

ZDRAVSTVENO STATISTIČNI LETOPIŠ¹⁵₂₀₁₀

GORENJSKA



2010

ISSN 1854-2018

Posamezna poglavja so pripravili:

1. **UVOD**
Alenka Hafner
2. **ORGANIZACIJA ZDRAVSTVENE SLUŽBE NA GORENJSKEM**
Katra Lesjak, Alenka Hafner
3. **PREBIVALSTVO GORENJSKE**
Slavka Kavčič, Alenka Hafner
4. **VITALNA STATISTIKA**
Slavka Kavčič, Alenka Hafner
5. **ZAČASNA ODSOTNOST Z DELA**
Slavka Kavčič, Alenka Hafner
6. **ZUNAJBOLNIŠNIČNO ZDRAVSTVENO VARSTVO**
Slavka Kavčič, Alenka Hafner
 - 6.1. SPLOŠNA/DRUŽINSKA MEDICINA
Slavka Kavčič, Alenka Hafner
 - 6.2. ZDRAVSTVENO VARSTVO OTROK IN MLADINE
Slavka Kavčič, Alenka Hafner
 - 6.3. MEDICINA DELA, PROMETA IN ŠPORTA
Slavka Kavčič, Alenka Hafner
 - 6.4. ZDRAVSTVENO VARSTVO ŽENSK IN AKTIVNOST ŠOL ZA STARŠE
Slavka Kavčič, Alenka Hafner
 - 6.5. PATRONAŽNO VARSTVO
Slavka Kavčič, Alenka Hafner
 - 6.6. SPECIALISTIČNO AMBULANTNA DEJAVNOST
Slavka Kavčič, Alenka Hafner
 - 6.7. ZOBOZDRAVSTVENO VARSTVO
Slavka Kavčič, Alenka Hafner
7. **BOLNIŠNIČNA DEJAVNOST**
Slavka Kavčič, Alenka Hafner
8. **ZDRAVSTVENI KAZALNIKI ZA GORENJSKO IN SLOVENIJO, 2000 - 2010**
Slavka Kavčič, Alenka Hafner

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 2010

Kranj, december 2012

Izdal in založil:

Zavod za zdravstveno varstvo Kranj

Urednik:

Alenka Hafner

Avtorji poglavij:

Alenka Hafner, Slavka Kavčič, Katra Lesjak

Organizacijska in tehnična izvedba:

Slavka Kavčič

Naklada:

30 izvodov

PREGLED VSEBINE

1. UVOD	7
2. ORGANIZACIJA ZDRAVSTVENE SLUŽBE NA GORENJSKEM	9
3. PREBIVALSTVO GORENJSKE	25
4. VITALNA STATISTIKA	33
5. ZAČASNA ODSOTNOST Z DELA	43
6. ZUNAJBOLNIŠNIČNO ZDRAVSTVENO VARSTVO	53
6.1. SPLOŠNA/DRUŽINSKA MEDICINA	61
6.2. ZDRAVSTVENO VARSTVO OTROK IN MLADINE	69
6.3. MEDICINA DELA, PROMETA IN ŠPORTA	79
6.4. ZDRAVSTVENO VARSTVO ŽENSK IN AKTIVNOST ŠOL ZA STARŠE	83
6.5. PATRONAŽNO VARSTVO	93
6.6. SPECIALISTIČNO AMBULANTNA DEJAVNOST	101
6.7. ZOBOZDRAVSTVENO VARSTVO	115
7. BOLNIŠNIČNA DEJAVNOST	127
8. ZDRAVSTVENI KAZALNIKI ZA GORENJSKO IN SLOVENIJO, 2000–2010	137

1. UVOD

Zdravstveno statistični letopis Gorenjske za leto 2010 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 Inštituta za varovanje zdravja Republike Slovenije, Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije in Statističnega urada Republike Slovenije.

V »Zdravstveno statističnem letopisu Gorenjska 2010« 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 o tistih, vključenih v mrežo javne zdravstvene službe, kot tudi o tistih, ki so 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 2010 najpogosteje umirali.

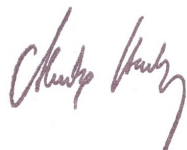
V publikaciji so na voljo tudi podatki o **začasnih odsotnosti z dela** ter vzrokih, ki so do izostajanja z dela pripeljali.

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 2010« zaključuje poglavje o **bolnišnični dejavnosti**.

Vsako poglavje se začne s podrobnim spremnim besedilom in kratkim povzetkom bistvenih ugotovitev, ki smo jih dodali z namenom, da pojasnimo metodologijo zbiranja in obdelave podatkov ter na kratko predstavimo ključne ugotovitve.

Publikacijo izdajamo v tiskani in elektronski obliki, objavljena pa je tudi na spletni strani Zavoda za zdravstveno varstvo Kranj (<http://www.zzv-kr.si/>). Upamo, da boste v njej 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 Republike Slovenije (IVZ) in območnih zavodih za zdravstveno varstvo (ZZV) preko omrežja javne uprave.

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 v državni upravi, šolstvu, farmacevtski industriji, ...).

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).

Zdravstveni delavci so vsi tisti delavci, ki so si pridobili dodiplomsko ali podiplomsko izobrazbo zdravstvene smeri (zdravstveno šolo ali šolo za farmacevte) in opravili strokovni izpit na Ministrstvu za zdravje (MZ) oz. pri s strani MZ pooblaščenih zdravstvenih zavodih. Izjema so medicinske sestre, ki so/bodo opravile izobraževanje po prenovljenem učnem programu, ki vsebuje več praktičnega dela kot ga je prejšnji. Po obvestilu MZ z dne 11.2.2008 so te medicinske sestre oproščene opravljanja strokovnega izpita, kar je razvidno iz priloge diplomi (oz. potrdila o diplomiranju), kjer piše, da je "visokošolski strokovni študijski program zdravstvene nege upošteval Direktivo Evropskega parlamenta in Sveta št. 2005/36/ES o priznavanju poklicnih kvalifikacij." Podobno lahko v bodoče, po prenovi učnih programov,

najbrž pričakujemo tudi pri ostalih poklicnih skupinah. Seznam poklicev v zdravstveni dejavnosti, ki se vodijo kot poklici zdravstvenih delavcev, je objavljen v Ur.l.št. 82/2004.

Zdravstveni sodelavci so vsi tisti delavci, ki nimajo izobrazbe zdravstvene smeri, zasedajo pa v zdravstvu delovna mesta zdravstvenih sodelavcev (primer: logopedi, psihologi, biologi, ...) in imajo opravljen strokovni izpit na MZ. Seznam poklicev v zdravstveni dejavnosti, ki se vodijo kot poklici zdravstvenih sodelavcev, je objavljen v Ur.l.št. 82/2004.

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

Definicije so povzete po metodoloških navodilih za spremljanje podatkov o organiziranosti in kadrovski pokritosti zdravstva, ki jih je pripravil IVZ in ZZZS, in so objavljene na spletni strani IVZ (<http://www.ivz.si>).

V tabelah so prikazani podatki o izvajalcih zdravstvenega varstva na Gorenjskem iz Baze podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti (BPI) na dan 31. decembra 2010 in sicer o:

- izvajalcih, ki so vključeni v mrežo javne zdravstvene službe (javni zdravstveni zavodi in zasebni izvajalci s pogodbo ZZZS oziroma koncesijo);
- 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.)

Zdravstvena dejavnost se je v letu 2010 na Gorenjskem izvajala v javnem zavodu Osnovno zdravstvo Gorenjske (7 zdravstvenih domov, zobna poliklinika), splošni ambulantni Jesenice Železniškega zdravstvenega doma Ljubljana, 4 bolnišnicah, Zavodu za zdravstveno varstvo Kranj, javnem zavodu Gorenjske lekarne Kranj (19 lekarn in 3 lekarniške podružnice), 10 socialnih zavodih in v čez 200 zasebnih zdravstvenih zavodih (vključena tudi specialna bolnišnica oziroma diagnostični center), ki jih vodimo v BPI ne glede na to, ali imajo pogodbo z ZZZS oziroma koncesijo ali ne. (Vir podatkov: BPI)

Med zasebnimi izvajalci zdravstvenega varstva je pri večini nosilec dejavnosti zdravnik oziroma zobozdravnik. Pri zasebnih izvajalcih, ki imajo registrirano lekarniško dejavnost, so nosilci dejavnosti mag. farmacije, pri ostalih zasebnih izvajalcih pa so nosilci dejavnosti medicinske sestre z visoko ali višjo izobrazbo, prof. zdr. vzgoje, fizioterapevti z visoko ali višjo izobrazbo, ing. zobne protetike, delovni terapevti, ing. radiologije, zdravstveni tehniki in zobotehniki. (Vir podatkov: BPI)

V gorenjski regiji je bilo konec leta 2010 v zdravstvu zaposlenih 3.164 zdravstvenih delavcev, sodelavcev in nezdravstvenih delavcev, kar je predstavljalo 7,2 odstotka vseh zaposlenih v zdravstvu v Sloveniji. Od vseh zaposlenih v gorenjskem zdravstvu je bilo 79,3 odstotka zdravstvenih delavcev, 1,8 odstotka zdravstvenih sodelavcev in 18,9 odstotka nezdravstvenih delavcev. Pri zasebnih izvajalcih (vključno z lekarnami) je bilo zaposlenih več kot 16 odstotkov vseh zaposlenih v gorenjskem zdravstvu.

V gorenjski regiji je bilo na dan 31.12.2010 zaposlenih v zdravstvu 362 zdravnikov, od tega je bilo 79 odstotkov specialistov. Preskrbljenost prebivalstva je znašala 1,8 zdravnika na 1000 prebivalcev Gorenjske in je bila v primerjavi s Slovenijo slabša (2,4 zdravnika na 1.000 prebivalcev). Tako smo imeli v regiji v letu 2010 enega aktivnega zdravnika na 567 prebivalcev. V zobozdravstveni dejavnosti je bilo zaposlenih 117 zobozdravnikov oziroma 0,6 zobozdravnika na 1.000 prebivalcev Gorenjske. V zdravstvu je bilo zaposlenih še 81 višjih medicinskih sester in 243 diplomiranih medicinskih sester, 938 zdravstvenih tehnikov, 117 magistrov farmacije (0,6 magistra na 1.000 prebivalcev Gorenjske), od tega jih je bilo 82 odstotkov zaposlenih v javnih lekarnah. (Vir podatkov: Zdravstveni statistični letopis 2010, IVZ).

I. JAVNI ZDRAVSTVENI ZAVODI

JAVNI ZAVOD OSNOVNO ZDRAVSTVO GORENJSKE Gospovetska ulica 9, 4000 KRANJ

Zap. št.	Izvajalec	Naslov	Pošta in poštna številka
1	OE ZDRAVSTVENI DOM JESENICE	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
2	OE ZDRAVSTVENI DOM KRANJ	Gospovetska ulica 10	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	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
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 KRANJ

Gospovetska ulica 12, 4000 KRANJ

Zap. št.	Izvajalec	Naslov	Pošta in poštna številka
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

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Zap. št.	Izvajalec	Naslov	Pošta in poštna številka
	Lekarniška podružnica Žirovnica	Selo pri Žirovnici 8a	4274 Žirovnica
5	LEKARNA KRANJ Lekarniška podružnica Cerklje	Bleiweisova cesta 8 Trg Davorina Jenka 13	4000 KRANJ 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 PLANINA II	Cesta 1. maja 77	4000 KRANJ
10	LEKARNA KRANJSKA GORA	Ulica Slavka Černeta 34	4280 KRANJSKA GORA
11	LEKARNA LESCE	Alpska cesta 37/a	4248 LESCE
12	LEKARNA RADOVLJICA Lekarniška podružnica Kropa	Kopališka cesta 7 Kropa 1/b	4240 RADOVLJICA 4245 Kropa
13	LEKARNA ŠENČUR	Pipanova cesta 51a	4208 ŠENČUR
14	LEKARNA PREDDVOR	Dvorski trg 10	4205 PREDDVOR
15	LEKARNA ŠKOFJA LOKA	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
16	LEKARNA PODLUBNIK	Podlubnik 139	4220 ŠKOFJA LOKA
17	LEKARNA TRŽIČ	Blejska cesta 10	4290 TRŽIČ
18	LEKARNA ŽELEZNIKI	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
19	LEKARNA ŽIRI	Trg svobode 9	4226 ŽIRI
20	FARMAKOINFORMATIVNA SLUŽBA	Bleiweisova cesta 8	4000 KRANJ
21	GALENSKI LABORATORIJ	Bleiweisova cesta 8	4000 KRANJ
22	KONTROLNO ANALIZNI LABORATORIJ	Bleiweisova cesta 8	4000 KRANJ

BOLNIŠNICE

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

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

Zap. štev.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	DIAGNOSTIČNI CENTER VILA BOGATIN d.o.o.*	Marija Gorenšek Moškon	mag. farmacije	Pod skalo 4	4260 BLED
2	AZUR , ZDRAVSTVENI ZAVOD	Lidija Stare - Mohorič	dr. med., specialistka nevrologije	Železniška ulica 5	4248 LESCE
3	ZAVOD REVITA	Jelka Kadunc - Repič	dr. med., specialistka nevrologije	Hrastje 30	4000 KRANJ
4	ESTETIKA FABJAN d.o.o. Splošna in plastična kirurgija	Marjan Fabjan	dr. med., specialist splošne, plastične in rekonstruktivne kirurgije	Gospodsvetska ulica 6	4000 KRANJ
5	VELOG d.o.o. Ambulanta za pljučne bolezni Kranj	mag. Miha Gril	dr. med., specialist interne medicine	Gospodsvetska ulica 10	4000 KRANJ
6	DIAGNOSTIKA D.O.O. GASTROENTEROLOŠKA ENDOSKOPSKA DIAGNOSTIKA IN TERAPIJA, KRANJ.	Stanislav Benedik	dr. med., specialist interne medicine	Gospodsvetska ulica 10	4000 KRANJ
7	PRIVATNA PSIHIATRIČNA AMBULANTA	Edvard Repolusk	dr. med., specialist nevropsihiatrije	Glavni trg 21	4000 KRANJ
8	ORDINACIJA ZA UŠESA, NOS IN GRLO	Igor Grošelj	dr. med., specialist otorinolaringologije	Gospodsvetska ulica 12	4000 KRANJ
9	ULTRAZVOK, d.o.o.	Tanja Pečnik - Štefe	dr. med., specialistka rentgenologije	Cesta talcev 2	4000 KRANJ
10	Očesni center optimist, d.o.o. **	Peter Golmajer	dr. med., specialist oftalmologije	Koroška cesta 14	4000 KRANJ
11	EMOTIVA, d.o.o. AMBULANTA ZA OTROŠKO IN MLADINSKO PSIHIATRIJO	Živa Fortič Smole	dr. med., spec. psih.	Gospodsvetska 10	4000 KRANJ
12	OKULISTIKA TATJANA ŠOLAR	Tatjana Šolar	dr. med., spec.oftalmologije	Gospodsvetska 10a	4000 KRANJ
13	ANA VETERNIK DEBELJAK, s.p. ZASEBNA INTERNISTIČNA KARDIOLOŠKA AMBULANTA	Ana Veternik Debeljak	dr. med., spec. internist	Gospodsvetska 10	4000 KRANJ
14	ART OPTIKA, d.o.o. ***	Anton Baškovč	dr.med., specialist oftalmologije	Bleiweisova cesta 14	4000 KRANJ
15	ZASEBNA PSIHIATRIČNA ORDINACIJA	Janez Resman	dr. med., specialist psihiatrije	Železniška ulica 10	4248 LESCE
16	APEKS, d.o.o. Specialistična kardiološko – internistična dejavnost	Janez Zaletel	dr. med., specialist interne medicine	Železniška ulica 10	4248 LESCE
17	ZASEBNA SPECIALISTIČNA AMBULANTA INTERNA MEDICINA S PULMOLOGIJO IN DIABETOLOGIJO	Tomaž Camlek	dr. med., specialist interne medicine	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
18	OPTOMED OPTOMETRIJA in trgovina, d.o.o.	Marija Ana Oman	dr. med., spec. oftalmologije	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
19	NEFRODIAL d.o.o.*****	Senka Čatak	dr.med., specialistka interne medicine	Kranjska cesta 18	4202 NAKLO
20	OČESNA AMBULANTA NAKLO, d.o.o.	Majda Volčini Krumpestar	dr. med., specialistka oftalmologije	Stara cesta 61	4202 NAKLO

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Opombe: * Zdravstveno dejavnost opravljajo tudi na Peričevi ulici 37 v Ljubljani.

** sedež izvajalca je na Maleševi ulici 36, Ljubljana.

*** sedež izvajalca je na Goriški cesti 77, Ajdovščina.

**** sedež izvajalca je na Dobrava 14, Zreče

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.	Andrej Šubic Nadja Šubic	dr. med., specialist splošne medicine dr. med., specialistka splošne medicine	Stara cesta 10 Trata 7	4220 ŠKOFJA LOKA 4224 GORENJA VAS
3	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Damijana Pogačnik Peternel	dr. med., specialistka splošne medicine	Gosposvetska ulica 10	4000 KRANJ
4	ZASEBNA ORDINACIJA SPLOŠNE MEDICINE	Dušan Bavdek	dr. med., specialist splošne medicine	Gosposvetska 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	MEDIM, amb. druž. medicine, d.o.o.	Milena Novak Medič	dr. med., specialistka splošne medicine	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
8	ZAVOD RR	Romana Pintar	dr. med., specialistka splošne medicine	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
9	AMBULANTA DEMŠAR, d.o.o.	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	AMBULANTA VITA, d.o.o.	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	AM HABJAN, d.o.o. Podružnica Železniki	Gregor Habjan	dr. med., specialist splošne medicine	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
14	AMBULANTA KOŠIR, d.o.o	Branko Košir	dr. med., specialist splošne medicine	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
15	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Dušan Sedej	dr. med., specialist splošne medicine	Trg svobode 9	4226 ŽIRI
16	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Ratko Radošević	dr. med., specialist splošne medicine	Trg svobode 9	4226 ŽIRI
17	ZASEBNI ZDRAVSTVENI ZAVOD KRIVEC	Liljana Krivec Skrt	dr. med., specialist splošne medicine	Cesta svobode 47a	4260 BLED
18	KOPRIVEC d.o.o., PE GORENJA VAS*	Janez Koprivec	dr.med., specialist družinske medicine	Trata 7	4224 GORENJA VAS

Opomba: *Sedež izvajalca je na naslovu Podreber 12c, Polhov Gradec, Ljubljana

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

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

ZDRAVSTVENO VARSTVO OTROK IN MLADINE

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	Gospodarska ulica 10	4000 KRANJ
2	ZASEBNI ŠOLSKE DISANZER JELKA HOSTNIK, dr. med., spec. šol. med.	Jelka Hostnik	dr. med., spec. šol. medicine	Gospodarska ulica 10	4000 KRANJ
3	ZASEBNA OTROŠKA IN ŠOLSKE ORDINACIJA	Hermina 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 DISANZER ZA ŽENE	Magda Stražar	dr. med., specialistka ginekologije in porodništva	Hafnerjevo naselje 24	4220 ŠKOFJA LOKA
3	ZDRAVKA KOMAN MEŽEK, dr. med., ZASEBNI ZDRAVSTVENI ZAVOD BLED	Zdravka Koman Mežek	dr. med., specialistka ginekologije in porodništva	Mladinska cesta 1 in Triglavska cesta 15	4260 BLED 4264 BOHINJSKA BISTRICA

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
3	ZOBOZDRAVSTVO OBLAK, d.o.o.*	Miroslav Oblak	dr. dent. med., specialist zobnih in ustnih bolezni	Pod Plevno 93	4220 ŠKOFJA LOKA

Opomba: * Izvajalec opravlja dejavnost tudi na naslovu Tehnološki park 20, Ljubljana

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

STOMATOLOŠKA PROTETIKA

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	IZTOK KRIŽNAR, dr.dent.med.,specialist stomatološke protetike	Iztok Križnar	dr. dent. med., specialist zobnih in ustnih bolezni	Gospodarska ulica 10a	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	ZASEBNA ORTODONTSKA ORDINACIJA	Maja Valant	dr. dent. med., specialistka zobne in čeljustne ortopedije	Gospodarska 8	4000 KRANJ
5	Dr. PAVŠIČ, d.o.o.*	Diana Pavšič	dr. dent. med., spec. ortodont	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA

Opombe: * Sedež podjetja se nahaja Litijska c.24, 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 (ZOBOZDRAVSTVO - ZAJŠEK PETER)	Peter Zajšek	dr. dent. med.	Mladinska cesta 1	4260 BLED
4	PRIVATNA ZOBNA ORDINACIJA	Renata Ambrožič Čop	dr. dent. med.	Prešernova cesta 52	4260 BLED
5	ZASEBNA ZOBOZDRAVNICA	Alenka Šuklje	dr.dent.med.	Mladinska cesta 1	4260 BLED
6	ZOBNA AMBULANTA CVETEK LUCIJA	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 MIJATOVIČ	Olgica Mijatovič Dolinar	dr. dent. med.	Trata 7	4224 GORENJA VAS - POLJANE
9	STOMATOLOŠKA ORDINACIJA	Boris Leljak	dr. dent. med.	Trata 7	4224 GORENJA VAS – POLJANE

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
10	ZASEBNA ORDINACIJA JAKELIČ	mag. Željko Jakelič	dr. dent. med.	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
11	ZASEBNI ZOBOZDRAVSTVENI ZAVOD LAPČEVIČ VLADO, DR.DENT.MED.	Vlado Lapčevič	dr. dent. med.	Cesta Železarjev 30	4270 JESENICE
12	PRIVATNA ZOBNA ORDINACIJA ZOBOZDRAVSTVO ZA ODRASLE	Tanja Stražišar	dr. dent. med.	Cesta Železarjev 30	4270 JESENICE
13	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Helena Konobelj	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	ZOBNA ORDINACIJA	Milena Šifrar-Kopač	dr. dent. med.	Gospovetska 10a	4000 KRANJ
17	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Zvonko Pihlar	dr. dent. med.	Baragov trg 2	4000 KRANJ
18	ZASEBNA ZOBOZDRAVNIŠKA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Alojz Renčelj	dr. dent. med.	Gospovetska ulica 8/a	4000 KRANJ
19	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Martina Majc	dr. dent. med.	Gospovetska ulica 10a	4000 KRANJ
20	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Marta Lidija Štiglic	dr. dent. med.	Gospovetska ulica 8/a	4000 KRANJ
21	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	David Bizjak	dr. dent. med.	Gospovetska ulica 10a	4000 KRANJ
22	DOMICIJAN, d.o.o. ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Marta Lapuh	dr. dent. med.	Pante 11	4000 KRANJ
23	MELDENT, d.o.o.	Melita Franko	dr. dent. med.	Gospovetska ulica 8	4000 KRANJ
24	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Gregor Mavčič	dr. dent. med.	Gospovetska ulica 8	4000 KRANJ
25	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Iztok Kavčič	dr. dent. med.	Gospovetska ulica 8	4000 KRANJ
26	ZASEBNA STOMATOLOŠKA ORDINACIJA – SPLOŠNO ZOBOZDRAVSTVO	Rade Pavlovič	dr. dent. med.	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
27	SANOS, d. o. o., ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Sanja Krajnik	dr. dent. med.	Kidričeva 58	4220 ŠKOFJA LOKA
28	2LEVA, d.o.o.	Urban Belehar	dr. dent. med.	Vrečkova 3	4000 KRANJ
29	ZOBNA AMBULANTA KREUTZ d.o.o.*	Damijan Kreutz	dr. dent. med.	Koroška ulica 2	4280 KRANJSKA GORA
30	ZOBOZDRAVSTVO ODRASLIH	Erika Teran	dr. dent. med.	Zgornje Duplje 101	4203 DUPLJE
31	LE-AN DENT, d.o.o.	Mojca Marin	dr. dent. med.	Blejska cesta 10	4290 TRŽIČ
32	ZOBNA ORDINACIJA	Marjana Zaletel	dr. dent. med.	Železniška ulica 10	4248 LESCE
33	ZASEBNI ZDRAVSTVENI ZAVOD	Bruno Vojnovič	dr. dent. med.	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
34	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	mag. Tomaž Rotar	dr. dent. med.	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
35	ZASEBNA STOMATOLOŠKA ORDINACIJA	Mateja Grčar	dr. dent. med.	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
36	ZOBNA ORDINACIJA	Alenka Šuklje	dr. dent. med.	Kopališka cesta 4 Mladinska cesta 1	4240 RADOVLJICA 4260 BLED
37	ZASEBNA ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Mateja Marčun	dr. dent. med.	Pipanova ulica 43/a	4208 ŠENČUR
38	ZASEBNA ZOBNA AMBULANTA ZA ODRASLE	Vilma Šifrar – Eniko	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
39	ZASEBNA ZOBNA AMBULANTA ZA ODRASLE	Diana Terlevič Dabič	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
40	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Nada Džudovič	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
41	RAN zobozdravstvo in računovodske storitve d.o.o.	Gregor Hočevar	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
42	NAL, d.o.o.**	Barbara Gračner	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
43	NAGLIDENT, d.o.o. ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Staš Stanislav Naglič	dr. dent. med.	Blejska cesta 10	4290 TRŽIČ
44	ZASEBNA ZOBNA AMBULANTA	Vladimir Šalkovič	dr. dent. med.	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
45	B in B dent, zobozdravstvena dejavnost in ostale storitve, d.o.o.	Barbara Gerbec	dr. dent. med.	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
46	STARDENT d.o.o.	Rajko Starman	dr. dent. med.	Trg svobode 9	4226 ŽIRI
47	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Margita Zupanc Porenta	dr. dent. med.	Selo pri Žirovnici 8a	4274 ŽIROVNICA
48	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Niels Udir	dr. dent. med.	Belska cesta 42	4205 PREDDVOR
49	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA Blaž Kalan dr.dent. med.	Blaž Kalan	dr. dent. med.	Gospodsvetska 10A	4000 KRANJ

Opombi: * Zasebni izvajalci opravljajo tudi službo mladinsko zobozdravstvo.

** Sedež izvajalca je v Ljubljani, Podgornikova ulica 1.

MLADINSKO ZOBOZDRAVSTVO

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Vladimir Vujović	dr. dent. med.	Gospodsvetska ulica 8	4000 KRANJ
2	ŠOLSKA ZOBNA AMBULANTA	Majda Dobravec	dr. dent. med.	Kranjska cesta 27	4240 RADOVLJICA
3	ZOBNA AMBULANTA FURLAN FAJFAR MOJCA	Mojca Furlan Fajfar	dr. dent. med.	Gospodsvetska ulica 8	4000 KRANJ
4	ZASEBNA STOMATOLOŠKA ORDINACIJA	Biljana Oražem	dr. dent. med.	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
5	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA BARBARA LOMBAR, DR.DENT.MED.	Barbara Lombar	dr. dent. med.	Šolska ulica 9	4205 PREDDVOR
6	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA MATEJA JEŠE*	Mateja Ješe Ognjenović	dr. dent. med.	Begunjska cesta 7	4248 LESCE
7	ZASEBNA ZOBNA AMBULANTA ZA OTROKE IN MLADINO – ŠALKOVIČ	Vesna Šalkovič	dr. dent. med.	Otoki 13	4228 ŽELEZNIKI
8	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Andelka Radošević	dr. dent. med.	Jobstova cesta 22	4226 ŽIRI
9	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Ksenija Zaplotnik Kralj	dr. dent. med.	Begunjska cesta 2	4290 TRŽIČ
10	ZASEBNA ZOBOZDRAVNICA	Irma Škoro	dr. dent. med.	Seliška cesta 3	4260 BLEJ
11	TINA DENT, d.o.o. Zobozdravstvene storitve za otroke in mladino	Tina Herlec Šturm	dr. dent. med.	Kidričeva cesta 49	4000 KRANJ
12	ZOBNA AMBULANTA	Adela Gašperič	dr. dent. med.	Krvavška cesta 4	4207 CERKLJE NA GORENJSKEM

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

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

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	Matija Centrih	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 MESTO-37	Janka Primožič Tavčar	mag. farmacije	Spodnji trg 8	4220 ŠKOFJA LOKA
7	LEKARNA DETELJICA	Meri Rozman Logar	mag. farmacije	Deteljica 10	4290 TRŽIČ
8	LEKARNA BLEĐ	Marta Poljanšek Zupan	mag. farmacije	Ljubljanska 4	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	Barbara Metlikovič	višja medicinska sestra	Bleiweisova cesta 6	4000 KRANJ
4	PATRONAŽNO VARSTVO	Andreja Požar	višja medicinska sestra	Bleiweisova cesta 6	4000 KRANJ
5	PATRONAŽNO VARSTVO	Mateja Šenk	višja medicinska sestra	Bleiweisova cesta 6	4000 KRANJ
6	PATRONAŽNO VARSTVO	Terezija Šiftar	višja medicinska sestra	Bleiweisova cesta 6	4000 KRANJ
7	PATRONAŽNO VARSTVO	Lidija Vizjak	višja medicinska sestra	Bleiweisova cesta 6	4000 KRANJ
8	PATRONAŽNO VARSTVO	Tanja Blaznik	dipl. medicinska sestra	Bleiweisova cesta 6	4000 KRANJ
9	RESMAN SF d.o.o. ZASEBNO PATRONAŽNO VARSTVO	Sonja Gregorc	dipl. medicinska sestra	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
10	PATRONAŽNO VARSTVO IN ZDRAVSTVENA NEGA BOLNIKOV NA DOMU	Mojca Trček	dipl. medicinska sestra	Trg svobode 9	4226 ŽIRI
11	PATRONAŽNO VARSTVO IN NEGA BOLNIKOV NA DOMU	Valerija Šinkovec	dipl. medicinska sestra	Trg svobode 9	4226 ŽIRI
12	PATRONAŽNO VARSTVO	Frančiška Bogataj	višja medicinska sestra	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
13	PATRONAŽNO VARSTVO	Minka Šmid	višja medicinska sestra	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

FIZIOTERAPIJA

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZASEBNA FIZIOTERAPIJA MOJCA	Marija Potočnik	fizioterapevtka	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
2	ZASEBNA FIZIOTERAPIJA	Valerija Pretnar Ramovš	fizioterapevtka	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
3	VITACENTER, d.o.o.	Marjana Dobrin Tušek	fizioterapevtka	Pivka 23a	4202 NAKLO
4	ZASEBNA FIZIOTERAPIJA	Lea Oblak	fizioterapevtka	Trata 7	4224 GORENJA VAS
5	BELI MEDVED, d.o.o.	Tatjana Mezeg	fizioterapevtka	Zgornji otok 8	4240 RADOVLJICA
6	FT TRŠAN, d.o.o.	Beti Tršan	dipl. fizioterapevt	Pipanova 51 c	4208 ŠENČUR

REŠEVALNA SLUŽBA / NENUJNI PREVOZI BOLNIKOV

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	TOMAŽ ŠTER, s.p.	Tomaž Šter	zdravstveni tehnik	Frankovo naselje 128	4220 ŠKOFJA LOKA

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

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	EOS, Zora Vadnjal Gruden, dr.med., d.o.o.	Zora Vadnjal Gruden	dr. med., specialistka medicine dela, prometa in športa	Škofjeloška cesta 6	4000 KRANJ
3	HOLMED - ZASEBNA ZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Radivoje Nikolić	dr. med., specialist medicine dela, prometa in športa	Kapucinski trg 7	4220 ŠKOFJA LOKA
4	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
5	MEDICEP d.o.o.	Brigita Peternelj	dr. med., specialist medicine dela, prometa in športa	Poslovna cona 22A	4208 ŠENČUR

Opomba: * izvajalec dejavnost opravlja tudi na naslovu Cesta v Mestni log 55, Ljubljana

ZOBNE IN USTNE BOLEZNI

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZOBOZDRAVSTVO MEZEG, d.o.o.	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	PREMI-LINK d.o.o., PE Parodontologija Igljčar	Mateja Žvokelj Igljčar	dr.dent.med., specialist parodontologije	Vrečkova ulica 3	4000 KRANJ

Opomba: *Izvajalec opravlja tudi službo splošno zobozdravstvo - odrasli in ima sklenjeno pogodbo z ZZZS za izvajanje službe oralne in maksilofacilane kirurgije

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	Gospodarska ulica 10a	4000 KRANJ

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

SPLOŠNO ZOBOZDRAVSTVO - ODRASLI

Zap. šte.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ČELESNIK ROK-ZASEBNI ZDRAVSTVENI DELAVEC, DOKTOR STOMATOLOGIJE	Rok Čelesnik	dr. dent. med.	Prešernova cesta 15	4260 BLED
2	ČELESNIK NINA - STOMATOLOG	Nina Čelesnik	dr. dent. med.	Prešernova cesta 15	4260 BLED
3	PERIČ VELJKO – ZASEBNI ZOBOZDRAVSTVENI DELAVEC	Veljko Perič	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	ORDINACIJA DR. JANEZ GRILEC	Janez Grilec	dr. dent. med.	Predoslje 39	4000 KRANJ
6	METALGO d.o.o. ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	David Praček	dr. dent. med.	Zgornje Bitnje 100/a	4209 ŽABNICA
7	PENZION MIKLIČ & MIKLIČ d.n.o.	Miloš Lakić	dr. dent. med.	Vitranška ulica 13	4280 KRANJSKA GORA
8	STRIPYDENT, d.o.o.	Miloš Lakić	dr. dent. med.	Moste 77a	4274 ŽIROVNICA
9	BELI MEDVED d.o.o.	Uroš Mezeg	dr. dent. med., spec. zobne in čelj. ortoped.	Zgornji otok 8	4240 RADOVLJICA
10	ZASEBNA ZOBOZDRAVNICA	Alenka Šuklje	dr. dent. med.	Kopališka cesta 4	4240 RADOVLJICA
11	ZASEBNA ZOBNA AMBULANTA	Bernarda Osovnikar	dr. dent. med.	Frankovo naselje 87	4220 ŠKOFJA LOKA
12	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Željko Mihajlovič	dr. dent. med.	Kapucinski trg 7	4220 ŠKOFJA LOKA
13	DENTALNA MEDICINA SAJOVIC	Janja Sajovic	dr. dent. med.	Kovorska cesta 11	4290 TRŽIČ
14	ZOBOZDRAVNIK SPECIALIST	Iztok Križnar	dr.dent.med., spec. zobnih in ustnih bol.	Gosposvetska ulica 10A	4000 KRANJ
15	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Janko Kalan	dr.dent.med	Gosposvetska ulica 10A	4000 KRANJ
16	RDF, d.o.o.	Benjamin Ravnihar	dr.dent.med., spec.oralne krg.	Mlaška cesta 109	4000 KRANJ
17	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Tomaž Slavec	dr.dent.med.	Videmce 10	4201 ZGORNJA BESNICA

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

ZOBNA TEHNIKA

Zap. štev.	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.	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	Blejska Dobrava 83	4273 BLEJSKA DOBRAVA
5	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Mitja Ravnikar	zobotehnik	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
6	DENTAL SRPAK, K.D.	Denis Srpak	zobotehnik	Ulica Staneta Bokala 15	4270 JESENICE
7	GORENJSKI DENTALNI LABORATORIJ d.o.o.	Anton Guzelj	zobotehnik	Prešernova cesta 52	4260 BLEJ
8	ZOBNA TEHNIKA	Minko Križnar	zobotehnik	Gospodsvetska ulica 8/A	4000 KRANJ
9	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ VIDMAR	Gregor Vidmar	zobotehnik	Zasavska cesta 42	4000 KRANJ
10	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Benjamin Kovič	zobotehnik	Baragov trg 2	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 10	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	DENT KERAMIKA, ZOBOTEHNIČNE STORITVE, d.o.o.	Špela Bobnar	zobotehnica	Reteče 11	4220 ŠKOFJA LOKA
18	DENTA LAB – ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Ksenija Prvulović	zobotehnica	Hafnarjevo naselje 17	4220 ŠKOFJA LOKA
19	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Darko Hudolin	zobotehnik	Cesta talcev 40	4220 ŠKOFJA LOKA
20	ZASEBNI ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Marija Demšar	inž. zobne protetike	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
21	ZASEBNI ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Andreja Jugovic	zobotehnica	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
22	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Romana Krmelj	zobotehnica	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
23	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Franc Tavčar	zobotehnik	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
24	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Irena Pintar	zobotehnica	Sveti Duh 42	4220 ŠKOFJA LOKA
25	ZOB-EX, d.o.o.	Domen Pelko	zobotehnik	Zgornje Bitnje 7a	4209 ŽABNICA
26	ZASEBNI ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Primož Bernik	zobotehnik	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
27	ROK-LAB, d.o.o. ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Rok Kavčič	zobotehnik	Idrijska cesta 1a	4226 ŽIRI
28	STRIPY DENT d.o.o.	Samo Mekina	zobotehnik	Moste 77/a	4274 ŽIROVNICA
29	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Žiga Levičnik	zobotehnik	Moste 77/a	4274 ŽIROVNICA
30	Z-LAB, ZOBNI LABORATORIJ	Nina Potočnik	zobotehnica	Kranjska cesta 4	4240 RADOVLJICA
31	DARKA KRMELJ-ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Darka Krmelj	zobotehnica	Frankovo naselje 6	4220 ŠKOFJA LOKA
32	ZOBOTEHNIKA ŽIGA TERAN	Žiga Teran	zobotehnik	Zgornje Duplje 101A	4203 DUPLJE
33	ZOBNA AMBULANTA KREUTZ d.o.o.	Damijan Kreutz	dr.dent.med.	Koroška ulica 2	4280 KRANJSKA GORA

FIZIOTERAPIJA IN DELOVNA TERAPIJA

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ADDA, d. o. o.	Irena Juratovec	dipl. delovni terapevt	Alpska cesta 62	4248 LESCE
2	MEDICINSKA REHABILITACIJA IN DELOVNA TERAPIJA NA DOMU BOLNIKA	Franci Jesenovec	delovni terapevt	Pod Plevno 107	4220 ŠKOFJA LOKA
3	VISITA – A, d. o. o.	Iris Kermelj	dipl. delovni terapevt	Cvetlična ulica 4	4202 NAKLO
4	CENTER ZA REHABILITACIJO dr. David Ravnik, s.p.	dr. David Ravnik	dipl. fizioterapevt	Ulica Tuga Vidmarja 10	4000 KRANJ

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**

Prebivalstvo Gorenjske predstavlja prebivalstvo petih upravnih enot (Jesenic, Kranja, Radovljice, Škofje Loke in Tržiča) oziroma prebivalstvo 18 občin Gorenjske (Bleda, Bohinja, Cerklj na Gorenjskem, Gorenje vasi - Poljan, Gorij, Jesenic, Jezerskega, Kranja, Kranjske gore, Naklega, Preddvora, Radovljice, Šenčurja, Škofje Loke, Tržiča, Železnikov, Žirov in Žirovnice).

Vir podatkov in metodologija zbiranja podatkov

Podatki o prebivalcih so povzeti po podatkih Statističnega urada Republike Slovenije (SURS) na dan 1. julija. Metodologija zbiranja podatkov o prebivalcih je za podatke od leta 2008 dalje usklajena z definicijo prebivalstva in selivcev iz Uredbe Evropskega parlamenta in Sveta o statistikah Skupnosti o selitvah in mednarodni zaščiti. Nova definicija prebivalca tako temelji na konceptu običajnega prebivališča. V Sloveniji je to lahko stalno ali začasno prebivališče.

