

ZDRAVSTVENO STATISTIČNI LETOPIŠ



GORENJSKA



2011

ISSN 1854-2018

Posamezna poglavja so pripravili:

1. **UVOD**
Alenka Hafner
2. **ORGANIZACIJA ZDRAVSTVENE SLUŽBE NA GORENJSKEM**
Simona Kiphut, 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, 2002 - 2011**
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 2011

Kranj, julij 2013

Izdal in založil:

Zavod za zdravstveno varstvo Kranj

Urednik:

Alenka Hafner

Avtorji poglavij:

Alenka Hafner, Slavka Kavčič, Simona Kiphut

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, 2002–2011	137

1. UVOD

Zdravstveno statistični letopis Gorenjske za leto 2011 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 2011« boste našli **statistične podatke o obsegu in vsebini dela zdravstvenih služb**, ki so ključnega pomena za načrtovanja v zdravstvu, in **demografsko, vitalno in zdravstveno statistiko**, ki so pomembne za spremljanje zdravstvenega stanja, pa tudi za postavljanje prioritet, načrtovanje ukrepov ter ocenjevanje njihove učinkovitosti. Vsi omenjeni podatki nam omogočajo primerjave na regijski, nacionalni in tudi mednarodni ravni.

V poglavju o **organizaciji zdravstvene službe na Gorenjskem** so zbrani podatki o vseh zdravstvenih zavodih in zasebnih izvajalcih zdravstvene dejavnosti, tako tistih, vključenih v mrežo javne zdravstvene službe, kot tudi o tistih, 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 2011 najpogosteje umirali.

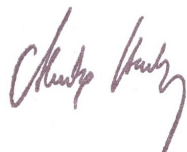
V publikaciji so na voljo tudi podatki o **začasnih odsotnostih z dela** ter vzrokih, ki so do izostajanja z dela pripeljali.

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 o ugotovljenih boleznih in stanjih.

»Zdravstveno statistični letopis Gorenjska 2011« 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.zzy-kr.si/>). Upamo, da boste v njej našli želene, potrebne in uporabne podatke. Če boste pri pregledu in uporabi naleteli na nejasnosti ali področja, kjer bi si želeli drugačnih ali podrobnejših prikazov, vas prosimo, da nas o tem obvestite, saj nam boste s tem pomagali 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 k 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 2011 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 2011 na Gorenjskem izvajala v javnem zavodu Osnovno zdravstvo Gorenjske (7 zdravstvenih domov, zobna poliklinika), splošni ambulanti Železniškega zdravstvenega doma Ljubljana na Jesenicah, 4 bolnišnicah, Zavodu za zdravstveno varstvo Kranj, javnem zavodu Gorenjske lekarne Kranj (20 lekarn in 2 lekarniške podružnice), desetih 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 2011 v zdravstvu zaposlenih 3.231 zdravstvenih delavcev, sodelavcev in nezdravstvenih delavcev, kar je predstavljalo 7,2 % vseh zaposlenih v zdravstvu v Sloveniji. Od vseh zaposlenih v gorenjskem zdravstvu je bilo 79,5 % zdravstvenih delavcev, 1,7 % zdravstvenih sodelavcev in 18,7 % nezdravstvenih delavcev. Pri zasebnih izvajalcih (vključno z lekarnami) je bilo zaposlenih več kot 15,8 % vseh zaposlenih v gorenjskem zdravstvu.

V gorenjski regiji je bilo na dan 31.12.2011 zaposlenih v zdravstvu 371 zdravnikov, od tega je bilo 77,4 % specialistov. Preskrbljenost prebivalstva je znašala 1,8 zdravnika na 1000 prebivalcev Gorenjske in je bila v primerjavi s Slovenijo slabša (2,5 zdravnika na 1.000 prebivalcev). Tako smo imeli v regiji v letu 2011 enega aktivnega zdravnika na 549 prebivalcev. V zobozdravstveni dejavnosti je bilo zaposlenih 118 zobozdravnikov oziroma 0,6 zobozdravnika na 1.000 prebivalcev Gorenjske. V zdravstvu je bilo zaposlenih še 76 višjih medicinskih sester in 272 diplomiranih medicinskih sester, 955 zdravstvenih tehnikov in 119 magistrov farmacije (0,6 magistra na 1.000 prebivalcev Gorenjske). (Vir podatkov: Zdravstveni statistični letopis 2011, 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