Definicije pojmov

Upravna enota (UE) se ustanovi za opravljanje nalog državne uprave, ki jih je treba organizirati in izvajati teritorialno. Območja UE določi vlada z uredbo, tako da je zagotovljeno racionalno in učinkovito opravljanje upravnih nalog. Praviloma obsega območje ene lokalne skupnosti ali več.

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, in so določena z zakoni.

Prebivalci Slovenije so osebe s prijavljenim stalnim in/ali začasnim prebivališčem v Sloveniji, ki v Sloveniji prebivajo ali imajo namen prebivati eno leto ali več, in niso začasno odsotne iz RS.

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 živela.

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

Starost je čas, ki ga je oseba preživela od rojstva do trenutka opazovanja (1. julij 2010). Izražena je v dopoljenih letih starosti.

Indeks staranja je razmerje med starim (stari 65 let ali več) in mladim prebivalstvom (mlajši od 15 let) pomnoženo s 100.

Metodološka pojasnila in definicije za spremljanje podatkov o prebivalstvu Slovenije so povzete po metodologiji, ki jo uporablja SURS in so objavljene na njihovi spletni strani: http://www.stat.si/tema_demografsko_prebivalstvo.asp.

Bistveni podatki

V tabelah so prikazani podatki o prebivalstvu Gorenjske na dan 1. julija 2010 po upravnih enotah stalnega prebivališča, občinah stalnega prebivališča, spolu in starostnih skupinah.

Na območju Gorenjske je 1. julija 2010 živel 203.192 prebivalcev, kar je predstavljalo 9,9 % vseh prebivalcev Slovenije. Prebivalstvo Gorenjske je sestavljalo 100.344 moških in 102.848 žensk. Ženske so tako predstavljale 50,6 % prebivalcev Gorenjske. Delež žensk se v primerjavi z moškimi s starostjo

povečuje: do 60. leta starosti so ženske tako predstavljale 48,6 % vseh prebivalcev Gorenjske, od 60. leta starosti dalje pa že 57,7 %.

V začetku julija 2010 je na Gorenjskem znašal delež prebivalcev starih 65 in več let 16,7 % ali 33.808 prebivalcev, delež mladih starih od 0 do 14 let pa 15,2 % ali 30.774 prebivalcev. Iz podatkov je razvidno, da je bil delež prebivalstva mlajšega od 15 let manjši kot delež prebivalcev starih 65 in več let. To pomeni, da se na Gorenjskem delež starejših enako kot v Sloveniji povečuje. Od leta 2000 do leta 2010 se je tudi na območju Gorenjske znižal delež mladih (0 - 14 let) iz 17,0 odstotkov (33.491 prebivalcev) na 15,2 % (30.774 prebivalcev), na drugi strani pa se je delež prebivalcev starih 65 in več let v istem obdobju zvišal iz 13,5 % (26.481 prebivalcev) na 16,7 % (33.808 prebivalcev). Delež mladih starih od 0 do 14 let je bil največji v občinah Gorenja vas - Poljane in Cerklje na Gorenjskem, najmanjši pa v občinah Bled in Kranjska Gora. Največji delež prebivalcev starih 65 in več let je bil v občinah Bohinj in Preddvor, najmanjši pa v občinah Gorenja vas in Šenčur.

Kazalnik, ki opisuje razmerje med številom oseb, starih 65 in več let, in številom oseb, mlajših od 15 let (indeks staranja) je tako na Gorenjskem znašal 109,9 (v Sloveniji 117,4). Iz tega sledi, da je bilo razmerje med starejšimi (starimi 65 in več let) in mladimi (starimi od 0 do 14 let) ugodnejše na Gorenjskem in da se je delež starejših na Gorenjskem povečeval počasneje kot na ravni Slovenije. Ob tem se žensko prebivalstvo stara hitreje od moškega prebivalstva.

Tabela 1: PREBIVALSTVO PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA IN SPOLU, GORENJSKA, 1. JULIJ 2010

UPRAVNE ENOTE	PREBIVALSTVO NA DAN 1. JULIJ 2010		
	Skupaj	Moški	Ženske
JESENICE	31.271	15.631	15.640
KRANJ	79.848	39.492	40.356
RADOVLJICA	35.166	17.090	18.076
ŠKOFJA LOKA	41.605	20.558	21.047
TRŽIČ	15.302	7.573	7.729
GORENJSKA	203.192	100.344	102.848

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURs)

Tabela 2: PREBIVALSTVO PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA IN OSNOVNIH STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 1. JULIJ 2010

UPRAVNE ENOTE	SKUPAJ	Otroci Stari 0-5 let	Otroci in mladina stari 6-19 let	Odrasli prebivalci stari 20 in več let
JESENICE	31.271	1.780	3.964	25.527
%	15,4	5,7	12,7	81,6
KRANJ	79.848	5.328	11.180	63.340
%	39,3	6,7	14,0	79,3
RADOVLJICA	35.166	2.101	4.623	28.442
%	17,3	6,0	13,1	80,9
ŠKOFJA LOKA	41.605	3.009	6.667	31.929
%	20,5	7,2	16,0	76,7
TRŽIČ	15.302	885	1.993	12.424
%	7,5	5,8	13,0	81,2
GORENJSKA	203.192	13.103	28.427	161.662
%	100,0	6,4	14,0	79,6

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURs)

Tabela 3: PREBIVALSTVO PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA, BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH IN SPOLU, GORENJSKA, 1. JULIJ 2010

UPRAVNE ENOTE		VSI	BIOLOŠKE STAROSTNE SKUPINE							
			0 let	1 - 3 let	4 - 5 let	6 - 14 let	15 - 19 let	20 - 44 let	45 - 64 let	65 in več let
JESENICE	SKUPAJ	31.271	313	928	539	2.475	1.489	10.754	9.508	5.265
	moški	15.631	159	492	285	1.335	725	5.682	4.734	2.219
	ženske	15.640	154	436	254	1.140	764	5.072	4.774	3.046
KRANJ	SKUPAJ	79.848	953	2.748	1.627	7.011	4.169	29.526	20.977	12.837
	moški	39.492	490	1.412	831	3.617	2.157	15.406	10.416	5.163
	ženske	40.356	463	1.336	796	3.394	2.012	14.120	10.561	7.674
RADOVLJICA	SKUPAJ	35.166	398	1.070	633	2.812	1.811	12.055	9.718	6.669
	moški	17.090	202	568	316	1.474	903	6.147	4.789	2.691
	ženske	18.076	196	502	317	1.338	908	5.908	4.929	3.978
ŠKOFJA LOKA	SKUPAJ	41.605	524	1.540	945	4.157	2.510	15.056	10.384	6.489
	moški	20.558	243	802	509	2.093	1.297	7.825	5.181	2.608
	ženske	21.047	281	738	436	2.064	1.213	7.231	5.203	3.881
TRŽIČ	SKUPAJ	15.302	156	454	275	1.216	777	5.508	4.368	2.548
	moški	7.573	83	245	148	639	407	2.887	2.171	993
	ženske	7.729	73	209	127	577	370	2.621	2.197	1.555
GORENJSKA	SKUPAJ	203.192	2.344	6.740	4.019	17.671	10.756	72.899	54.955	33.808
	moški	100.344	1.177	3.519	2.089	9.158	5.489	37.947	27.291	13.674
	ženske	102.848	1.167	3.221	1.930	8.513	5.267	34.952	27.664	20.134

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS)

Tabela 4: PREBIVALSTVO PO OBČINAH PREBIVALIŠČA IN SPOLU, GORENJSKA, 1. JULIJ 2010

OBČINE	PREBIVALSTVO NA DAN 1. JULIJ 2010		
	Skupaj	Moški	Ženske
BLED	8.113	3.962	4.151
BOHINJ	5.260	2.598	2.662
CERKLJE NA GORENJSKEM	7.084	3.542	3.542
GORENJA VAS - POLJANE	7.265	3.621	3.644
GORJE	2.923	1.454	1.469
JESENICE	21.652	10.840	10.812
JEZERSKO	672	331	341
KRANJ	54.884	27.094	27.790
KRANJSKA GORA	5.288	2.621	2.667
NAKLO	5.232	2.609	2.623
PREDDVOR	3.499	1.703	1.796
RADOVLJICA	18.870	9.076	9.794
ŠENČUR	8.477	4.213	4.264
ŠKOFJA LOKA	22.668	11.095	11.573
TRŽIČ	15.302	7.573	7.729
ŽELEZNIKI	6.756	3.442	3.314
ŽIRI	4.916	2.400	2.516
ŽIROVNICA	4.331	2.170	2.161
GORENJSKA	203.192	100.344	102.848

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS)

Tabela 5: PREBIVALSTVO PO OBČINAH PREBIVALIŠČA IN OSNOVNIH STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 1. JULIJ 2010

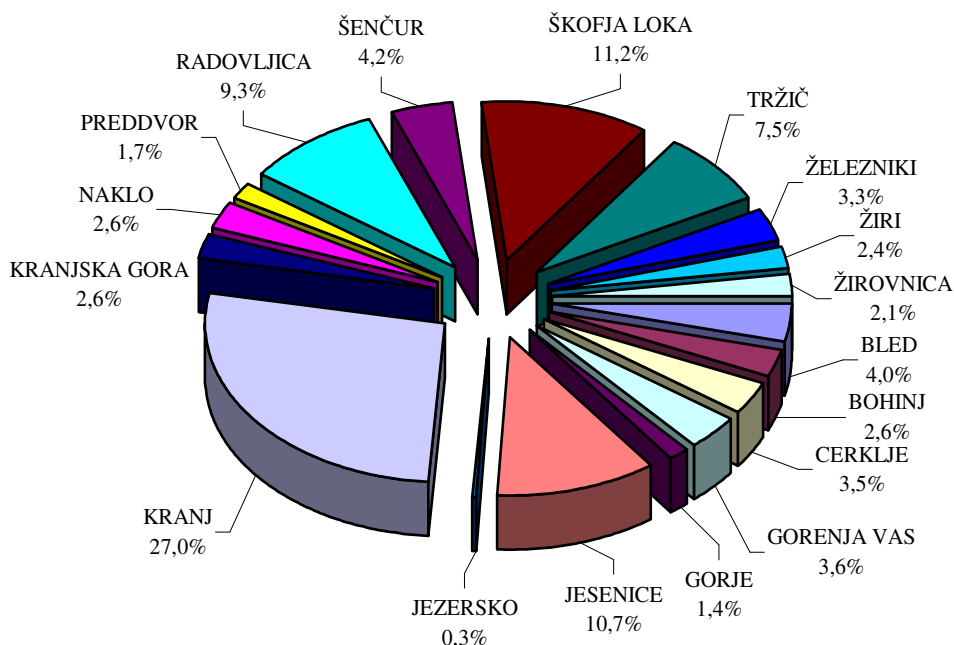
OBČINE	SKUPAJ	Otroci Stari 0-5 let	Otroci in mladina stari 6-19 let	Odrasli Prebivalci stari 20 in več let
BLED	8.113	448	1.019	6.646
%	4,0	5,5	12,6	81,9
BOHINJ	5.260	310	719	4.231
%	2,6	5,9	13,7	80,4
CERKLJE NA GORENJSKEM	7.084	517	1.175	5.392
%	3,5	7,3	16,6	76,1
GORENJA VAS - POLJANE	7.265	611	1.365	5.289
%	3,6	8,4	18,8	72,8
GORJE	2.923	190	432	2.301
%	1,4	6,5	14,8	78,7
JESENICE	21.652	1.245	2.781	17.626
%	10,7	5,8	12,8	81,4
JEZERSKO	672	40	95	537
%	0,3	6,0	14,1	79,9
KRANJ	54.884	3.537	7.169	44.178
%	27,0	6,4	13,1	80,5
KRANJSKA GORA	5.288	274	588	4.426
%	2,6	5,2	11,1	83,7
NAKLO	5.232	364	868	4.000
%	2,6	7,0	16,6	76,5
PREDDVOR	3.499	242	509	2.748
%	1,7	6,9	14,5	78,5
RADOVLJICA	18.870	1.153	2.453	15.264
%	9,3	6,1	13,0	80,9
ŠENČUR	8.477	628	1.364	6.485
%	4,2	7,4	16,1	76,5
ŠKOFJA LOKA	22.668	1.547	3.379	17.742
%	11,2	6,8	14,9	78,3
TRŽIČ	15.302	885	1.993	12.424
%	7,5	5,8	13,0	81,2
ŽELEZNIKI	6.756	493	1.151	5.112
%	3,3	7,3	17,0	75,7
ŽIRI	4.916	358	772	3.786
%	2,4	7,3	15,7	77,0
ŽIROVNICA	4.331	261	595	3.475
%	2,1	6,0	13,7	80,2
GORENJSKA	203.192	13.103	28.427	161.662
%	100,0	6,4	14,0	79,6

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS)

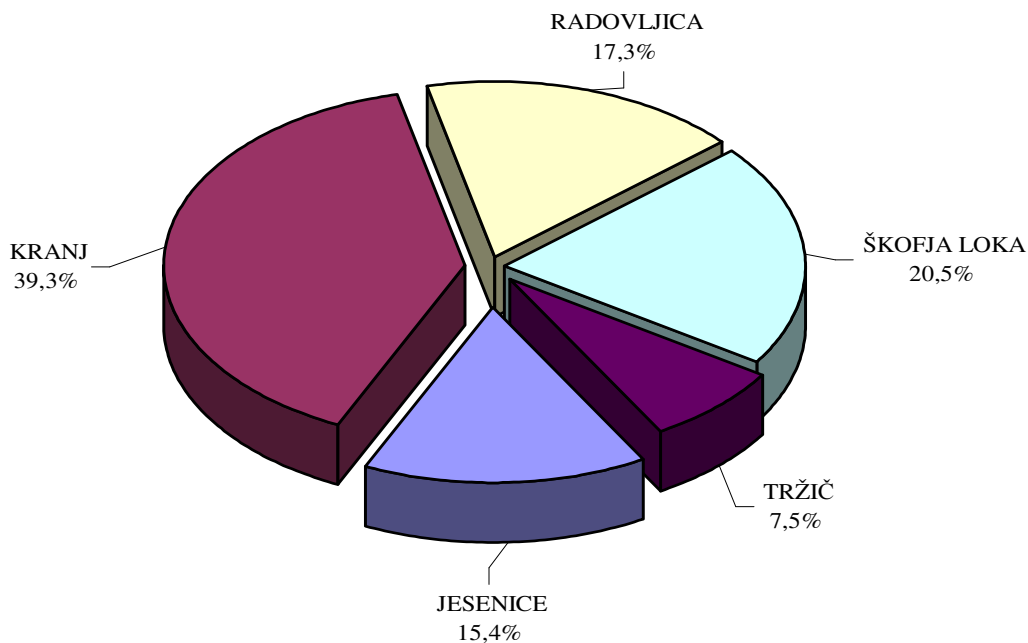
Tabela 6: PREBIVALSTVO PO OBČINAH PREBIVALIŠČA, BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH IN SPOLU, GORENJSKA, 1. JULIJ 2010

OBČINE		VSI	BIOLOŠKE STAROSTNE SKUPINE							
			0 let	1-3 let	4-5 let	6-14 let	15-19 let	20-44 let	45-64 let	65 in več let
BLED	SKUPAJ	8.113	93	237	118	628	391	2.781	2.303	1.562
	moški	3.962	57	130	52	313	201	1.431	1.133	645
	ženske	4.151	36	107	66	315	190	1.350	1.170	917
BOHINJ	SKUPAJ	5.260	68	148	94	435	284	1.708	1.458	1.065
	moški	2.598	35	79	53	226	142	896	747	420
	ženske	2.662	33	69	41	209	142	812	711	645
CERKLJE NA GORENJSKEM	SKUPAJ	7.084	78	273	166	763	412	2.675	1.682	1.035
	moški	3.542	39	143	83	386	225	1.390	853	423
	ženske	3.542	39	130	83	377	187	1.285	829	612
GORENJA VAS - POLJANE	SKUPAJ	7.265	110	321	180	883	482	2.654	1.617	1.018
	moški	3.621	47	168	99	434	244	1.370	842	417
	ženske	3.644	63	153	81	449	238	1.284	775	601
GORJE	SKUPAJ	2.923	29	88	73	260	172	999	780	522
	moški	1.454	13	56	38	135	95	502	400	215
	ženske	1.469	16	32	35	125	77	497	380	307
JESENICE	SKUPAJ	21.652	212	645	388	1.762	1.019	7.566	6.628	3.432
	moški	10.840	107	337	208	952	497	3.993	3.323	1.423
	ženske	10.812	105	308	180	810	522	3.573	3.305	2.009
JEZERSKO	SKUPAJ	672	5	20	15	62	33	225	193	119
	moški	331	1	10	9	27	17	115	104	48
	ženske	341	4	10	6	35	16	110	89	71
KRANJ	SKUPAJ	54.884	653	1.835	1.049	4.434	2.735	20.373	14.904	8.901
	moški	27.094	349	952	540	2.302	1.390	10.682	7.325	3.554
	ženske	27.790	304	883	509	2.132	1.345	9.691	7.579	5.347
KRANJSKA GORA	SKUPAJ	5.288	50	156	68	344	244	1.722	1.690	1.014
	moški	2.621	27	90	35	182	106	924	816	441
	ženske	2.667	23	66	33	162	138	798	874	573
NAKLO	SKUPAJ	5.232	74	182	108	526	342	1.823	1.318	859
	moški	2.609	33	84	59	274	184	947	674	354
	ženske	2.623	41	98	49	252	158	876	644	505
PREDDVOR	SKUPAJ	3.499	42	119	81	325	184	1.211	831	706
	moški	1.703	17	63	42	167	103	624	419	268
	ženske	1.796	25	56	39	158	81	587	412	438
RADOVLJICA	SKUPAJ	18.870	208	597	348	1.489	964	6.567	5.177	3.520
	moški	9.076	97	303	173	800	465	3.318	2.509	1.411
	ženske	9.794	111	294	175	689	499	3.249	2.668	2.109
ŠENČUR	SKUPAJ	8.477	101	319	208	901	463	3.219	2.049	1.217
	moški	4.213	51	160	98	461	238	1.648	1.041	516
	ženske	4.264	50	159	110	440	225	1.571	1.008	701
ŠKOFJA LOKA	SKUPAJ	22.668	266	802	479	2.126	1.253	8.238	5.907	3.597
	moški	11.095	124	421	239	1.085	656	4.248	2.876	1.446
	ženske	11.573	142	381	240	1.041	597	3.990	3.031	2.151
TRŽIČ	SKUPAJ	15.302	156	454	275	1.216	777	5.508	4.368	2.548
	moški	7.573	83	245	148	639	407	2.887	2.171	993
	ženske	7.729	73	209	127	577	370	2.621	2.197	1.555
ŽELEZNIKI	SKUPAJ	6.756	86	251	156	694	457	2.398	1.655	1.059
	moški	3.442	47	134	101	349	244	1.282	851	434
	ženske	3.314	39	117	55	345	213	1.116	804	625
ŽIRI	SKUPAJ	4.916	62	166	130	454	318	1.766	1.205	815
	moški	2.400	25	79	70	225	153	925	612	311
	ženske	2.516	37	87	60	229	165	841	593	504
ŽIROVNICA	SKUPAJ	4.331	51	127	83	369	226	1.466	1.190	819
	moški	2.170	25	65	42	201	122	765	595	355
	ženske	2.161	26	62	41	168	104	701	595	464
GORENJSKA	SKUPAJ	203.192	2.344	6.740	4.019	17.671	10.756	72.899	54.955	33.808
	moški	100.344	1.177	3.519	2.089	9.158	5.489	37.947	27.291	13.674
	ženske	102.848	1.167	3.221	1.930	8.513	5.267	34.952	27.664	20.134

Graf 1: Odstotek prebivalstva po posameznih občinah prebivališča, Gorenjska, 1. julij 2010



Graf 2: Odstotek prebivalstva po upravnih enotah prebivališča, Gorenjska, 1. julij 2010



4. VITALNA STATISTIKA

Vitalna statistika spremlja naravno gibanje prebivalstva glede na različne vplive, predvsem glede na 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 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 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 o umrlih, ki vključuje vse podatke o umrlih s stalnim prebivališčem v Republiki Sloveniji, 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 zbira in pripravi podatke o umrlih za zdravstveno statistične analize.

Definicije

Rojstvo je izločitev plodu iz materinega telesa.

Smrt je trajno prenehanje vseh življenjskih funkcij osebe kadarkoli po tem, ko je bila živorojena.

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.

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.

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. V primeru, da se pri multipli nosečnosti (nosečnost z dvojčki, trojčki) eden izmed otrok rodi kot živorojen, štejemo med mrtvorojene tudi njegov mrtvorojeni par, kljub temu, da je lažji od 500 gramov.

Mrtvorojenost je število mrtvorojenih, ne glede na porodno težo, na 1000 rojstev (živorojenih in mrtvorojenih) v koledarskem letu.

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.

Umrljivost dojenčkov na 1000 živorojenih je razmerje med številom umrlih dojenčkov (starih od 0 dni do 365 dni) v koledarskem letu in številom živorojenih v istem letu, pomnoženo s 1000.

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

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

Metodološka pojasnila in definicije za spremljanje podatkov o vitalni statistiki v Sloveniji so povzete po metodologiji, ki jo uporablja IVZ, in so objavljene na njihovi spletni strani: <http://www.ivz.si/>.

Bistveni podatki

Na Gorenjskem se je v letu 2010 rodilo 2.401 otrok, od tega je bilo 2.391 živorojenih otrok (za 4,6 % več kot leta 2009). Nataliteta na Gorenjskem je bila v tem letu nad slovenskim povprečjem. Glede na število prebivalcev se jih je največ rodilo v upravni enoti Škofja Loka, najmanj pa v upravni enoti Radovljica in Tržič. Med vsemi rojenimi otroki je bilo 10 otrok mrtvorojenih oziroma 4,2 mrtvorojena otroka na 1000 rojstev (v Sloveniji 4,5).

V letu 2010 je umrlo 1.715 prebivalcev, od tega 884 moških (51,5 %) in 831 žensk (48,5 %). Splošna umrljivost (število umrlih na 1000 prebivalcev) je tako za gorenjsko regijo znašala 8,4 (v Sloveniji 9,1), za moške 8,8 in za ženske 8,1. Med upravnimi enotami je bila z umrljivostjo v tem letu najbolj obremenjena upravna enota Tržič, najmanj pa upravna enota Škofja Loka. Pri pregledu umrljivosti po starostnih skupinah je bila zabeležena sorazmerno visoko umrljivost v prvem letu življenja, nato je ta do 19. leta starosti padala, po 20. letu pa je zopet pričela naraščati in dosegla največji dvig po 65. letu starosti.

Razlika med številom živorojenih otrok in številom umrlih je bila na območju Gorenjske pozitivna in je znašala 676 v korist živorojenih otrok. Koeficient naravnega prirastka na 1000 prebivalcev je tako znašal 3,3 (v Sloveniji 1,8) in je bil nekoliko višji kot leta 2009 (2,9). V letu 2010 je bil v vseh upravnih enotah Gorenjske zabeležen pozitiven naravni prirastek.

V letu 2010 je na Gorenjskem umrlo 7 dojenčkov, več deklic kot dečkov. Umrljivost dojenčkov (število umrlih dojenčkov na 1000 živorojenih otrok) je tako za gorenjsko regijo znašala 2,9 (v Sloveniji 2,5), za dečke 2,4 in za deklice 3,4. Vzrok smrti dojenčkov so bila stanja, ki izvirajo v perinatalnem (obporodnem) obdobju ter prirojene malformacije, deformacije in kromosomske nenormalnosti.

Vodilni vzroki smrti na Gorenjskem so bile, enako kot v letu 2009, bolezni obtočil (3,3 na 1000 prebivalcev) in neoplazme (2,9 na 1000 prebivalcev). Sledile so jima še poškodbe in zastrupitve, bolezni prebavil in bolezni dihal. Ostali vzroki smrti so se pojavljale v manjšem odstotku. Bolezni obtočil so bile najpogostejši vzrok smrti pri ženskah, pri moških pa so to bile neoplazme.

Nasilne smrti, ki nastanejo zaradi delovanja zunanjih vzrokov, katerih posledica so poškodbe in zastrupitve, so leta 2010 na Gorenjskem terjale 136 življenj ali 8,1 na 100 umrlih (v Sloveniji 8,5), več med moškimi kot ženskami. 29,4 % smrti je bila posledica samomorov, 14,7 % zaradi transportnih nezgod, 55,9 % smrti pa je bila posledica ostalih nesreč.

Tabela 1: OSNOVNI VITALNO STATISTIČNI POKAZATELJI PO UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA IN SLOVENIJA, 2010 (absolutne številke)

UPRAVNE ENOTE	ROJENI			UMRLI	
	skupaj	živo - rojeni	mrtvo - rojeni	skupaj	od tega dojenčkov
JESENICE	346	344	2	294	2
KRANJ	963	959	4	627	4
RADOVLJICA	384	382	2	337	0
ŠKOFJA LOKA	544	543	1	301	1
TRŽIČ	164	163	1	156	0
GORENJSKA	2.401	2.391	10	1.715	7
SLOVENIJA	22.296	22.196	100	18.609	56

VIR PODATKOV :

- Perinatalni informacijski sistem Slovenije 2010, IVZ
- Zbirka podatkov o umrlih 2010, IVZ

Tabela 2: OSNOVNI VITALNO STATISTIČNI KAZALNIKI PO UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA IN SLOVENIJA, 2010 (koeficienti)

UPRAVNE ENOTE	NA 1000 PREBIVALCEV			Mrtvo - roje - nost	Umrli - vost dojen - čkov	NA 1000 ŽENA RODNE DOBE (STAROST 15 - 49 LET)		VITALNI INDEKS (št. živor. / 100 umrlih)
	živo - rojeni	umrli	naravni prirastek			živo - rojenih	mrtvo - rojenih	
JESENICE	11,0	9,4	1,6	5,8	5,8	49,0	0,3	0,0
KRANJ	12,0	7,9	4,2	4,2	4,2	50,3	0,2	0,0
RADOVLJICA	10,9	9,6	1,3	5,2	0,0	47,3	0,2	0,0
ŠKOFJA LOKA	13,1	7,2	5,8	1,8	1,8	54,6	0,1	0,0
TRŽIČ	10,7	10,2	0,5	6,1	0,0	45,8	0,3	0,0
GORENJSKA	11,8	8,4	3,3	4,2	2,9	50,2	0,2	0,0
SLOVENIJA	10,8	9,1	1,8	4,5	2,5	46,3	0,2	0,0

VIR PODATKOV:

- Perinatalni informacijski sistem Slovenije 2010, IVZ
- Zbirka podatkov o umrlih 2010, IVZ

Tabela 3: UMRLI PREBIVALCI IN UMRLJIVOST PO UPRAVNIH ENOTAH IN SPOLU, GORENJSKA IN SLOVENIJA, 2010

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	294	9,4	148	9,5	146	9,3
KRANJ	627	7,9	318	8,1	309	7,7
RADOVLJICA	337	9,6	171	10,0	166	9,2
ŠKOFJA LOKA	301	7,2	164	8,0	137	6,5
TRŽIČ	156	10,2	83	11,0	73	9,4
GORENJSKA	1.715	8,4	884	8,8	831	8,1
SLOVENIJA	18.609	9,1	9.292	9,2	9.317	9,0

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2010, IVZ

Tabela 4: UMRLJIVOST PO BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2010

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	7	0,4	3,0	2	0,7	6,4	4	0,6	4,2	0	0,0	0,0	1	0,3	1,9	0	0,0	0,0
1-3 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
4-6 let	1	0,1	0,2	1	0,3	1,2	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
7-14 let	1	0,1	0,1	0	0,0	0,0	1	0,2	0,2	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15-19 let	4	0,2	0,4	0	0,0	0,0	1	0,2	0,2	1	0,3	0,6	2	0,7	0,8	0	0,0	0,0
20-44 let	55	3,2	0,8	8	2,7	0,7	15	2,4	0,5	9	2,7	0,7	14	4,7	0,9	9	5,8	1,6
45-64 let	285	16,6	5,2	51	17,3	5,4	110	17,5	5,2	54	16,0	5,6	50	16,6	4,8	20	12,8	4,6
65 in več let	1.362	79,4	40,3	232	78,9	44,1	496	79,1	38,6	273	81,0	40,9	234	77,7	36,1	127	81,4	49,8
SKUPAJ	1.715	100,0	8,4	294	100,0	9,4	627	100,0	7,9	337	100,0	9,6	301	100,0	7,2	156	100,0	10,2

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2010, IVZ

Tabela 5: UMRLJIVOST PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2010

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)	5	0,3	0,0	4	1,4	0,1	1	0,2	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	597	34,8	2,9	102	34,7	3,3	220	35,1	2,8	108	32,0	3,1	110	36,5	2,6	57	36,5	3,7
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski ... (D50-D89)	4	0,2	0,0	0	0,0	0,0	1	0,2	0,0	0	0,0	0,0	2	0,7	0,0	1	0,6	0,1
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	18	1,0	0,1	3	1,0	0,1	5	0,8	0,1	5	1,5	0,1	4	1,3	0,1	1	0,6	0,1
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	14	0,8	0,1	2	0,7	0,1	4	0,6	0,1	5	1,5	0,1	1	0,3	0,0	2	1,3	0,1
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	31	1,8	0,2	4	1,4	0,1	11	1,8	0,1	6	1,8	0,2	6	2,0	0,1	4	2,6	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)	670	39,1	3,3	115	39,1	3,7	237	37,8	3,0	144	42,7	4,1	122	40,5	2,9	52	33,3	3,4
X. Bolezni dihal (J00-J99)	95	5,5	0,5	15	5,1	0,5	39	6,2	0,5	20	5,9	0,6	9	3,0	0,2	12	7,7	0,8
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	98	5,7	0,5	18	6,1	0,6	37	5,9	0,5	21	6,2	0,6	12	4,0	0,3	10	6,4	0,7
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	2	0,1	0,0	2	0,7	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	5	0,3	0,0	2	0,7	0,1	1	0,2	0,0	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0	1	0,6	0,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	20	1,2	0,1	5	1,7	0,2	8	1,3	0,1	4	1,2	0,1	1	0,3	0,0	2	1,3	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)	5	0,3	0,0	0	0,0	0,0	4	0,6	0,1	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deformacije in ... (Q00-Q99)	6	0,3	0,0	2	0,7	0,1	2	0,3	0,0	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	1	0,6	0,1
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in ... (R00-R99)	24	1,4	0,1	7	2,4	0,2	6	1,0	0,1	5	1,5	0,1	3	1,0	0,1	3	1,9	0,2
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	121	7,1	0,6	13	4,4	0,4	51	8,1	0,6	18	5,3	0,5	29	9,6	0,7	10	6,4	0,7
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in ... (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	1.715	100,0	8,4	294	100,0	9,4	627	100,0	7,9	337	100,0	9,6	301	100,0	7,2	156	100,0	10,2

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2010, IVZ

Tabela 6: UMRLJIVOST MOŠKIH PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2010

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)	2	0,2	0,0	1	0,7	0,1	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	327	37,0	3,3	58	39,2	3,7	111	34,9	2,8	56	32,7	3,3	68	41,5	3,3	34	41,0	4,5
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	1	0,1	0,0	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	12	1,4	0,1	3	2,0	0,2	4	1,3	0,1	2	1,2	0,1	3	1,8	0,1	0	0,0	0,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	14	1,6	0,1	2	1,4	0,1	4	1,3	0,1	5	2,9	0,3	1	0,6	0,0	2	2,4	0,3
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	11	1,2	0,1	2	1,4	0,1	4	1,3	0,1	2	1,2	0,1	1	0,6	0,0	2	2,4	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)	303	34,3	3,0	54	36,5	3,5	103	32,4	2,6	66	38,6	3,9	59	36,0	2,9	21	25,3	2,8
X. Bolezni dihal (J00-J99)	51	5,8	0,5	4	2,7	0,3	21	6,6	0,5	14	8,2	0,8	5	3,0	0,2	7	8,4	0,9
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	52	5,9	0,5	10	6,8	0,6	20	6,3	0,5	10	5,8	0,6	5	3,0	0,2	7	8,4	0,9
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)	2	0,2	0,0	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	1,2	0,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	6	0,7	0,1	0	0,0	0,0	5	1,6	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	1,2	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	0,3	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deformacije in ... (Q00-Q99)	4	0,5	0,0	2	1,4	0,1	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0	1	0,6	0,0	0	0,0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in ... (R00-R99)	15	1,7	0,1	4	2,7	0,3	5	1,6	0,1	3	1,8	0,2	1	0,6	0,0	2	2,4	0,3
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	83	9,4	0,8	8	5,4	0,5	36	11,3	0,9	13	7,6	0,8	20	12,2	1,0	6	7,2	0,8
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in ... (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	884	100,0	8,8	148	100,0	9,5	318	100,0	8,1	171	100,0	10,0	164	100,0	8,0	83	100,0	11,0

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2010, IVZ

Tabela 7: UMRLJIVOST ŽENSK PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2010

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)	3	0,4	0,0	3	2,1	0,2	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	270	32,5	2,6	44	30,1	2,8	109	35,3	2,7	52	31,3	2,9	42	30,7	2,0	23	31,5	3,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski ... (D50-D89)	3	0,4	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	2	1,5	0,1	1	1,4	0,1
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	6	0,7	0,1	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	3	1,8	0,2	1	0,7	0,0	1	1,4	0,1
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	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
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	20	2,4	0,2	2	1,4	0,1	7	2,3	0,2	4	2,4	0,2	5	3,6	0,2	2	2,7	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)	367	44,2	3,6	61	41,8	3,9	134	43,4	3,3	78	47,0	4,3	63	46,0	3,0	31	42,5	4,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	44	5,3	0,4	11	7,5	0,7	18	5,8	0,4	6	3,6	0,3	4	2,9	0,2	5	6,8	0,6
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	46	5,5	0,4	8	5,5	0,5	17	5,5	0,4	11	6,6	0,6	7	5,1	0,3	3	4,1	0,4
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	2	0,2	0,0	2	1,4	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	3	0,4	0,0	2	1,4	0,1	0	0,0	0,0	1	0,6	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	14	1,7	0,1	5	3,4	0,3	3	1,0	0,1	4	2,4	0,2	1	0,7	0,0	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)	4	0,5	0,0	0	0,0	0,0	3	1,0	0,1	0	0,0	0,0	1	0,7	0,0	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deformacije in ... (Q00-Q99)	2	0,2	0,0	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	1,4	0,1
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in ... (R00-R99)	9	1,1	0,1	3	2,1	0,2	1	0,3	0,0	2	1,2	0,1	2	1,5	0,1	1	1,4	0,1
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98))	38	4,6	0,4	5	3,4	0,3	15	4,9	0,4	5	3,0	0,3	9	6,6	0,4	4	5,5	0,5
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in ... (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	831	100,0	8,1	146	100,0	9,3	309	100,0	7,7	166	100,0	9,2	137	100,0	6,5	73	100,0	9,4

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2010, IVZ

Graf 3: Odstotek umrlih po vzroku po MKB-10, Gorenjska, 2010

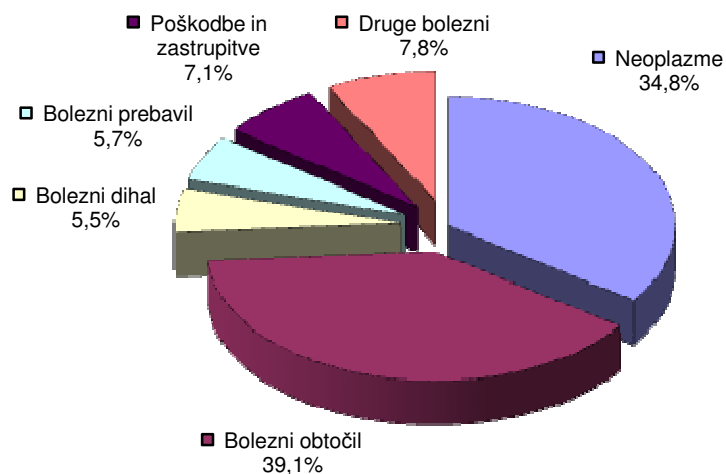


Tabela 8: MRTVOROJENI IN UMRLI DOJENČKI PO STAROSTI, GORENJSKA, 2006-2010

LETO	MRTVOROJENI	UMRLI DOJENČKI V STAROSTI			
		Skupaj	0-6 dni	7-27 dni	28-365 dni
2006	7	6	3	2	1
2007	9	6	3	2	1
2008	10	8	4	1	3
2009	8	3	2	1	0
2010	10	7	7	0	0

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o umrlih 2006-2010, IVZ RS
- Perinatalni informacijski sistem Slovenije 2006-2010, IVZ

Tabela 9: UMRLI DOJENČKI IN SPECIFIČNA UMRLJIVOST PO UPRAVNIH ENOTAH (UE) IN SPOLU, GORENJSKA, 2010

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

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2010, IVZ

Tabela 10: UMRLI DOJENČKI PO VZROKU SMRTI PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2010

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ		UE JESENICE		UE KRANJ		UE RADOV- LJICA		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.
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	5	2,1	0	0,0	4	4,2	0	0,0	1	1,8	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. (Q00-Q99)	2	0,8	2	5,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
SKUPAJ	7	2,9	2	5,8	4	4,2	0	0,0	1	1,8	0	0,0

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2010, IVZ

Tabela 11: NASILNE SMRTI PO SPOLU, GORENJSKA IN SLOVENIJA, 2010

VRSTA NASILNE SMRTI	SLOVENIJA		GORENJSKA		MOŠKI		ŽENSK	
	abs. št.	na 100 umrlih	abs. št.	na 100 umrlih	abs. št.	na 100 umrlih moških	abs. št.	na 100 umrlih žensk
Transportne nezgode	164	0,9	20	1,2	16	1,8	4	0,5
Samomor	416	2,2	40	2,3	29	3,3	11	1,3
Ostale nesreče	935	5,0	76	4,4	46	5,2	30	3,6
SKUPAJ	1.515	8,1	136	7,9	91	10,3	45	5,4

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2010, IVZ

Tabela 12: NASILNE SMRTI PO UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2010

UPRAVNE ENOTE	Število umrlih nasilne smrti	Število nasilnih smrti na 100 umrlih
JESENICE	16	5,4
KRANJ	56	8,9
RADOVLJICA	24	7,1
ŠKOFJA LOKA	29	9,6
TRŽIČ	11	7,1
SKUPAJ	136	7,9

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2010, IVZ

Tabela 13: SAMOMORILNOST (NA 100.000 PREBIVALCEV) PO STAROSTIH SKUPINAH IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2010

STAROSTNE SKUPINE	SKUPAJ	UE JESENICE	UE KRANJ	UE RADOVLJICA	UE ŠKOFJA LOKA	UE TRŽIČ
15-19 let	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
20-24 let	7,8	0,0	0,0	0,0	35,4	0,0
25-29 let	13,4	0,0	0,0	0,0	31,1	90,3
30-34 let	25,5	42,5	15,8	37,4	32,0	0,0
35-39 let	6,8	0,0	0,0	0,0	34,5	0,0
40-44 let	33,8	47,7	16,5	0,0	100,2	0,0
45-49 let	6,7	0,0	17,0	0,0	0,0	0,0
50-54 let	34,7	0,0	55,0	0,0	72,7	0,0
55-59 let	41,9	76,9	56,1	38,7	0,0	0,0
60-64 let	8,9	0,0	0,0	0,0	51,4	0,0
65-69 let	31,3	64,2	27,3	0,0	0,0	141,6
70-74 let	22,5	0,0	29,0	0,0	60,9	0,0
75-79 let	27,7	0,0	0,0	0,0	136,4	0,0
80-84 let	81,1	0,0	163,0	98,9	0,0	0,0
85 in več let	94,0	0,0	172,7	143,3	0,0	0,0
SKUPAJ	19,7	16,0	20,0	11,4	31,2	13,1

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2010, IVZ

5. ZAČASNA ODSOTNOST Z DELA

Pri začasni odsotnosti z dela spremljamo odsotnost aktivne populacije z dela, 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 začasna zadržanost od dela, absentizem, zdravstveni absentizem, bolniški stalež, bolniška odsotnost. Podatki o začasni odsotnosti z dela so pomemben vir informacij o zdravstvenem stanju zaposlenih.

Vir podatkov in metodologija zbiranja podatkov

V tabelah prikazani podatki o začasni odsotnosti z dela prebivalcev Gorenjske so povzeti po podatkih IVZ iz podatkovne zbirke Evidenca začasne odsotnosti z dela. Podatki so bili zbrani na podlagi izdanih Potrdil o zdravstveno upravičeni odsotnosti z dela (obr. BOL), ki jih izbrani osebni zdravnik zavarovanca (zdravnik splošne medicine, pediater ali šolski zdravnik) izda delavcu, ki je upravičen do bolniškega staleža.

Izvajalci zdravstvenega varstva, ki so pooblaščen za izdajanje omenjenih potrdil, posredujejo podatke območnim zavodom za zdravstveno varstvo, ki jih zberejo in obdelajo ter posredujejo združene kot finančno zavarovalniške in socialno medicinske podatke na IVZ, kjer socialno medicinske podatke pripravijo za nadaljnje zdravstveno statistične analize tako za potrebe nacionalne kot regijske statistike.

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

Definicije

Število primerov vključuje vse primere, ki imajo zaključen 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 za eno zaključeno diagnozo v opazovanem obdobju.

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

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

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

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

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

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

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

$$R = \text{število izgubljenih koledarskih dni zaradi enega vzroka} / \text{število primerov}$$

Metodološka pojasnila in definicije so povzete po metodologiji za spremljanje podatkov o začasni odsotnosti z dela (bolniškem staležu) v Sloveniji, ki jo uporablja IVZ, in so objavljene na njihovi spletni strani: <http://www.ivz.si/>.

Bistveni podatki

Na Gorenjskem je bilo v letu 2010 zaposlenih 72.481 oseb, od tega 40.933 moških (55,7 %) in 32.548 žensk (44,3 %). Aktivna populacija Gorenjske se je tako v primerjavi z letom 2009 znižala za 1,7 %. Glede na upravno enoto (UE) zaposlitve je bilo največ zaposlenih v UE Kranj (32.833 zaposlenih), najmanj pa v UE Tržič (3.553 zaposlenih).

V tem letu je bilo na Gorenjskem zabeleženih 61.757 primerov bolniškega staleža, s tem pa je bilo izgubljeno 985.005 koledarskih dni. Odstotek bolniškega staleža (% BS) je na Gorenjskem znašal 3,7 (v Sloveniji 4,1 %). Bolniški stalež je v povprečju trajal 16 dni (R). Od 100 zaposlenih delavcev je potrebovalo bolniški stalež 84 delavcev (IF), v povprečju pa je bil vsak zaposleni delavec odsoten z dela 13,4 koledarskih dni (IO).

Primerjava začasne odsotnosti z dela med Gorenjsko in Slovenijo je pokazala, da so bili vsi kazalniki bolniškega staleža kot so odstotek bolniškega staleža, indeks onesposabljanja, indeks frekvence in indeks resnosti, s katerimi ocenjujemo bolniški stalež, na Gorenjskem ugodnejši kot v povprečju v Sloveniji.

Pri pregledu podatkov po spolu je bilo ugotovljeno, da je v povprečju bolniški stalež višji pri ženskah (4,3%) kot pri moških (3,2 %). Ženske so bile pogosteje odsotne z dela (114,1 na 100 zaposlenih delavk) kot moški (60,2 na 100 zaposlenih delavcev), vendar pa je v povprečju bolniški stalež pri moških trajal dlje (19,1 dan) kot pri ženskah (13,9 dni). Tako pri moških kot pri ženskah so bili vsi kazalniki bolniškega staleža ugodnejši na Gorenjskem kot v povprečju v Sloveniji, kar pomeni, da so bili pod slovenskim povprečjem.

Med upravnimi enotami Gorenjske sta bili z bolniškim staležem najbolj obremenjeni UE Jesenice (s 4,4 %) in Radovljica (s 4,1 %), ki so jima po deležu bolniškega staleža sledile UE Kranj (s 3,6 %) in UE Škofja Loka (s 3,2 %), najnižji bolniški stalež pa je imela UE Tržič (3 %).

V letu 2010 so bile kot razlog za bolniški stalež na Gorenjskem navedene v 67,2 % bolezni. Odstotek bolniškega staleža zaradi bolezni je znašal 2,6 in je v povprečju trajal 17 dni. Od 100 zaposlenih delavcev je bilo 56,5 delavcev odsotnih z dela zaradi tega razloga. V povprečju je bil vsak zaposleni 9,6 dni odsoten z dela zaradi bolezni.

Med vzroki odsotnosti z dela po Mednarodni klasifikaciji bolezni in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene (MKB-10) so bile najpogosteje navedeni dejavniki, ki vplivajo na stik z zdravstveno službo, tem pa je sledila nega družinskega člana, bolezni dihal, bolezni mišic, kosti in vezivnega tkiva ter na petem mestu nekatere infekcijske in parazitske bolezni. K številu izgubljenih dni na zaposlenega delavca so največ prispevale bolezni mišic, kosti in vezivnega tkiva, ki so jim sledile poškodbe izven dela in pri delu, bolezni dihal ter na petem mestu neoplazme.

Med gospodarskimi dejavnostmi po standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD) je bila v letu 2010 na Gorenjskem z bolniškim staležem najbolj obremenjena dejavnost javne uprave in obrambe; dejavnost obvezne socialne varnosti (s 4,8 % BS). Povprečni odstotek bolniškega staleža za Gorenjsko so v tem letu presegali tudi zdravstvo in socialno varstvo, oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in odpadki, saniranje okolja in predelovalne dejavnosti. Vse omenjene dejavnosti so presegle povprečni odstotek bolniškega staleža za Gorenjsko za leto 2010, ki je znašal 3,7 % BS. Najmanj obremenjeno z bolniškim staležem pa je bilo v tem letu poslovanje z nepremičninami (z 2 % BS) ter informacijske in komunikacijske dejavnosti (z 2,1 % BS).

Tabela 1: ZAPOSLENI, PRIMERI, IZGUBLJENI KOLEDARSKI DNEVI IN INDEKSI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2010

UPRAVNA ENOTA	Število zaposlenih	Število primerov	Koledarski dnevi	% BS	IO	IF	R
GORENJSKA	73.481	61.757	985.005	3,67%	13,40	84,04	15,95
moški	40.933	24.627	470.180	3,15%	11,49	60,16	19,09
ženske	32.548	37.130	514.825	4,33%	15,82	114,08	13,87
JESENICE	9.639	7.759	153.207	4,35%	15,89	80,50	19,75
moški	5.265	3.496	77.373	4,03%	14,70	66,40	22,13
ženske	4.374	4.263	75.834	4,75%	17,34	97,46	17,79
KRANJ	33.833	29.924	444.876	3,60%	13,15	88,45	14,87
moški	19.402	11.481	215.760	3,05%	11,12	59,17	18,79
ženske	14.431	18.443	229.116	4,35%	15,88	127,80	12,42
RADOVLJICA	11.989	9.452	178.452	4,08%	14,88	78,84	18,88
moški	6.058	3.427	68.204	3,08%	11,26	56,57	19,90
ženske	5.931	6.025	110.248	5,09%	18,59	101,58	18,30
ŠKOFJA LOKA	14.467	11.954	169.892	3,22%	11,74	82,63	14,21
moški	8.364	5.363	92.004	3,01%	11,00	64,12	17,16
ženske	6.103	6.591	77.888	3,50%	12,76	108,00	11,82
TRŽIČ	3.553	2.668	38.578	2,97%	10,86	75,09	14,46
moški	1.844	860	16.839	2,50%	9,13	46,64	19,58
ženske	1.709	1.808	21.739	3,49%	12,72	105,79	12,02

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasni odsotnosti z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2010, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2010, IVZ

LEGENDA:

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

Tabela 2: ODSOTITEK BOLNIŠKEGA STALEŽA (% BS) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2010

BOLEZNI IN STANJA PO POGlavJIH MKB-10	SLO*	GOR**	Upravne enote				
			Jesenice	Kranj	Radov- ljlca	Škofja Loka	Tržič
I. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	0,13%	0,12%	0,11%	0,15%	0,11%	0,08%	0,07%
II. Neoplazme (C00-D48)	0,22%	0,25%	0,26%	0,28%	0,28%	0,14%	0,27%
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	0,01%	0,02%	0,01%	0,02%	0,02%	0,02%	0,02%
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	0,03%	0,03%	0,05%	0,03%	0,03%	0,02%	0,01%
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	0,27%	0,20%	0,29%	0,18%	0,23%	0,16%	0,17%
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	0,10%	0,11%	0,11%	0,10%	0,14%	0,10%	0,11%
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0,04%	0,04%	0,04%	0,03%	0,06%	0,04%	0,02%
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0,02%	0,02%	0,02%	0,02%	0,01%	0,01%	0,01%
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	0,19%	0,16%	0,29%	0,14%	0,17%	0,12%	0,16%
X. Bolezni dihal (J00-J99)	0,30%	0,26%	0,33%	0,25%	0,26%	0,24%	0,19%
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	0,16%	0,14%	0,21%	0,14%	0,14%	0,12%	0,09%
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	0,06%	0,06%	0,10%	0,05%	0,06%	0,06%	0,02%
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	0,80%	0,70%	0,79%	0,73%	0,82%	0,53%	0,48%
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	0,10%	0,11%	0,14%	0,10%	0,16%	0,10%	0,09%
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0,23%	0,20%	0,28%	0,19%	0,25%	0,13%	0,18%
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	-	-	-	-	-	-	-
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	0,00%	0,01%	0,01%	0,01%	0,00%	0,00%	0,00%
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klin.... (R00-R99)	0,12%	0,12%	0,09%	0,12%	0,15%	0,11%	0,11%
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	0,31%	0,27%	0,40%	0,23%	0,30%	0,26%	0,28%
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	0,65%	0,61%	0,62%	0,58%	0,61%	0,67%	0,50%
XXI. Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	0,16%	0,12%	0,11%	0,12%	0,16%	0,13%	0,08%
Nega	0,19%	0,14%	0,10%	0,15%	0,11%	0,18%	0,11%
S K U P A J	4,09%	3,67%	4,35%	3,60%	4,07%	3,22%	2,97%

* Slovenija

** Gorenjska

Tabela 3: INDEKS ONESPOSABLJANJA (IO) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2010

BOLEZNI IN STANJA PO POGlavJIH MKB-10	SLO*	GOR**	Upravne enote				
			Jesenice	Kranj	Radov- ljlca	Škofja Loka	Tržič
I. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	0,47	0,43	0,41	0,53	0,39	0,29	0,27
II. Neoplazme (C00-D48)	0,79	0,91	0,94	1,03	1,03	0,50	0,97
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	0,05	0,06	0,05	0,06	0,08	0,07	0,08
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	0,12	0,10	0,18	0,09	0,10	0,08	0,03
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	0,98	0,72	1,05	0,65	0,84	0,59	0,61
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	0,35	0,39	0,40	0,37	0,51	0,35	0,38
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0,13	0,14	0,15	0,12	0,21	0,13	0,09
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0,08	0,06	0,07	0,08	0,05	0,04	0,05
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	0,70	0,60	1,05	0,53	0,62	0,45	0,60
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1,09	0,93	1,20	0,91	0,94	0,87	0,70
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	0,57	0,52	0,75	0,51	0,52	0,45	0,32
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	0,22	0,20	0,35	0,17	0,21	0,21	0,09
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	2,93	2,56	2,88	2,68	2,98	1,92	1,75
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	0,35	0,42	0,53	0,35	0,59	0,38	0,32
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0,86	0,72	1,02	0,68	0,91	0,48	0,66
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	-	-	-	-	-	-	-
XVII. Prirojene malformacije, deform. in ... (Q00-Q99)	0,02	0,03	0,02	0,05	0,00	0,02	0,00
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	0,45	0,43	0,34	0,42	0,56	0,39	0,40
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	1,14	0,99	1,45	0,83	1,10	0,96	1,01
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	2,37	2,21	2,27	2,12	2,24	2,45	1,81
XXI. Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	0,57	0,45	0,39	0,43	0,59	0,47	0,31
Nega	0,68	0,51	0,37	0,54	0,40	0,65	0,41
S K U P A J	14,94	13,40	15,87	13,15	14,87	11,74	10,85

Tabela 4: INDEKS FREKVENCE (IF) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2010

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	SLO*	GOR**	Upravne enote				
			Jesenice	Kranj	Radov- ljica	Škofja Loka	Tržič
I. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	6,79	7,22	6,26	9,06	6,37	4,81	5,04
II. Neoplazme (C00-D48)	1,21	1,21	1,15	1,40	1,21	0,82	1,13
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	0,19	0,27	0,23	0,31	0,16	0,21	0,51
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	0,53	0,48	0,78	0,46	0,40	0,39	0,48
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	2,24	2,24	2,36	2,33	2,12	2,03	2,22
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	0,93	1,08	0,94	1,07	1,33	0,98	1,15
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0,86	0,88	1,08	0,89	0,73	0,84	0,90
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0,78	0,67	0,71	0,74	0,63	0,53	0,62
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1,77	1,59	1,98	1,63	1,73	1,24	1,10
X. Bolezni dihal (J00-J99)	13,35	11,93	12,62	12,00	11,99	11,88	9,46
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	4,69	4,76	5,27	4,87	4,34	4,50	4,78
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	1,53	1,54	2,26	1,46	1,48	1,38	1,27
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziv.... (M00-M99)	9,80	8,80	10,74	8,44	8,94	8,27	8,67
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2,37	2,58	2,86	2,65	2,75	1,95	3,12
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	1,57	1,64	1,78	1,65	1,93	1,24	1,83
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	-	-	-	-	-	-	-
XVII. Prirojene malformacije, deform. in ... (Q00-Q99)	0,06	0,05	0,11	0,07	0,02	0,02	0,03
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	3,36	3,00	2,51	2,99	3,23	3,11	3,10
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	2,75	2,58	3,51	1,95	3,22	2,75	3,18
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	6,83	6,89	6,95	6,80	6,74	7,27	6,59
XXI. Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	8,91	12,48	7,10	13,70	9,30	16,56	9,68
Nega	14,48	12,08	9,15	13,92	10,10	11,83	10,19
S K U P A J	85,03	83,99	80,36	88,41	78,73	82,62	75,04

* Slovenija

** Gorenjska

Tabela 5: RESNOST (R) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2010

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	SLO*	GOR**	Upravne enote				
			Jesenice	Kranj	Radov- ljica	Škofja Loka	Tržič
I. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	6,87	5,97	6,51	5,86	6,12	6,00	5,37
II. Neoplazme (C00-D48)	65,57	75,37	81,80	73,37	85,46	61,34	86,28
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	27,33	24,30	20,59	18,75	52,89	32,90	16,17
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	21,97	20,93	22,73	20,59	25,13	20,43	5,88
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	43,86	32,13	44,60	27,86	39,54	28,82	27,51
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	37,37	36,28	42,16	34,55	38,26	35,53	33,27
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	15,42	15,75	13,92	13,28	28,98	15,61	9,53
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	10,54	9,47	10,29	10,48	8,37	6,78	8,45
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	39,86	37,65	52,96	32,29	35,80	36,34	54,46
X. Bolezni dihal (J00-J99)	8,18	7,83	9,49	7,58	7,84	7,31	7,39
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	12,13	10,97	14,26	10,47	11,92	10,05	6,64
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	14,37	13,25	15,41	11,72	13,96	15,49	6,80
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	29,88	29,07	26,79	31,73	33,28	23,23	20,20
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	14,99	16,12	18,41	13,16	21,40	19,46	10,11
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	54,77	43,91	57,30	41,04	47,05	38,70	36,31
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	-	-	-	-	-	-	-
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	31,99	55,50	18,91	75,30	26,50	74,33	4,00
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	13,51	14,28	13,35	14,18	17,50	12,53	12,95
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	41,45	38,27	41,38	42,33	34,15	34,73	31,77
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	34,71	32,05	32,72	31,18	33,18	33,69	27,54
XXI. Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	6,45	3,60	5,43	3,11	6,29	2,84	3,15
Nega	4,67	4,24	3,99	3,90	4,00	5,51	3,98
S K U P A J	17,57	15,95	19,75	14,87	18,89	14,21	14,47

Tabela 6: PRIMERI, IZGUBLJENI KOLEDARSKI DNEVI IN INDEKSI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO RAZLOGU ODSOTNOSTI, GORENJSKA, 2010

RAZLOG ODSOTNOSTI	Primeri	Dnevi	%BS	IO	IF	R
01. Bolezen	41.493	705.166	2,6%	9,6	56,5	17,0
02. Poškodbe izven dela	4.710	143.890	0,5%	2,0	6,4	30,5
03. Poklicna bolezen	9	1.053	0,0%	0,0	0,0	117,0
04. Poškodbe pri delu	1.898	72.588	0,3%	1,0	2,6	38,2
05. Poškodbe po 3. osebi	361	18.650	0,1%	0,3	0,5	51,7
06. Nega do 7/15 dni	8.877	37.620	0,1%	0,5	12,1	4,2
07. Transplantacija	4	75	0,0%	0,0	0,0	18,8
08. Izolacija	16	980	0,0%	0,0	0,0	61,3
09. Spremstvo	4.386	4.941	0,0%	0,1	6,0	1,1
10. Usposabljanje za rehabilitacijo	1	7	0,0%	0,0	0,0	7,0
11. Poškodbe iz 18. člena zakona	1	3	0,0%	0,0	0,0	3,0
Pomanjkljivi podatki	1	32	0,0%	0,0	0,0	32,0
S K U P A J	61.757	985.005	3,7%	13,4	84,0	15,9

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasni odsotnosti z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2010, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2010, IVZ

LEGENDA:

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

Tabela 7: PRIMERI, IZGUBLJENI DNEVI IN INDEKSI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO GOSPODARSKIH DEJAVNOSTIH, GORENJSKA, 2010

GOSPODARSKE DEJAVNOSTI PO SKD 2008	Primeri	Dnevi	%BS	IO	IF	R
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	465	15.322	2,55%	9,32	28,28	32,95
B Rudarstvo	17	98	3,84%	14,00	242,86	5,76
C Predelovalne dejavnosti	21.343	329.247	4,09%	14,91	96,68	15,43
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	410	5.212	3,47%	12,68	99,76	12,71
E Oskrba z vodo; ravnanje z odpadki in odpadki; saniranje okolja	651	11.307	4,08%	14,88	85,66	17,37
F Gradbeništvo	2.666	61.397	2,96%	10,80	46,89	23,03
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	7.607	126.874	3,64%	13,27	79,59	16,68
H Promet in skladiščenje	2.834	51.669	3,31%	12,09	66,34	18,23
I Gostinstvo	2.001	51.772	4,00%	14,60	56,43	25,87
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	664	9.199	2,10%	7,65	55,24	13,85
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	1.740	23.019	3,72%	13,58	102,65	13,23
L Poslovanje z nepremičninami	154	2.210	2,05%	7,49	52,20	14,35
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	2.140	30.610	2,47%	9,00	62,92	14,30
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	644	11.294	3,32%	12,11	69,02	17,54
O Dejavnost javne uprave in obrambe; dejavnost obvezne socialne varnosti	3.581	37.745	4,83%	17,65	167,41	10,54
P Izobraževanje	7.098	77.457	3,80%	13,86	127,02	10,91
Q Zdravstvo in socialno varstvo	4.783	64.180	4,38%	16,00	119,25	13,42
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	798	10.909	2,56%	9,34	68,32	13,67
S Druge dejavnosti	493	11.587	3,54%	12,92	54,96	23,50
T Dejavnost gospodinjstev z zaposlenim hišnim osebjem; proizvodnja za lastno rabo	0	0	0,00%	0,00	0,00	0,00
U Dejavnost eksteritorialnih organizacij in teles	0	0	0,00%	0,00	0,00	0,00
Ostalo (upravičenci nadomestila, pomanjkljivi podatki)	1.668	53.897	0,00%	0,00	0,00	0,00
S K U P A J	61.757	985.005	3,67%	13,40	84,04	15,95

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasni odsotnosti z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2010, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2010, IVZ

LEGENDA:

% BS -odstotek bolniškega staleža ;IO - indeks onesposabljanja; IF- indeks frekvenca; 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, 2010

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	SKUPAJ		A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo		B Rudarstvo		C Predelovalne dejavnosti		D Oskrba z električno energijo, plinom in paro		E Oskrba z vodo; ravnanje z odplakami in odpadki; saniranje okolja		F Gradbeništvo		G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	
	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi
I. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	5.308	31.698	20	47	3	11	1.684	9.555	28	119	48	269	207	1.150	672	4.432
II. Neoplazme (C00-D48)	890	67.076	5	48	0	0	267	15.187	7	367	9	361	39	6.984	117	10.293
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imun. ... (D50-D89)	195	4.738	0	0	0	0	62	1.502	1	11	0	0	2	85	27	561
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	351	7.347	2	10	2	3	99	2.735	3	3	1	17	40	371	34	728
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	1.644	52.821	12	179	0	0	617	20.479	10	492	17	303	62	1.491	216	6.638
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	796	28.876	8	302	0	0	307	10.666	4	83	3	27	23	326	85	4.664
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	646	10.175	7	77	0	0	245	4.288	10	76	7	69	31	1.231	85	1.274
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	492	4.657	2	6	0	0	175	1.547	2	8	3	34	25	299	62	538
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1.169	44.015	9	74	0	0	412	15.289	11	183	22	1.323	87	2.791	121	4.680
X. Bolezni dihal (J00-J99)	8.766	68.613	40	124	4	23	2.859	22.553	60	347	99	753	325	2.737	1.140	8.412
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	3.497	38.365	21	78	0	0	1.186	12.860	14	138	43	395	176	2.444	426	4.543
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	1.134	15.023	14	128	1	35	408	6.507	5	14	13	95	78	780	123	1.624
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziv... (M00-M99)	6.468	188.052	50	258	1	8	2.698	73.559	40	1.559	112	2.851	455	11.070	702	17.985
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	1.896	30.558	10	113	1	9	568	8.872	8	115	14	114	59	1.484	270	3.980
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	1.206	52.953	3	309	0	0	198	7.203	5	88	3	350	14	743	237	11.061
XVI. Nekatere stanja, ki izvirajo v perinat. obd. (P00-P96)	6	268	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	25
XVII. Prirojene malformacije, deform. in ... (Q00-Q99)	40	2.220	0	0	0	0	9	117	0	0	1	4	0	0	4	1.184
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	2.201	31.422	9	12	0	0	807	10.871	7	25	26	203	90	2.342	268	2.740
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	1.896	72.558	41	251	0	0	791	26.703	9	397	36	1.802	165	7.858	225	8.612
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	5.064	162.325	120	1.283	0	0	1.922	56.886	25	868	68	1.945	355	15.485	619	21.923
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	9.173	33.048	31	46	4	4	3.597	10.296	96	127	64	218	250	736	903	4.837
Nega	8.877	37.620	58	275	1	5	2.416	11.411	64	187	62	174	182	972	1.266	6.108
Neznano	42	577	3	57	0	0	16	161	1	5	0	0	1	18	3	32
SKUPAJ	61.757	985.005	465	15.322	17	98	21.343	329.247	410	5.212	651	11.307	2.666	61.397	7.607	126.874

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasni odsotnosti z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2010, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2010, IVZ

Tabela 8: PRIMERI IN IZGUBLJENI DNEVI ZARADI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) PO GOSPODARSKIH DEJAVNOSTIH IN VZROKIH, GORENJSKA, 2010 (nadaljevanje tabele)

BOLEZNI IN STANJA PO POGlavJIH MKB-10	H Promet in skladiščenje		I Gostinstvo		J Informacijske in komunikacijske dejavnosti		K Finančne in zavarovalniške dejavnosti		L Poslovanje z nepremičninami		M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti		N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti		O Dejavnost javne uprave in obrambe; dejavnost obvezne socialne varnosti	
	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi
I. Nekatere infektivne in parazitske bolezni (A00-B99)	298	1.853	153	1.321	74	318	171	1.032	15	56	191	878	61	329	283	1.793
II. Neoplazme (C00-D48)	37	5.166	38	3.356	5	1.592	20	1.078	5	123	26	1.928	12	684	53	2.302
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	3	52	4	453	0	0	7	62	0	0	8	71	6	96	10	265
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	13	302	11	709	1	18	8	297	1	1	9	139	8	144	22	231
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	71	1.720	70	3.724	8	103	47	1.392	2	50	46	2.150	19	662	92	1.999
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	22	718	29	984	8	302	25	560	3	5	22	1.383	6	622	48	1.535
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	27	428	14	164	2	13	19	265	0	0	23	267	6	160	42	612
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	31	660	22	276	5	19	14	73	1	7	18	110	3	38	24	218
IX. Bolezni oči (I00-I99)	54	1.910	48	2.422	6	268	39	1.443	6	28	26	661	4	166	57	2.514
X. Bolezni dihal (J00-J99)	455	4.066	286	2.670	102	683	269	1.856	15	251	280	2.022	107	797	420	3.213
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	179	2.963	99	2.345	51	632	93	688	7	82	138	1.087	46	385	165	1.082
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	64	643	58	989	11	111	22	445	1	101	42	554	9	104	74	405
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziv... (M00-M99)	301	11.192	316	11.629	30	961	143	3.111	11	314	135	4.363	78	1.835	241	6.083
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	52	802	81	1.981	15	269	62	1.155	1	4	74	2.421	22	409	120	1.379
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	25	514	55	3.522	16	532	31	1.163	9	291	65	3.355	13	962	74	2.951
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinat. obd. (P00-P96)	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	1	210	0	23	0	297
XVII. Prirojene malformacije, deform. in ... (Q00-Q99)	1	12	2	233	0	0	0	0	0	0	2	545	0	391	2	913
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	125	2.580	68	1.573	25	318	64	1.115	4	12	71	3.791	27	1.764	97	3.564
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	125	4.549	83	3.588	12	220	42	1.340	7	159	32	576	16	261	50	697
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	286	8.811	235	7.026	64	2.118	124	3.766	13	500	161	1.612	73	509	144	2.092
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	311	1.325	122	1.480	78	251	250	1.160	10	42	258	644	61	642	787	1.406
Nega	353	1.372	202	1.283	149	465	287	993	43	184	512	12.302	66	3.805	775	14.313
Neznano	1	31	4	42	2	6	3	25	0	0	0	10.459	1	3.518	1	12.100
SKUPAJ	2.834	51.669	2.001	51.772	664	9.199	1.740	23.019	154	2.210	2.140	30.610	644	11.294	3.581	37.745

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasnih odsotnostih z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2010, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2010, IVZ

Tabela 8: PRIMERI IN IZGUBLJENI DNEVI ZARADI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) PO GOSPODARSKIH DEJAVNOSTIH IN VZROKIH, GORENJSKA, 2010 (nadaljevanje tabele)

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	P Izobraževanje		Q Zdravstvo in socialno varstvo		R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti		S Druge dejavnosti		T Dejavnost gospodinjstev z zaposlenim hišnim osebjem; proizvodnja za lastno rabo		U Dejavnost eksteritorialnih organizacij in teles		Ostalo (upravičenci nadomestila, pomanjkljivi podatki)	
	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi
I. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	677	3.055	464	3.697	60	320	39	193	0	0	0	0	160	1.051
II. Neoplazme (C00-D48)	123	5.124	67	3.159	9	138	7	1.682	0	0	0	0	44	7.392
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	21	1.138	35	254	1	6	4	53	0	0	0	0	4	129
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	34	415	39	591	11	97	2	13	0	0	0	0	11	520
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	147	3.382	125	3.949	20	656	9	267	0	0	0	0	54	2.981
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	101	1.905	53	1.876	12	203	4	169	0	0	0	0	33	2.509
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	71	478	30	240	8	73	6	41	0	0	0	0	13	296
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	49	458	31	172	2	9	5	28	0	0	0	0	18	150
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	118	2.653	91	3.474	13	198	6	383	0	0	0	0	39	3.463
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1.158	7.714	642	5.711	123	1.101	65	564	0	0	0	0	317	2.838
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	395	3.579	268	2.018	36	498	38	261	0	0	0	0	116	1.982
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	83	622	81	1.096	13	154	5	51	0	0	0	0	29	451
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziv... (M00-M99)	477	15.457	377	9.777	51	936	36	2.988	0	0	0	0	214	8.770
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	253	2.842	179	2.486	30	172	16	138	0	0	0	0	61	1.780
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	202	6.702	166	8.845	18	913	22	1.370	0	0	0	0	50	2.105
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinat. obdobje. (P00-P96)	0	0	0	0	2	183	3	42	0	0	0	0	0	0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in ... (Q00-Q99)	8	62	6	131	0	0	8	448	0	0	0	0	4	412
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	262	3.401	133	1.727	35	838	36	967	0	0	0	0	69	1.488
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	104	3.650	80	1.982	33	1.486	21	138	0	0	0	0	35	4.064
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	270	6.047	216	5.899	65	1.758	31	1.263	0	0	0	0	253	10.723
XXI Dej., ki vpl. Na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	1.316	4.328	772	3.695	70	177	63	184	0	0	0	0	113	675
Nega	1.227	4.338	926	3.379	186	993	184	4.550	0	0	0	0	31	118
Neznano	2	107	2	22	0	0	118	4.283	0	0	0	0	0	0
S K U P A J	7.098	77.457	4.783	64.180	798	10.909	493	11.587	0	0	0	0	1.668	53.897

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasni odsotnosti z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2010, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2010, IVZ

6. ZUNAJBOLNIŠNIČNO ZDRAVSTVENO VARSTVO

Zunajbolnišnično zdravstveno varstvo vključuje dejavnost zdravstvenih služb osnovnega zdravstvenega varstva in dejavnost specialističnih služb na sekundarni in terciarni ravni. 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 o zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu so povzeti po podatkih IVZ, ki mu jih območni ZZV posredujejo na podlagi rednih letnih poročil izvajalcev zunajbolnišnične zdravstvene dejavnosti. V skladu z metodologijo IVZ se podatki zbirajo po posameznih zdravstvenih dejavnostih, ki so vključene v sistem poročanja zunajbolnišnične zdravstvene statistike s pomočjo računalniške podpore (ne vključuje zobozdravstvene dejavnosti in patronažne zdravstvene dejavnosti). 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 specialistično ambulantni dejavnosti.

V prvem sklopu tabel poglavja so prikazani zbirni podatki zdravstvene dejavnosti na primarni ravni, ki so vključene v sistem poročanja zunajbolnišnične zdravstvene statistike s pomočjo računalniške podpore, v posameznih podpoglavjih od ena do sedem (splošna medicina, zdravstveno varstvo otrok in mladine, medicina dela, prometa in športa zdravstveno varstvo žensk, patronažno varstvo, specialistično ambulantni dejavnost ter zobozdravstveno varstvo) pa so še podrobneje prikazani podatki o dejavnosti vseh posameznih zdravstvenih služb na področju zunajbolnišničnega zdravstvenega varstva ne glede na način poročanja.

Definicije pojmov

Zunajbolnišnično zdravstveno varstvo obsega zdravstveno dejavnost na primarni ravni in specialistično ambulantno dejavnost na sekundarni in terciarni ravni.

Primarna raven zdravstvenega varstva (osnovna zdravstvena dejavnost) 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.

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.

Kurativni obisk nosečnice v primarnem ZV žensk je obisk nosečnice pri ginekologu v dispanzerju za ženske, pri katerem ginekolog odkrije ali sumi na določeno bolezen ali stanje, pri nosečnici ali plodu v maternici, zaradi katerega nosečnica ali plod potrebuje dodatno diagnostično obravnavo, zdravljenje oz. napotitev v bolnišnico ali k specialistu druge specialnosti.

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, preventivni pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bolezni srca in ožilja, ...).

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, ...).

Metodološka pojasnila in definicije za spremljanje podatkov o zunajbolnišnični zdravstveni dejavnosti v Sloveniji so povzete po metodologiji, ki jo uporablja IVZ, in so objavljene na njihovi spletni strani: <http://www.ivz.si/>.

Bistveni podatki

V zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu na Gorenjskem je bilo v letu 2010 zabeleženih 1.125.456 obiskov uporabnikov zdravstvenega varstva, od tega jih je bilo 824.156 obiskov zabeleženih v primarnem zdravstvenem varstvu (9,5 % vseh obiskov v Sloveniji), 301.300 obiskov pa v sekundarnem zdravstvenem varstvu (specialistično ambulantni dejavnosti).

V letu 2010 je bilo na Gorenjskem v zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu na primarni ravni v povprečju zabeleženih 4055,6 vseh obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske (v Sloveniji 4247,2). Kurativnih obiskov je bilo 3441 na 1000 prebivalcev (v Sloveniji 3602,8), preventivnih pa 570,3 na 1000 prebivalcev (v Sloveniji 610,4). Preventivnih obiskov je bilo v primerjavi z letom 2009 več za 1,8 %.

Na Gorenjskem je bilo v letu 2010 v povprečju ugotovljeno 2636 bolezni in stanj na 1000 prebivalcev ob prvem obisku uporabnika zdravstvenega varstva v zunajbolnišnični zdravstveni dejavnosti na primarni ravni (v Sloveniji 2453,7). V tem letu so bili poleg dejavnikov, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo, kot pogosti vzroki obiska zabeležene bolezni dihal, poškodbe in zastrupitve, bolezni mišično-skeletnega sistema in vezivnega tkiva ter simptomi, znaki ter nenormalni izvidi, neuvrščeni drugje. Vodilni vzroki obiska pri zdravniku v Sloveniji se ne razlikujejo od vodilnih vzrokov obiska pri zdravniku na Gorenjskem (z izjemo, da so v Sloveniji tretji vodilni vzrok obiska pri zdravniku bolezni mišično-skeletnega sistema in vezivnega tkiva, četrti poškodbe in zastrupitve ter peti bolezni obtočil).

Pri primerjavi po posameznih starostnih skupinah uporabnikov zunajbolnišničnega zdravstvenega varstva na primarni ravni je bilo največ ugotovljenih bolezni in stanj ob prvem pregledu pri zdravniku v starostni skupini od 0 do 5 let (v povprečju 5634,1), potem se njihovo število zmanjšuje do 64. leta, od 65. leta dalje pa spet beležimo večje število obolenj in stanj ugotovljenih ob prvem pregledu pri zdravniku (3227,4).

Najpogostejši vzroki za obisk pri izbranih zdravnikih so do 64. leta starosti dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo, od 65. leta starosti dalje pa bolezni obtočil.