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Zap. št.	Izvajalec	Naslov	Pošta in poštna številka
4	LEKARNA JESENICE Lekarniška podružnica Žirovnica	Cesta Maršala Tita 18 Selo pri Žirovnici 8a	4270 JESENICE 4274 Žirovnica
5	LEKARNA KRANJ	Bleiweisova cesta 8	4000 KRANJ
6	LEKARNA CERKLJE	Trg Davorina Jenka 13	4207 CERKLJE
7	LEKARNA PRIMSKOVO	Cesta Staneta Žagarja 37	4000 KRANJ
8	LEKARNA PLANINA KRANJ	Ulica Lojzeta Hrovata 4/a	4000 KRANJ
9	LEKARNA STRAŽIŠČE KRANJ	Baragov trg 2	4000 KRANJ
10	LEKARNA PLANINA II	Cesta 1. maja 77	4000 KRANJ
11	LEKARNA KRANJSKA GORA	Koroška ulica 1	4280 KRANJSKA GORA
12	LEKARNA LESCE	Alpska cesta 37/a	4248 LESCE
13	LEKARNA RADOVLJICA Lekarniška podružnica Kropa	Kopališka cesta 7 Kropa 1/b	4240 RADOVLJICA 4245 Kropa
14	LEKARNA ŠENČUR	Pipanova cesta 51a	4208 ŠENČUR
15	LEKARNA PREDDVOR	Belska cesta 42	4205 PREDDVOR
16	LEKARNA ŠKOFJA LOKA	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
17	LEKARNA PODLUBNIK	Podlubnik 139	4220 ŠKOFJA LOKA
18	LEKARNA TRŽIČ	Blejska cesta 10	4290 TRŽIČ
19	LEKARNA ŽELEZNIKI	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
20	LEKARNA ŽIRI	Trg svobode 9	4226 ŽIRI
21	FARMAKOAFORMATIVNA SLUŽBA	Bleiweisova cesta 8	4000 KRANJ
22	GALENSKI 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 BLEDE
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 78, 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	VITALIJA, Ambulanta splošne medicine, d.o.o.	Damijana Pogačnik Peternel	dr. med., specialistka splošne medicine	Gospodsvetska ulica 10	4000 KRANJ
4	ZASEBNA ORDINACIJA SPLOŠNE MEDICINE	Dušan Bavdek	dr. med., specialist splošne medicine	Gospodsvetska 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 ŠOLSKI DISPANZER JELKA HOSTNIK, dr. med., spec. šol. med.	Jelka Hostnik	dr. med., spec. šol. medicine	Gospodarska ulica 10	4000 KRANJ
3	ZASEBNA OTROŠKA IN ŠOLSKA 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 DISPANZER 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 ZOBNA ORDINACIJA Blaž Kalan dr.dent. med.	Blaž Kalan	dr. dent. med.	Gospovetska 10A	4000 KRANJ
27	ZASEBNA STOMATOLOŠKA ORDINACIJA – SPLOŠNO ZOBOZDRAVSTVO	Rade Pavlović	dr. dent. med.	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
28	SANOS, d. o. o., ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Sanja Krajnik	dr. dent. med.	Kidričeva 58	4220 ŠKOFJA LOKA
29	ŽLEVA, d.o.o.	Urban Belehar	dr. dent. med.	Vrečkova 3	4000 KRANJ
30	ZOBNA AMBULANTA KREUTZ d.o.o.*	Damijan Kreutz	dr. dent. med.	Koroška ulica 2	4280 KRANJSKA GORA
31	ZOBOZDRAVSTVO ODRASLIH	Erika Teran	dr. dent. med.	Zgornje Duplje 101	4203 DUPLJE
32	LE-AN DENT, d.o.o.	Mojca Marin	dr. dent. med.	Blejska cesta 10	4290 TRŽIČ
33	ZOBNA ORDINACIJA	Marjana Zaletel	dr. dent. med.	Železniška ulica 10	4248 LESCE
34	ZASEBNI ZDRAVSTVENI ZAVOD	Bruno Vojnovič	dr. dent. med.	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
35	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	mag. Tomaž Rotar	dr. dent. med.	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
36	ZASEBNA STOMATOLOŠKA ORDINACIJA	Mateja Grčar	dr. dent. med.	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
37	ZOBNA ORDINACIJA	Alenka Šuklje	dr. dent. med.	Kopališka cesta 4 Mladinska cesta 1	4240 RADOVLJICA 4260 BLED
38	ZASEBNA ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Mateja Marčun	dr. dent. med.	Pipanova ulica 43/a	4208 ŠENČUR
39	V&V DENT, zobozdravstvene storitve, d.o.o.	Vilma Šifrar – Eniko	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
40	ZASEBNA ZOBNA AMBULANTA ZA ODRASLE	Diana Terlevič Dabić	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
41	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Nada Džudović	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	RAN zobozdravstvo in računovodske storitve d.o.o.	Gregor Hočevar	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
43	ZOBOZDRAVSTVENI CENTER JAVH d.o.o. PE Gorenja vas	Javh Matej	dr. dent. med.	Trata 7	4220 ŠKOFJA LOKA
44	NAL, d.o.o.**	Barbara Gračner	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
45	NAGLIDENT, d.o.o. ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Staš Stanislav Naglič	dr. dent. med.	Blejska cesta 10	4290 TRŽIČ
46	ZASEBNA ZOBNA AMBULANTA	Vladimir Šalkovič	dr. dent. med.	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
47	B in B dent, zobozdravstvena dejavnost in ostale storitve, d.o.o.	Barbara Gerbec	dr. dent. med.	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
48	STARDENT d.o.o.	Rajko Starman	dr. dent. med.	Trg svobode 9	4226 ŽIRI
49	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Margita Zupanc Porenta	dr. dent. med.	Selo pri Žirovnici 8a	4274 ŽIROVNICA
50	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Niels Udir	dr. dent. med.	Belska cesta 42	4205 PREDDVOR