Tabela 1: OBISKI V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU NA PRIMARNI RAVNI PO VRSTI OBISKA IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2010

Šifra vrste obiska	VRSTA OBISKA	S T A R O S T N E S K U P I N E									
		SKUPAJ		0-5 let		6-19 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	452.946	2229,2	56.811	4335,7	51.802	1822,3	244.992	1916,2	99.341	2938,4
102	Kurativni obisk, ponovni	239.080	1176,6	14.718	1123,3	13.373	470,4	135.044	1056,2	75.945	2246,4
103	Kurativni obisk nosečnice v primarnem ZV žensk	7.156	35,2	0	0,0	35	1,2	7.121	55,7	0	0,0
	KURATIVNI OBISKI	699.182	3441,0	71.529	5459,0	65.210	2293,95	387.157	3028,1	175.286	5184,7
201	Svetovanje po telefonu	8	0,0	-	0,0	1	0,04	6	0,0	1	0,0
202	Hišni obisk v strnjem naselju	7.702	37,9	36	2,7	125	4,40	1.746	13,7	5.795	171,4
203	Hišni obisk v težje dostopnem kraju	1.289	6,3	33	2,5	57	2,01	534	4,2	665	19,7
	HIŠNI OBISKI IN SVETOVANJE	8.999	44,3	69	5,3	183	6,44	2.286	17,9	6.461	191,1
301	Sistematični pregled dojenčka v 1. mesecu starosti	2.358	11,6	2.358	180,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
302	Namenski pregled dojenčka v starosti 2 mesecev	256	1,3	256	19,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
303	Sistematični pregled dojenčka v 3. mesecu starosti	2.305	11,3	2.305	175,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0
304	Sistematični pregled dojenčka v 6. mesecu starosti	2.247	11,1	2.247	171,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
305	Sistematični pregled dojenčka v 9. mesecu starosti	2.222	10,9	2.222	169,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
306	Sistematični pregled dojenčka v 12. mesecu starosti	2.291	11,3	2.291	174,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0
307	Sistematični pregled otroka v 18. mesecu starosti	2.367	11,6	2.367	180,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
308	Sistematični pregled otroka v starosti treh let	2.372	11,7	2.372	181,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
309	Sistematični pregled otroka v starosti petih let	625	3,1	625	47,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
310	Namenski preventivni pregled po sistematiki v predšol. obd.	388	1,9	388	29,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
311	Namenski pregled otrok pred vstopom v vrtec	952	4,7	952	72,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
312	Namenski pregled pred cepljenjem v predšolskem obdobju	3.466	17,1	3.466	264,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
313	Namenski preventivni pregledi pred odhodom na organiz. zdrav. letovanje	22	0,1	4	0,3	18	0,6	0	0,0	0	0,0
314	Namenski preventivni pregledi pred zdraviliškim zdravljenjem	17	0,1	16	1,2	1	0,0	0	0,0	0	0,0

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

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

Tabela 1: OBISKI V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU NA PRIMARNI RAVNI PO VRSTI OBISKA IN STAROSTNIH SKUPINAH, GOR, 2010 (nadaljevanje tabele)

Šifra vrste obiska	VRSTA OBISKA	STAROSTNE SKUPINE									
		SKUPAJ		0-5 let		6-19 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)	2.054	10,1	1.466	111,9	588	20,7	0	0,0	0	0,0
402	Sistematični pregled v prvem razredu osnovne šole	1.812	8,9	30	2,3	1.782	62,7	0	0,0	0	0,0
403	Sistematični pregled v tretjem razredu osnovne šole	1.536	7,6	0	0,0	1.536	54,0	0	0,0	0	0,0
404	Sistematični pregled v petem razredu osnovne šole	1.866	9,2	0	0,0	1.866	65,6	0	0,0	0	0,0
405	Sistematični pregled v sedmem razredu osnovne šole	2.477	12,2	0	0,0	2.477	87,1	0	0,0	0	0,0
406	Sistematični pregled v prvem letniku srednje šole	1.755	8,6	0	0,0	1.755	61,7	0	0,0	0	0,0
407	Sistematični pregled v tretjem letniku srednje šole	1.851	9,1	0	0,0	1.800	63,3	51	0,4	0	0,0
408	Sistematični pregled mladih zunaj rednega šolanja v 18.letu	45	0,2	0	0,0	45	1,6	0	0,0	0	0,0
409	Sistematični pregledi otrok v šolah in oddelkih s prilagojenim prog. ...	210	1,0	3	0,2	190	6,7	17	0,1	0	0,0
410	Sistematični pregled v prvem letniku višje in visoke šole	251	1,2	0	0,0	16	0,6	235	1,8	0	0,0
411	Sistematični pregled v zadnjem letniku višje in visoke šole	55	0,3	0	0,0	0	0,0	55	0,4	0	0,0
412	Namenski prev. pregled po sistematiki šolskih otrok, mladine ter študentov	207	1,0	63	4,8	143	5,0	1	0,0	0	0,0
413	Namenski pregled pred cepljenjem šolskih otrok in mladine ter študentov	3.346	16,5	1.118	85,3	2.219	78,1	9	0,1	0	0,0
414	Namenski preventivni pregledi zaradi poklicnega svetovanja	10	0,0	0	0,0	10	0,4	0	0,0	0	0,0
415	Namenski preventivni pregledi pred odhodom na organiz. zdrav. letovanje	506	2,5	7	0,5	499	17,6	0	0,0	0	0,0
416	Namenski preventivni pregledi pred zdraviliškim zdravljenjem	4	0,0	0	0,0	4	0,1	0	0,0	0	0,0
417	Timska obravnava šolskega novinca (vstopnika) pred vstopom v šolo	1	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
418	Timska obravnava zaradi poklicnega svetovanja	0	0,0	0	0,0	0	0,0	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	3	0,0	0	0,0	3	0,1	0	0,0	0	0,0
501	Preventivni obisk nosečnic, prvi	2.325	11,4	0	0,0	23	0,8	2.302	18,0	0	0,0
502	Preventivni obisk nosečnic, ponovni	13.676	67,3	0	0,0	110	3,9	13.566	106,1	0	0,0
503	Kontracepcijsko svetovanje	1.903	9,4	0	0,0	438	15,4	1.465	11,5	0	0,0
505	Preventivni obisk po porodu, dovoljenem ali spontanem splavu, ...	2.296	11,3	0	0,0	10	0,4	2.286	17,9	0	0,0
506	Preventivni obisk zaradi zgod. odkrivanje raka na mater. vratu (DP ZORA)	16.249	80,0	0	0,0	0	0,0	14.971	117,1	1.278	37,8
507	Preventivni obisk z namenom predpisovanja kontracepcije (IUV, ...)	805	4,0	0	0,0	119	4,2	686	5,4	0	0,0
509	Preventivni obisk z namenom predp. hormon. nadom. terapije	143	0,7	0	0,0	0	0,0	134	1,0	9	0,3
511	Preventivni obisk nosečnice pri VD babici	36	0,2	0	0,0	0	0,0	36	0,3	0	0,0
512	Preventivni obisk zaradi odkrivanja raka dojk	931	4,6	0	0,0	0	0,0	691	5,4	240	7,1
513	Vstavev materničnega vložka	383	1,9	0	0,0	0	0,0	383	3,0	0	0,0
514	Odstranitev materničnega vložka	101	0,5	0	0,0	1	0,0	100	0,8	0	0,0

Tabela 1: OBISKI V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU NA PRIMARNI RAVNI PO VRSTI OBISKA IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2010 (nadaljevanje tabele)

Šifra vrste obiska	VRSTA OBISKA	S T A R O S T N E S K U P I N E									
		SKUPAJ		0-5 let		6-19 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)	2	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,0	0	0,0
602	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bol. srca in ožilja, prvi	9.725	47,9	0	0,0	0	0,0	8.736	68,3	989	29,3
603	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bolezni srca in ožilja, ponovni-kontrolni (za paciente s povečano ogroženostjo >20%)	916	4,5	0	0,0	0	0,0	753	5,9	163	4,8
613	Predhodni pregled delavca	6.834	33,6	0	0,0	341	12,0	6.475	50,6	18	0,5
614	Obdobni pregledi delavca	12.336	60,7	0	0,0	23	0,8	12.274	96,0	39	1,2
615	Pregledi poklicnih voznikov	326	1,6	0	0,0	16	0,6	309	2,4	1	0,0
616	Konziliarni pregledi delavcev	3	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,0	0	0,0
617	Ekspertize o delazmožnosti	30	0,1	0	0,0	0	0,0	30	0,2	0	0,0
618	Usmerjeni pregledi delavcev (vključeni živilski pregledi delavca/dijaka)	440	2,2	0	0,0	16	0,6	421	3,3	3	0,1
619	Drugi preventivni pregledi delavcev	224	1,1	0	0,0	14	0,5	209	1,6	1	0,0
620	Namenski pregled pred cepljenjem odraslih in aktivne populacije	174	0,9	0	0,0	2	0,1	148	1,2	24	0,7
901	Predhodni preventivni pregledi športnikov	377	1,9	0	0,0	206	7,2	168	1,3	3	0,1
902	Obdobni preventivni pregledi športnikov	666	3,3	1	0,1	526	18,5	139	1,1	0	0,0
904	Pregledi voznikov amaterjev	4.919	24,2	0	0,0	1.896	66,7	2.132	16,7	891	26,4
905	Ostali namenski preventivni pregledi	190	0,9	0	0,0	7	0,2	181	1,4	2	0,1
	VSI PREVENTIVNI OBISKI SKUPAJ	115.887	570,3	24.558	1874,2	18.700	657,8	68.968	539,4	3.661	108,3
	SKUPAJ VSI OBISKI	824.068	4055,6	96.156	7338,5	84.093	2958,2	458.411	3585,4	185.408	5484,1

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

OPOMBA: V tabeli niso prikazani obiski, ki se niso ujeli glede na vrsto obiska in starostno skupino. Skupno število teh obiskov je 88. Podatkovna zbirka ne vključuje podatkov o dejavnosti zobozdravstvenega varstva in patronažne zdravstvene dejavnosti.

Tabela 2: VZROKI ZA OBISK V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU NA PRIMARNI RAVNI PO POGlavJIH MKB - 10 IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2010

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	S T A R O S T N E S K U P I N E									
	SKUPAJ		0-5 let		6-19 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)	35.504	174,7	10.836	827,0	6.952	244,6	15.221	119,0	2.495	73,8
II. Neoplazme (C00-D48)	10.740	52,9	41	3,1	563	19,8	6.909	54,0	3.227	95,5
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	2.173	10,7	152	11,6	218	7,7	1.215	9,5	588	17,4
IV. Endokrine, prehranske in presnov.... (E00-E90)	8.842	43,5	88	6,7	444	15,6	4.941	38,6	3.369	99,7
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	9.068	44,6	100	7,6	505	17,8	6.343	49,6	2.120	62,7
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	4.985	24,5	61	4,7	269	9,5	3.346	26,2	1.309	38,7
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	12.886	63,4	2.217	169,2	1.706	60,0	5.735	44,9	3.228	95,5
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	19.994	98,4	7.018	535,6	3.092	108,8	6.706	52,5	3.178	94,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	33.451	164,6	19	1,5	193	6,8	13.764	107,7	19.475	576,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	70.645	347,7	16.898	1289,6	12.175	428,3	32.543	254,5	9.029	267,1
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	21.161	104,1	1.686	128,7	1.749	61,5	12.984	101,6	4.742	140,3
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	25.572	125,9	3.965	302,6	4.407	155,0	12.378	96,8	4.822	142,6
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	46.016	226,5	201	15,3	2.144	75,4	30.497	238,5	13.174	389,7
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	31.835	156,7	911	69,5	1.789	62,9	22.040	172,4	7.095	209,9
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	3.496	17,2	0	0,0	19	0,7	3.477	27,2	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	308	1,5	267	20,4	28	1,0	13	0,1	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, ... (Q00-Q99)	533	2,6	121	9,2	155	5,5	210	1,6	47	1,4
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	36.185	178,1	4.188	319,6	4.220	148,5	18.669	146,0	9.108	269,4
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	46.741	230,0	2.860	218,3	8.466	297,8	28.353	221,8	7.062	208,9
XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	115.469	568,3	22.195	1693,9	18.977	667,6	59.258	463,5	15.039	444,8
S K U P A J	535.604	2636,0	73.824	5634,1	68.071	2394,6	284.602	2226,0	109.107	3227,3

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

Tabela 3: VZROKI ZA OBISK V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU NA PRIMARNI RAVNI PO POGlavJIH MKB - 10 IN STAROSTNIH SKUPINAH, MOŠKI (M), GORENJSKA, 2010

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	S T A R O S T N E S K U P I N E									
	SKUPAJ		0-5 let		6-19 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)	16.103	160,5	5.680	837,1	3.242	221,3	6.307	96,7	874	63,9
II. Neoplazme (C00-D48)	3.870	38,6	16	2,4	247	16,9	2.068	31,7	1.539	112,5
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	517	5,2	80	11,8	63	4,3	158	2,4	216	15,8
IV. Endokrine, prehranske in presnov... (E00-E90)	3.599	35,9	47	6,9	176	12,0	2.020	31,0	1.356	99,2
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	3.456	34,4	56	8,3	273	18,6	2.477	38,0	650	47,5
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	1.879	18,7	23	3,4	150	10,2	1.173	18,0	533	39,0
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	5.599	55,8	1.169	172,3	737	50,3	2.498	38,3	1.195	87,4
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	9.558	95,3	3.675	541,6	1.489	101,7	3.097	47,5	1.297	94,9
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	15.047	150,0	12	1,8	108	7,4	7.111	109,0	7.816	571,6
X. Bolezni dihal (J00-J99)	32.494	323,8	9.254	1363,9	6.005	410,0	13.301	203,9	3.934	287,7
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	9.623	95,9	907	133,7	735	50,2	5.924	90,8	2.057	150,4
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	10.949	109,1	1.969	290,2	2.025	138,3	5.183	79,4	1.772	129,6
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	19.371	193,0	107	15,8	985	67,2	13.846	212,2	4.433	324,2
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	6.799	67,8	519	76,5	394	26,9	3.228	49,5	2.658	194,4
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 perinatalnem... (P00-P96)	166	1,7	151	22,3	15	1,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, ... (Q00-Q99)	248	2,5	81	11,9	88	6,0	63	1,0	16	1,2
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	13.806	137,6	2.105	310,2	1.817	124,1	6.334	97,1	3.550	259,6
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	28.184	280,9	1.663	245,1	5.143	351,1	18.484	283,3	2.894	211,6
XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	42.394	422,5	11.319	1668,2	9.019	615,8	16.717	256,2	5.339	390,4
S K U P A J	223.662	2229,0	38.833	5723,4	32.711	2233,3	109.989	1686,0	42.129	3081,0

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

Tabela 4: VZROKI ZA OBISK V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU NA PRIMARNI RAVNI PO POGlavJIH MKB – 10 IN STAROSTNIH SKUPINAH, ŽENSKE (Ž), GORENJSKA, 2010

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	S T A R O S T N E S K U P I N E									
	SKUPAJ		0-5 let		6-19 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)	19.401	188,6	5.156	816,1	3.710	269,2	8.914	142,4	1.621	80,5
II. Neoplazme (C00-D48)	6.870	66,8	25	4,0	316	22,9	4.841	77,3	1.688	83,8
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	1.656	16,1	72	11,4	155	11,2	1.057	16,9	372	18,5
IV. Endokrine, prehranske in presn... (E00-E90)	5.243	51,0	41	6,5	268	19,4	2.921	46,6	2.013	100,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	5.612	54,6	44	7,0	232	16,8	3.866	61,7	1.470	73,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	3.106	30,2	38	6,0	119	8,6	2.173	34,7	776	38,5
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	7.287	70,9	1.048	165,9	969	70,3	3.237	51,7	2.033	101,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	10.436	101,5	3.343	529,1	1.603	116,3	3.609	57,6	1.881	93,4
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	18.404	178,9	7	1,1	85	6,2	6.653	106,3	11.659	579,1
X. Bolezni dihal (J00-J99)	38.151	370,9	7.644	1209,9	6.170	447,8	19.242	307,3	5.095	253,1
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	11.538	112,2	779	123,3	1.014	73,6	7.060	112,8	2.685	133,4
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	14.623	142,2	1.996	315,9	2.382	172,9	7.195	114,9	3.050	151,5
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	26.645	259,1	94	14,9	1.159	84,1	16.651	265,9	8.741	434,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	25.036	243,4	392	62,0	1.395	101,2	18.812	300,4	4.437	220,4
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	3.496	34,0	0	0,0	19	1,4	3.477	55,5	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	142	1,4	116	18,4	13	0,9	13	0,2	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, ... (Q00-Q99)	285	2,8	40	6,3	67	4,9	147	2,3	31	1,5
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	22.379	217,6	2.083	329,7	2.403	174,4	12.335	197,0	5.558	276,1
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	18.557	180,4	1.197	189,5	3.323	241,1	9.869	157,6	4.168	207,0
XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	73.075	710,5	10.876	1721,4	9.958	722,6	42.541	679,4	9.700	481,8
S K U P A J	311.942	3033,0	34.991	5538,3	35.360	2566,0	174.613	2788,6	66.978	3326,6

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

OPOMBA:

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

6.1. SPLOŠNA/DRUŽINSKA MEDICINA

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

Vir podatkov in metodologija zbiranja podatkov

Podatki, ki so prikazani v tabelah, so povzeti po podatkih, ki jih izvajalci dejavnosti splošne medicine/družinske medicine na Gorenjskem pošiljajo na ZZV Kranj. Podatki se zbirajo po metodologiji zbiranja podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike IVZ. 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, 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/družinske medicine v okviru rednega dela oziroma v okviru honorarnega dela po pogodbi v obdobju, za katerega se poročajo podatki.

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.

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. Dejavnost se je izvajala v 7 zdravstvenih domovih, splošni ambulantni Železniškega zdravstvenega doma Ljubljana na Jesenicah in pri 19 zasebnih izvajalcih zdravstvenega varstva.

V letu 2010 je bilo v dejavnosti splošne/družinske medicine redno zaposlenih 198 zdravstvenih delavcev, od tega 96 zdravnikov (5 zdravnikov brez specializacije, 17 specializantov družinske medicine ter 74 specialistov splošne/družinske medicine) in 102 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 2010.

Preračunano iz opravljenih delovnih ur zdravnikov (normativ je 1430 ur na osebo na leto) je bila preskrbljenost prebivalcev, starih 20 in več let, z zdravniki v zdravstvenem varstvu splošne/družinske medicine v regiji 1918 prebivalcev, starih 20 in več let, na enega aktivnega zdravnika, v Sloveniji pa 1766 prebivalcev omenjene starosti na enega aktivnega zdravnika. To pomeni, da je bila preskrbljenost prebivalstva z zdravniki v Sloveniji boljša kot na Gorenjskem. V primerjavi z letom 2009 se je število prebivalcev, starih 20 in več let, na enega zdravnika zvišalo tako na Gorenjskem kot v Sloveniji.

V dejavnosti splošne/družinske medicine je bilo v letu 2010 zabeleženih 541.664 kurativnih obiskov, kar je za 12,8 % manj kot leta 2009. Število prvih kurativnih obiskov se je zmanjšalo za 20,5 %, število ponovnih pa za 0,3 %. Razmerje med prvimi in ponovnimi kurativnimi obiski je bilo 1:0,6. V povprečju je bilo v tem letu 3350,6 kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske, starih 20 in več let (manj kot leta 2009), od tega jih je bilo največ zabeleženih pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Tržič (4220,7

kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev UE Tržič, starih 20 in več let). V 62 % so imeli uporabniki zdravstvenega varstva prvi neposredni stik z zdravnikom zaradi nove bolezni ali stanja, v 38 % pa zaradi nadaljnje obravnave določene bolezni ali stanja, ki je bilo ugotovljeno pri prvem obisku.

V letu 2010 je bilo na Gorenjskem zabeleženih 10.641 preventivnih obiskov (pregledov), kar je za 6,2 % več kot leta 2009. Večina preventivnih pregledov (91,4 %) odraslih je bilo opravljenih z namenom ugotavljanja ogroženosti zaradi bolezni srca in ožilja.

Ob prvem obisku pri zdravniku je bilo v dejavnosti splošne/družinske medicine na Gorenjskem ugotovljenih pri prebivalcih, v starostni skupini 20 in več let, 336.440 obolenj in stanj, v starostni skupini od 6 do 19 let 10.831 obolenj in stanj, v starostni skupini od 0 do 5 let pa 10.186 obolenj in stanj.

V starostni skupini starih 20 in več let je bilo v povprečju ugotovljenih 2081,1 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske omenjene starostne skupine (več kot leta 2009). Kot vzrok za obisk, zaradi katerega so najpogosteje poiskali zdravniško pomoč, so bile v 12,9 % bolezni mišično skeletnega sistema in vezivnega tkiva, v 12,3 % dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo, ter v 12,1 % bolezni dihal.

V starostni skupini od 6 do 19 let je bilo v dejavnosti splošne/družinske medicine v povprečju ugotovljenih 381 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev omenjene starostne skupine (več kot leta 2009). Najpogostejši vzroki za njihov obisk pri zdravniku so bile poškodbe in zastrupitve, bolezni dihal ter nekatere infekcijske in parazitske bolezni.

V starostni skupini od 0 do 5 let je bilo v dejavnosti splošne/družinske medicine v povprečju ugotovljenih 777,4 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev omenjene starostne skupine (več kot leta 2009). Najpogostejši vzroki za njihov obisk pri zdravniku so bile bolezni dihal, bolezni ušes in mastoida ter nekatere infekcijske in parazitske bolezni.

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI V SPLOŠNI/DRUŽINSKI MEDICINI, GORENJSKA, 2010

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.	s srednjo izob.	zdrav- niki	z višjo in visoko izob.	s srednjo izob.
OE ZD JESENICE, ŽZD LJ.	14	2	0	12	16	0	16	13,2	0,5	14,1
OE ZD IN ZI KRANJ	38	1	10	27	38	1	37	33,7	1,7	32,9
OE ZD IN ZI RADOVLJICA, ZI BLED	17	1	4	12	19	1	18	12,8	1,3	12,9
OE ZD IN ZI ŠKOFJA LOKA, ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	19	1	2	16	19	0	19	17,0	0,1	18,7
OE ZD IN ZI TRŽIČ	8	0	1	7	10	0	10	7,6	0,0	11,2
SKUPAJ	96	5	17	74	102	2	100	84,3	3,6	89,7
od tega zasebni izvajalci:										
ZI Bled	1	0	0	1	1	1	0	1,1	1,2	0,0
ZI Gorenja vas	3	0	0	3	3	0	3	2,5	0,0	2,6
ZI Kranj	2	0	0	2	2	0	2	3,2	0,0	3,1
ZI Radovljica	2	0	0	2	2	0	2	2,9	0,0	2,9
ZI Škofja Loka	7	0	1	6	5	0	5	6,1	0,0	5,4
ZI Tržič	2	0	0	2	2	0	2	3,9	0,0	3,9
ZI Železniki	3	1	0	2	4	0	4	2,2	0,0	3,2
ZI Žiri	2	0	0	2	2	0	2	1,7	0,0	1,7
SKUPAJ	22	1	1	20	21	1	20	23,6	1,2	22,8

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 2010

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

Tabela 2: EFEKTIVNE DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V SPLOŠNI/DRUŽINSKI MEDICINI, GORENJSKA, 2010

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.	18.875	1.970	0	16.905	20.868	731	20.137
OE ZD IN ZI KRANJ	48.213	2.846	8.483	36.884	49.451	2.378	47.073
OE ZD IN ZI RADOVLJICA, ZI BLED	18.236	1.655	1.777	14.804	20.329	1.921	18.408
OE ZD IN ZI ŠKOFJA LOKA, ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	24.377	1.730	0	22.647	26.805	117	26.688
OE ZD IN ZI TRŽIČ	10.897	28	12	10.857	16.020	0	16.020
SKUPAJ	120.598	8.229	10.272	102.097	133.473	5.147	128.326
od tega zasebni izvajalci:							
ZI Bled	1.568	0	0	1.568	1.773	1.773	-
ZI Gorenja vas	3.545	0	0	3.545	3.737	0	3.737
ZI Kranj	4.511	0	0	4.511	4.373	0	4.373
ZI Radovljica	4.176	0	0	4.176	4.176	0	4.176
ZI Škofja Loka	8.794	0	0	8.794	7.762	0	7.762
ZI Tržič	5.561	0	0	5.561	5.561	0	5.561
ZI Železniki	3.212	0	0	3.212	4.578	0	4.578
ZI Žiri	2.366	0	0	2.366	2.366	0	2.366
SKUPAJ	33.733	0	0	33.733	34.326	1.773	32.553

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

Tabela 3: PREVENTIVNA DEJAVNOST V SPLOŠNI/DRUŽINSKI MEDICINI PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

Šifra vrste obiska	Vrsta preventivnega obiska (pregleda)	SKUPAJ	OE ZD Jesenice, ŽZD Lj.	OE ZD in ZI Kranj	OE ZD in ZI Radovljica, ZI Bled	OE ZD in ZI Škofja Loka, Gorenja vas, Žiri, in Železniki	OE ZD in ZI Tržič
601	Preventivni pregled odraslih (razen 602 in 603)	2	0	2	0	0	0
602	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bolezni srca in ožilja, prvi	9.725	1.673	4.643	1.129	1.795	485
603	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bolezni srca in ožilja, ponovni-kontrolni (za paciente s povečano groženostjo >20%)	914	59	238	279	177	161
	SKUPAJ	10.641	1.732	4.883	1.408	1.972	646

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) 2010, IVZ

Tabela 4: KURATIVNA DEJAVNOST V SPLOŠNI/DRUŽINSKI MEDICINI PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

Šifra vrste Obi+ska	VRSTA OBISKA	SKUPAJ	OE ZD Jesenice, ŽZD Lj.	OE ZD in ZI Kranj	OE ZD in ZI Radovljica, ZI Bled	OE ZD in ZI Škofja Loka, Gorenja vas, Žiri, in Železniki	OE ZD in ZI Tržič
101	Kurativni obisk, prvi	335.837	45.946	131.498	61.093	68.093	29.207
102	Kurativni obisk, ponovni	205.827	34.674	57.565	36.297	54.060	23.231
	SKUPAJ (101-102)	541.664	80.620	189.063	97.390	122.153	52.438
201	Svetovanje po telefonu	7	0	4	0	3	0
202	Hišni obisk v strnjem naselju	7.656	2.209	1.403	2.236	1.039	769
203	Hišni obisk v težje dostopnem kraju	1.281	199	782	54	204	42
	SKUPAJ (201-203)	8.944	2.408	2.189	2.290	1.246	811
	SKUPAJ (101-102, 201-203)	550.608	83.028	191.252	99.680	123.399	53.249

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) 2010, IVZ

Tabela 5: KURATIVNI OBISKI (PRVI IN PONOVNI) V SPLOŠNI/DRUŽINSKI MEDICINI PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2010

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		
					0-5 let	6-19 let	20 in več let
OE ZD JESENICE, ŽZD LJ.	80.620	3158,2	45.946	57,0	1.263	1.230	43.453
OE ZD IN ZI KRANJ	189.063	2984,9	131.498	69,6	4.168	3.337	123.993
OE ZD IN ZI RADOVLJICA, ZI BLED	97.390	3424,2	61.093	62,7	1.855	2.557	56.681
OE ZD IN ZI ŠKOFJA LOKA, ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	122.153	3825,8	68.093	55,7	2.217	2.017	63.859
OE ZD IN ZI TRŽIČ	52.438	4220,7	29.207	55,7	662	1.312	27.233
SKUPAJ	541.664	3350,6	335.837	62,0	10.165	10.453	315.219
od tega zasebni izvajalci:							
ZI Bled	6.067	0	3.918	64,6	35	123	3.760
ZI Gorenja vas	17.507	0	8.205	46,9	396	460	7.349
ZI Kranj	12.869	0	9.119	70,9	-	2	9.117
ZI Radovljica	15.663	0	8.619	55,0	39	133	8.447
ZI Škofja Loka	58.721	0	28.470	48,5	75	304	28.091
ZI Tržič	17.397	0	8.720	50,1	76	501	8.143
ZI Železniki	16.741	0	9.767	58,3	11	83	9.673
ZI Žiri	6.426	0	4.345	67,6	-	11	4.334
SKUPAJ	151.391	0	81.163	53,6	632	1.617	78.914

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) 2010, IVZ

Tabela 6: VZROK ZA OBISK V SPLOŠNI/DRUŽINSKI MEDICINI PREBIVALCEV GORENJSKE V STAROSTI 20 IN VEČ LET PO POGlavJIH MKB-10 IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

BOLEZNI IN STANJA PO POGlavJIH MKB-10	SKUPAJ			OE ZD Jesenice, ŽZD Lj.			OE ZD in ZI Kranj			OE ZD in ZI Radovljica, ZI Bled			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)	16.679	5,0	103,2	2195	4,7	86,0	7662	5,8	121,0	2971	5,0	104,5	2486	3,6	77,9	1365	4,8	109,9
II. Neoplazme (C00-D48)	7.686	2,3	47,5	1020	2,2	40,0	3324	2,5	52,5	1349	2,2	47,4	1340	1,9	42,0	653	2,3	52,6
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	1.752	0,5	10,8	226	0,5	8,9	613	0,5	9,7	329	0,5	11,6	366	0,5	11,5	218	0,8	17,5
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	8.159	2,4	50,5	765	1,7	30,0	2657	2,0	41,9	1563	2,6	55,0	2283	3,3	71,5	891	3,1	71,7
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	8.406	2,5	52,0	1106	2,4	43,3	3047	2,3	48,1	1712	2,9	60,2	1752	2,5	54,9	789	2,8	63,5
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	4.597	1,4	28,4	610	1,3	23,9	1718	1,3	27,1	865	1,4	30,4	953	1,4	29,8	451	1,6	36,3
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	8.778	2,6	54,3	1185	2,6	46,4	2833	2,1	44,7	1852	3,1	65,1	2094	3,0	65,6	814	2,9	65,5
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	9.726	2,9	60,2	1583	3,4	62,0	3529	2,7	55,7	1989	3,3	69,9	1789	2,6	56,0	836	3,0	67,3
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	33.162	9,9	205,1	4403	9,5	172,5	12656	9,6	199,8	5913	9,9	207,9	7274	10,5	227,8	2916	10,3	234,7
X. Bolezni dihal (J00-J99)	40.683	12,1	251,7	6226	13,4	243,9	14451	10,9	228,1	8130	13,5	285,8	8473	12,2	265,4	3403	12,0	273,9
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	17.481	5,2	108,1	2647	5,7	103,7	5799	4,4	91,6	3265	5,4	114,8	3782	5,4	118,5	1988	7,0	160,0
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	16.682	5,0	103,2	2619	5,7	102,6	5399	4,1	85,2	3368	5,6	118,4	3721	5,4	116,5	1575	5,6	126,8
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	43.275	12,9	267,7	7323	15,8	286,9	15687	11,9	247,7	8197	13,7	288,2	8453	12,2	264,7	3615	12,8	291,0
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	16.525	4,9	102,2	2403	5,2	94,1	6311	4,8	99,6	3322	5,5	116,8	2760	4,0	86,4	1729	6,1	139,2
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	1.804	0,5	11,2	271	0,6	10,6	796	0,6	12,6	256	0,4	9,0	292	0,4	9,1	189	0,7	15,2
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	13	0,0	0,1	3	0,0	0,1	2	0,0	0,0	6	0,0	0,2	2	0,0	0,1	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	216	0,1	1,3	26	0,1	1,0	68	0,1	1,1	44	0,1	1,5	63	0,1	2,0	15	0,1	1,2
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	24.699	7,3	152,8	3264	7,0	127,9	8468	6,4	133,7	4835	8,1	170,0	5488	7,9	171,9	2644	9,3	212,8
XIX. Poškodbe in zastrupitve ... (S00-T98)	34.761	10,3	215,0	5232	11,3	205,0	13166	9,9	207,9	6308	10,5	221,8	7291	10,5	228,4	2764	9,8	222,5
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	41.356	12,3	255,8	3222	7,0	126,2	24160	18,3	381,4	3733	6,2	131,2	8768	12,6	274,6	1473	5,2	118,6
S K U P A J	336.440	100,0	2081,1	46.329	100,0	1814,9	132.346	100,0	2089,5	60.007	100,0	2109,8	69.430	100,0	2174,5	28.328	100,0	2280,1

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) 2010, IVZ

Tabela 7: VZROK ZA OBISK V SPLOŠNI/DRUŽINSKI MEDICINI ŠOLSkih OTROK IN MLADINE V STAROSTI 6 - 19 LET PO POGlavJIH MKB-10 IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

BOLEZNI IN STANJA PO POGlavJIH MKB-10	SKUPAJ			OE ZD Jesenice, ŽZD Lj.			OE ZD in ZI Kranj			OE ZD in ZI Radovljica, ZI Bled			OE ZD in ZI Škofja Loka, ZI Gorenja vas, ZI Žiri, ZI Železniki			OE ZD in ZI Tržič		
	abs. št.	%	na 1000 šolskih otrok in mlad.	abs. št.	%	na 1000 šolskih otrok in mlad.	abs. št.	%	na 1000 šolskih otrok in mlad.	abs. št.	%	na 1000 šolskih otrok in mlad.	abs. št.	%	na 1000 šolskih otrok in mlad.	abs. št.	%	na 1000 šolskih otrok in mlad.
I. Nekatere infektivne in parazitske bolezni (A00-B99)	949	8,8	33,4	92	7,2	23,2	297	8,3	26,6	290	11,2	62,7	136	6,7	20,4	134	10,2	67,2
II. Neoplazme (C00-D48)	48	0,4	1,7	4	0,3	1,0	8	0,2	0,7	18	0,7	3,9	2	0,1	0,3	16	1,2	8,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	23	0,2	0,8	5	0,4	1,3	5	0,1	0,4	2	0,1	0,4	6	0,3	0,9	5	0,4	2,5
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	27	0,2	0,9	3	0,2	0,8	4	0,1	0,4	5	0,2	1,1	8	0,4	1,2	7	0,5	3,5
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	88	0,8	3,1	12	0,9	3,0	30	0,8	2,7	8	0,3	1,7	20	1,0	3,0	18	1,4	9,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	65	0,6	2,3	9	0,7	2,3	15	0,4	1,3	23	0,9	5,0	7	0,3	1,0	11	0,8	5,5
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	267	2,5	9,4	28	2,2	7,1	86	2,4	7,7	65	2,5	14,1	52	2,5	7,8	36	2,7	18,1
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	799	7,4	28,1	112	8,7	28,3	301	8,4	26,9	201	7,8	43,5	125	6,1	18,7	60	4,6	30,1
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	43	0,4	1,5	5	0,4	1,3	9	0,3	0,8	12	0,5	2,6	9	0,4	1,3	8	0,6	4,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	2.283	21,1	80,3	251	19,5	63,3	749	20,8	67,0	632	24,4	136,7	366	17,9	54,9	285	21,6	143,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	393	3,6	13,8	50	3,9	12,6	101	2,8	9,0	96	3,7	20,8	72	3,5	10,8	74	5,6	37,1
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	697	6,4	24,5	94	7,3	23,7	168	4,7	15,0	178	6,9	38,5	146	7,1	21,9	111	8,4	55,7
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	269	2,5	9,5	33	2,6	8,3	76	2,1	6,8	75	2,9	16,2	39	1,9	5,8	46	3,5	23,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	291	2,7	10,2	32	2,5	8,1	85	2,4	7,6	74	2,9	16,0	51	2,5	7,6	49	3,7	24,6
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	7	0,1	0,2	0	0,0	0,0	3	0,1	0,3	0	0,0	0,0	2	0,1	0,3	2	0,2	1,0
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)	7	0,1	0,2	0	0,0	0,0	2	0,1	0,2	3	0,1	0,6	0	0,0	0,0	2	0,2	1,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	929	8,6	32,7	148	11,5	37,3	297	8,3	26,6	173	6,7	37,4	179	8,8	26,8	132	10,0	66,2
XIX. Poškodbe in zastrupitve ... (S00-T98)	2.696	24,9	94,8	377	29,3	95,1	851	23,6	76,1	666	25,8	144,1	517	25,3	77,5	285	21,6	143,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	950	8,8	33,4	31	2,4	7,8	512	14,2	45,8	64	2,5	13,8	306	15,0	45,9	37	2,8	18,6
S K U P A J	10.831	100,0	381,0	1.286	100,0	324,4	3.599	100,0	321,9	2.585	100,0	559,2	2.043	100,0	306,4	1.318	100,0	661,3

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) 2010, IVZ

Tabela 8: VZROK ZA OBISK V SPLOŠNI/DRUŽINSKI MEDICINI OTROK STARIH 0 - 5 LET PO POGLAVJIH MKB-10 IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	SKUPAJ			OE ZD Jesenice, ŽZD Lj.			OE ZD in ZI Kranj			OE ZD in ZI Radovljica, ZI Bled			OE ZD in ZI Škofja Loka, ZI Gorenja vas, ZI Žiri, ZI Železniki			OE ZD in ZI Trzin		
	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 infektivne in parazitske bolezni (A00-B99)	1.536	15,1	117,2	175	13,7	98,3	708	17,0	132,9	245	13,2	116,6	324	14,6	107,7	84	12,7	94,9
II. Neoplazme (C00-D48)	6	0,1	0,5	1	0,1	0,6	2	0,0	0,4	2	0,1	1,0	1	0,0	0,3	0	0,0	0,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	5	0,0	0,4	1	0,1	0,6	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	4	0,2	1,3	0	0,0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	20	0,2	1,5	1	0,1	0,6	5	0,1	0,9	9	0,5	4,3	5	0,2	1,7	0	0,0	0,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	1	0,0	0,1	1	0,1	0,6	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	10	0,1	0,8	2	0,2	1,1	5	0,1	0,9	2	0,1	1,0	0	0,0	0,0	1	0,2	1,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	363	3,6	27,7	39	3,0	21,9	144	3,5	27,0	78	4,2	37,1	75	3,4	24,9	27	4,1	30,5
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	1.744	17,1	133,1	248	19,4	139,3	734	17,6	137,8	352	19,0	167,5	328	14,8	109,0	82	12,4	92,7
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	5	0,0	0,4	1	0,1	0,6	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	4	0,2	1,3	0	0,0	0,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	2.899	28,5	221,2	342	26,7	192,1	1177	28,2	220,9	608	32,7	289,4	607	27,4	201,7	165	24,9	186,4
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	338	3,3	25,8	44	3,4	24,7	106	2,5	19,9	61	3,3	29,0	97	4,4	32,2	30	4,5	33,9
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	502	4,9	38,3	81	6,3	45,5	166	4,0	31,2	107	5,8	50,9	112	5,0	37,2	36	5,4	40,7
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	30	0,3	2,3	3	0,2	1,7	12	0,3	2,3	5	0,3	2,4	8	0,4	2,7	2	0,3	2,3
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	153	1,5	11,7	15	1,2	8,4	58	1,4	10,9	26	1,4	12,4	42	1,9	14,0	12	1,8	13,6
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	14	0,1	1,1	2	0,2	1,1	1	0,0	0,2	4	0,2	1,9	2	0,1	0,7	5	0,8	5,6
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	3	0,0	0,2	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	3	0,1	1,0	0	0,0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	958	9,4	73,1	131	10,2	73,6	409	9,8	76,8	142	7,6	67,6	189	8,5	62,8	87	13,1	98,3
XIX. Poškodbe in zastrupitve ... (S00-T98)	1.101	10,8	84,0	160	12,5	89,9	368	8,8	69,1	197	10,6	93,8	258	11,6	85,7	118	17,8	133,3
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	498	4,9	38,0	34	2,7	19,1	272	6,5	51,1	19	1,0	9,0	160	7,2	53,2	13	2,0	14,7
S K U P A J	10.186	100,0	777,4	1.281	100,0	719,7	4.167	100,0	782,1	1.857	100,0	883,9	2.219	100,0	737,5	662	100,0	748,0

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) 2010, IVZ

6.2. ZDRAVSTVENO VARSTVO OTROK IN MLADINE

Dejavnost zdravstvenega varstva otrok in mladine je opredeljena s službami zdravstvenega varstva (ZV) predšolskih otrok (013), ZV otrok in mladine (014), ZV razvojno ogroženih otrok (016) in ZV 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 ZV 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 ZV otrok in mladine na Gorenjskem pošiljajo na ZZV Kranj. Podatki se zbirajo po metodologiji zbiranja podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike IVZ. Na ta način se tako zbirajo podatki o kadrih in delovnih urah, obiskih in napotitvah, obolenjih in stanjih ter poročila o izvršenih sistematičnih pregledih malih, predšolskih in šolskih otrok. Po končani obdelavi podatkov na ZZV Kranj se poročila pošljejo na IVZ, kjer jih pripravijo za nadaljnje zdravstveno statistične analize na nacionalni ravni.

Definicije pojmov

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

Sistematični pregledi so preventivni pregledi, predpisani za določena starostna obdobja z natančno predpisanimi vsebinami pregleda, ki so določene na osnovi z dokazi podprte zdravstvene problematike 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, ...).

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.

Bistveni podatki

V tabelah so vsi izvajalci dejavnosti ZV otrok in mladine na Gorenjskem združeni in prikazani po upravnih enotah, zasebni izvajalci pa še posebej po občinah. Dejavnost se je izvajala v 7 zdravstvenih domovih, pri 3 zasebnih izvajalcih ZV otrok in mladine ter pri 6 zasebnih izvajalcih splošne/družinske medicine, ki imajo koncesijo ZZZS za izvajanje kurativnega zdravstvenega varstva otrok in mladine

Na Gorenjskem je 1. julija 2010 živelo 13.103 otrok, starih od 0 do 5 let, in 28.427 otrok in mladine, starih od 6 do 19 let. Tako je bilo v starostni skupini od 0 do 19 let 41.530 otrok in mladine.

Preračunano iz opravljenih delovnih ur zdravnikov (normativ je 1.430 ur na osebo na leto) je bila preskrbljenost otrok, šolskih otrok in mladine, starih od 0 do 19 let, na Gorenjskem 1.457,2 otrok, šolskih otrok in mladine na enega zdravnika in je bila slabša kot v Sloveniji (1.186,2 otrok, šolskih otrok in mladine na enega zdravnika) (Vir podatkov: Zdravstveni statistični letopis 2010, IVZ).

V letu 2010 je bilo na Gorenjskem redno zaposlenih 71 zdravstvenih delavcev, od tega 26 zdravnikov – specialistov pediatrije in šolske medicine, 4 zdravniki na specializaciji ter 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). Podatki so povzeti po Bazi podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti na dan 31. december 2010.

V dejavnosti ZV otrok in mladine je bilo v letu 2010 zabeleženih 119.728 kurativnih obiskov (manj kot leta 2009). V povprečju je bilo v tem letu 2.882,9 kurativnih obiskov na 1000 otrok, šolskih otrok in mladine, starih od 0 do 19 let (leta 2009 3.013,5).

V starostni skupini od 0 do 5 let je bilo v povprečju opravljenih 4.646,7 kurativnih obiskov na 1000 otrok omenjene starostne skupine, preventivnih pa 1.874,3 obiskov na 1000 otrok, starih od 0 do 5 let.