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.	Gosposvetska 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.	Gosposvetska 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
13	ZASEBNA ŠOLSKA ZOBNA AMBULANTA	Juta Simona Pisk	dr. dent. med.	Trata 7	4224 GORENJA VAS

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

LEKARNIŠKA SLUŽBA

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	LEKARNA PLAVŽ	Lea Pogačnik	mag. farmacije	Cesta Cirila Tavčarja 3/b	4270 JESENICE
2	LEKARNA PRI KRANJSKEM ORLU	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 BLED	Marta Poljanšek Zupan	mag. farmacije	Ljubljanska 4	4260 BLED

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

FIZIOTERAPIJA

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Zap. šte.	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. šte.	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 BLED
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

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
34	DENTALNI CENTER ZOBEEK, d.o.o.	Barbara Šušmelj	zobotehnica	Cankarjeva ulica 58	4240 RADOVLJICA
35	KRAJNC DENTAL, d.o.o.	Gorazd Krajnc	zobotehnik	Gospovetska ulica 8	4000 KRANJ
36	NOVIDENT d.o.o.	Bojan Čenčič	zobotehnik	Gospovetska ulica 10	4000 KRANJ

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 2011). 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 2011 po upravnih enotah stalnega prebivališča, občinah stalnega prebivališča, spolu in starostnih skupinah.

Na območju Gorenjske je 1. julija 2011 živel 203.703 prebivalcev, kar je predstavljalo 9,9 % vseh prebivalcev Slovenije. Prebivalstvo Gorenjske je sestavljalo 100.637 moških in 103.066 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 57,4 %.

1.julija 2011 je na Gorenjskem znašal delež prebivalcev starih 65 in več let 16,7 % ali 34.032 prebivalcev, delež mladih starih od 0 do 14 let pa 15,3 % ali 31.137 prebivalcev. Iz podatkov je razvidno, da je bil delež prebivalstva mlajšega od 15 let manjši kot delež prebivalcev starih 65 in več let. Delež starejših se na Gorenjskem enako kot v Sloveniji povečuje. Od leta 2000 do leta 2011 se je tudi na območju Gorenjske znižal delež mladih (0 - 14 let) iz 17 % (33.491 prebivalcev) na 15,3 % (31.137 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 % (34.032 prebivalcev). Delež mladih starih od 0 do 14 let je bil največji v občinah Gorenja vas – Poljane, Šenčur, Železniki 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, Cerklje na Gorenjskem 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 109,3 (v Sloveniji 116,8). 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 2011

UPRAVNE ENOTE	PREBIVALSTVO NA DAN 1. JULIJ 2011		
	Skupaj	Moški	Ženske
JESENICE	31.252	15.642	15.610
KRANJ	80.315	39.721	40.594
RADOVLJICA	35.207	17.115	18.092
ŠKOFJA LOKA	41.733	20.624	21.109
TRŽIČ	15.196	7.535	7.661
GORENJSKA	203.703	100.637	103.066

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURs)

Tabela 2: PREBIVALSTVO PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA IN OSNOVNIH STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 1. JULIJ 2011

UPRAVNE ENOTE	SKUPAJ	Otroci Stari 0-5 let	Otroci in mladina stari 6-19 let	Odrasli prebivalci stari 20 in več let
JESENICE	31.252	1.831	3.900	25.521
%	15,3	5,9	12,5	81,7
KRANJ	80.315	5.486	11.075	63.754
%	39,4	6,8	13,8	79,4
RADOVLJICA	35.207	2.178	4.568	28.461
%	17,3	6,2	13,0	80,8
ŠKOFJA LOKA	41.733	3.107	6.594	32.032
%	20,5	7,4	15,8	76,8
TRŽIČ	15.196	903	1.940	12.353
%	7,5	5,9	12,8	81,3
GORENJSKA	203.703	13.505	28.077	162.121
%	100,0	6,6	13,8	79,6

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURs)

Tabela 3: PREBIVALSTVO PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA, BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH IN SPOLU, GORENJSKA, 1. JULIJ 2011

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	31.252	320	920	591	2.483	1.417	10.587	9.627	5.307
	moški	15.642	181	498	310	1.332	717	5.572	4.789	2.243
	ženske	15.610	139	422	281	1.151	700	5.015	4.838	3.064
KRANJ	SKUPAJ	80.315	962	2.833	1.691	7.054	4.021	29.332	21.443	12.979
	moški	39.721	503	1.446	849	3.682	2.073	15.267	10.645	5.256
	ženske	40.594	459	1.387	842	3.372	1.948	14.065	10.798	7.723
RADOVLJICA	SKUPAJ	35.207	387	1.132	659	2.793	1.775	11.888	9.874	6.699
	moški	17.115	191	583	336	1.436	910	6.102	4.853	2.704
	ženske	18.092	196	549	323	1.357	865	5.786	5.021	3.995
ŠKOFJA LOKA	SKUPAJ	41.733	531	1.586	990	4.111	2.483	14.837	10.702	6.493
	moški	20.624	274	786	546	2.052	1.295	7.720	5.350	2.601
	ženske	21.109	257	800	444	2.059	1.188	7.117	5.352	3.892
TRŽIČ	SKUPAJ	15.196	165	465	273	1.191	749	5.371	4.428	2.554
	moški	7.535	76	243	157	624	394	2.823	2.207	1.011
	ženske	7.661	89	222	116	567	355	2.548	2.221	1.543
GORENJSKA	SKUPAJ	203.703	2.365	6.936	4.204	17.632	10.445	72.015	56.074	34.032
	moški	100.637	1.225	3.556	2.198	9.126	5.389	37.484	27.844	13.815
	ženske	103.066	1.140	3.380	2.006	8.506	5.056	34.531	28.230	20.217

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURs)

Tabela 4: PREBIVALSTVO PO OBČINAH PREBIVALIŠČA IN SPOLU, GORENJSKA, 1. JULIJ 2011

OBČINE	PREBIVALSTVO NA DAN 1. JULIJ 2011		
	Skupaj	Moški	Ženske
BLED	8.141	3.975	4.166
BOHINJ	5.223	2.588	2.635
CERKLJE NA GORENJSKEM	7.122	3.546	3.576
GORENJA VAS - POLJANE	7.279	3.614	3.665
GORJE	2.911	1.444	1.467
JESENICE	21.566	10.822	10.744
JEZERSKO	660	327	333
KRANJ	55.271	27.298	27.973
KRANJSKA GORA	5.316	2.637	2.679
NAKLO	5.284	2.640	2.644
PREDDVOR	3.545	1.716	1.829
RADOVLJICA	18.932	9.108	9.824
ŠENČUR	8.433	4.194	4.239
ŠKOFJA LOKA	22.778	11.154	11.624
TRŽIČ	15.196	7.535	7.661
ŽELEZNIKI	6.781	3.466	3.315
ŽIRI	4.895	2.390	2.505
ŽIROVNICA	4.370	2.183	2.187
GORENJSKA	203.703	100.637	103.066

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURs)

Tabela 5: PREBIVALSTVO PO OBČINAH PREBIVALIŠČA IN OSNOVNIH STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 1. JULIJ 2011