V starostni skupini od 6 do 19 let je bilo v povprečju opravljenih 1.993 kurativnih obiskov na 1000 otrok in mladine omenjene starostne skupine, preventivnih pa 569,8 obiskov na 1000 otrok in mladine.

V šolskem letu 2010/2011 je bilo sistematično pregledanih 11.272 učencev in dijakov gorenjskih šol, pred vstopom v 1.razred osnovne šole pa 2.026 otrok.

V letu 2010 je bilo v dejavnosti ZV otrok in mladine ob prvem obisku uporabnikov zdravstvenega varstva pri zdravniku ugotovljenih 123.737 obolenj in stanj, kar je v povprečju znašalo 2.979,5 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev starostne skupine od 0 do 19 let (leta 2009 3.009,2). Najpogostejši vzroki za obisk pri zdravniku so bili dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo, bolezni dihal, infekcijske in parazitske bolezni ter poškodbe in zastrupitve. V primerjavi z letom 2009 se najpogostejši vzroki za prvi kurativni obisk pri zdravniku niso spreminjali.

Tabela 1: OTROCI V STAROSTI OD 0 DO 5 LET PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA IN BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 1. JULIJ 2010

UPRAVNE ENOTE	ŠTEVILO OTROK											
	VSI			0 let			1-3 let			4-5 let		
	SKUPAJ	M	Ž	SKUPAJ	M	Ž	SKUPAJ	M	Ž	SKUPAJ	M	Ž
JESENICE	1.780	936	844	313	159	154	928	492	436	539	285	254
%	13,6	52,6	47,4	17,6	8,9	8,7	52,1	27,6	24,5	30,3	16,0	14,3
KRANJ	5.328	2.733	2.595	953	490	463	2.748	1.412	1.336	1.627	831	796
%	40,7	51,3	48,7	17,9	9,2	8,7	51,6	26,5	25,1	30,5	15,6	14,9
RADOVLJICA	2.101	1.086	1.015	398	202	196	1.070	568	502	633	316	317
%	16,0	51,7	48,3	18,9	9,6	9,3	50,9	27,0	23,9	30,1	15,0	15,1
ŠKOFJA LOKA	3.009	1.554	1.455	524	243	281	1.540	802	738	945	509	436
%	23,0	51,6	48,4	17,4	8,1	9,3	51,2	26,7	24,5	31,4	16,9	14,5
TRŽIČ	885	476	409	156	83	73	454	245	209	275	148	127
%	6,8	53,8	46,2	17,6	9,4	8,2	51,3	27,7	23,6	31,1	16,7	14,4
SKUPAJ	13.103	6.785	6.318	2.344	1.177	1.167	6.740	3.519	3.221	4.019	2.089	1.930
%	100,0	51,8	48,2	17,9	9,0	8,9	51,4	26,9	24,6	30,7	15,9	14,7

LEGENDA : M - moški spol; Ž - ženski spol;
 VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS)

Tabela 2: ŠOLSKE OTROCI IN MLADINA PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA IN BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 1. JULIJ 2010

UPRAVNE ENOTE	ŠTEVILO ŠOLSKIH OTROK IN MLADINE								
	VSI			6-14 let			15-19 let		
	SKUPAJ	M	Ž	SKUPAJ	M	Ž	SKUPAJ	M	Ž
JESENICE	3.964	2.060	1.904	2.475	1.335	1.140	1.489	725	764
%	13,9	52,0	48,0	62,4	33,7	28,8	37,6	18,3	19,3
KRANJ	11.180	5.774	5.406	7.011	3.617	3.394	4.169	2.157	2.012
%	39,3	51,6	48,4	62,7	32,4	30,4	37,3	19,3	18,0
RADOVLJICA	4.623	2.377	2.246	2.812	1.474	1.338	1.811	903	908
%	16,3	51,4	48,6	60,8	31,9	28,9	39,2	19,5	19,6
ŠKOFJA LOKA	6.667	3.390	3.277	4.157	2.093	2.064	2.510	1.297	1.213
%	23,5	50,8	49,2	62,4	31,4	31,0	37,6	19,5	18,2
TRŽIČ	1.993	1.046	947	1.216	639	577	777	407	370
%	7,0	52,5	47,5	61,0	32,1	29,0	39,0	20,4	18,6
SKUPAJ	28.427	14.647	13.780	17.671	9.158	8.513	10.756	5.489	5.267
%	100,0	51,5	48,5	62,2	32,2	29,9	37,8	19,3	18,5

LEGENDA :
 M - moški spol; Ž - ženski spol;
 VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS)

Tabela 3: ZDRAVSTVENI DELAVCI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Z d r a v n i k i				Drugi zdravstveni delavci			Osebj e prerač unano 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	5	0	1	4	6	2	4	3,4	3,5	4,4
OE ZD in ZI KRANJ	14	0	2	12	17	12	5	12,9	9,9	7,2
OE ZD RADOVLJICA	5	0	1	4	7	5	2	3,3	3,4	2,1
OE ZD ŠKOFJA LOKA	5	0	0	5	9	5	4	7,3	4,1	5,6
OE ZD in ZI TRŽIČ	1	0	0	1	2	0	2	1,3	0,0	1,7
SKUPAJ	30	0	4	26	41	24	17	28,1	20,9	21,1
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Kranj	2	0	0	2	2	2	0	2,7	2,3	0,8
ZI Tržič	1	0	0	1	1	0	1	1,1	0,0	1,1

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

VIR PODATKOV: Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31. december 2010

OPOMBA:

- Prikazan je zdravstveni kader, ki je redno zaposlen v vseh zdravstvenih službah zdravstvenega varstva otrok in mladine.
- V zdravstvenih službah na lokacijah OE ZD Jesenice v občini Kranjska Gora in Žirovnica opravljajo kurativno delo pri otrocih in mladini zdravniki v ambulantah splošne medicine, v občini Gorenja vas, Žiri in Železniki pa zasebni izvajalci splošne medicine.
- Preventivno delo na lokacijah OE ZD Škofja Loka v Gorenji vasi, Žireh in Železnikih izvajajo zdravniki specialisti pediatrije in šolske medicine iz ZD Škofja Loka, za področje Kranjske Gore in Žirovnice pa zdravniki specialisti pediatrije in šolske medicine iz ZD Jesenice.
- V OE ZD Tržič zasebni izvajalec 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, 2010

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	4.838	104	0	4.734	11.396	5.063	6.333
OE ZD in ZI KRANJ	18.489	70	0	18.419	24.468	14.185	10.283
OE ZD RADOVLJICA	4.651	63	62	4.526	7.865	4.802	3.063
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	10.440	14	0	10.426	13.811	5.803	8.008
OE ZD in ZI TRŽIČ	1.823	0	0	1.823	2.424	0	2.424
SKUPAJ	40.241	251	62	39.928	59.964	29.853	30.111
Od tega zasebni izvajalci:							
ZI Kranj	3.889	0	0	3.889	4.456	3.333	1.123
ZI Tržič	1.576	0	0	1.576	1.576	0	1.576
ZI splošne med. Gorenja vas	1.085	0	0	1.085	1.114	0	1.114
ZI splošne med. Železniki	455	0	0	455	516	0	516
ZI splošne med. Žiri	1.012	0	0	1.012	1.012	0	1.012
Skupaj	8.017	0	0	8.017	8.674	3.333	5.341

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

OPOMBA:

- Prikazane so vse učinkovite delovne ure opravljene v zdravstvenem varstvu predšolskih (013) in razvojno ogroženih otrok (016), zdravstvenem varstvu otrok in mladine (014) in zdravstvenem varstvu šolskih otrok in mladine (056).
- Zasebni izvajalci v občini Gorenja vas, Železnikih in Žireh opravljajo v zdravstveni službi zdravstvenega varstva otrok in mladine(šifra zdr. službe: 014) samo kurativno dejavnost.
- Pri drugem ZI splošne medicine v Železnikih so ure prikazane v dejavnosti splošne medicine.

Tabela 5: PREVENTIVNA DEJAVNOST V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

Šifra vrste obiska	PREVENTIVNI OBISKI	SKUPAJ	OE ZD JESENICE	OE ZD in ZI KRANJ	OE ZD RADOVLJICA	OE ZD ŠKOFJA LOKA	OE ZD in ZI TRŽIČ
	<i>PREVENTIVNI OBISKI V PREDŠOLSKEM OBDOBJU</i>						
301	Sistematični pregled dojenčka v 1. mesecu starosti	2.358	344	945	364	550	155
302	Namenski pregled dojenčka v starosti 2 mesecev	256	34	5	156	60	1
303	Sistematični pregled dojenčka v 3. mesecu starosti	2.305	330	950	357	520	148
304	Sistematični pregled dojenčka v 6. mesecu starosti	2.247	298	943	351	510	145
305	Sistematični pregled dojenčka v 9. mesecu starosti	2.222	294	927	329	532	140
306	Sistematični pregled dojenčka v 12. mesecu starosti	2.291	298	998	308	528	159
307	Sistematični pregled otroka v 18. mesecu starosti	2.367	314	1058	297	520	178
308	Sistematični pregled otroka v starosti treh let	2.373	337	836	584	474	142
309	Sistematični pregled otroka v starosti petih let	636	253	73	172	2	136
310	Namenski prev. pregled po sistematiki v predšol. obdobju	390	28	30	89	233	10
311	Namenski pregled otrok pred vstopom v vrtec	953	73	185	286	358	51
312	Namenski pregled pred cepljenjem v predšol. obdobju	3.474	479	1130	789	1029	47
313	Namenski preventivni pregledi pred odhodom na organizirano zdravstveno letovanje	22	0	4	6	1	11
314	Namenski preventivni pregled pred zdraviliškim zdravljenjem	17	2	5	4	6	0
	<i>PREVENTIVNI OBISKI ŠOLSKIH OTROK IN MLADINE TER ŠTUDENTOV</i>						
401	Sistematični preg. pred vstopom v osnovno šolo (vstopnika)	2.054	287	843	317	488	119
402	Sistematični pregled v prvem razredu osnovne šole	1.812	258	694	303	438	119
403	Sistematični pregled v tretjem razredu osnovne šole	1.536	245	750	339	74	128
404	Sistematični pregled v petem razredu osnovne šole	1.866	241	775	290	446	114
405	Sistematični pregled v sedmem razredu osnovne šole	2.477	234	923	237	805	278
406	Sistematični pregled v prvem letniku srednje šole	1.756	222	783	230	521	0
407	Sistematični pregled v tretjem letniku srednje šole	1.851	277	998	175	401	0
408	Sist. pregled mladih zunaj rednega šolanja v 18. letu star.	47	0	47	0	0	0
409	Sist. pregled otrok v šolah in oddelkih s prilagojenim programom	209	21	72	52	64	0
410	Sistematični pregled v prvem letniku višje in visoke šole	251	0	126	85	40	0
411	Sistematični pregled v zadnjem letniku višje in visoke šole	55	0	0	48	7	0
412	Namenski prev. pregled po sistematiki šolskih otrok...	207	4	0	196	7	0
413	Namenski pregled pred cepljenjem šolskih otrok, mladine...	3.346	471	1625	471	773	6
414	Namenski prev. pregledi zaradi poklicnega svetovanja	10	0	1	6	3	0
415	Namenski prev. pregledi pred odhodom na org. zdrav. let.	506	0	240	162	104	0
416	Namenski prev. pregled pred zdraviliškim zdravljenjem	4	0	0	2	2	0
417	Timska obravnava šolskega novince (vstopnika) pred vstopom v šolo	1	0	0	0	1	0
421	Posveti s šolarjem in mladostnikom	3	0	0	0	0	3
	<i>PREVENT. OBISKI ODRASLIH IN AKTIVNE POPULACIJE (PREGLEDI)</i>						
620	Namenski pregled pred cepljenjem odraslih in aktivne populacije	174	0	2	172	0	0
	<i>DRUGI PREVENTIVNI OBISKI</i>						
901	Predhodni preventivni pregledi športnikov	2	0	2	0	0	0
902	Obdobni preventivni pregledi športnikov	48	1	0	47	0	0
	SKUPAJ PREVENTIVNA DEJAVNOST	40.126	5.345	15.970	7.224	9.497	2.090

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

OPOMBA:

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

Tabela 6: PREVENTIVNI OBISKI OTROK STARIH OD 0 DO 5 LET V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	na 1000 otrok 0-5 let	PO STAROSTNIH SKUPINAH					
			do 1 leta		1-3 let		4-5 let	
			abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
OE ZD JESENICE	3.485	1.957,9	1.814	52,1	804	23,1	867	24,9
OE ZD in ZI KRANJ	9.114	1.710,6	4.678	51,3	3.024	33,2	1.412	15,5
OE ZD RADOVLJICA	4.546	2.163,7	2.295	50,5	911	20,0	1.340	29,5
OE ZD ŠKOFJA LOKA	6.009	1.997,0	3.305	55,0	1.424	23,7	1.280	21,3
OE ZD in ZI TRŽIČ	1.405	1.587,6	660	47,0	394	28,0	351	25,0
SKUPAJ	24.559	1.874,3	12.752	51,9	6.557	128	5.250	116
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	2.445	-	1.100	45,0	852	34,8	493	20,2
ZI Tržič	1.311	-	660	50,3	394	30,1	257	19,6
SKUPAJ	3.756	-	1.760	46,9	1.246	33,2	750	20,0

OPOMBA: Prikazani so preventivni obiski (sistematični pregledi), ki so se ujemali glede na starostno skupino in vrsto preventivnega obiska (pregleda).

Tabela 7: PREVENTIVNI OBISKI ŠOLSКИH OTROK IN MLADINE STARIH OD 6 DO 19 LET V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	na 1000 šol. otrok in mladine (6-19 let)	PO STAROSTNIH SKUPINAH					
			6-9 let		10-14 let		15-19 let	
			abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
OE ZD JESENICE	1.852	972,7	635	34,3	695	37,5	522	28,2
OE ZD in ZI KRANJ	6.703	599,6	2.336	34,9	2.295	34,2	2.072	30,9
OE ZD RADOVLJICA	2.360	510,5	992	42,0	876	37,1	492	20,8
OE ZD ŠKOFJA LOKA	3.425	513,7	919	26,8	1.478	43,2	1.028	30,0
OE ZD TRŽIČ	685	343,7	272	39,7	399	58,2	14	2,0
SKUPAJ	15.025	569,8	5.154	34,3	5.743	38,2	4.128	27,5
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	1.516	-	414	27,3	504	33,2	598	39,4

OPOMBA: Prikazani so preventivni obiski (sistematični pregledi), ki so se ujemali glede na starostno skupino in vrsto preventivnega obiska (pregleda).

Tabela 8: PREVENTIVNI OBISKI DOJENČKOV V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE PO STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2010

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	1.814	418	23,0	778	42,9	618	34,1	
OE ZD in ZI KRANJ	4.677	973	20,8	1864	39,9	1840	39,3	
OE ZD RADOVLJICA	2.295	697	30,4	857	37,3	741	32,3	
OE ZD ŠKOFJA LOKA	3.305	674	20,4	1380	41,8	1251	37,9	
ZI TRŽIČ	660	173	26,2	185	28,0	302	45,8	
SKUPAJ	12.751	2.935	23,0	5.064	39,7	4.752	37,3	
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	1.100	218	19,8	401	36,5	481	43,7	
ZI Tržič	660	173	26,2	185	28,0	302	45,8	
SKUPAJ	1.760	391	22,2	586	33,3	783	44,5	

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

Tabela 9: SISTEMATIČNI PREGLEDI UČENCEV, DIJAKOV IN OTROK PRED VSTOPOM V 1. RAZRED OŠ, GORENJSKA, ŠOLSKO LETO 2010/2011

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	1.576	1.061	15	500	263
OE ZD in ZI KRANJ	5.113	3.068	78	1.967	849
OE ZD RADOVLJICA	1.615	1.164	54	397	271
OE ZD ŠKOFJA LOKA	2.475	1.764	65	646	498
OE TRŽIČ	493	493	0	0	145
SKUPAJ	11.272	7.550	212	3.510	2.026

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, 2010

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 in ZI TRŽIČ
101	Kurativni obisk, prvi	91.710	12.836	41.279	13.687	18.917	4.991
102	Kurativni obisk, ponovni	28.018	3.568	10.582	4.592	7.200	2.076
	SKUPAJ (101-102)	119.728	16.404	51.861	18.279	26.117	7.067
201	Svetovanje po telefonu	32	2	3	20	4	3
202	Hišni obisk v strnjenem naselju	8	0	6	2	0	0
203	Hišni obisk v težje dostopnem kraju	119.768	16.406	51.870	18.301	26.121	7.070
	SKUPAJ (101-102, 201-203)	91.710	12.836	41.279	13.687	18.917	4.991

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

OPOMBA:

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

- Vključeni so tudi kurativni obiski otrok in mladine pri izvajalcih splošne/družinske medicine v občinah: Gorenja vas, Žiri in Železniki.

Tabela 11: KURATIVNI OBISKI OTROK STARIH OD 0 DO 5 LET V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	VSI KURATIVNI OBISKI	na 1000 otrok (0-5 let)	P R V I O B I S K I					
			SKUPAJ	% od vseh kurat. obiskov	na 1000 otrok (0-5 let)	PO STAROSTNIH SKUPINAH		
						do 1 leta	1-3 let	4-5 let
OE ZD JESENICE	8.066	4.531,5	6.329	78,5	3.555,6	1.240	2.703	2.386
OE ZD in ZI KRANJ	26.659	5.003,6	21.465	80,5	4.028,7	3.781	11.899	5.785
OE ZD RADOVLJICA	8.927	4.248,9	6.707	75,1	3.192,3	1.261	2.907	2.539
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	13.045	4.335,3	9.271	71,1	3.081,1	1.496	4.303	3.472
OE ZD in ZI TRŽIČ	4.189	4.733,3	2.874	68,6	3.247,5	451	1.302	1.121
SKUPAJ	60.886	4.646,7	46.646	76,6	3.559,9	8.229	23.114	15.303
Od tega zasebni izvajalci :								
ZI Kranj	4.978	-	3.892	78,2	-	502	1.740	1.650
ZI Tržič	4.155	-	2.840	68,4	-	446	1.291	1.103
ZI splošne med. Gorenja vas	1.039	-	584	56,2	-	118	342	124
ZI splošne med. Železniki	741	-	582	78,5	-	72	247	263
ZI splošne medicine Žiri	748	-	613	82,0	-	88	249	276
SKUPAJ	11.661	-	8.511	73,0	-	1.226	3.869	3.416

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

Tabela 12: KURATIVNI OBISKI OTROK IN MLADINE STARIH OD 6 DO 19 LET V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	VSI KURATIVNI OBISKI	na 1000 otrok in mlad. (6-19 let)	P R V I O B I S K I					
			SKUPAJ	% od vseh kurat. obiskov	na 1000 šol. otrok in mlad. (6-19 let)	PO STAROSTNIH SKUPINAH		
						6-9 let	10-14 let	15-19 let
OE ZD JESENICE	7.896	4.147,1	6.177	78,2	3.244,2	1.688	2.339	2.150
OE ZD in ZI KRANJ	23.047	2.061,4	18.166	78,8	1.624,9	5.866	6.173	6.127
OE ZD RADOVLJICA	7.732	1.672,5	5.813	75,2	1.257,4	1.536	2.279	1.998
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	11.017	1.652,5	8.169	74,1	1.225,3	2.135	3.021	3.013
OE ZD in ZI TRŽIČ	2.857	1.433,5	2.101	73,5	1.054,2	617	896	588
SKUPAJ	52.549	1.993,0	40.426	76,9	1.533,2	11.842	14.708	13.876
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	5.790	-	4.518	78,0	-	1.466	1.579	1.473
ZI Tržič	2.735	-	1.999	73,1	-	599	874	526
ZI splošne med. Gorenja vas	1.347	-	832	30,4	-	226	317	289
ZI splošne med. Železniki	1.359	-	1.032	76,6	-	223	409	400
ZI splošne medicine Žiri	1.031	-	843	62,0	-	192	255	396
SKUPAJ	12.262	-	9.224	75,2	-	2.706	3.434	3.084

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

Tabela 13: VZROK ZA OBISK V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA 2010

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ			OE ZD JESENICE			OE ZD in ZI KRANJ			OE ZD RADOVLJICA			OE ZD ŠK. LOKA, ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki			OE ZD in ZI TRŽIČ		
	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)	15.689	12,7	377,8	2316	13,1	403,2	6516	12,7	394,7	2269	11,8	337,4	2651	9,4	274,0	1937	27,4	673,0
II. Neoplazme (C00-D48)	631	0,5	15,2	67	0,4	11,7	355	0,7	21,5	69	0,4	10,3	117	0,4	12,1	23	0,3	8,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	384	0,3	9,2	32	0,2	5,6	165	0,3	10,0	130	0,7	19,3	44	0,2	4,5	13	0,2	4,5
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	518	0,4	12,5	45	0,3	7,8	259	0,5	15,7	85	0,4	12,6	115	0,4	11,9	14	0,2	4,9
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	571	0,5	13,7	81	0,5	14,1	274	0,5	16,6	73	0,4	10,9	134	0,5	13,8	9	0,1	3,1
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	313	0,3	7,5	34	0,2	5,9	164	0,3	9,9	57	0,3	8,5	52	0,2	5,4	6	0,1	2,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	3.478	2,8	83,7	465	2,6	81,0	1529	3,0	92,6	577	3,0	85,8	721	2,6	74,5	186	2,6	64,6
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	7.724	6,2	186,0	982	5,5	171,0	3506	6,8	212,4	1097	5,7	163,1	1713	6,1	177,0	426	6,0	148,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	235	0,2	5,7	24	0,1	4,2	86	0,2	5,2	43	0,2	6,4	75	0,3	7,8	7	0,1	2,4
X. Bolezni dihal (J00-J99)	24.779	20,0	596,7	3603	20,3	627,3	10757	20,9	651,6	4216	21,9	627,0	5469	19,4	565,2	734	10,4	255,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	2.912	2,4	70,1	252	1,4	43,9	1129	2,2	68,4	433	2,2	64,4	756	2,7	78,1	342	4,8	118,8
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	7.673	6,2	184,8	1066	6,0	185,6	3128	6,1	189,5	1182	6,1	175,8	1861	6,6	192,3	436	6,2	151,5
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	2.373	1,9	57,1	294	1,7	51,2	1109	2,2	67,2	345	1,8	51,3	525	1,9	54,3	100	1,4	34,7
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2.083	1,7	50,2	257	1,5	44,7	907	1,8	54,9	335	1,7	49,8	461	1,6	47,6	123	1,7	42,7
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	57	0,0	1,4	0	0,0	0,0	41	0,1	2,5	11	0,1	1,6	5	0,0	0,5	0	0,0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatal. ... (P00-P96)	281	0,2	6,8	29	0,2	5,0	213	0,4	12,9	27	0,1	4,0	10	0,0	1,0	2	0,0	0,7
XVII. Prirojene malformacije, def. ... (Q00-Q99)	276	0,2	6,6	42	0,2	7,3	139	0,3	8,4	27	0,1	4,0	46	0,2	4,8	22	0,3	7,6
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	6.869	5,6	165,4	1109	6,3	193,1	2854	5,5	172,9	1263	6,6	187,8	1511	5,3	156,2	132	1,9	45,9
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	8.183	6,6	197,0	1256	7,1	218,7	3584	7,0	217,1	1114	5,8	165,7	1791	6,3	185,1	438	6,2	152,2
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	38.708	31,3	932,0	5754	32,5	1.001,7	14751	28,7	893,6	5893	30,6	876,4	10194	36,1	1.053,5	2116	29,9	735,2
SKUPAJ	123.737	100,0	2.979,5	17.708	100,0	3.082,9	51.466	100,0	3.117,6	19.246	100,0	2.862,3	28.251	100,0	2.919,7	7.066	100,0	2.455,2

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

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

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 izvajajo dejavnost osnovnega zdravstvenega varstva in opravlja aktivni zdravstveni nadzor nad aktivno populacijo, vozniki amaterji ter športniki. Uporabniku zdravstvenega varstva je dostopna brez napotnice.

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. Na ta način se zbirajo podatki o kadrih in delovnih urah ter obiskih in napotitvah. Po končani obdelavi podatkov na ZZV Kranj se podatki pošljejo na IVZ, 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. Vodi se pod različnimi imeni, ki že opredeljujejo njegov namen (predhodni pregled delavca, obdobjni pregledi delavcev, pregledi voznikov amaterjev, ...).

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.

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. Dejavnost se je izvajala v 6 zdravstvenih domovih, Zavodu za zdravstveno varstvo Kranj in pri 5 zasebnih izvajalcih zdravstvenega varstva.

V dejavnosti medicine dela, prometa in športa je bilo redno zaposlenih 34 zdravstvenih delavcev, od tega 11 zdravnikov specialistov medicine dela in 23 drugih zdravstvenih delavcev z visoko (diplomirane medicinske sestre), višjo (višje medicinske sestre in drugi zdravstveni delavci z višjo izobrazbo) in srednjo izobrazbo (zdravstveni tehniki in drugi zdravstveni delavci s srednjo izobrazbo).

Preračunano iz opravljenih delovnih ur zdravnikov (normativ je 1.430 ur na osebo na leto) je bila preskrbljenost zaposlenega prebivalstva z zdravniki, specialisti medicine dela, boljša kot v Sloveniji. To pomeni, da smo v regiji na 1 aktivnega zdravnika, specialista medicine dela, imeli 5999 zaposlenih, v Sloveniji pa 8.476 zaposlenih (Vir podatkov: Zdravstveno statistični letopis IVZ 2010).

V letu 2010 je bilo izvedenih 26.294 preventivnih obiskov (pregledov), kar je za 3,9 % več kot leta 2009. Na 1000 zaposlenih je bilo izvedenih 358 pregledov. Največ jih je bilo zabeleženih pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Škofja Loka in sicer kar 41,6 % od vseh zabeleženih preventivnih pregledov na Gorenjskem.

Od vseh preventivnih obiskov (pregledov) je bilo največ obdobjnih zdravstvenih pregledov delavcev, ki se izvajajo v določenih obdobjih in 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. V primerjavi z letom 2009 je bilo v letu 2010 opravljenih za 7,1 % več obdobjih zdravstvenih pregledov delavcev.

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI V MEDICINI DELA, PROMETA IN ŠPORTA, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				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	2	0	0	2	5	3	2	1,4	2,7	1,9
OE ZD IN ZI KRANJ	4	0	0	4	7	4	3	5,1	4,8	3,8
OE ZD RADOVLJICA	1	0	0	1	2	1	1	0,7	0,5	0,7
OE ZD IN ZI ŠKOFJA LOKA	4	0	0	4	9	3	6	4,1	0,4	7,1
OE ZD TRŽIČ	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,1	0,0
SKUPAJ	11	0	0	11	23	11	12	11,5	8,5	13,5
od tega zasebni izvajalci:										
ZI Kranj	3	0	0	3	5	2	3	3,9	2,5	3,6
ZI Škofja Loka	3	0	0	3	6	1	5	3,7	0,0	6,1
SKUPAJ	6	0	0	6	11	3	8	7,6	2,5	9,7

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

VIR PODATKOV:

- Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31. december 2010

Tabela 2: EFEKTIVNE DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V MEDICINI DELA, PROMETA IN ŠPORTA, GORENJSKA, 2010

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	2.055	0	0	2.055	6.533	3.814	2.719
OE ZD IN ZI KRANJ	7.286	0	0	7.286	12.333	6.925	5.408
OE ZD RADOVLJICA	1.064	0	0	1.064	1.713	758	955
OE ZD IN ZI ŠKOFJA LOKA	5.852	0	0	5.852	10.661	557	10.104
OE ZD TRŽIČ	167	30	0	137	205	141	64
SKUPAJ	16.424	30	0	16.394	31.445	12.195	19.250
od tega zasebni izvajalci:							
ZI Kranj	5.620	0	0	5.620	8.716	3.528	5.188
ZI Škofja Loka	5.238	0	0	5.238	8.753	0	8.753
SKUPAJ	10.858	0	0	10.858	17.469	3.528	13.941

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

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

Tabela 3: PREVENTIVNA DEJAVNOST V MEDICINI DELA, PROMETA IN ŠPORTA PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

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	6.834	822	2.037	257	3.654	64
614	Obdobni pregledi delavca	12.336	1.818	4.712	1.198	4.450	158
615	Pregledi poklicnih voznikov	326	66	75	0	183	2
616	Konziliarni pregledi delavcev	3	1	2	0	0	0
617	Ekspertize o delazmožnosti	30	1	22	7	0	0
618	Usmerjeni pregledi delavcev (vključeni živilski pregledi delavca/dijaka)	440	35	248	16	141	0
619	Drugi preventivni pregledi delavcev	224	4	104	60	56	0
	<i>PREVENT. OBISKI ŠPORTNIKOV, NABORNIKOV, VOZNIKOV AMATERJEV IN DRUGE PREV. AKTIV.</i>						
901	Predhodni preventivni pregledi športnikov	375	30	6	1	335	3
902	Obdobni preventivni pregledi športnikov	617	142	331	67	74	3
904	Pregledi voznikov amaterjev	4.919	559	1.562	538	2.041	219
905	Ostali namenski preventivni pregledi	190	165	9	8	8	0
	SKUPAJ PREVENTIVNA DEJAVNOST	26.294	3.643	9.108	2.152	10.942	449

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

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

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

Zdravstvena služba zdravstvenega varstva žensk 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. 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. 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 na ZZV Kranj se podatki pošljejo na IVZ, kjer jih pripravijo za nadaljnje zdravstveno statistične analize na nacionalni ravni.

Definicije pojmov

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

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

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. Dejavnost se je izvajala v 4 zdravstvenih domovih, 2 bolnišnicah in pri 3 zasebnih izvajalcih zdravstvenega varstva žensk.

1. julija 2010 je na Gorenjskem živelo 47.674 žensk v rodni dobi, starih od 15 do 49 let, kar je za 1,1 % manj kot leta 2009 (48.121 žensk) ter 88.017 žensk, starih 15 let in več, kar je za 0,3 % več kot leta 2009 (87.767 žensk).

V letu 2010 je bilo v dejavnosti zdravstvenega varstva žensk redno zaposlenih 22 zdravstvenih delavcev, od tega 8 zdravnikov specialistov ginekologije in porodništva, 1 zdravnik na specializaciji ter 13 drugih zdravstvenih delavcev z visoko (diplomirane medicinske sestre, diplomirane babice), višjo (višje medicinske sestre) in srednjo izobrazbo (zdravstveni tehniki). Podatki so povzeti po Bazi podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti na dan 31. december 2010.

Pračunano iz opravljenih delovnih ur zdravnikov (normativ je 1.430 ur na osebo na leto) je bila preskrbljenost žensk, starih 15 in več let, z zdravniki v zdravstvenem varstvu žensk na Gorenjskem skoraj 84 %, kar je v primerjavi s Slovenijo slabše (skoraj 89 %) in slabše kot v letu 2009. To pomeni, da smo v regiji na zdravnika imeli 7.749 žensk, starih 15 in več let, v Sloveniji pa 7.329 žensk omenjene starosti. Vir podatkov: Zdravstveni statistični letopis 2010, IVZ).

V dejavnosti zdravstvenega varstva žensk je bilo v tem letu v povprečju opravljenih 429,1 kurativni obisk na 1000 žensk Gorenjske, starih 15 in več let (leta 2009 415,5), od tega jih je bilo največ zabeleženih pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Škofja Loka (572,6 kurativnih obiskov na 1000 žensk UE Škofja Loka, starih 15 in več let). Kurativnih obiskov je bilo v primerjavi z letom 2009 več za skoraj 4 %. V

67,3 % so imele uporabnice zdravstvenega varstva prvi neposredni stik z ginekologom zaradi bolezni in stanj ter največ v starostni skupini 40 in več let.

Preventivnih obiskov (pregledov) žensk je bilo v povprečju opravljenih 441,4 na 1000 žensk Gorenjske, starih 15 in več let (več kot leta 2009), od tega jih je bilo največ zabeleženih pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Škofja Loka in sicer 602,4 preventivnih obiskov na 1000 žensk UE Škofja Loka, starih 15 in več let. Od vseh preventivnih obiskov (pregledov) je bilo največ opravljenih preventivnih ginekoloških pregledov z namenom preprečevanja in odkrivanja raka na materničnem vratu pri ženskah, starejših od 20 let (41,8 % od vseh preventivnih pregledov) in preventivnih pregledov nosečnic (41,2 % od vseh preventivnih pregledov).

Vseh obiskov nosečnic v zdravstvenem varstvu žensk je bilo 24.299, kar je znašalo več kot 276 obiskov nosečnic na 1000 žensk Gorenjske, starih 15 in več let (leta 2009 259,2). Glede na trajanje nosečnosti jih je bilo v prvih treh mesecih nosečnosti pregledanih 20,5 % od vseh pregledanih nosečnic, od 4 do 6 meseca nosečnosti 31,8 % ter od 7 meseca nosečnosti dalje pa 47,7 %.

V letu 2009 je bilo v omenjeni dejavnosti zabeleženih 2.708 preventivnih obiskov žensk z namenom predpisovanja kontracepcije in kontracepcijskega svetovanja, največ v starostni skupini od 20 do 29 let (33,5 %).

Ob prvem obisku žensk pri zdravniku v dejavnosti zdravstvenega varstva žensk je bilo v letu 2009 ugotovljeno v povprečju 550,3 obolenj in stanj na 1000 žensk, starih 15 in več let (leta 200 535,8). Najpogostejši vzroki za obisk pri zdravniku so bili v 57,8 % dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo ter bolezni sečil in spolovil (v 26,4 %). V primerjavi z letom 2009 se najpogostejši vzroki za prvi kurativni obisk pri zdravniku niso spreminjali.

V šoli za starše (materinski šoli) je v letu 2010 predavalo 38 predavateljev. Izvedli so 595 predavanj v 2.259 urah. Predavanj se je udeležilo 2.116 udeležencev, od tega 1.003 moških in 1.113 žensk.

Tabela 1: ŽENSKÉ PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA, GORENJSKA, 1. JULIJ 2010

UPRAVNE ENOTE	Število žensk v rodni dobi (15 - 49 let)	%	Število žensk starih 15 in več let	%
JESENICE	7.023	14,7	13.656	15,5
KRANJ	19.066	40,0	34.367	39,0
RADOVLJICA	8.078	16,9	15.723	17,9
ŠKOFJA LOKA	9.950	20,9	17.528	19,9
TRŽIČ	3.557	7,5	6.743	7,7
SKUPAJ	47.674	100,0	88.017	100,0

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURŠ)

Tabela 2: ZDRAVSTVENI DELAVCI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2010

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	1	0	1	2	0	2	2,1	0,0	3,4
OE ZD in BGP KRANJ	2	0	2	3	2	1	3,6	3,8	3,6
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	2	0	2	2	0	2	1,9	0,0	1,9
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	4	1	3	5	2	3	3,2	1,7	2,9
OE ZD TRŽIČ	0	0	0	1	0	1	0,6	0,0	0,8
SKUPAJ	9	1	8	13	4	9	11,4	5,5	12,6
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Radovljica	1	0	1	1	0	1	1,1	0,0	1,1
ZI Bled in Bohinj	1	0	1	1	0	1	0,8	0,0	0,8
ZI Škofja Loka	2	1	1	1	0	1	1,3	0,0	1,2
SKUPAJ	4	1	3	3	0	3	3,2	0,0	3,2

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. december 2010

OPOMBA: Prikazan je samo zdravstveni kader, ki ga vodijo kot stalno zaposlenega v zdravstveni službi zdravstvenega varstva žensk. 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, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Z d r a v n i k i				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	zdravnik brez spec.	na speciali- zaciji	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izobrazbo	s srednjo izobrazbo
OE ZD in SB JESENICE	3.033	467	49	2.517	4.899	0	4.899
OE ZD in BGP KRANJ	5.098	0	249	4.849	10.581	5.468	5.113
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	2.709	0	0	2.709	2.755	0	2.755
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	4.559	45	0	4.514	6.584	2.416	4.168
OE ZD TRŽIČ	846	0	0	846	1.104	0	1.104
SKUPAJ	16.245	512	298	15.435	25.923	7.884	18.039
Od tega zasebni izvajalci:							
ZI Radovljica	1.609	0	0	1.609	1.609	0	1.609
ZI Bled in Bohinj*	1.100	0	0	1.100	1.146	0	1.146
ZI Škofja Loka	1.803	0	0	1.803	1.785	0	1.785
Skupaj	4.512	0	0	4.512	4.540	0	4.540

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) 2010, IVZ

OPOMBA: Prikazane so vse učinkovite delovne ure (redne in honorarne po pogodbi) opravljene v tej zdravstveni službi.