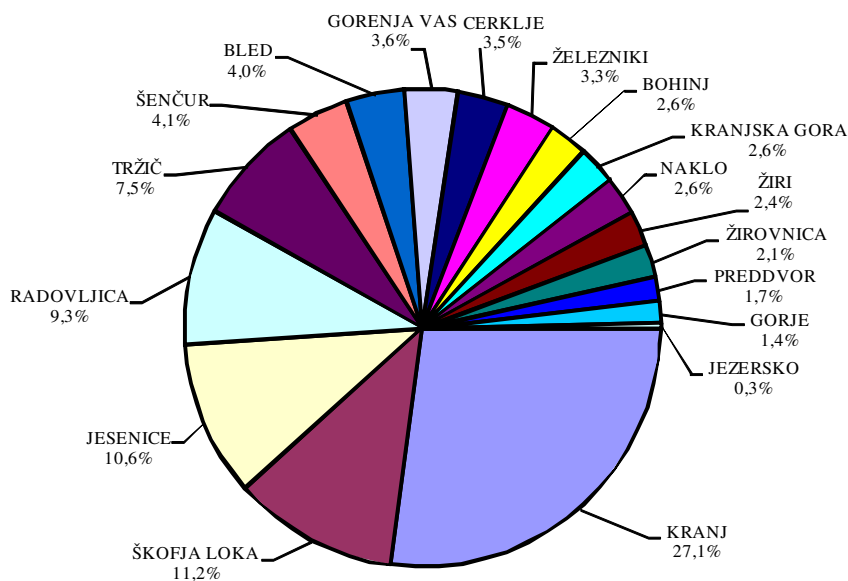
OBČINE	SKUPAJ	Otroci Stari 0-5 let	Otroci in mladina stari 6-19 let	Odrasli Prebivalci stari 20 in več let
BLED	8.141	474	991	6.676
%	4,0	5,8	12,2	82,0
BOHINJ	5.223	308	703	4.212
%	2,6	5,9	13,5	80,6
CERKLJE NA GORENJSKEM	7.122	509	1.184	5.429
%	3,5	7,1	16,6	76,2
GORENJA VAS - POLJANE	7.279	641	1.349	5.289
%	3,6	8,8	18,5	72,7
GORJE	2.911	177	437	2.297
%	1,4	6,1	15,0	78,9
JESENICE	21.566	1.282	2.730	17.554
%	10,6	5,9	12,7	81,4
JEZERSKO	660	36	94	530
%	0,3	5,5	14,2	80,3
KRANJ	55.271	3.718	7.084	44.469
%	27,1	6,7	12,8	80,5
KRANJSKA GORA	5.316	281	578	4.457
%	2,6	5,3	10,9	83,8
NAKLO	5.284	373	839	4.072
%	2,6	7,1	15,9	77,1
PREDDVOR	3.545	242	515	2.788
%	1,7	6,8	14,5	78,6
RADOVLJICA	18.932	1.219	2.437	15.276
%	9,3	6,4	12,9	80,7
ŠENČUR	8.433	608	1.359	6.466
%	4,1	7,2	16,1	76,7
ŠKOFJA LOKA	22.778	1.606	3.356	17.816
%	11,2	7,1	14,7	78,2
TRŽIČ	15.196	903	1.940	12.353
%	7,5	5,9	12,8	81,3
ŽELEZNIKI	6.781	507	1.128	5.146
%	3,3	7,5	16,6	75,9
ŽIRI	4.895	353	761	3.781
%	2,4	7,2	15,5	77,2
ŽIROVNICA	4.370	268	592	3.510
%	2,1	6,1	13,5	80,3
GORENJSKA	203.703	13.505	28.077	162.121
%	100,0	6,6	13,8	79,6

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS)

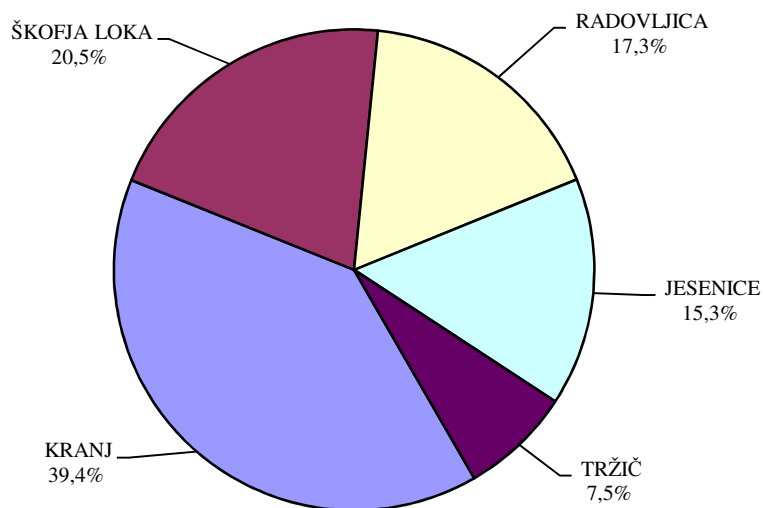
Tabela 6: PREBIVALSTVO PO OBČINAH PREBIVALIŠČA, BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH IN SPOLU, GORENJSKA, 1. JULIJ 2011

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	8.141	94	240	140	611	380	2.737	2.351	1.588
	moški	3.975	39	138	73	293	204	1.414	1.161	653
	ženske	4.166	55	102	67	318	176	1.323	1.190	935
BOHINJ	SKUPAJ	5.223	55	172	81	415	288	1.659	1.499	1.054
	moški	2.588	31	90	39	213	149	886	766	414
	ženske	2.635	24	82	42	202	139	773	733	640
CERKLJE NA GORENJSKEM	SKUPAJ	7.122	76	270	163	752	432	2.645	1.722	1.062
	moški	3.546	43	139	86	378	233	1346	876	445
	ženske	3.576	33	131	77	374	199	1299	846	617
GORENJA VAS - POLJANE	SKUPAJ	7.279	118	332	191	848	501	2.580	1.693	1.016
	moški	3.614	58	150	118	410	256	1.332	877	413
	ženske	3.665	60	182	73	438	245	1248	816	603
GORJE	SKUPAJ	2.911	27	86	64	278	159	1.000	766	531
	moški	1.444	10	51	34	144	89	507	390	219
	ženske	1.467	17	35	30	134	70	493	376	312
JESENICE	SKUPAJ	21.566	226	645	411	1.766	964	7.431	6.683	3.440
	moški	10.822	133	332	227	948	488	3919	3344	1431
	ženske	10.744	93	313	184	818	476	3512	3339	2009
JEZERSKO	SKUPAJ	660	8	18	10	66	28	215	194	121
	moški	327	4	7	9	30	13	110	104	50
	ženske	333	4	11	1	36	15	105	90	71
KRANJ	SKUPAJ	55.271	675	1.910	1.133	4.476	2.608	20.310	15.218	8.941
	moški	27.298	365	988	572	2356	1330	10624	7487	3576
	ženske	27.973	310	922	561	2120	1278	9686	7731	5365
KRANJSKA GORA	SKUPAJ	5.316	40	149	92	345	233	1.690	1.734	1.033
	moški	2.637	22	93	44	186	102	895	844	451
	ženske	2.679	18	56	48	159	131	795	890	582
NAKLO	SKUPAJ	5.284	60	211	102	526	313	1.840	1.358	874
	moški	2.640	31	98	52	276	171	950	697	365
	ženske	2.644	29	113	50	250	142	890	661	509
PREDDVOR	SKUPAJ	3.545	43	122	77	339	176	1.220	847	721
	moški	1.716	16	62	38	177	94	630	423	276
	ženske	1.829	27	60	39	162	82	590	424	445
RADOVLJICA	SKUPAJ	18.932	211	634	374	1.489	948	6.492	5.258	3.526
	moški	9.108	111	304	190	786	468	3.295	2.536	1.418
	ženske	9.824	100	330	184	703	480	3197	2722	2108
ŠENČUR	SKUPAJ	8.433	100	302	206	895	464	3.102	2.104	1.260
	moški	4.194	44	152	92	465	232	1.607	1.058	544
	ženske	4.239	56	150	114	430	232	1495	1046	716
ŠKOFJA LOKA	SKUPAJ	22.778	284	814	508	2.116	1.240	8.133	6.059	3.624
	moški	11.154	143	412	263	1.065	659	4.204	2.952	1.456
	ženske	11.624	141	402	245	1.051	581	3929	3107	2168
TRŽIČ	SKUPAJ	15.196	165	465	273	1.191	749	5.371	4.428	2.554
	moški	7.535	76	243	157	624	394	2.823	2.207	1.011
	ženske	7.661	89	222	116	567	355	2548	2221	1543
ŽELEZNIKI	SKUPAJ	6.781	78	265	164	694	434	2.387	1.722	1.037
	moški	3.466	44	146	96	358	228	1.275	895	424
	ženske	3.315	34	119	68	336	206	1.112	827	613
ŽIRI	SKUPAJ	4.895	51	175	127	453	308	1.737	1.228	816
	moški	2.390	29	78	69	219	152	909	626	308
	ženske	2.505	22	97	58	234	156	828	602	508
ŽIROVNICA	SKUPAJ	4.370	54	126	88	372	220	1.466	1.210	834
	moški	2.183	26	73	39	198	127	758	601	361
	ženske	2.187	28	53	49	174	93	708	609	473
GORENJSKA	SKUPAJ	203.703	2.365	6.936	4.204	17.632	10.445	72.015	56.074	34.032
	moški	100.637	1.225	3.556	2.198	9.126	5.389	37.484	27.844	13.815
	ženske	103.066	1.140	3.380	2.006	8.506	5.056	34.531	28.230	20.217