Tabela 4: PREVENTIVNA DEJAVNOST V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

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, ZI Bled in Bohinj	OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	OE ZD TRŽIČ
501	Preventivni obisk nosečnic, prvi	2.325	421	869	262	719	54
502	Preventivni obisk nosečnic, ponovni	13.676	2.082	5.535	1.294	4.335	430
503	Kontracepcijsko svetovanje	1.903	4	1.324	123	448	4
505	Preventivni obisk po porodu, dovoljenem ali spontanem splavu, zunajmaterični nosečnosti	2.296	441	883	207	708	57
506	Prev. obisk zaradi zgodnj. odkriv. raka na mat. vratu	16.249	2.508	6.681	2.607	3.962	491
507	Prev. obisk z namenom predpisov. kontracepcije	805	7	76	542	172	8
509	Prev. obisk z namenom predpis. horm. nadom. terap.	143	8	61	48	26	0
511	Preventivni obisk nosečnice pri VD babici	36	0	0	36	0	0
512	Preventivni obisk zaradi odkrivanja raka dojk	931	0	855	52	22	2
513	Vstavev materničnega vložka	383	3	224	20	136	0
514	Odstranitev materničnega vložka	101	5	60	6	30	0
	SKUPAJ	38.848	5.479	16.568	5.197	10.558	1.046

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

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

Tabela 5: PREVENTIVNI OBISKI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2010

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	5.479	401,2	29	0,5	1.967	35,9	1.982	36,2	1.501	27,4
OE ZD in BGP KRANJ	16.568	482,1	333	2,0	5.310	32,0	5.625	34,0	5.300	32,0
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	5.197	330,5	131	2,5	1.569	30,2	1.636	31,5	1.861	35,8
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	10.558	602,4	194	1,8	3.811	36,1	4.220	40,0	2.333	22,1
OE ZD TRŽIČ	1.046	155,1	14	1,3	289	27,6	380	36,3	363	34,7
SKUPAJ	38.848	441,4	701	1,8	12.946	33,3	13.843	35,6	11.358	29,2
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Radovljica	2.772	-	76	2,7	793	28,6	723	26,1	1.180	42,6
ZI Bled in Bohinj	2.425	-	55	2,3	776	32,0	913	37,6	681	28,1
ZI Škofja Loka	4.017	-	94	2,3	1.398	34,8	1.477	36,8	1.048	26,1
Skupaj	9.214	-	225	2,4	2.967	32,2	3.113	33,8	2.909	31,6

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) 2010, IVZ

Tabela 6: OBISKI NOSEČNIC PO STAROSTNIH SKUPINAH V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2010

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	5.332	390,5	421	7,9	30,8	5	214	191	11	
OE ZD in BGP KRANJ	10.025	291,7	869	8,7	25,3	7	425	416	21	
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	2.173	138,2	262	12,1	16,7	2	120	133	7	
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	6.265	357,4	719	11,5	41,0	8	324	376	11	
OE ZD TRŽIČ	504	74,7	54	10,7	8,0	1	28	24	1	
SKUPAJ	24.299	276,1	2.325	9,6	26,4	23	1.111	1.140	51	
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Radovljica	1.010	-	118	11,7	-	0	56	60	2	
ZI Bled in Bohinj	1.163	-	144	12,4	-	2	64	73	5	
ZI Škofja Loka	1.915	-	252	13,2	-	6	117	125	4	
Skupaj	4.088	-	514	12,6	-	8	237	258	11	

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) 2010, IVZ

Tabela 7: OBISKI NOSEČNIC V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO TRAJANJU NOSEČNOSTI, GORENJSKA, 2010

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	5.332	1.126	21,1	1.344	25,2	2.862	53,7
OE ZD in BGP KRANJ	10.025	1.884	18,8	3.501	34,9	4.640	46,3
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	2.173	531	24,4	694	31,9	948	43,6
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	6.265	1.346	21,5	1.967	31,4	2.952	47,1
OE ZD TRŽIČ	504	93	18,5	216	42,9	195	38,7
SKUPAJ	24.299	4.980	20,5	7.722	31,8	11.597	47,7
Od tega zasebni izvajalci:							
ZI Radovljica	1.010	328	32,5	315	31,2	367	36,3
ZI Bled in Bohinj	1.163	203	17,5	379	32,6	581	50,0
ZI Škofja Loka	1.915	477	24,9	602	31,4	836	43,7
Skupaj	4.088	1.008	24,7	1.296	31,7	1.784	43,6

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) 2010, IVZ

Tabela 8: OBISKI ŽENSK V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK ZARADI KONTRACEPCIJSKEGA SVETOVANJA* PO STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2010

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	11	6	54,5	3	27,3	2	18,2	0	0,0
OE ZD in BGP KRANJ	1.400	291	20,8	517	36,9	325	23,2	267	19,1
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	665	118	17,7	208	31,3	144	21,7	195	29,3
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	620	135	21,8	180	29,0	225	36,3	80	12,9
OE ZD TRŽIČ	12	7	58,3	0	0,0	3	25,0	2	16,7
SKUPAJ	2.708	557	20,6	908	33,5	699	25,8	544	20,1
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Radovljica	353	76	21,5	100	28,3	76	21,5	101	28,6
ZI Bled in Bohinj	312	42	13,5	108	34,6	68	21,8	94	30,1
ZI Škofja Loka	90	56	62,2	17	18,9	10	11,1	7	7,8
Skupaj	755	174	23,0	225	29,8	154	20,4	202	26,8

OPOMBA: *upoštevani so preventivni obiski z namenom predpisovanja kontracepcije in kontracepcijsko svetovanje

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) 2010, IVZ

Tabela 9: KURATIVNA DEJAVNOST V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

Šifra vrste obiska	VRSTA OBISKA	SKUPAJ	OE ZD in SB JESENICE	OE ZD in BGP KRANJ	OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	OE ZD TRŽIČ
101	Kurativni obisk, prvi	25.398	3.251	9.892	4.160	7.160	935
102	Kurativni obisk, ponovni	5.212	1.189	1.974	296	1.588	165
103	Kurativni obisk nosečnice v primarnem ZV	7.156	2.850	2.488	518	1.288	12
	SKUPAJ (101-103)	37.766	7.290	14.354	4.974	10.036	1.112

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) 2010, IVZ

Tabela 10: KURATIVNI OBISKI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2010

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	7.290	533,8	3.251	44,6	238,1	157	698	743	1.653
OE ZD in BGP KRANJ	14.354	417,7	9.892	68,9	287,8	226	2.369	2.575	4.722
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	4.974	316,4	4.160	83,6	264,6	146	851	803	2.360
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	10.036	572,6	7.160	71,3	408,5	376	1.698	1.700	3.386
OE ZD TRŽIČ	1.112	164,9	935	84,1	138,7	18	128	163	626
SKUPAJ	37.766	429,1	25.398	67,3	288,6	923	5.744	5.984	12.747
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Radovljica	3.033	-	2.606	85,9	-	70	484	454	1.598
ZI Bled in Bohinj	1.941	-	1.554	80,1	-	76	367	349	762
ZI Škofja Loka	4.180	-	3.058	73,2	-	284	693	633	1.448
Skupaj	9.154	-	7.218	78,9	-	430	1.544	1.436	3.808

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) 2010, IVZ

Tabela 11: VZROK ZA OBISK V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ			OE ZD in SB JESENICE			OE ZD in BGP KRANJ			OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj			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)	651	1,3	7,4	0,0	0,0	0,0	92	0,5	2,7	189	2,7	12,0	355	2,7	20,3	15	1,0	2,2
II. Neoplazme (C00-D48)	2.369	4,9	26,9	166	2,5	12,2	1.819	9,1	52,9	51	0,7	3,2	297	2,2	16,9	36	2,3	5,3
III. Bolezni krvi in krv. org. ter imunski odziv (D50-D89)	9	0,0	0,1	5	0,1	0,4	1	0,0	0,0	2	0,0	0,1	1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	118	0,2	1,3	5	0,1	0,4	14	0,1	0,4	7	0,1	0,4	90	0,7	5,1	2	0,1	0,3
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1	0,1	0,1
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	3	0,0	0,0	1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	36	0,1	0,4	2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	5	0,1	0,3	29	0,2	1,7	0,0	0,0	0,0
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	18	0,0	0,2	1	0,0	0,1	1	0,0	0,0	6	0,1	0,4	3	0,0	0,2	7	0,5	1,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	67	0,1	0,8	21	0,3	1,5	4	0,0	0,1	24	0,3	1,5	16	0,1	0,9	2	0,1	0,3
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	12.783	26,4	145,2	2.641	40,4	193,4	3.132	15,7	91,1	2.895	41,2	184,1	3.544	26,6	202,2	571	36,8	84,7
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	1.628	3,4	18,5	74	1,1	5,4	1.145	5,7	33,3	68	1,0	4,3	330	2,5	18,8	11	0,7	1,6
XVII. Prirojene malf., def. in kromos. nenorm. (Q00-Q99)	31	0,1	0,4	7	0,1	0,5	2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	20	0,2	1,1	2	0,1	0,3
XVIII. Simpt., znaki ter nenorm. klin. in lab.izv. (R00-R99)	2.730	5,6	31,0	267	4,1	19,6	907	4,5	26,4	77	1,1	4,9	1.340	10,1	76,4	139	9,0	20,6
XIX. Poškodbe, zastrup. in posl. zun. vzrokov (S00-T98)	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
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje ... (Z00-Z99)	27.988	57,8	318,0	3.352	51,2	245,5	12.872	64,4	374,5	3.697	52,6	235,1	7.303	54,8	416,6	764	49,3	113,3
S K U P A J	48.433	100,0	550,3	6.542	100,0	479,1	19.990	100,0	581,7	7.023	100,0	446,7	13.328	100,0	760,4	1.550	100,0	229,9

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) 2010, IVZ

AKTIVNOST ŠOL ZA STARŠE (materinskih šol), GORENJSKA, 2010

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					
	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	35	72	2	18	18	0	0	0	1	10	40	0	0	0	1	7	14
Zobozdravnik – spec.	2	19	49	1	9	9	0	0	0	1	10	40	0	0	0	0	0	0
Psiholog in pedagog	5	69	303	1	9	9	3	54	270	0	0	0	1	6	24	0	0	0
Profesor zdrav. vzgoje	1	27	54	0	0	0	1	27	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Višja med. sestra	14	321	1.413	2	40	200	6	166	747	2	40	160	2	54	264	2	21	42
Zdravstveni tehnik	3	25	58	0	0	0	1	8	24	1	10	20	0	0	0	1	7	14
Fizioterapevt	8	92	289	1	5	10	4	61	122	1	19	20	1	0	123	1	7	14
Farmacevt	1	7	21	0	0	0	1	7	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S K U P A J	38	595	2.259	7	81	246	16	323	1.238	6	89	280	4	60	411	5	42	84

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	10	2	8	1	0	2	2	0	2	0	0	0	6	2	4	0	0	0
20 do 29 let	1.122	428	694	144	58	86	462	172	290	110	39	71	375	149	226	31	10	21
30 do 39 let	907	513	394	97	56	41	474	272	202	145	77	68	154	87	67	37	21	16
40 do 49 let	69	52	17	9	7	2	42	32	10	8	7	1	5	4	1	5	2	3
50 let in več	8	8	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
VSI	2.116	1.003	1.113	251	121	131	986	482	504	263	123	140	540	242	298	75	35	40

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom;

VIR PODATKOV: Regionalni obrazec IVZ "Aktivnost materinske šole"

6.5. PATRONAŽNO VARSTVO

Zdravstvena služba patronažnega varstva je ena od zdravstvenih služb, ki izvaja dejavnost osnovnega zdravstvenega varstva in je organizirana v okviru dejavnosti zdravstvenih domov ali pa kot samostojna služba 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. 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 se podatki pošljejo na IVZ.

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.

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 2010 je bilo v dejavnosti patronažnega varstva redno zaposlenih 73 zdravstvenih delavcev oziroma patronažnih medicinskih sester, od tega je bilo 68 zdravstvenih delavcev z visoko in višjo izobrazbo (diplomirane medicinske sestre, višje medicinske sestre) ter 5 zdravstvenih delavcev z srednjo izobrazbo (zdravstveni tehniki in srednje medicinske sestre). V zasebni dejavnosti patronažnega varstva je bilo zaposlenih 19,2 % patronažnih medicinskih sester.

V dejavnosti patronažnega varstva je bilo v letu 2010 opravljenih 97.041 obiskov, od tega 79,3 % kurativnih oziroma obiskov, ki so bili namenjeni zdravstveni negi bolnikov na domu, in 20,7 % preventivnih oziroma patronažnih obiskov. Največji delež kurativnih obiskov je bil zabeležen pri izvajalcih patronažne dejavnosti v UE Radovljica, največji delež preventivnih obiskov pa v UE Škofja Loka. V povprečju so patronažne medicinske sestre opravile 98,9 preventivna obiska na 1000 prebivalcev

Gorenjske. Glede na vrsto varovanca je bilo največ preventivnih obiskov opravljenih pri novorojenčkih, otročnicah in dojenčkih (77 %).

Koeficient negovalnih intervencij (postopkov in posegov) pri bolnikih na domu je v letu 2010 v primerjavi z letom 2009 upadel na 658,2 intervencij na 1000 prebivalcev Gorenjske. V letu 2009 je ta znašal 739,9. Od vseh negovalnih intervencij (postopkov in posegov) je bilo pri negovanju bolnika na domu narejenih največ prevez (40,8 %).

V letu 2010 je bilo 5.960 obolenj in stanj vzrok za prvi obisk patronažne medicinske sestre pri bolniku zaradi izvajanja zdravstvene nege na domu. Najpogostejši vzroki za prvi kurativni obisk so bile bolezni mišično skeletnega sistema in veziva (18,4 %), bolezni kože in podkožja (13,9 %), bolezni obtočil (13,2 %) ter neoplazme (11,3 %).

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI IN DELOVNE URE V PATRONAŽNEM VARSTVU, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravstveni delavci (redno 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	11	1	16.400	14.646	1.754	11,5	10,2	1,2
OE ZD in ZI KRANJ	28	28	0	42.077	42.077	0	29,4	29,4	0,0
OE ZD in ZI RADOVLJICA	13	9	4	19.353	14.966	4.387	13,5	10,5	3,1
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	14	14	0	23.289	23.289	0	16,3	16,3	0,0
OE ZD TRŽIČ	6	6	0	10.311	10.311	0	7,2	7,2	0,0
SKUPAJ	73	68	5	111.430	105.289	6.141	77,9	73,6	4,3
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Kranj	7	7	0	13.484	13.484	0	9,4	9,4	0,0
ZI Radovljica	2	1	1	2.970	1.575	1.395	2,1	1,1	1,0
ZI Gorenja vas	1	1	0	1.514	1.478	0	1,1	1,0	0,0
ZI Železniki	2	2	0	3.360	3.360	0	2,3	2,3	0,0
ZI Žiri	2	2	0	3.325	3.325	0	2,3	2,3	0,0
SKUPAJ	14	13	1	24.653	23.222	1.395	17,2	16,2	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, 2010

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	18.210	14.710	80,8	1.418	13.292	3.500	19,2	2.005	1.495
OE ZD in ZI KRANJ	35.836	28.430	79,3	910	27.520	7.406	20,7	2.897	4.509
OE ZD in ZI RADOVLJICA	19.858	16.355	82,4	1.736	14.619	3.503	17,6	1.804	1.699
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	16.369	12.106	74,0	1.295	10.811	4.263	26,0	1.802	2.461
OE ZD TRŽIČ	6.768	5.343	78,9	601	4.742	1.425	21,1	585	840
SKUPAJ	97.041	76.944	79,3	5.960	70.984	20.097	20,7	9.093	11.004
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Kranj	9.705	7.493	77,2	304	7.189	2.212	22,8	1.079	1.133
ZI Radovljica	3.015	2.247	74,5	196	2.051	768	25,5	442	326
ZI Gorenja vas	1.164	784	67,4	47	737	380	32,6	175	205
ZI Železniki	2.503	1.731	69,2	253	1.478	772	30,8	331	441
ZI Žiri	3.063	2.461	80,3	143	2.318	602	19,7	167	435
SKUPAJ	19.450	14.716	75,7	943	13.773	4.734	24,3	2.194	2.540

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, 2010

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	3.500	111,9	1.368	359	130	111	668	864
OE ZD in ZI KRANJ	7.406	92,8	3.958	827	148	57	1.521	895
OE ZD in ZI RADOVLJICA	3.503	99,6	1.358	418	72	7	702	946
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	4.263	102,5	1.881	699	134	15	780	754
OE ZD TRŽIČ	1.425	93,1	606	131	13	16	290	369
SKUPAJ	20.097	98,9	9.171	2.434	497	206	3.961	3.828
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	2.212	-	894	532	54	24	400	308
ZI Radovljica	768	-	197	183	25	1	128	234
ZI Gorenja vas	380	-	165	85	18	5	93	14
ZI Železniki	772	-	219	222	59	0	79	193
ZI Žiri	602	-	264	91	5	3	112	127
SKUPAJ	4.734	-	1.739	1.113	161	33	812	876

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, 2010

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	2.005	64,1	575	149	116	107	402	656
OE ZD in ZI KRANJ	2.897	36,3	994	302	113	56	872	560
OE ZD in ZI RADOVLJICA	1.804	51,3	402	174	67	6	396	759
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	1.802	43,3	526	199	94	11	529	443
OE ZD TRŽIČ	585	38,2	154	21	13	16	154	227
SKUPAJ	9.093	44,8	2.651	845	403	196	2.353	2.645
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	1.079	-	279	235	52	23	256	234
ZI Radovljica	442	-	92	41	24	1	78	206
ZI Gorenja vas	175	-	57	28	17	3	60	10
ZI Železniki	331	-	79	57	27	0	77	91
ZI Žiri	167	-	52	14	3	3	47	48
SKUPAJ	2.194	-	559	375	123	30	518	589

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, 2010

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	864	656	0	6	21	2	72	0	9	36	21	445	44
OE ZD in ZI KRANJ	895	560	0	102	39	7	52	0	12	85	10	246	7
OE ZD in ZI RADOVLJICA	946	759	3	97	41	17	63	0	14	57	22	402	43
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	754	443	0	96	32	4	30	1	8	20	6	226	20
OE ZD TRŽIČ	369	227	0	28	13	1	34	0	3	18	12	113	5
SKUPAJ	3828	2645	3	329	146	31	251	1	46	216	71	1432	119
Od tega zasebni izvajalci:													
ZI Kranj	308	234	0	22	25	5	29	0	4	37	6	103	3
ZI Radovljica	234	206	0	39	14	0	24	0	6	15	7	95	6
ZI Gorenja vas	14	10	0	3	0	0	2	0	0	0	0	5	0
ZI Železniki	193	91	0	23	2	0	1	0	1	0	1	52	11
ZI Žiri	127	48	0	5	10	1	4	0	2	4	1	20	1
SKUPAJ	876	589	0	92	51	6	60	0	13	56	15	275	21

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, 2010

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	581	837	7	16	1	0	0	0	0	6	9	23	25	39	128	89	120	174	291	490
OE ZD in ZI KRANJ	338	572	8	5	1	2	2	0	3	1	23	24	30	27	57	53	48	41	166	419
OE ZD in ZI RADOVLJICA	560	1.176	2	8	1	0	2	0	0	1	21	39	33	23	95	125	68	86	338	894
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	552	743	2	0	0	1	2	1	4	0	14	58	50	24	72	36	99	119	309	504
OE ZD TRŽIČ	216	385	6	13	1	0	1	0	1	1	17	19	32	28	38	23	45	81	75	220
SKUPAJ	2.247	3.713	25	42	4	3	7	1	8	9	84	163	170	141	390	326	380	501	1.179	2.527
Od tega zasebni izvajalci:																				
ZI Kranj	111	193	0	0	1	1	0	0	1	0	8	9	5	5	22	17	12	6	62	155
ZI Radovljica	80	116	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	3	32	19	11	10	31	82
ZI Gorenja vas	16	31	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	2	1	4	1	2	3	6	25
ZI Železniki	118	135	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	5	0	7	4	63	66	41	63
ZI Žiri	58	85	0	0	0	1	0	1	0	0	1	2	4	5	11	5	9	4	33	67
SKUPAJ	383	560	1	0	1	2	2	1	2	0	11	16	20	14	76	46	97	89	173	392

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, 2010

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	18.938	605,6	92	0	9	734	219	616	1.245
OE ZD in ZI KRANJ	41.370	518,1	714	315	76	555	3172	302	4382
OE ZD in ZI RADOVLJICA	45.231	1286,2	5.959	311	35	1.698	10.310	445	4.718
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	16.918	406,6	174	15	49	502	923	476	956
OE ZD TRŽIČ	11.290	737,8	38	15	103	514	3.573	171	1.409
SKUPAJ	133.747	658,2	6.977	656	272	4.003	18.197	2.010	12.710
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Kranj	13.041	-	557	307	71	480	1.954	260	806
ZI Radovljica	12.154	-	1.675	190	6	329	2.950	105	2.264
ZI Gorenja vas	855	-	3	4	0	8	14	26	24
ZI Železniki	2.572	-	31	0	7	25	613	2	15
ZI Žiri	5.385	-	125	0	22	321	45	54	715
SKUPAJ	34.007	-	2.391	501	106	1.163	5.576	447	3.824

VIR PODATKOV:

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

Tabela 7: NEGOVALNE INTERVENCIJE (POSTOPKI IN POSEGI) PRI BOLNIKI NA DOMU, GORENJSKA, 2010
(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	1.928	5	9.677	68	2.243	1.110	0	214	778
OE ZD in ZI KRANJ	4.059	124	19.218	178	3.673	2.815	42	317	1.428
OE ZD in ZI RADOVLJICA	1.777	244	11.605	22	1.647	5.391	562	56	451
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	1.111	66	10.866	6	852	451	10	143	318
OE ZD TRŽIČ	758	12	3.206	5	424	895	36	27	104
SKUPAJ	9.633	451	54.572	279	8.839	10.662	650	757	3.079
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Kranj	398	68	5.835	54	990	799	42	91	329
ZI Radovljica	139	60	1.229	0	663	2.088	451	0	5
ZI Gorenja vas	28	9	671	0	20	30	4	3	11
ZI Železniki	220	0	1.461	0	67	96	0	9	26
ZI Žiri	363	18	3.191	2	248	118	6	8	149
SKUPAJ	1.148	155	12.387	56	1.988	3.131	503	111	520

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, 2010

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ		OE ZD JESENICE		OE ZD in ZI KRANJ		OE ZD in ZI RADOVLJICA		OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki		OE ZD TRŽIČ	
	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	19	0,3	5	0,4	7	0,8	4	0,2	3	0,2	0	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	673	11,3	175	12,3	120	13,2	176	10,1	99	7,6	103	17,1
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	334	5,6	73	5,1	63	6,9	97	5,6	69	5,3	32	5,3
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)*	265	4,4	57	4,0	58	6,4	91	5,2	40	3,1	19	3,2
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	287	4,8	135	9,5	14	1,5	86	5,0	38	2,9	14	2,3
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	363	6,1	55	3,9	40	4,4	65	3,7	167	12,9	36	6,0
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	22	0,4	15	1,1	1	0,1	2	0,1	2	0,2	2	0,3
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	3	0,1	0	0,0	2	0,2	0	0,0	1	0,1	0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	785	13,2	79	5,6	232	25,5	231	13,3	126	9,7	117	19,5
X. Bolezni dihal (J00-J99)	430	7,2	193	13,6	38	4,2	126	7,3	51	3,9	22	3,7
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	193	3,2	32	2,3	46	5,1	52	3,0	43	3,3	20	3,3
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	830	13,9	66	4,7	100	11,0	187	10,8	424	32,7	53	8,8
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	1.099	18,4	325	22,9	114	12,5	375	21,6	169	13,1	116	19,3
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	224	3,8	69	4,9	23	2,5	114	6,6	8	0,6	10	1,7
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	94	1,6	48	3,4	1	0,1	22	1,3	5	0,4	18	3,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	19	0,3	1	0,1	8	0,9	0	0,0	1	0,1	9	1,5
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenor. (Q00-Q99)	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,3
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	38	0,6	0	0,0	3	0,3	12	0,7	21	1,6	2	0,3
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	236	4,0	90	6,3	32	3,5	65	3,7	28	2,2	21	3,5
XX. Zunanji vzroki obolevnosti in umrljivosti (V01-Y98)	4	0,1	0	0,0	2	0,2	2	0,1	0	0,0	0	0,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje....(Z00-Z99)	40	0,7	0	0,0	6	0,7	29	1,7	0	0,0	5	0,8
SKUPAJ	5.960	100,0	1.418	100,0	910	100,0	1.736	100,0	1.295	100,0	601	100,0

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

* zajet samo diabetes

VIR PODATKOV:

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

6.6. SPECIALISTIČNO AMBULANTNA DEJAVNOST

Zdravstvene službe specialistično ambulantne 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, pulmološki ambulanti in psihiatrični ambulanti. Specialistično ambulantna dejavnost je organizirana v okviru dejavnosti zdravstvenih domov, bolnišnic, zdravilišč ali pa kot samostojna služba (zasebni izvajalci zdravstvene dejavnosti).

V specialistično ambulantni 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 specialistično ambulantne dejavnosti na Gorenjskem pošiljajo na ZZV Kranj. Podatki se zbirajo po metodologiji zbiranja podatkov IVZ. Za področje specialistične ambulantne 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 na ZZV Kranj pošljejo na IVZ. Na tak način se zbirajo podatki o dejavnosti naslednjih specialističnih ambulant: interne medicine (dializa, diabetologija, endokrinologija, gastroenterologija, kardiologija, pulmologija, alergologija, splošna interna, tirologija, ambulanta za osteoporozo), pediatrije, nevrologije, psihiatrije, pedopsihiatrije, zdravljenje odvisnosti od drog, kirurgije (splošna, plastična, oralna in urologija), ortopedije, ginekologije s porodništvom, zdravljenje bolezni dojk (onkologija), neonatologije v porodništvu, dermatovenerologije, otorinolaringologije, oftalmologije, radiologije in mentalne higijene.

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 dermatovenerološko ambulanto, pulmološko ambulanto 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 specialistično ambulantni 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.

Bistveni podatki

V tabelah so vsi izvajalci specialistično ambulantne dejavnosti na Gorenjskem združeni in prikazani po upravnih enotah, zasebni izvajalci zdravstvene dejavnosti pa še posebej po občinah. Dejavnost se je izvajala v 6 zdravstvenih domovih, 4 bolnišnicah in pri 23 zasebnih izvajalcih zdravstvene dejavnosti (vključno z Diagnostičnim centrom Bled).

V letu 2010 je bilo v specialistično ambulantni dejavnosti redno zaposlenih 125 zdravstvenih delavcev, od tega 47 zdravnikov specialistov različnih specialnosti, 1 zobozdravnik (prikazan pod rubriko zdravnik brez specializacije) ter 77 drugih zdravstvenih delavcev z visoko (diplomirane medicinske sestre), višjo (višje medicinske sestre in drugi zdravstveni delavci z višjo izobrazbo) in srednjo izobrazbo (zdravstveni tehniki in drugi zdravstveni delavci s srednjo izobrazbo). Od vseh redno zaposlenih zdravnikov v specialistično ambulantni dejavnosti je bilo v zasebni dejavnosti redno zaposlenih 33 zdravnikov ali 68,8 %. Podatki so povzeti po Bazi podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti na dan 31. december 2010.

Preračunano iz opravljenih delovnih ur zdravnikov (normativ je 1430 ur na osebo na leto) je bila preskrbljenost prebivalcev z zdravniki v specialistično ambulantni dejavnosti 2546,2 prebivalcev, Gorenjske na 1 aktivnega zdravnika, v Sloveniji pa 3263,7 prebivalcev (Vir podatkov: Zdravstveni statistični letopis 2010, IVZ). To pomeni, da je bila preskrbljenost prebivalstva z zdravniki v specialistično ambulantni dejavnosti na Gorenjskem boljša kot v Sloveniji.

V specialistično ambulantni dejavnosti je bilo v letu 2010 zabeleženih 296.841 kurativnih obiskov (več kot leta 2009), od tega je bilo prvih kurativnih obiskov 200.549 ali 67,6 %. Največ kurativnih obiskov je bilo opravljenih v specialističnih ambulantah zdravstvenih domov in bolnišnic (74 %). Pri zasebnih izvajalcih specialistično ambulantne dejavnosti je bilo opravljenih le 26 % ali 77.161 kurativnih obiskov. V povprečju je bilo opravljenih 1460,9 kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske, kar je več kot leta 2009, v primerjavi s Slovenijo (2113,4 obiska na 1000 prebivalcev) pa je bilo opravljenih manj obiskov na 1000 prebivalcev. Od vseh prvih kurativnih obiskov je bilo največ zabeleženih prvih obiskov v starostni skupini 20 in več let.

V letu 2010 je bilo zabeleženih 152.652 obolenj in stanj (več kot leta 2009) v zdravstvenih službah specialistično ambulantne dejavnosti na Gorenjskem, kar je v povprečju znašalo 751,3 obolenja in stanja na 1000 prebivalcev Gorenjske, za Slovenijo je ta znašal 1208,5, kar pomeni da je bilo na ravni Slovenije zabeleženih več obolenj in stanj na 1000 prebivalcev. Najpogostejša obolenja in stanja, ki jih je zdravnik - specialist definiral kot končne diagnoze po MKB-10, so bile bolezni očesa in adneksov (13,4 %), poškodbe in zastrupitve (11,4 %) ter bolezni mišično skeletnega sistema in vezivnega tkiva (9,6 %).

Po pregledu specialistično ambulantne dejavnosti po posameznih specialnostih je bila najvišja specifična obolevnost v dejavnosti interne medicine (194,6 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske), kirurgije (162,8 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske) in oftalmologije (125,5 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske), najnižja pa v dejavnosti nevrologije (6,7 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske).

Tabela 1: REDNO ZAPOSLENI ZDRAVSTVENI DELAVCI V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	brez spec.	na spec.	specialisti	SKUPAJ	z višjo, visoko izobr.	s srednjo izobr.
OE ZD JESENICE in SB JESENICE	1	0	0	1	3	1	2
OE ZD in ZI KRANJ, ZI NAKLO, BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	29	1*	0	28	50	6	44
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI BLED, PB BEG.	14	0	0	14	19	7	12
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	2	0	0	2	3	0	3
OE ZD TRŽIČ	2	0	0	2	2	1	1
SKUPAJ	48	1*	0	47	77	15	62

*Prikazan zobozdravnik pri zasebnem izvajalcu oralne kirurgije

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. december 2010

OPOMBA:

V specialistično ambulantnih 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 SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Osebjem preračunano iz delovnih ur (1430 ur)				
	Zdravniki			Drugi zdravstveni delavci	
	brez specializ.	na specializ.	specialisti	z višjo in visoko izobrazbo	s srednjo izobrazbo
OE ZD JESENICE in SB JESENICE	1,1	4,6	24,7	6,4	37,4
OE ZD in ZI KRANJ, ZI NAKLO, BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	0,1	0,4	27,5	14,8	34,3
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI BLED, PB BEG.	0,0	0,0	16,7	9,8	12,9
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	0,0	0,0	3,1	0,2	5,3
OE ZD TRŽIČ	0,0	0,1	0,5	0,3	0,7
SKUPAJ	1,2	5,1	72,5	31,4	90,6

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 SPECIALISTIČNO AMBULANTNE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

Zasebni izvajalci zdravstvene dejavnosti	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci			Osebjem preračunano iz delovnih ur (1430 ur)		
	SKUPAJ	brez special.	na spec.	specialisti	SKUPAJ	z višjo visoko izobr.	s srednjo izobr.	zdravniki	Drugi zdr. delavci	
									z višjo visoko izobr.	s srednjo izobr.
SKUPAJ	33	1	0	32	55	10	45	32,5	12,3	39,9
<u>ZI BLED</u>	10	0	0	10	16	6	10	9,8	8,6	11,5
Gastroenterologija v int.med.	4	0	0	4	9	2	7	5,9	3,3	8,0
Urologija	2	0	0	2	3	2	1	1,5	3,7	1,8
Ortopedija	0	0	0	0	1	1	0	0,2	0,2	0,0
Tirologija	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,0	0,1
Alergologija v int. med.	1	0	0	1	0	0	0	0,9	1,0	0,0
Ginekologija	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,0	0,1
Kardiologija	2	0	0	2	1	1	0	0,1	0,4	0,0
Ambulanta za osteoporozo	0	0	0	0	1	0	1	0,0	0,0	0,6
Nevrologija	1	0	0	1	1	0	1	1,0	0,0	0,9
<u>ZI KRANJ</u>	16	1	0	15	12	3	9	15,5	2,5	12,8
Plastična kirurgija	2	0	0	2	1	0	1	2,9	0,0	2,2
Nevrologija*	2	0	0	2	0	0	0	0,0	0,0	0,0
Oralna kirurgija	3	1**	0	2	2	0	2	2,6	0,0	3,8
Otorinolaringologija	1	0	0	1	1	0	1	1,1	0,0	1,3
Okulistika	2	0	0	2	1	1	0	2,4	0,0	1,3
Gastroenterologija v int.med.	1	0	0	1	1	0	1	1,0	0,0	1,0
Pedopsihiatrija	1	0	0	1	0	0	0	1,0	0,0	0,0
Psihiatrija	1	0	0	1	1	0	1	1,1	0,0	1,1
Kardiologija	1	0	0	1	2	0	2	1,0	0,0	1,5
Pulmologija v int.med.	2	0	0	2	3	2	1	2,5	2,5	0,6
<u>ZI NAKLO</u>	3	0	0	3	23	0	23	2,0	0,0	12,0
Okulistika	1	0	0	1	1	0	1	1,5	0,0	1,5
Dializa	2	0	0	2	22	0	22	0,6	0,0	10,5
<u>ZI RADOVLJICA</u>	2	0	0	2	1	1	0	2,5	1,3	0,0
Psihiatrija	1	0	0	1	0	0	0	1,2	0,0	0,0
Kardiologija	1	0	0	1	1	1	0	1,3	1,3	0,0
<u>ZI ŠKOFJA LOKA</u>	2	0	0	2	3	0	3	2,6	0,0	3,6
Interna med. s pulm. in diabet.	1	0	0	1	2	0	2	1,4	0,0	2,4
Okulistika	1	0	0	1	1	0	1	1,2	0,0	1,2

Opomba:

*Zasebni izvajalec v dejavnosti nevrologije v občini Kranj ni posredoval podatkov o opravljenem delu za leto 2010.

** Prikazan zobozdravnik pri zasebnem izvajalcu oralne kirurgije

VIR PODATKOV: Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31. december 2010

Tabela 4: EFEKTIVNE DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	brez special.	na spec.	specia- listi	SKUPAJ	z višjo, visoko izobr.	s sred. izobr.
OE ZD JESENICE in SB JESENICE	43.428	1.526	6.596	35.306	62.541	9.104	53.437
OE ZD in ZI KRANJ, ZI NAKLO, BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	40.076	179	594	39.303	70.180	21.093	49.087
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI BLED, PB BEG.	23.869	0	0	23.869	32.418	14.028	18.390
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	4.387	0	0	4.387	7.897	256	7.641
OE ZD TRŽIČ	943	0	169	774	1.437	490	947
SKUPAJ	112.703	1.705	7.359	103.639	174.473	44.971	129.502

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) 2010, IVZ

Tabela 5: DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZASEBNE ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	brez specializ.	na specializ.	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izobrazbo	s srednjo izobr.
SKUPAJ	46.536	0	0	46.536	74.755	17.628	57.127
<u>ZI BLED</u>	14.074	0	0	14.074	28.692	12.232	16.460
Gastroenterologija v int.med.	8.384	0	0	8.384	16.176	4.692	11.484
Urologija	2.088	0	0	2.088	7.728	5.220	2.508
Ortopedija	336	0	0	336	336	336	0
Tirologija	192	0	0	192	192	0	192
Alergologija v int. med.	1.280	0	0	1.280	1.360	1.360	0
Ginekologija	192	0	0	192	192	0	192
Kardiologija	192	0	0	192	624	624	0
Ambulanta za osteoporozo	0	0	0	0	864	0	864
Nevrologija	1.410	0	0	1.410	1.220	0	1.220
<u>ZI KRANJ</u>	22.200	0	0	22.200	21.967	3.600	18.367
Plastična kirurgija	4.117	0	0	4.117	3.200	0	3.200
Nevrologija	-	-	-	-	-	-	-
Oralna kirurgija	3.659	0	0	3.659	5.497	0	5.497
Otorinolaringologija	1.596	0	0	1.596	1.823	0	1.823
Oftalmologija	3.397	0	0	3.397	1.836	0	1.836
Gastroenterologija v int.med.	1.430	0	0	1.430	1.430	0	1.430
Pedopsihiatrija	1.478	0	0	1.478	0	0	0
Psihiatrija	1.561	0	0	1.561	1.596	0	1.596
Kardiologija	1.362	0	0	1.362	2.085	0	2.085
Pulmologija v int.med.	3.600	0	0	3.600	4.500	3.600	900
<u>ZI NAKLO</u>	2.929	0	0	2.929	17.110	0	17.110
Oftalmologija	2.088	0	0	2.088	2.088	0	2.088
Dializa	841	0	0	841	15.022	0	15.022
<u>ZI RADOVLJICA</u>	3.548	0	0	3.548	1.796	1.796	0
Psihiatrija	1.752	0	0	1.752	0	0	0
Kardiologija	1.796	0	0	1.796	1.796	1.796	0
<u>ZI ŠKOFJA LOKA</u>	3.785	0	0	3.785	5.190	0	5.190
Splošna interna	260	0	0	260	474	0	474
Diabetologija v int. med.	798	0	0	798	1.332	0	1.332
Pulmologija v int.med.	984	0	0	984	1.641	0	1.641
Oftalmologija	1.743	0	0	1.743	1.743	0	1.743

LEGENDA: ZI - zasebni izvajalec;

'-' - ni podatka

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

Tabela 6: OBISKI V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

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 5 let	6-19 let	20 in več let	
OE ZD JESENICE in SB JESENICE	108.361	3465,2	67.913	62,7	2171,8	5.009	7.427	55.477	1
OE ZD in ZI KRANJ, ZI NAKLO; BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	131.467	1646,5	97.391	74,1	1219,7	2.752	6.850	87.789	4.096
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI BLED, PB BEG.	35.251	1002,4	21.174	60,1	602,1	42	392	20.740	1
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	16.995	408,5	10.830	63,7	260,3	214	845	9.771	0
OE ZD TRŽIČ	4.767	311,5	3.241	68,0	211,8	28	170	3.043	0
SKUPAJ	296.841	1460,9	200.549	67,6	987,0	8.045	15.684	176.820	4.098

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) 2010, IVZ .

Tabela 7: KURATIVNI OBISKI V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI ZDRAVSTVENIH DOMOV IN BOLNIŠNIC, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	prvi kurat. obiski	od prvih kurat. obiskov	
			otroci (do 5 let)	šolski otroci in mladina (6-19 let)
SKUPAJ	219.680	141.376	7.611	13.153
<u>SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE</u>	103.686	65.142	4.907	7.317
Splošna interna	15.505	7.519	1	14
Gastroenterologija v int.med.	3.052	2.924	0	22
Kardiologija v int. med.	553	497	0	0
Splošna pediatrija	5.478	4.848	3.008	1.839
Ginekologija s porodništvom	2.911	1.461	2	30
Dermatovenerologija	6.734	3.576	114	466
Splošna kirurgija	40.989	26.025	1.149	3.844
Ortopedija	6.309	4.320	24	183
Otorinolaringologija	9.721	5.990	599	855
Oftalmologija	1.326	1.193	10	54
Anesteziologija z reanimacijo	2.634	1.250	0	1
Diabetologija v int. med.	4.672	1.852	0	1
Zdravljenje boleznij dojk	3.802	3.687	0	8
<u>OE ZD JESENICE</u>	4.675	2.771	102	110
Pulmologija v int.med.	3.486	2.631	0	81
Mentalna higiena	1.189	140	102	29
<u>OE ZD KRANJ</u>	55.393	39.665	1.990	4.614
Dermatovenerologija	14.472	5.290	296	922
Ortopedija	6.548	6.267	27	696
Oftalmologija	6.059	4.619	137	591
Radiologija	21.695	21.694	316	1.996
Mentalna higiena	6.619	1.795	1.214	409
<u>BOL. ZA GINEK. IN PORODNIŠTVO KRANJ</u>	3.756	1.850	405	48
Ginekologija s porodništvom	3.224	1.447	2	48
Neonatologija v porodništvu	532	403	403	0
<u>BOLNIŠNICA GOLNIK</u>	26.113	18.028	0	133
Splošna interna	12.999	12.510	0	25
Pulmologija v interni medicini	6.674	2.337	0	104
Diabetologija v interni medicini	6.440	3.181	0	4
<u>OE ZD RADOVLJICA</u>	5.335	4.338	39	245
Ortopedija	1.129	1.013	0	31
Otorinolaringologija	757	541	10	36
Oftalmologija	3.449	2.784	29	178
<u>PSIHIATRIČNA BOL. BEGUNJE</u>	12.295	3.323	0	31
Psihiatrija	12.295	3.323	0	31
<u>OE ZD ŠKOFJA LOKA</u>	3.660	3.018	140	485
Dermatovenerologija	1.025	813	54	152
Oftalmologija	2.488	2.181	85	310
Mentalna higiena	147	24	1	23
<u>OE ZD TRŽIČ</u>	4.767	3.241	28	170
Endokrinologija v interni medicini	1.063	642	0	0
Ortopedija	870	606	0	25
Oftalmologija	2.834	1.993	28	145

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom;

VIR PODATKOV:

• Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

Tabela 8: KURATIVNI OBISKI PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

ZASEBNI IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	prvi kurativni obiski	od prvih kurativnih obiskov	
			otroci (do 5 let)	šolski otroci in mladina (6-19 let)
SKUPAJ	77.161	59.173	434	2.531
<u>ZI BLED</u>	12.783	10.455	3	92
Gastroenterologija v int.med.	3.501	3.087	2	27
Kardiologija v int. med.	677	566	0	0
Ginekologija s porodništvom	412	344	0	0
Urologija	3.896	2.929	0	0
Ortopedija	566	487	0	23
Alergologija v interni medicini	581	393	0	13
Tirolologija	430	388	0	5
Amb. za osteoporozo	952	942	0	0
Nevrologija	1.768	1.319	1	0
<u>ZI KRANJ</u>	27.609	19.826	206	0
Plastična kirurgija	3.787	3.640	12	160
Nevrologija	-	-	-	-
Oralna kirurgija	3.774	3.182	8	394
Otorinolaringologija	4.012	2.483	107	191
Oftalmologija	7.868	6.026	78	639
Gastroenterologija v int.med.	57	36	0	0
Pedopsihiatrija	901	29	1	28
Psihiatrija	2.585	853	0	3
Kardiologija v int. med.	1.087	987	0	1
Pulmologija v int.med.	3.538	2.590	0	20
<u>ZI NAKLO</u>	18.596	18.022	151	619
Oftalmologija	5.620	5.046	151	619
Dializa	12.976	12.976	0	0
<u>ZI RADOVLJICA</u>	4.838	3.058	0	0
Psihiatrija	2.230	749	0	0
Kardiologija v int. med.	2.608	2.309	0	23
<u>ZI ŠKOFJA LOKA</u>	13.335	7.812	74	360
Splošna interna	2.515	2.515	0	0
Pulmologija v int.med.	1.863	1.863	0	0
Diabetologija v int. med.	3.292	94	0	0
Oftalmologija	5.665	3.340	74	355

LEGENDA: ZI - zasebni izvajalec;

'-' – ni podatka

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

Tabela 9: BOLEZNI IN STANJA (KONČNE DIAGNOZE) V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI PO ZDRAVSTVENIH SLUŽBAH (SPECIALNOSTIH), GORENJSKA, 2010

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ		SPLOŠNA INTERNA		ENDOKRINOLOGIJA		PULMOLOGIJA		NEVROLOGIJA		PSIHIAetrija		PEDIATRIJA		DERMATOVENER.	
	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	2.945	1,9	195	1,6	0	0,0	217	1,9	2	0,1	0	0,0	455	9,4	1829	19,0
II. Neoplazme (C00-D48)	7.247	4,7	208	1,8	0	0,0	496	4,4	2	0,1	0	0,0	1	0,0	2305	23,9
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	885	0,6	293	2,5	0	0,0	422	3,7	1	0,1	0	0,0	117	2,4	5	0,1
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	7.733	5,1	464	3,9	468	100,0	73	0,6	0	0,0	0	0,0	37	0,8	1	0,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	5.285	3,5	112	0,9	0	0,0	12	0,1	37	2,7	4686	97,2	70	1,4	0	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	2.712	1,8	206	1,7	0	0,0	442	3,9	872	64,0	117	2,4	52	1,1	0	0,0
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	20.482	13,4	4	0,0	0	0,0	33	0,3	6	0,4	0	0,0	17	0,4	3	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	3.869	2,5	35	0,3	0	0,0	2	0,0	13	1,0	0	0,0	41	0,8	0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	8.674	5,7	4355	36,7	0	0,0	319	2,8	95	7,0	1	0,0	30	0,6	548	5,7
X. Bolezni dihal (J00-J99)	11.909	7,8	1250	10,5	0	0,0	5420	48,0	0	0,0	0	0,0	1586	32,7	0	0,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	9.695	6,4	1052	8,9	0	0,0	218	1,9	0	0,0	0	0,0	306	6,3	7	0,1
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	8.019	5,3	91	0,8	0	0,0	523	4,6	0	0,0	0	0,0	516	10,6	4092	42,5
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	14.663	9,6	157	1,3	0	0,0	108	1,0	22	1,6	0	0,0	34	0,7	5	0,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	12.743	8,3	581	4,9	0	0,0	7	0,1	0	0,0	0	0,0	86	1,8	57	0,6
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	444	0,3	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)	356	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	46	0,9	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, def. ... (Q00-Q99)	367	0,2	13	0,1	0	0,0	4	0,0	1	0,1	0	0,0	43	0,9	4	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	8.404	5,5	2395	20,2	0	0,0	1716	15,2	67	4,9	4	0,1	1051	21,7	23	0,2
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	17.409	11,4	111	0,9	0	0,0	13	0,1	19	1,4	0	0,0	55	1,1	3	0,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	8.811	5,8	349	2,9	0	0,0	1270	11,2	226	16,6	15	0,3	305	6,3	746	7,7
S K U P A J	152.652	100,0	11.872	100,0	468	100,0	11.295	100,0	1.363	100,0	4.823	100,0	4.848	100,0	9.631	100,0

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

Tabela 9: BOLEZNI IN STANJA (KONČNE DIAGNOZE) V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI PO ZDRAVSTVENIH SLUŽBAH (SPECIALNOSTIH), GORENJSKA, 2010 (nadaljevanje tabele)

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	ORTOPEDIJA		OTORINOLA- RINGOLOGIJA		GINEKOL. IN PORODN.		UROLOGIJA		SPLOŠNA KIRURGIJA		PLASTIČNA KIRURGIJA		GASTRO- ENTEROLOG.		KARDI- OLOGIJA	
	abs. št.	%	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	9	0,1	0	0,0	109	0,4	0	0,0	24	0,4	0	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	16	0,1	56	0,6	371	5,1	162	5,5	1472	5,7	1100	50,5	834	14,4	3	0,1
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	11	0,0	0	0,0	24	0,4	7	0,2
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	3	0,0	14	0,2	9	0,1	0	0,0	91	0,3	1	0,0	17	0,3	36	1,2
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	98	0,8	35	0,4	2	0,0	0	0,0	540	2,1	235	10,8	0	0,0	5	0,2
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	2	0,0	4	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,0	4	0,2	0	0,0	0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	1	0,0	3762	41,8	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,1
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	12	0,1	16	0,2	0	0,0	5	0,2	348	1,3	0	0,0	183	3,2	2197	71,3
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1	0,0	3599	39,9	0	0,0	0	0,0	14	0,1	4	0,2	3	0,1	11	0,4
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	2	0,0	104	1,2	6	0,1	4	0,1	1547	5,9	0	0,0	3963	68,2	6	0,2
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	9	0,1	23	0,3	9	0,1	0	0,0	2095	8,1	604	27,7	3	0,1	1	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	9751	81,3	14	0,2	5	0,1	2	0,1	2781	10,7	226	10,4	2	0,0	6	0,2
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	3	0,0	0	0,0	5.215	72,0	2406	82,2	708	2,7	0	0,0	16	0,3	2	0,1
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	1	0,0	0	0,0	392	5,4	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)	1	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, def. ... (Q00-Q99)	66	0,6	37	0,4	9	0,1	80	2,7	77	0,3	0	0,0	8	0,1	13	0,4
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	19	0,2	771	8,6	221	3,1	45	1,5	878	3,4	0	0,0	121	2,1	435	14,1
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	1448	12,1	162	1,8	6	0,1	0	0,0	14988	57,6	4	0,2	6	0,1	0	0,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	562	4,7	408	4,5	985	13,6	224	7,7	356	1,4	0	0,0	605	10,4	358	11,6
S K U P A J	11.998	100,0	9.010	100,0	7.239	100,0	2.928	100,0	26.022	100,0	2.178	100,0	5.809	100,0	3.083	100,0

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

Tabela 9: BOLEZNI IN STANJA (KONČNE DIAGNOZE) V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI PO ZDRAVSTVENIH SLUŽBAH (SPECIALNOSTIH), GORENJSKA, 2010 (nadaljevanje tabele)

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	ORALNA KIRURGIJA		DIABETOLOGIJA		ZDRAVLJ. BOL. DOJK		NEONAT.		ALERGOLOGIJA		TIROLOGIJA		OFTAMOLOGIJA		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	4	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	93	0,4	2	0,1
II. Neoplazme (C00-D48)	1	0,1	1	0,0	21	0,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0	31	0,1	167	6,6
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,0	1	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	0	0,0	5112	96,8	0	0,0	0	0,0	21	5,3	310	79,9	1065	4,2	11	0,4
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,0	361	14,2
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	88	0,3	19	0,7
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,3	0	0,0	20405	80,0	0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,3	0	0,0	0	0,0	11	0,0	0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	0	0,0	71	1,3	0	0,0	0	0,0	2	0,5	0	0,0	444	1,7	48	1,9
X. Bolezni dihal (J00-J99)	0	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0	18	4,6	0	0,0	1	0,0	0	0,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	1959	99,9	1	0,0	0	0,0	0	0,0	229	58,3	0	0,0	1	0,0	290	11,4
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	26	6,6	0	0,0	25	0,1	2	0,1
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	1	0,1	0	0,0	1	0,0	1	0,3	1	0,3	0	0,0	246	1,0	1.300	51,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	0	0,0	5	0,1	3616	98,1	0	0,0	1	0,3	0	0,0	1	0,0	39	1,5
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	0	0,0	44	0,8	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	309	91,7	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	5	1,5	0	0,0	0	0,0	6	0,0	1	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	0	0,0	28	0,5	1	0,0	7	2,1	66	16,8	0	0,0	503	2,0	53	2,1
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	517	2,0	77	3,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	0	0,0	13	0,2	46	1,2	14	4,2	28	7,1	78	20,1	2053	8,1	170	6,7
S K U P A J	1.961	100,0	5.283	100,0	3.686	100,0	337	100,0	393	100,0	388	100,0	25.495	100,0	2.542	100,0

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

Tabela 10: SPECIFIČNA OBOLEVNOST NA 1000 PREBIVALCEV V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI PO SPECIALNOSTIH, GORENJSKA, 2010

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	Skupaj	Interna medicina	Nevrologija	Psihijatrija	Pedijatrija	Dermatovener.	Oftalmologija	Ortopedija	Otorinolaringologija	Ginekologija in porod.	Kirurgija	Ostale special.
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	14,5	2,2	0,0	0,0	2,2	9,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	35,7	7,6	0,0	0,0	0,0	11,3	0,2	0,1	0,3	1,8	13,5	0,9
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	4,4	3,7	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	38,1	32,0	0,0	0,0	0,2	0,0	5,2	0,0	0,1	0,0	0,5	0,1
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	26,0	0,6	0,2	23,1	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,8
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	13,3	3,2	4,3	0,6	0,3	0,0	0,4	0,5	0,2	0,0	3,8	0,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	100,8	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	100,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	19,0	0,2	0,1	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0	18,5	0,0	0,0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	42,7	35,1	0,5	0,0	0,1	2,7	2,2	0,1	0,1	0,0	1,7	0,2
X. Bolezni dihal (J00-J99)	58,6	33,0	0,0	0,0	7,8	0,0	0,0	0,0	17,7	0,0	0,1	0,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	47,7	26,9	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	17,3	1,4
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	39,5	3,2	0,0	0,0	2,5	20,1	0,1	0,0	0,1	0,0	13,3	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	72,2	5,3	0,1	0,0	0,2	0,0	1,2	48,0	0,1	0,0	14,8	2,5
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	62,7	3,0	0,0	0,0	0,4	0,3	0,0	0,0	0,0	25,7	15,3	18,0
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	2,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)	1,8	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5
XVII. Prirojene malfom., deform. ... (Q00-Q99)	1,8	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,3	0,2	0,0	0,8	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	41,4	23,4	0,3	0,0	5,2	0,1	2,5	0,1	3,8	1,1	4,5	0,3
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	85,7	0,6	0,1	0,0	0,3	0,0	2,5	7,1	0,8	0,0	73,8	0,4
XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	43,4	14,0	1,1	0,1	1,5	3,7	10,1	2,8	2,0	4,8	2,9	0,4
S K U P A J	751,3	194,6	6,7	23,7	23,9	47,4	125,5	59,0	44,3	35,6	162,8	27,7

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2010, IVZ

6.7. ZOBOZDRAVSTVENO VARSTVO

Zobozdravstveno varstvo prebivalcev se izvaja v okviru zunajbolnišnične zdravstvene dejavnosti in je organizirano kot dejavnost mladinskega zobozdravstva (vključuje otroke in mladino, stare od 0 do 19 let) ter kot dejavnost splošnega zobozdravstva - zobozdravstveno varstvo odraslih (vključuje odrasle, stare 20 in več let) v okviru dejavnosti javnih zdravstvenih zavodov (zdravstveni domovi, zobna poliklinika) ali pa kot samostojna služba zasebnega izvajalca zobozdravstvene dejavnosti.

Sama dejavnost zobozdravstvenega varstva je opredeljena z zdravstvenimi službami splošnega zobozdravstva (odrasli), mladinskega zobozdravstva, zobne in čeljustne ortopedije (ortodontija), otroškega in preventivnega zobozdravstva (pedontologija), stomatološke protetike, službe za zobne in ustne bolezni, 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 posredujejo za koledarsko leto na ZZV Kranj. Zbirajo se po metodologiji posredovanja podatkov o zobozdravstveni dejavnosti IVZ. 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.

Definicije pojmov

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

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 zobozdravnikom, 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.

Bistveni podatki

V tabelah so vsi izvajalci zobozdravstvene dejavnosti na Gorenjskem združeni in prikazani po upravnih enotah, zasebni izvajalci pa še posebej po občinah. Dejavnost se je izvajala v Zobni polikliniki Kranj, 6 zdravstvenih domovih ter pri zasebnih izvajalcih zobozdravstvenega varstva (66 izvajalcev splošnega zobozdravstva – odrasli, 12 izvajalcev mladinskega zobozdravstva, 2 izvajalca stomatološke protetike, 6 izvajalcev zobne in čeljustne ortopedije (ortodontija), 3 izvajalci v službi za zobne in ustne bolezni ter 33 izvajalcev zobne tehnike).

V dejavnosti mladinskega zobozdravstva je v letu 2010 opravljalo redno delo 97 zdravstvenih delavcev, od tega 44 zobozdravnikov (34 zobozdravnikov in 10 specialistov (ortodontije ali pedontologije) in 53 drugih zdravstvenih delavcev (9 zobnih tehnikov in 44 drugih zdravstvenih delavcev z visoko, višjo in srednjo izobrazbo). Od vseh zaposlenih zobozdravnikov v tej dejavnosti je redno opravljalo delo v zasebni dejavnosti 22 zobozdravnikov (50 % od vseh zobozdravnikov).

Preračunano iz opravljenih delovnih ur zdravnikov (normativ je 1.430 ur na osebo na leto) je bila preskrbljenost prebivalcev z zobozdravniki v zobozdravstvenem varstvu otrok in odraslih v regiji 1.562,4 prebivalcev Gorenjske na enega zobozdravnika, v Sloveniji pa 1.523,3 prebivalcev. To pomeni, da je bila preskrbljenost prebivalstva z zobozdravniki v Sloveniji boljša kot na Gorenjskem (Vir podatkov: Zdravstveni statistični letopis 2010, IVZ).

V letu 2010 je bilo v dejavnosti mladinskega zobozdravstva zabeleženih 109.932 obiskov, od tega je bilo pri zasebnih izvajalcih zobozdravstvene dejavnosti zabeleženih 59.426 obiskov ali 54,1 %. Od vseh obiskov v tej dejavnosti je bilo 5.554 serijskih preventivnih pregledov, 29.009 stomatoloških – kurativnih pregledov, 2.185 specialističnih in 73.184 ponovnih obiskov. Opravljenih je bilo 128.684 storitev, od tega so zasebni izvajalci opravili 75.177 storitev, kar predstavlja 58,4 % od vseh storitev. V povprečju je bilo opravljenih 2.647,1 obisk na 1000 prebivalcev Gorenjske starih od 0 do 19 let (leta 2009 2.671). Od tega je bilo v povprečju 2.513,3 kurativnega obiska na 1000 prebivalcev Gorenjske starih od 0 do 19 let (Slovenija 2359,9) in 133,7 preventivnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske starih od 0 do 19 let (Slovenija 299,4).

V dejavnosti splošnega zobozdravstva je v letu 2010 redno opravljal delo 183 zdravstvenih delavcev, od tega 79 zobozdravnikov (75 zobozdravnikov, 1 zobozdravnik na specializaciji, 3 specialisti (specialisti za zobne in ustne bolezni ali stomatološke protetike) in 104 drugih zdravstvenih delavcev (39 zobnih tehnikov in 65 drugih zdravstvenih delavcev z visoko, višjo in srednjo izobrazbo). Od vseh zaposlenih zobozdravnikov v tej dejavnosti je v zasebni dejavnosti redno opravljal delo 67 zobozdravnikov (84,8 % od vseh zobozdravnikov).

V letu 2010 je bilo v dejavnosti splošnega zobozdravstva - odraslih zabeleženih 186.689 obiskov, od tega je bilo pri zasebnih izvajalcih zobozdravstvene dejavnosti zabeleženih 161.072 obiskov (86,3 %). Od vseh obiskov v tej dejavnosti je bilo: 43.320 stomatoloških – kurativnih pregledov, 380 specialističnih in 142.989 ponovnih obiskov. V povprečju je bilo opravljenih 1.154,8 obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske starih 20 in več let (leta 2009 1.123,8). Od tega je bilo v povprečju 1.154,8 kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske starih 20 in več let (Slovenija 1221,4).

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI V SLUŽBI MLADINSKEGA ZOBOZDRAVSTVA, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zobozdravniki				Zobni 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 JESENICE in ZI (JESENICE, KRANJSKA GORA)	9	7	0	2	0	10	0	10	7,2	0,0	8,2
OE ZOP KRANJ in ZI (KRANJ, CERKLJE, PREDDVOR)	16	12	0	4	4	16	2	14	16,1	2,4	14,6
OE ZD RADOVLJICA in ZI (RADOVLJICA, BLED)	7	5	0	2	5	6	0	6	7,4	0,0	5,4
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	10	8	0	2	0	10	0	10	9,4	0,0	12,4
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	2	2	0	0	0	2	0	2	2,2	0,0	2,3
SKUPAJ	44	34	0	10	9	44	2	42	42,2	2,4	42,8
Od tega zasebni izvajalci:											
ZI Bled	1	1	0	0	0	1	0	1	1,1	0,0	1,2
ZI Cerklje	1	1	0	0	0	1	1	0	1,3	1,3	0,0
ZI Jesenice	3	2	0	1	0	3	0	3	3,1	0,0	2,9
ZI Kranj	5	3	0	2	2	3	0	3	5,2	0,0	3,1
ZI Kranjska Gora	1	1	0	0	0	1	0	1	0,2	0,0	0,2
ZI Preddvor	1	1	0	0	1	0	0	0	1,3	0,0	0,0
ZI Radovljica	4	2	0	2	5	3	0	3	5,5	0,0	3,5
ZI Škofja Loka	3	1	0	2	0	2	0	2	2,3	0,0	2,4
ZI Tržič	1	1	0	0	0	1	0	1	1,0	0,0	1,0
ZI Železniki	1	1	0	0	0	1	0	1	1,0	0,0	1,2
ZI Žiri	1	1	0	0	0	1	0	1	1,1	0,0	1,1
SKUPAJ	22	15	0	7	8	17	1	16	23,3	1,3	16,5

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

*Pod zobne tehnike je prikazan kader s srednjo izobrazbo, ki nima stika s pacientom.

**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, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zobozdravniki				Zobni tehniki*	Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	zobo- zdravniki	speciali- zanti	specialisti		SKUPAJ	z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr.**
OE ZD JESENICE in ZI (JESENICE, KRANJSKA GORA)	10.273	6.998	0	3.275	0	11.668	0	11.668
OE ZOP KRANJ in ZI (KRANJ, CERKLJE, PREDDVOR)	23.041	16.715	0	6.326	7.038	24.254	3.420	20.834
OE ZD RADOVLJICA in ZI (RADOVLJICA, BLED)	10.598	6.870	0	3.728	8.324	7.699	0	7.699
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	13.388	11.526	0	1.862	0	17.757	0	17.757
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	3.092	3.092	0	0	0	3.266	0	3.266
SKUPAJ	60.392	45.201	0	15.191	15.362	64.644	3.420	61.224
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Bled	1.615	1.615	0	0	0	1.648	0	1.648
ZI Cerklje	1.792	1.792	0	0	0	1.792	1.792	0
ZI Jesenice	4.428	2.668	0	1.760	0	4.140	0	4.140
ZI Kranj	7.407	4.019	0	3.388	3.470	4.424	0	4.424
ZI Kranjska Gora	350	350	0	0	0	350	0	350
ZI Preddvor	1.888	1.888	0	0	1.888	0	0	0
ZI Radovljica	7.916	4.188	0	3.728	8.324	4.984	0	4.984
ZI Škofja Loka	3.318	1.456	0	1.862	0	3.384	0	3.384
ZI Tržič	1.484	1.484	0	0	0	1.428	0	1.428
ZI Železniki	1.454	1.454	0	0	0	1.656	0	1.656
ZI Žiri	1.640	1.640	0	0	0	1.640	0	1.640
SKUPAJ	33.292	22.554	0	10.738	13.682	25.446	1.792	23.654

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

*Pod zobne tehnike je prikazan kader s srednjo izobrazbo, ki nima stika s pacientom.

**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, 2010

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 JESENICE in ZI (JESENICE, KRANJSKA GORA)	15.307	5.265	1.123	1.037	587	7	41	3.888	212	3.147
OE ZOP KRANJ in ZI (KRANJ, CERKLJE, PREDDVOR)	45.988	10.262	3.311	2.268	1.309	20	270	15.870	2.547	10.131
OE ZD RADOVLJICA in ZI (RADOVLJICA, BLED)	25.336	5.527	1.008	1.446	535	11	58	10.553	557	5.641
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	35.289	10.029	2.782	2.687	1.350	5	126	6.974	979	10.357
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	6.764	2.248	623	842	371	5	28	12	116	2.519
SKUPAJ	128.684	33.331	8.847	8.280	4.152	48	523	37.297	4.411	31.795
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Bled	2.991	1.066	286	273	88	4	4	10	28	1.232
ZI Cerklje	3.429	1.053	266	217	179	0	4	0	25	1.685
ZI Jesenice	7.065	1.784	199	131	97	1	10	3.882	78	883
ZI Kranj	17.918	2.485	942	418	331	7	158	9.443	2.205	1.929
ZI Kranjska Gora	502	180	45	19	18	0	0	0	2	238
ZI Preddvor	3.500	1.123	228	445	186	3	71	7	42	1.395
ZI Radovljica	19.186	3.429	400	737	307	7	54	10.543	410	3.299
ZI Škofja Loka	10.517	981	539	195	172	0	0	6.973	188	1.469
ZI Tržič	3.339	1.121	283	581	152	5	18	0	69	1.110
ZI Železniki	4.006	761	287	790	426	1	26	0	119	1.596
ZI Žiri	2.724	950	158	364	89	0	8	0	109	1.046
SKUPAJ	75.177	14.933	3.633	4.170	2.045	28	353	30.858	3.275	15.882

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)

Tabela 4: OBISKI V SLUŽBI MLADINSKEGA ZOBOZDRAVSTVA, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	O B I S K I									
	SKUPAJ		SERIJSKI (PREV.)		STOMAT. (PRVI KURATIV- NI)		SPECIALI- STIČNI (PRVI)		VSI PONOJNI (stom.-kurat., spec.)	
	abs. št.	na 1000 preb. 0-19 let	abs. št.	na 1000 preb. 0-19 let	abs. št.	na 1000 preb. 0-19 let	abs. št.	na 1000 preb. 0-19 let	abs. št.	na 1000 preb. 0-19 let
OE ZD JESENICE in ZI (JESENICE, KRANJSKA GORA)	16.062	2.796,3	971	169,0	4.622	804,7	867	150,9	9.602	1.671,7
OE ZOP KRANJ in ZI (KRANJ, CERKLJE, PREDDVOR)	38.257	2.317,5	1.808	109,5	9.549	578,4	685	41,5	26.215	1.588,0
OE ZD RADOVLJICA in ZI (RADOVLJICA, BLED)	21.915	3.259,2	1.338	199,0	4.737	704,5	366	54,4	15.474	2.301,3
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	27.482	2.840,2	712	73,6	8.233	850,9	267	27,6	18.270	1.888,2
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	6.216	2.159,8	725	251,9	1.868	649,1	0	0	3.623	1.258,9
SKUPAJ	109.932	2.647,1	5.554	133,7	29.009	698,5	2.185	52,6	73.184	1.762,2

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)

Tabela 5: OBISKI V SLUŽBI MLADINSKEGA ZOBOZDRAVSTVA PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	O B I S K I				
	SKUPAJ	SERIJSKI (PREV.)	STOMAT. (PRVI KURATI- VNI)	SPECIALI- STIČNI (PRVI)	VSI PONOJNI (stom.-kurat., spec....)
ZI Bled	3.564	314	1.063	0	2.187
ZI Cerklje	2.521	53	1.089	0	1.379
ZI Jesenice	4.716	807	809	131	2.969
ZI Kranj	13.708	629	3.684	463	8.932
ZI Kranjska Gora	339	164	77	0	98
ZI Preddvor	2.852	164	905		1.783
ZI Radovljica	15.776	416	3.276	366	11.718
ZI Škofja Loka	7.959	130	812	267	6.750
ZI Tržič	3.043	144	847	0	2.052
ZI Železniki	2.668	582	304	0	1.782
ZI Žiri	2.280	0	637	0	1.643
SKUPAJ	59.426	3.403	13.503	1.227	41.293

LEGENDA: ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

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

Tabela 6: ZDRAVSTVENI DELAVCI V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA – ODRASLIH, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zobozdravniki				Zobni tehniki*	Drugi zdravstveni delavci			Osebe iz delovnih ur (1430 ur)		
	SKUPAJ	zobo- zdrav- niki	speciali- zanti	specia- listi		SKUPAJ	z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr. **	drugi zdravstveni delavci		
									zobo- zdrav- niki	z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr. **
OE ZD JESENICE in ZI (JESENICE, KRANJSKA GORA, ŽIROVNICA)	12	11	1	0	4	10	0	10	12,0	0,0	9,2
OE ZOP KRANJ in ZI (CERKLJE, KRANJ, NAKLO, PREDDVOR, ŠENČUR)	32	30	0	2	13	31	0	31	37,1	0,0	37,0
OE ZD RADOVLJICA in ZI (BLED, BOHINJ, RADOVLJICA)	14	14	0	0	11	9	0	9	14,6	0,0	10,5
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	15	14	0	1	9	11	1	10	17,9	1,0	9,8
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	6	6	0	0	2	4	0	4	6,2	0,0	5,8
SKUPAJ	79	75	1	3	39	65	1	64	87,8	1,0	72,3
Od tega zasebni izvajalci:											
ZI Bled	6	6	0	0	6	4	0	4	6,2	0,0	4,4
ZI Bohinj	1	1	0	0	0	1	0	1	1,3	0,0	1,3
ZI Cerklje	4	3	0	1	0	5	0	5	5,4	0,0	5,3
ZI Gorenja vas	2	2	0	0	1	1	0	1	2,5	0,0	1,2
ZI Jesenice	8	7	1	0	2	5	0	5	8,0	0,0	5,5
ZI Kranj	20	19	0	1	5	18	0	18	23,8	0,0	23,0
ZI Kranjska Gora	1	1	0	0	0	1	0	1	1,2	0,0	1,2
ZI Naklo	2	2	0	0	2	1	0	1	2,2	0,0	1,5
ZI Preddvor	1	1	0	0	0	1	0	1	1,5	0,0	1,5
ZI Radovljica	4	4	0	0	5	2	0	2	5,0	0,0	2,7
ZI Šenčur	1	1	0	0	0	1	0	1	1,2	0,0	1,2
ZI Škofja Loka	10	9	0	1	7	7	1	6	12,3	1,0	5,7
ZI Tržič	3	3	0	0	0	2	0	2	4,2	0,0	3,4
ZI Železniki	2	2	0	0	1	1	0	1	1,9	0,0	1,2
ZI Žiri	1	1	0	0	0	2	0	2	1,1	0,0	1,7
ZI Žirovnica	1	1	0	0	0	2	0	2	1,2	0,0	0,9
SKUPAJ	67	63	1	3	29	54	1	53	79,1	1,0	61,6

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

*Pod zobne tehnike je prikazan kader s srednjo izobrazbo, ki nimajo stika s pacientom.

** 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, Kranj, Kranjska Gora in Škofja Loka niso poslali podatkov za leto 2010.

Tabela 7: DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA - ODRASLIH, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zobozdravniki				Zobni tehniki*	Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	zobo- zdravniki	speciali- zanti	specialisti		SKUPAJ	z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr.**
OE ZD JESENICE in ZI (JESENICE, KRANJSKA GORA, ŽIROVNICA)	17.142	15.374	1.768	0	6.594	13.101	0	13.101
OE ZOP KRANJ in ZI (CERKLJE, KRANJ, NAKLO, PREDDVOR, ŠENČUR)	53.103	49.739	0	3.364	16.590	52.874	0	52.874
OE ZD RADOVLJICA in ZI (BLED, BOHINJ, RADOVLJICA)	20.852	20.852	0	0	11.284	15.085	0	15.085
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	25.571	25.195	0	376	11.357	15.441	1.430	14.011
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	8.918	8.918	0	0	1.880	8.348	0	8.348
SKUPAJ	125.586	120.078	1.768	3.740	47.705	104.849	1.430	103.419
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Bled	8.926	8.926	0	0	4.708	6.240	0	6.240
ZI Bohinj	1.920	1.920	0	0	0	1.920	0	1.920
ZI Cerklje	7.760	5.912	0	1.848	0	7.560	0	7.560
ZI Gorenja vas	3.608	3.608	0	0	1.824	1.784	0	1.784
ZI Jesenice	11.483	9.715	1.768	0	3.468	7.836	0	7.836
ZI Kranj	33.974	32.458	0	1.516	6.964	32.821	0	32.821
ZI Kranjska Gora	1.738	1.738	0	0	0	1.738	0	1.738
ZI Naklo	3.132	3.132	0	0	2.958	2.088	0	2.088
ZI Preddvor	2.088	2.088	0	0	0	2.088	0	2.088
ZI Radovljica	7.082	7.082	0	0	6.576	3.872	0	3.872
ZI Šenčur	1.760	1.760	0	0	0	1.760	0	1.760
ZI Škofja Loka	17.603	17.227	0	376	7.873	9.624	1.430	8.194
ZI Tržič	5.936	5.936	0	0	0	4.892	0	4.892
ZI Železniki	2.787	2.787	0	0	1.660	1.673	0	1.673
ZI Žiri	1.573	1.573	0	0	0	2.360	0	2.360
ZI Žirovnica	1.720	1.720	0	0	0	1.246	0	1.246
SKUPAJ	113.090	107.582	1.768	3.740	36.031	89.502	1.430	88.072

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

*Pod zobne tehnike je prikazan kader s srednjo izobrazbo, ki nimajo stika s pacientom.

** 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, Kranj, Kranjska Gora in Škofja Loka niso poslali podatkov za leto 2010.

Tabela 8: STORITVE V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA - ODRASLIH, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	PLOMBIRANJE		KIRUR.INTERV.		PROTETIKA		ORTO- DONTIJA	ZDRAVLJ. MEH.DEL. USTNE VOTLINE	DRUGE STORITVE
		brez zdravljenja	z zdravlje- njem	izdrti zobje	drugo	snemne proteze	fiksne proteze			
OE ZD JESENICE in ZI (JESENICE, KRANJSKA GORA, ŽIROVNICA)	52.886	15.898	4.234	3.243	1.320	837	2.350	0	1.850	23.154
OE ZOP KRANJ in ZI (CERKLJE, KRANJ, NAKLO, PREDDVOR, ŠENČUR)	139.576	33.381	11.890	7.852	5.365	1.330	8.163	3	6.473	65.119
OE ZD RADOVLJICA in ZI (BLEĐ, BOHINJ, RADOVLJICA)	77.981	21.003	7.777	3.821	2.455	731	2.734	6	7.091	32.363
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	72.311	18.231	5.885	3.149	1.777	582	3.555	2	7.598	31.532
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	23.483	6.707	2.402	1.599	502	169	836	9	1.182	10.077
SKUPAJ	366.237	95.220	32.188	19.664	11.419	3.649	17.638	20	24.194	162.245
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Bled	29.903	8.103	2.775	1.375	1.052	246	1.010	6	2.566	12.770
ZI Bohinj	6.201	1.612	456	202	273	55	322	0	371	2.910
ZI Cerklje	12.105	3.535	1.944	509	167	87	398	1	727	4.737
ZI Gorenja vas	9.652	4.341	639	626	122	104	572	0	17	3.231
ZI Jesenice	32.731	9.378	2.519	1.961	924	584	1.532	0	944	14.889
ZI Kranj	87.548	18.855	6.830	5.094	3.361	929	5.600	2	5.169	41.708
ZI Kranjska Gora	5.838	1.111	622	420	111	54	203	0	140	3.177
ZI Naklo	11.007	3.584	956	990	273	122	933	0	32	4.117
ZI Preddvor	4.612	996	153	379	226	51	254	0	20	2.533
ZI Radovljica	27.956	8.029	3.305	1.691	645	306	931	0	3.020	10.029
ZI Šenčur	4.664	982	469	200	187	35	368	0	82	2.341
ZI Škofja Loka	47.952	9.754	3.434	1.816	1.261	315	2.110	2	7.086	22.174
ZI Tržič	12.901	4.371	1.446	992	194	105	554	9	517	4.713
ZI Železniki	9.159	2.476	1.015	397	247	90	550	0	428	3.956
ZI Žiri	5.548	1.660	797	310	147	73	323	0	67	2.171
ZI Žirovnica	4.931	1.506	442	493	147	94	217	0	310	1.722
SKUPAJ	312.708	80.293	27.802	17.455	9.337	3.250	15.877	20	21.496	137.178

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)

OPOMBA: Nekateri zasebni izvajalci zobozdravstvenega varstva iz občin Bled, Kranj, Kranjska Gora in Škofja Loka niso poslali podatkov za leto 2010.

Tabela 9: OBISKI V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA - ODRASLIH, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	OBISKI									
	SKUPAJ		PREVENTIVNI		STOMAT. (PRVI KURATIVNI)		SPECIALI- STIČNI (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 JESENICE in ZI (JESENICE, KRANJSKA GORA, ŽIROVNICA)	28.830	1.129,4	0	0	5.124	200,7	0	0	23.706	928,7
OE ZOP KRANJ in ZI (CERKLJE, KRANJ, NAKLO, PREDDVOR, ŠENČUR)	67.682	1.068,6	0	0	17.826	281,4	153	2,4	49.703	784,7
OE ZD RADOVLJICA in ZI (BLEĐ, BOHINJ, RADOVLJICA)	38.319	1.347,3	0	0	10.486	368,7	0	0	27.833	978,6
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	36.661	1.148,2	0	0	5.830	182,6	125	3,9	30.706	961,7
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	15.197	1.223,2	0	0	4.054	326,3	102	8,2	11.041	888,7
SKUPAJ	186.689	1.154,8	0	0	43.320	268,0	380	2,4	142.989	884,5

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)

OPOMBA: Nekateri zasebni izvajalci zobozdravstvenega varstva iz občin Bled, Kranj, Kranjska Gora in Škofja Loka niso poslali podatkov za leto 2010.

Tabela 10: OBISKI V **SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA – ODRASLIH** PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH, GORENJSKA, 2010

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOST	O B I S K I				
	SKUPAJ	SERIJSKI (PREV.)	STOMAT. (PRVI KURATIVNI)	SPECIALI- STIČNI (PRVI)	VSI PONOVI (stom.-kurat., spec...)
ZI Bled	13.140	0	3.017	0	10.123
ZI Bohinj	2.397	0	802	0	1.595
ZI Cerklje	3.518	0	501	0	3.017
ZI Gorenja vas	6.057	0	487	0	5.570
ZI Jesenice	19.198	0	2.443	0	16.755
ZI Kranj	45.196	0	11.384	153	33.659
ZI Kranjska Gora	1.683	0	566	0	1.117
ZI Naklo	5.873	0	2.006	0	3.867
ZI Preddvor	1.969	0	694	0	1.275
ZI Radovljica	16.356	0	4.581	0	11.775
ZI Šenčur	2.952	0	607	0	2.345
ZI Škofja Loka	21.110	0	4.487	125	16.498
ZI Tržič	9.174	0	1.734	102	7.338
ZI Železniki	5.054	0	601	0	4.453
ZI Žiri	4.440	0	255	0	4.185
ZI Žirovnica	2.955	0	578	0	2.377
SKUPAJ	161.072	0	34.743	380	125.949

LEGENDA: ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

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

OPOMBA: Nekateri zasebni izvajalci zobozdravstvenega varstva iz občin Bled, Kranj, Kranjska Gora in Škofja Loka niso poslali podatkov za leto 2010.

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

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

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

Hospitalizacija je neprekinjena, več kot 24 ur (ali vsaj preko noči) trajajoča zdravstvena oskrba osebe v posteljni enoti bolnišnice. Začne se s sprejemom, nadaljuje z eno ali več epizodami in zaključi z odpustom. Izjemoma je hospitalizacija krajša kot 24 ur, če je bila oseba že prvi dan hospitalizacije premeščena v drugo bolnišnico ali če je v tem času umrla.

Povprečno trajanje hospitalizacije je seštevek vseh trajanj hospitalizacije pri hospitaliziranih zaradi posamezne bolezni ali stanja (ene glavne diagnoze po MKB), deljen s številom hospitalizacij (odpustov) zaradi te bolezni ali stanja v koledarskem letu.

Bolnišnična epizoda je zdravstvena oskrba osebe v eni zdravstveni službi na eni lokaciji zaradi ene glavne diagnoze. Epizoda se torej prične v trenutku, ko osebo namestijo v posteljno enoto zdravstvene službe na eni lokaciji in se konča z odpustom iz bolnišnice, s premestitvijo v posteljno enoto druge zdravstvene službe ali s smrtjo osebe. Izjemoma sta lahko v eni zdravstveni službi dve zaporedni bolnišnični epizodi, ko pride med hospitalizacijo zaradi patološke nosečnosti do poroda. Porod tako vedno pomeni novo bolnišnično epizodo.

Združevanje epizod (agregacija) je postopek združevanja posameznih zapisov (epizod), kjer je vrsta obravnave hospitalizacija. Združujemo jih po: hospitalizacijah (v nov zapis se združujejo vse epizode ene osebe v eni bolnišnici v času ene hospitalizacije, pri čemer je zabeležena kot glavna diagnoza le-ta iz prve epizode), po specialnostih (vse epizode pri eni osebi v eni bolnišnici v okviru ene hospitalizacije v lečečih organizacijskih enotah ene specialnosti) in po diagnozah, ki prikazujejo bolnišnične obravnave ene osebe v eni bolnišnici v lečečih organizacijskih enotah z isto glavno diagnozo. Če je imela oseba več epizod in glavna diagnoza ni bila v vseh epizodah enaka, je oseba v tej zbirki bolnišničnih obravnav večkrat prikazana. Zato je število epizod, združenih po diagnozah, običajno večje od števila hospitalizacij. Podobno pa tudi število hospitalizacij ni nujno enako vsoti števila bolnišničnih obravnav v okviru posameznih specialnosti.