Graf 1: Odstotek prebivalstva po posameznih občinah prebivališča, Gorenjska, 1. julij 2011



Graf 2: Odstotek prebivalstva po upravnih enotah prebivališča, Gorenjska, 1. julij 2011



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 2011 rodilo 2.299 otrok, od tega je bilo 2.294 živorojenih otrok (za 4,2 % manj kot leta 2010). Nataliteta na Gorenjskem je bila tako kot v letu 2010 nad slovenskim povprečjem. Glede na število prebivalcev se jih je največ rodilo v upravni enoti Škofja Loka, najmanj pa v upravni enoti Jesenice in Tržič. Med vsemi rojenimi otroki je bilo 5 otrok mrtvorojenih oziroma 2,2 mrtvorojena otroka na 1000 rojstev (v Sloveniji 5,1).

V letu 2011 je umrlo 1.654 prebivalcev, od tega 853 moških (51,6 %) in 801 žensk (48,4 %). Splošna umrljivost (število umrlih na 1000 prebivalcev) je tako za gorenjsko regijo znašala 8,1 (v Sloveniji 9,1), za moške 8,5 in za ženske 7,8. Med upravnimi enotami je bila z umrljivostjo v tem letu najbolj obremenjena upravna enota Radovljica, najmanj pa upravna enota Kranj. Pri pregledu umrljivosti po starostnih skupinah je bila zabeležena sorazmerno visoka 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 640 v korist živorojenih otrok. Koeficient naravnega prirastka na 1000 prebivalcev je tako znašal 3,1 (v Sloveniji 1,5) in je bil nekoliko nižji kot leta 2010 (3,3). V letu 2011 je bil v vseh upravnih enotah Gorenjske zabeležen pozitiven naravni prirastek.

V letu 2011 so na Gorenjskem umrli 3 dojenčki, več dečkov kot deklic. Umrljivost dojenčkov (število umrlih dojenčkov na 1000 živorojenih otrok) je tako za gorenjsko regijo znašala 1,3 (v Sloveniji 2,9), za dečke 1,7 in za deklice 0,9. 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 2010, bolezni obtočil (3 na 1000 prebivalcev) in neoplazme (2,8 na 1000 prebivalcev). Sledile so jima še poškodbe in zastrupitve, bolezni dihal in bolezni prebavil. 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 2011 na Gorenjskem terjale 159 življenj ali 9,6 na 100 umrlih (v Sloveniji 8,7), več med moškimi kot ženskami. 26,4 % smrti je bila posledica samomorov, 12,6 % zaradi transportnih nezgod, 61 % smrti pa je bila posledica ostalih nesreč.

Tabela 1: OSNOVNI VITALNO STATISTIČNI POKAZATELJI PO UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA IN SLOVENIJA, 2011 (absolutne številke)

UPRAVNE ENOTE	ROJENI			UMRLI	
	skupaj	živo - rojeni	mrtvo - rojeni	skupaj	od tega dojenčkov
JESENICE	292	291	1	278	0
KRANJ	929	929	0	593	0
RADOVLJICA	379	379	0	325	1
ŠKOFJA LOKA	554	551	3	327	2
TRŽIČ	145	144	1	131	0
GORENJSKA	2.299	2.294	5	1.654	3
SLOVENIJA	21.846	21.734	112	18.699	64

VIR PODATKOV :

- Perinatalni informacijski sistem Slovenije 2011, IVZ
- Zbirka podatkov o umrlih 2011, IVZ

Tabela 2: OSNOVNI VITALNO STATISTIČNI KAZALNIKI PO UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA IN SLOVENIJA, 2011 (koeficienti)

UPRAVNE ENOTE	NA 1000 PREBIVALCEV			Mrtvo - rojenost	Umrljivost dojenčkov	NA 1000 ŽENA RODNE DOBE (STAROST 15 - 49 LET)	
	živo-rojeni	umrli	naravni prirastek			živo-rojenih	mrtvo-rojenih
JESENICE	9,3	8,9	0,4	3,4	0,0	42,4	0,1
KRANJ	11,6	7,4	4,2	0,0	0,0	48,9	0,0
RADOVLJICA	10,8	9,2	1,5	0,0	2,6	47,8	0,0
ŠKOFJA LOKA	13,2	7,8	5,4	5,4	3,6	56,1	0,3
TRŽIČ	9,5	8,6	0,9	6,9	0,0	41,6	0,3
GORENJSKA	11,3	8,1	3,1	2,2	1,3	48,7	0,1
SLOVENIJA	10,6	9,1	1,5	5,1	2,9	45,8	0,2