Metodološka pojasnila in definicije za spremljanje podatkov o bolnišnični dejavnosti v Sloveniji so povzete po metodologiji, ki jo uporablja IVZ, in so objavljene na njihovi spletni strani: <http://www.ivz.si/>.

Bistveni podatki

Na Gorenjskem je v letu 2010 opravljalo bolnišnično dejavnost pet bolnišnic, od tega je bila ena splošna bolnišnica ter štiri specialne bolnišnice (od tega en zasebni diagnostični center).

V tem letu je bilo v gorenjskih bolnišnicah zaposlenih 985 zdravstvenih delavcev, od tega je bilo 203 zdravnikov (12 zdravnikov, 61 zdravnikov na specializaciji ter 130 specialistov različnih specialnosti) in 782 drugih zdravstvenih delavcev z visoko, višjo in srednjo izobrazbo. Podatki so povzeti iz Poročila o delu stacionarnega zavoda (obr. št. 3-21-60).

Bolnišnično zdravstveno oskrbo so v gorenjskih bolnišnicah nudili 28.673 bolnikom, za kar je bilo potrebnih 181.196 bolniških oskrbnih dni. Število bolnikov kot tudi število bolniških oskrbnih dni se je v primerjavi z letom 2009 dni povečalo. Povprečna ležalna doba v bolnišnici je znašala 6,3 dni in je nekoliko višja kot v letu 2009 ter nižja kot v Sloveniji (6,7 dni).

V letu 2010 je bilo v bolnišnični dejavnosti na Gorenjskem zabeleženo 24.713 hospitalizacij zaradi bolezni, več je bilo hospitaliziranih žensk kot moških (1,3 žensk na 1 moškega). V 67 % so bili v gorenjskih bolnišnicah hospitalizirani Gorenjci. Zdravstvena oskrba bolnika zaradi bolezni je v povprečju trajala 6,7 dni. Pri moških je povprečno trajala dalj kot pri ženskah. 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 ter je povprečno trajala 8,3 dni, kar pomeni da je bila zdravstvena oskrba bolnika v tej starosti višja od gorenjskega povprečja.

Glede na vzroke hospitalizacij na podlagi diagnoz, združenih po poglavjih MKB-10, je bilo v bolnišnični dejavnosti zabeleženih 25.331 hospitalizacij zaradi bolezni, več pri ženskah kot pri moških. Najpogostejši vzrok hospitalizacij zaradi bolezni so bili dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo, ki so jim sledile bolezni dihal, neoplazme (novotvorbe), bolezni sečil in spolovil ter na petem mestu bolezni prebavil. Pri moških so to bile bolezni dihal, pri ženskah pa dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo. 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 bolezni prebavil, v starostni skupini od 20 do 64 let bolezni sečil in spolovil ter v starostni skupini 65 in več let pa bolezni dihal.

Zaradi poškodb in zastrupitev je bilo v gorenjskih bolnišnicah zabeleženih 1.963 hospitalizacij, več pri moških kot pri ženskah in za 3,2 % več kot v letu 2009. Povprečno je trajala hospitalizacija malo več kot 5 dni in sicer pri ženskah dalj kot pri moških. Najpogostejši vzrok hospitalizacij zaradi poškodb in zastrupitev so bile poškodbe kolena in goleni, poškodbe glave, poškodbe komolca in podlakti, poškodbe kolka in stegna ter poškodbe rame in nadlakti. Pri moških so to bile poškodbe kolena in goleni, pri ženskah pa poškodbe kolka in stegna.

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

BOLNIŠNICE	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	brez specializacije	na specializaciji	specialistov	SKUPAJ	višji visoki	srednji
Splošna bolnišnica Jesenice	107	11	33	63	385	142	243
Psihiatrična bolnišnica Begunje	20	0	3	17	89	37	52
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	15	1	0	14	61	29	32
Bolnišnica Golnik	61	0	25	36	247	100	147
GORENJSKA	203	12	61	130	782	308	474

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

OPOMBA: Diagnostični center Bled ni poslal poročila za leto 2010.

Tabela 2: BOLNIŠKE POSTELJE, OSKRBNI DNEVI IN POVPREČNA LEŽALNA DOBA PO BOLNIŠNICAH, GORENJSKA, 2010

BOLNIŠNICE	Število bolnikov*	Število bolniških oskrbnih dni	Število izpisanih bolnikov med letom	Povprečna ležalna doba (dnevi)	Število bolniških postelj
Splošna bolnišnica Jesenice	12.967	62.480	12.882	4,8	270
Psihiatrična bolnišnica Begunje	1.343	41.306	1.247	30,8	150
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	6.294	18.418	6.263	2,9	86
Bolnišnica Golnik	8.069	58.992	7.955	7,3	221
GORENJSKA	28.673	181.196	28.347	6,3	727

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

OPOMBE: *bolniki (ostali iz prejšnjega leta in novosprejeti)

Diagnostični center Bled ni poslal poročila za leto 2010.

Tabela 3: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI BOLEZNI PO REGIJI BIVALIŠČA V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

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	702	2,9	3.262	2,0	30	147	9	284	10	46	416	2.423	237	362
Nova Gorica	444	1,8	2.522	1,5	33	108	4	164	3	19	313	2.117	91	114
Koper	752	3,1	4.532	2,8	17	64	9	237	8	29	437	3.820	281	382
Kranj	16.404	67,2	115.839	71,0	9.215	49.591	1.087	36.162	2.359	7.300	2.911	21.846	832	940
Ljubljana	4.661	19,1	30.379	18,6	274	1.207	113	4.013	284	830	2.893	22.999	1.097	1.330
Maribor	454	1,9	1.967	1,2	15	40	6	517	8	28	227	1.040	198	342
Murska Sobota	325	1,3	1.357	0,8	9	26	2	18	3	7	207	1.088	104	218
Novo Mesto	496	2,0	2.496	1,5	24	143	3	219	5	14	299	1.902	165	218
Ravne	157	0,6	815	0,5	4	6	4	253	4	17	98	473	47	66
SLOVENIJA	24.395	100,0	163.169	100,0	9.621	51.332	1.237	41.867	2.684	8.290	7.801	57.708	3.052	3.972
TUJINA	318	1,3	1.548	0,9	140	528	5	119	64	232	62	576	47	93
VSI SKUPAJ	24.713	100,0	164.717	100,0	9.761	51.860	1.242	41.986	2.748	8.522	7.863	58.284	3.099	4.065

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 2010, IVZ

Tabela 4: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI BOLEZNI PO SPOLU V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

Bolnišnice	VSI			MOŠKI		ŽENSKE	
	hospit.	dnevi hosp.	povp. trajanje hosp.	hospit.	dnevi hosp.	hospit.	dnevi hosp.
Splošna bolnišnica Jesenice	9.621	51.332	5,3	3.972	23.869	5.649	27.463
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	2.684	8.290	3,1	28	124	2.656	8.166
Psihiatrična bolnišnica Begunje	1.237	41.867	33,8	695	21.221	542	20.646
Bolnišnica Golnik	7.801	57.708	7,4	4.315	32.614	3.486	25.094
Diagnostični center Bled	3.052	3.972	1,3	1.655	2.192	1.397	1.780
GORENJSKA	24.395	163.169	6,7	10.665	80.020	13.730	83.149

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

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni 2010, IVZ

Tabela 5: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI BOLEZNI PO STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

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	569	2,3	1.992	1,2	3,5	518	1.802	0	0	51	190	0	0	0	0
1-3 let	770	3,2	2.047	1,3	2,7	770	2.047	0	0	0	0	0	0	0	0
4-6 let	278	1,1	598	0,4	2,2	278	598	0	0	0	0	0	0	0	0
7-14 let	410	1,7	1.197	0,7	2,9	406	1.141	2	45	1	1	1	10	0	0
15-19 let	307	1,3	1.862	1,1	6,1	198	732	25	792	22	87	58	247	4	4
20-44 let	6.298	25,8	36.512	22,4	5,8	2.506	7.172	517	18.481	1.795	5.690	977	4.495	503	674
45-64 let	7.093	29,1	46.860	28,7	6,6	1.719	9.936	451	15.347	661	1.729	2.699	17.827	1.563	2.021
65 in več let	8.670	35,5	72.101	44,2	8,3	3.226	27.904	242	7.202	154	593	4.066	35.129	982	1.273
GORENJSKA	24.395	100,0	163.169	100,0	6,7	9.621	51.332	1.237	41.867	2.684	8.290	7.801	57.708	3.052	3.972

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

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni 2010, IVZ

Tabela 6: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) PO POGLAVJIH MKB-10 IN STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

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)	743	2,9	250	11,2	70	9,6	190	1,4	233	2,7
II. Neoplazme (C00-D48)	3.247	12,8	0	0	6	0,8	1.749	12,8	1.492	17,1
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	336	1,3	8	0,4	3	0,4	112	0,8	213	2,4
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	410	1,6	11	0,5	3	0,4	202	1,5	194	2,2
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	1.216	4,8	2	0,1	41	5,6	972	7,1	201	2,3
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	774	3,1	3	0,1	13	1,8	510	3,7	248	2,8
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	5	0,0	4	0,2	0	0	1	0,0	0	0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	27	0,1	14	0,6	0	0	6	0,0	7	0,1
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	2.150	8,5	1	0,0	8	1,1	537	3,9	1.604	18,4
X. Bolezni dihal (J00-J99)	3.665	14,5	762	34,1	121	16,6	918	6,7	1.864	21,3
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	2.221	8,8	60	2,7	145	19,9	1.110	8,1	906	10,4
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	277	1,1	72	3,2	33	4,5	109	0,8	63	0,7
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	978	3,9	16	0,7	25	3,4	571	4,2	366	4,2
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2.525	10,0	72	3,2	32	4,4	1.823	13,4	598	6,8
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	970	3,8	0	0	13	1,8	957	7,0	0	0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	621	2,5	621	27,8	0	0	0	0	0	0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. ...(Q00-Q99)	82	0,3	27	1,2	1	0,1	50	0,4	4	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	1.409	5,6	179	8,0	140	19,2	691	5,1	399	4,6
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik... (Z00-Z99)	3.675	14,5	132	5,9	76	10,4	3.127	22,9	340	3,9
S K U P A J	25.331	100,0	2.234	100,0	730	100,0	13.635	100,0	8.732	100,0

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

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (epizod, agregiranih po diagnozah) zaradi bolezni 2010, IVZ

Tabela 7: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) **PRI MOŠKIH** PO POGLAVJIH MKB-10 IN STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

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)	371	3,4	134	11,0	29	8,8	102	2,0	106	2,4
II. Neoplazme (C00-D48)	1.862	16,9	0	0	1	0,3	971	19,0	890	20,4
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	133	1,2	5	0,4	2	0,6	47	0,9	79	1,8
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	226	2,0	2	0,2	2	0,6	130	2,5	92	2,1
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	699	6,3	2	0,2	22	6,7	577	11,3	98	2,2
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	525	4,8	0	0	9	2,7	379	7,4	137	3,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	1	0,0	0	0	0	0	1	0,0	0	0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	13	0,1	7	0,6	0	0	3	0,1	3	0,1
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1.027	9,3	0	0	3	0,9	331	6,5	693	15,9
X. Bolezni dihal (J00-J99)	2.125	19,3	443	36,5	63	19,2	522	10,2	1.097	25,1
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	1.078	9,8	31	2,6	61	18,6	551	10,8	435	10,0
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	143	1,3	43	3,5	15	4,6	56	1,1	29	0,7
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	427	3,9	10	0,8	13	4,0	281	5,5	123	2,8
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	655	5,9	35	2,9	12	3,7	368	7,2	240	5,5
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	320	2,9	320	26,3	0	0	0	0	0	0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. ...(Q00-Q99)	21	0,2	15	1,2	1	0,3	3	0,1	2	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	577	5,2	96	7,9	72	22,0	198	3,9	211	4,8
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik... (Z00-Z99)	825	7,5	72	5,9	23	7,0	595	11,6	135	3,1
S K U P A J	11.028	100,0	1.215	100,0	328	100,0	5.115	100,0	4.370	100,0

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

V zbirki so zajete samo hospitalizacije.

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (epizod, agregiranih po diagnozah) zaradi bolezni 2010, IVZ

Tabela 8: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) **PRI ŽENSKAH** PO POGLAVJIH MKB-10 IN STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

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)	372	2,6	116	13,0	41	9,1	88	1,1	127	2,9
II. Neoplazme (C00-D48)	1.385	9,7	0	0	5	1,1	778	9,5	602	13,8
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	203	1,4	3	0,3	1	0,2	65	0,8	134	3,1
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	184	1,3	9	1,0	1	0,2	72	0,9	102	2,3
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	517	3,6	0	0	19	4,2	395	4,8	103	2,4
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	249	1,7	3	0,3	4	0,9	131	1,6	111	2,5
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	4	0,0	4	0,4	0	0	0	0	0	0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	14	0,1	7	0,8	0	0	3	0,0	4	0,1
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1.123	7,9	1	0,1	5	1,1	206	2,5	911	20,9
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1.540	10,8	319	35,8	58	12,9	396	4,8	767	17,6
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	1.143	8,0	29	3,3	84	18,7	559	6,8	471	10,8
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	134	0,9	29	3,3	18	4,0	53	0,6	34	0,8
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	551	3,9	6	0,7	12	2,7	290	3,5	243	5,6
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	1.870	13,1	37	4,2	20	4,4	1.455	17,7	358	8,2
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	970	6,8	0	0	13	2,9	957	11,7	0	0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	301	2,1	301	33,8	0	0	0	0	0	0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. ...(Q00-Q99)	61	0,4	12	1,3	0	0	47	0,6	2	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	832	5,8	83	9,3	68	15,1	493	6,0	188	4,3
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik... (Z00-Z99)	2.850	19,9	60	6,7	53	11,8	2.532	30,9	205	4,7
S K U P A J	14.303	100,0	1.019	100,0	402	100,0	8.520	100,0	4.362	100,0

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

V zbirki so zajete samo hospitalizacije.

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (epizod, agregiranih po diagnozah) zaradi bolezni 2010, IVZ

Tabela 10: HOSPITALIZACIJE (PRVE IN PONOVDNE) ZARADI POŠKODB IN ZASTRUPITEV V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2010

STAROSTNE SKUPINE	POŠKODBE IN ZASTRUPITVE		POŠKODBE		ZASTRUPITVE	
	skupaj	dnevi hosp.	skupaj	dnevi hosp.	skupaj	dnevi hosp.
Splošna bolnišnica Jesenice	1.943	10.586	1.885	10.458	58	128
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	9	37	9	37	0	0
Psihiatrična bolnišnica Begunje	0	0	0	0	0	0
Bolnišnica Golnik	11	53	9	51	2	2
Diagnostični center Bled	0	0	0	0	0	0
S K U P A J	1.963	10.676	1.903	10.546	60	130

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

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi poškodb in zastrupitev 2010, IVZ

TABELA 11: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI POŠKODB IN ZASTRUPITEV PO STAROSTNIH SKUPINAH IN SPOLU, GORENJSKA, 2010

STAROSTNE SKUPINE	VSI			MOŠKI		ŽENSKE	
	hospit.	dnevi hosp.	povp. trajanje hosp.	hospit.	dnevi hosp.	hospit.	dnevi hosp.
manj kot 1 leto	13	16	1,2	9	11	4	5
1-3 let	38	94	2,5	20	57	18	37
4-6 let	26	34	1,3	19	27	7	7
7-14 let	87	197	2,3	53	117	34	80
15-19 let	87	197	2,3	64	163	23	34
20-44 let	462	1.082	2,3	331	818	131	264
45-64 let	604	3.197	5,3	346	1.815	258	1382
65 in več let	646	5.859	9,1	236	2.294	410	3565
S K U P A J	1.963	10.676	5,4	1.078	5.302	885	5.374

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

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi poškodb in zastrupitev 2010, IVZ

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, 2010

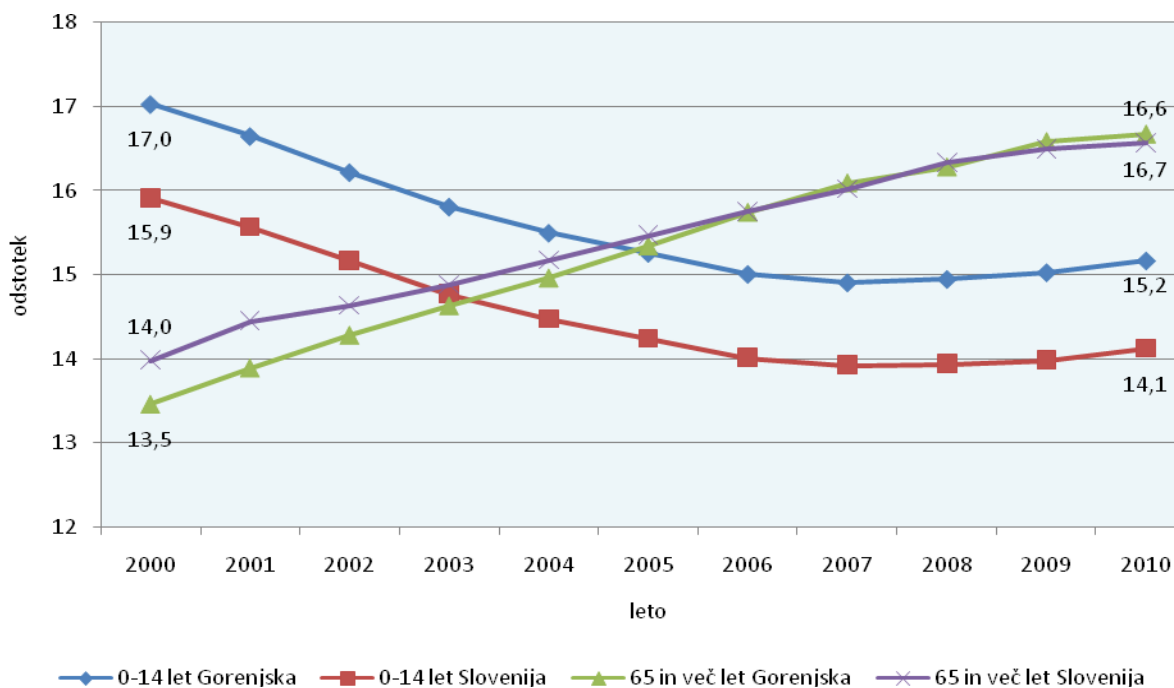
Narava poškodbe	Sklopi po MKB-10	SKUPAJ		MOŠKI		ŽENSKE		% od vseh bolnišničnih obravnav			
		št. bol. obr.	dnevi bol. obr.	št. bol. obr.	dnevi bol. obr.	št. bol. obr.	dnevi bol. obr.	moški		ženske	
								št. bol. obr.	dnevi bol. obr.	št. bol. obr.	dnevi bol. obr.
1. Poškodbe glave	S00 - S09	293	1.365	177	697	116	668	60,4	51,1	39,6	48,9
2. Poškodbe vratu	S10 - S19	12	454	5	22	7	432	41,7	4,8	58,3	95,2
3. Poškodbe prsnega koša	S20 - S29	89	671	54	523	35	148	60,7	77,9	39,3	22,1
4. Poškodbe trebuha, sp. dela hrbta...	S30 - S39	104	580	58	233	46	347	55,8	40,2	44,2	59,8
5. Poškodbe rame in nadlakti	S40 - S49	197	745	130	285	67	460	66,0	38,3	34,0	61,7
6. Poškodbe komolca in podlakti	S50 - S59	243	494	91	186	152	308	37,4	37,7	62,6	62,3
7. Poškodbe zapestja in roke	S60 - S69	110	246	81	186	29	60	73,6	75,6	26,4	24,4
8. Poškodbe kolka in stegna	S70 - S79	270	2.653	97	1.035	173	1.618	35,9	39,0	64,1	61,0
9. Poškodbe kolena in goleni	S80 - S89	359	1.428	216	786	143	642	60,2	55,0	39,8	45,0
10. Poškodbe skočnega sklepa in stopala	S90 - S99	79	396	58	300	21	96	73,4	75,8	26,6	24,2
11. Poškodbe, ki zajemajo več telesnih področij	T00 - T07	2	20	2	20	0	0	100,0	100,0	0,0	0,0
12. Poškodbe na neopre. delih trupa, ...	T08 - T14	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
13. Učinki tujka, ki je vstopil skozi naravno...	T15 - T19	7	10	5	7	2	3	71,4	70,0	28,6	30,0
14. Opekline in korozije (kem. opekline)	T20 - T32	3	56	2	6	1	50	66,7	10,7	33,3	89,3
15. Ozeblina	T33 - T35	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
16. Zastrupitve z drogami, zdravili...	T36 - T50	37	104	13	46	24	58	35,1	44,2	64,9	55,8
17. Toksični učinki snovi	T51 - T65	23	26	14	16	9	10	60,9	61,5	39,1	38,5
18. Drugi in neopredeljeni učinki z. v.	T66 - T78	29	67	14	42	15	25	48,3	62,7	51,7	37,3
19. Določeni zgodnji zapleti poškodbe	T79	9	72	6	36	3	36	66,7	50,0	33,3	50,0
20. Zapleti po kirurški in med. oskrbi...	T80 - T88	102	1.010	57	598	45	412	55,9	59,2	44,1	40,8
21. Kasne posledice (sekvele) po pošk.	T90 - T98	1	57	1	57	0	0	100,0	100,0	0,0	0,0
22. Osebe, ki se srečujejo z zdr. službo...	Z40 - Z54	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
SKUPAJ		1.969	10.454	1.081	5.081	888	5.373	54,9	48,6	45,1	51,4

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

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (epizod, agregiranih po diagnozah) zaradi poškodb in zastrupitev 2010, IVZ

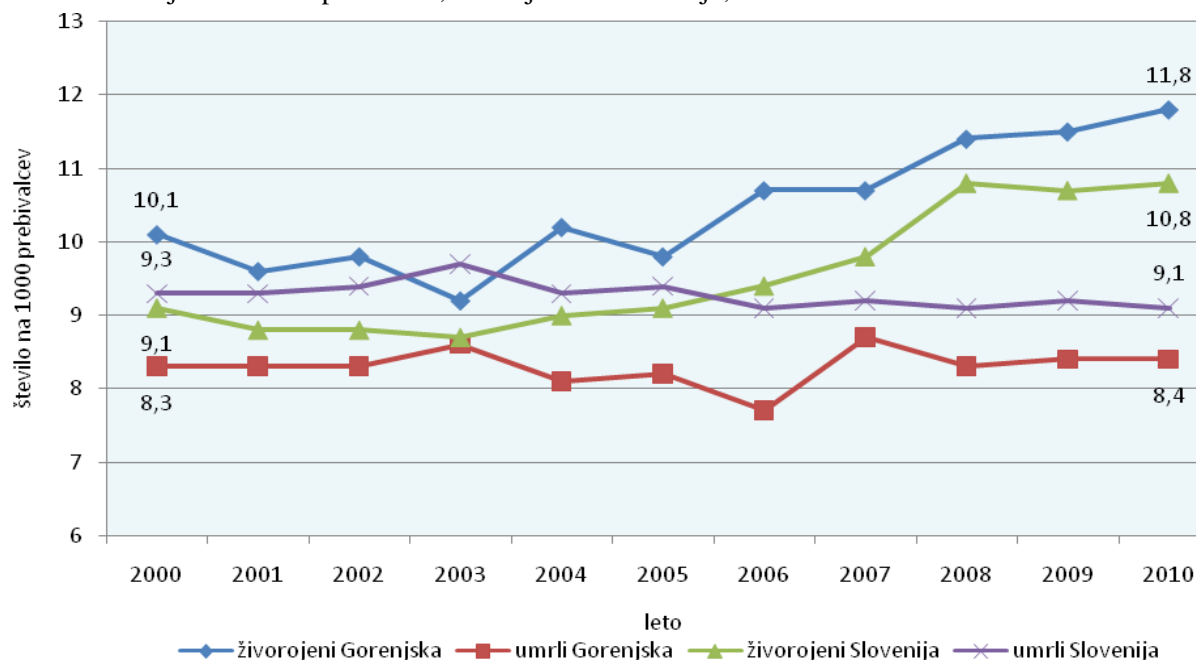
8. NEKATERI ZDRAVSTVENI KAZALNIKI ZA GORENJSKO IN SLOVENIJO OD LETA 2000 DO LETA 2010

Graf 1: Gibanje deleža otrok starih od 0 do 14 let in deleža prebivalcev starih 65 in več let, Gorenjska in Slovenija, 2000–2010



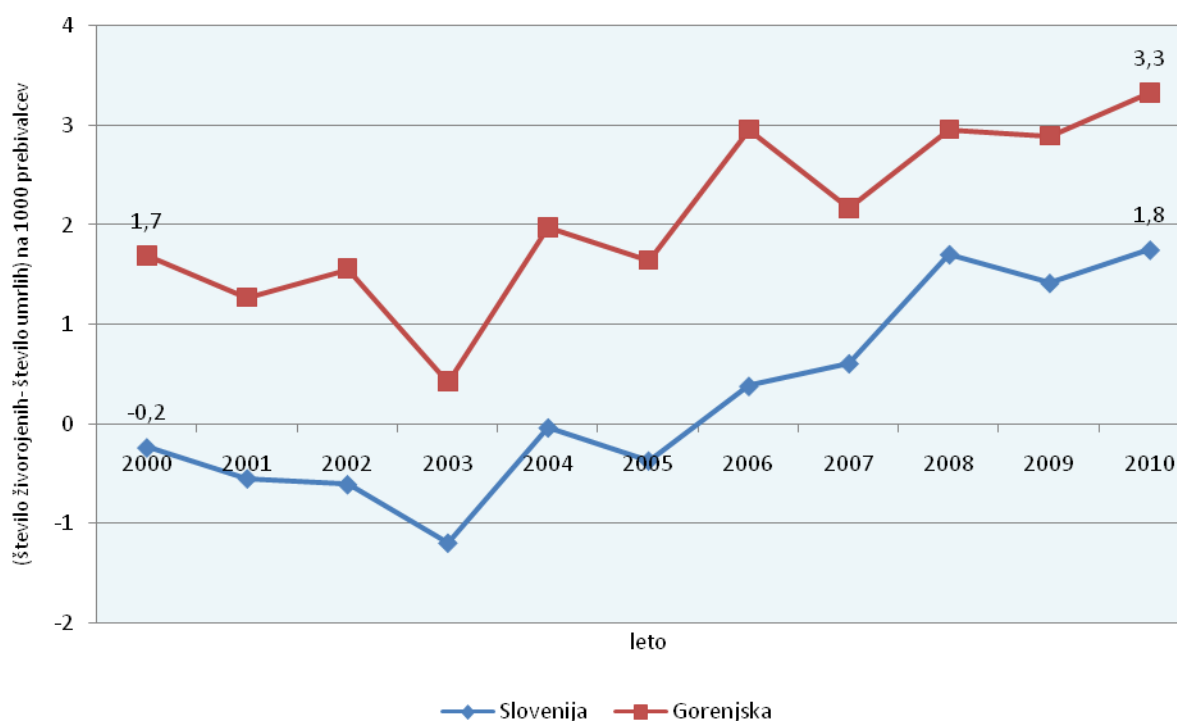
VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS), 2000–2010

Graf 2: Živorajeni in umrli prebivalci, Gorenjska in Slovenija, 2000–2010



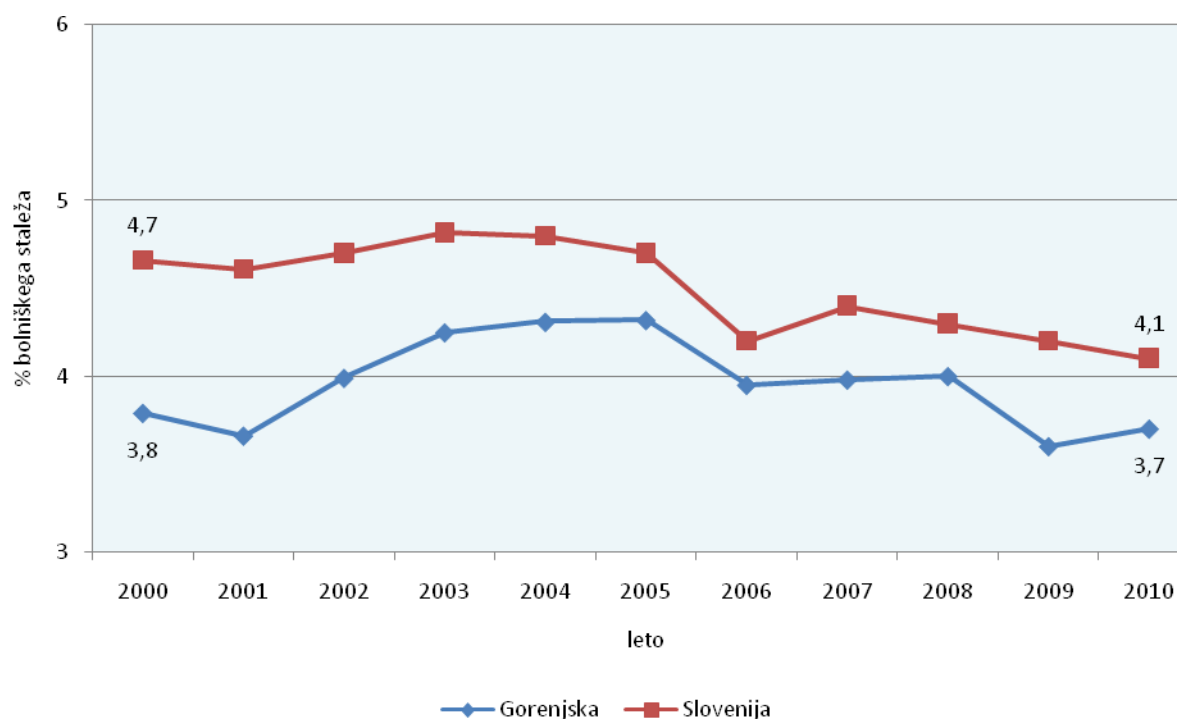
VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS), 2000–2010

Graf 3: Gibanje naravnega prirastka, Gorenjska in Slovenija, 2000–2010



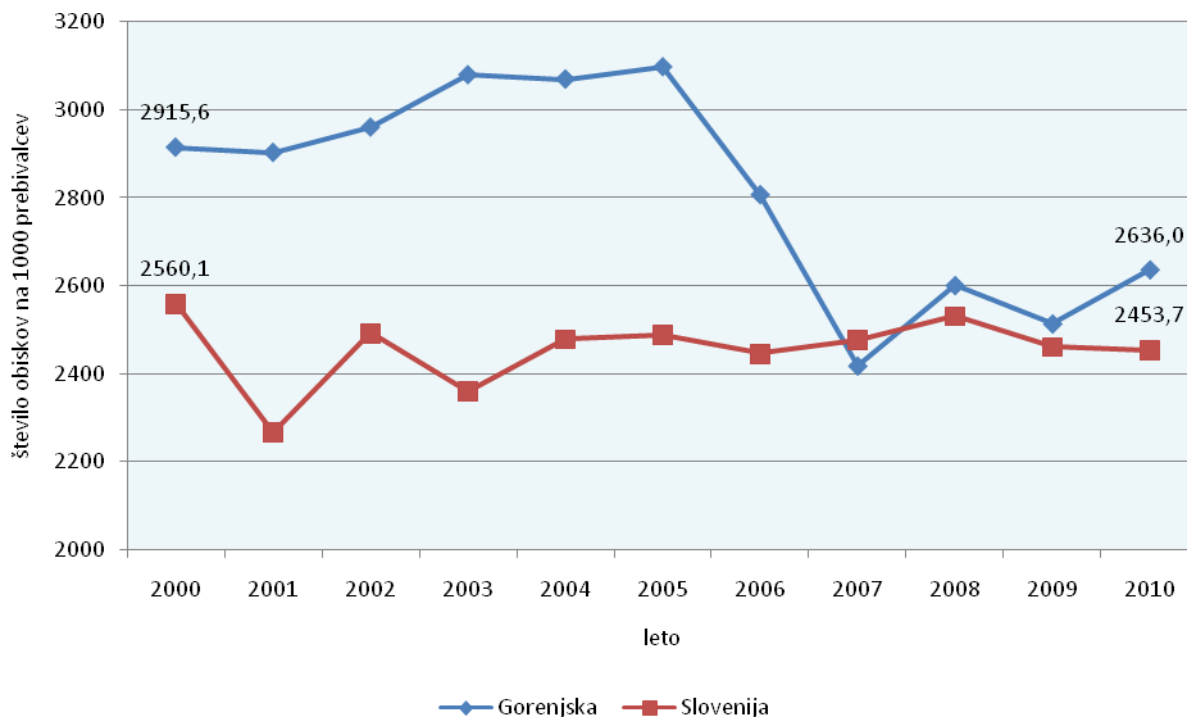
VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS), 2000-2010

Graf 4: Gibanje bolniškega staleža za vse zaposlene, Gorenjska in Slovenija, 2000–2010



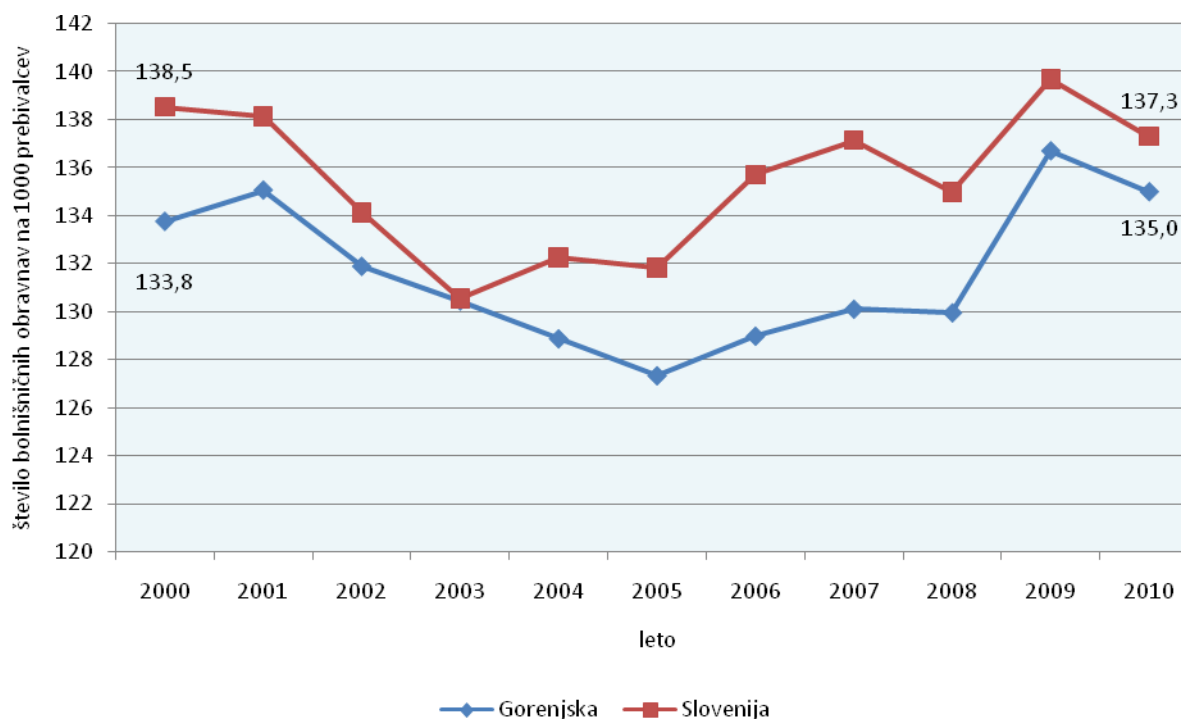
VIR PODATKOV: Zdravstveni statistični letopisi, 2000–2010, IVZ

Graf 5: Obiski (na osnovi vzrokov za obisk pri zdravniku) v zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu na primarni ravni na 1000 prebivalcev, Gorenjska in Slovenija, 2000–2010



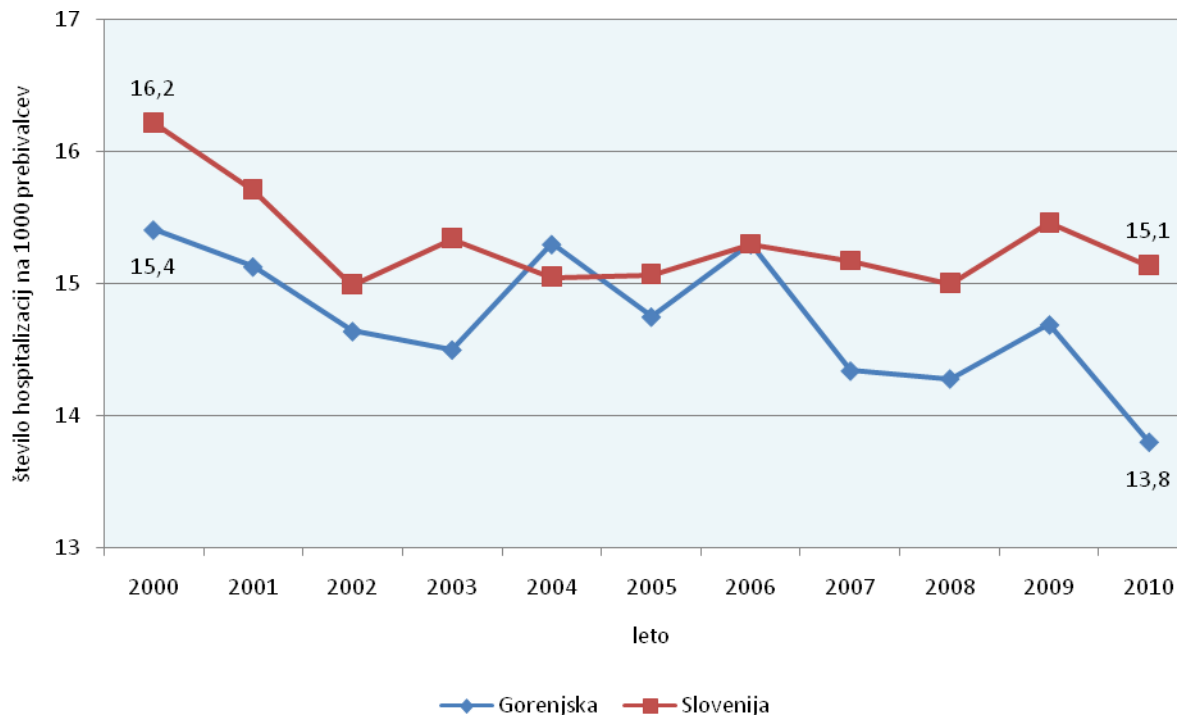
VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT), 2000-2010, IVZ

Graf 6: Bolnišnične obravnave – hospitalizacije (epizode, agregirane po diagnozah) na 1000 prebivalcev zaradi bolezni med prebivalci Gorenjske in prebivalci Slovenije, 2000–2010



VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (epizod, agregiranih po diagnozah) zaradi bolezni, 2000-2010, IVZ

Graf 7: Stopnja hospitalizacije (vsi sprejemi na 1000 prebivalcev) zaradi poškodb in zastrupitev, Gorenjska in Slovenija, 2000–2010



VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi poškodb in zastrupitev, 2000-2010, IVZ

15 87
10

LETOPIS JE DOSEGLJIV TUDI NA SPLETNI STRANI:
www.zzv-kr.si



ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO

K R A N J