VIR PODATKOV:

- Perinatalni informacijski sistem Slovenije 2011, IVZ
- Zbirka podatkov o umrlih 2011, IVZ

Tabela 3: UMRLI PREBIVALCI IN UMRLJIVOST PO UPRAVNIH ENOTAH IN SPOLU, GORENJSKA IN SLOVENIJA, 2011

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	278	8,9	163	10,4	115	7,4
KRANJ	593	7,4	297	7,5	296	7,3
RADOVLJICA	325	9,2	145	8,5	180	9,9
ŠKOFJA LOKA	327	7,8	184	8,9	143	6,8
TRŽIČ	131	8,6	64	8,5	67	8,7
GORENJSKA	1.654	8,1	853	8,5	801	7,8
SLOVENIJA	18.699	9,1	9.235	9,1	9.464	9,1

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2011, IVZ

Tabela 4: UMRLJIVOST PO BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2011

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	3	0,2	1,3	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,3	2,6	2	0,6	3,8	0	0,0	0,0
1-3 let	2	0,1	0,3	0	0,0	0,0	1	0,2	0,4	0	0,0	0,0	1	0,3	0,6	0	0,0	0,0
4-6 let	1	0,1	0,2	0	0,0	0,0	1	0,2	0,6	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
7-14 let	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15-19 let	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
20-44 let	53	3,2	0,7	9	3,2	0,9	24	4,0	0,8	6	1,8	0,5	12	3,7	0,8	2	1,5	0,4
45-64 let	267	16,1	4,8	53	19,1	5,5	89	15,0	4,2	44	13,5	4,5	57	17,4	5,3	24	18,3	5,4
65 in več let	1.327	80,2	39,0	216	77,7	40,7	477	80,4	36,8	274	84,3	40,9	255	78,0	39,3	105	80,2	41,1
SKUPAJ	1.654	100,0	8,1	278	100,0	8,9	593	100,0	7,4	325	100,0	9,2	327	100,0	7,8	131	100,0	8,6

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2011, IVZ

Tabela 5: UMRLJIVOST PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2011

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)	6	0,4	0,0	0	0,0	0,0	1	0,2	0,0	5	1,5	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	566	34,2	2,8	89	32,0	2,8	210	35,4	2,6	112	34,5	3,2	110	33,6	2,6	45	34,4	3,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski ... (D50-D89)	3	0,2	0,0	0	0,0	0,0	3	0,5	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)	31	1,9	0,2	4	1,4	0,1	14	2,4	0,2	1	0,3	0,0	4	1,2	0,1	8	6,1	0,5
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	26	1,6	0,1	7	2,5	0,2	8	1,3	0,1	2	0,6	0,1	8	2,4	0,2	1	0,8	0,1
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	29	1,8	0,1	9	3,2	0,3	13	2,2	0,2	3	0,9	0,1	4	1,2	0,1	0	0,0	0,0
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	621	37,5	3,0	102	36,7	3,3	210	35,4	2,6	129	39,7	3,7	130	39,8	3,1	50	38,2	3,3
X. Bolezni dihal (J00-J99)	92	5,6	0,5	17	6,1	0,5	33	5,6	0,4	25	7,7	0,7	17	5,2	0,4	0	0,0	0,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	88	5,3	0,4	17	6,1	0,5	26	4,4	0,3	15	4,6	0,4	18	5,5	0,4	12	9,2	0,8
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	2	0,1	0,0	1	0,4	0,0	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	12	0,7	0,1	4	1,4	0,1	7	1,2	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,8	0,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	29	1,8	0,1	6	2,2	0,2	12	2,0	0,1	5	1,5	0,1	3	0,9	0,1	3	2,3	0,2
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	2	0,1	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	2	0,6	0,0	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deformacije in ... (Q00-Q99)	2	0,1	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	2	0,6	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in ... (R00-R99)	14	0,8	0,1	4	1,4	0,1	6	1,0	0,1	1	0,3	0,0	3	0,9	0,1	0	0,0	0,0
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	131	7,9	0,6	18	6,5	0,6	50	8,4	0,6	24	7,4	0,7	28	8,6	0,7	11	8,4	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	1.654	100,0	8,1	278	100,0	8,9	593	100,0	7,4	325	100,0	9,2	327	100,0	7,8	131	100,0	8,6

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2011, IVZ

Tabela 6: UMRLJIVOST MOŠKIH PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2011

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ			UE JESENICE			UE KRANJ			UE RADOVLJICA			UE ŠKOFJA LOKA			UE TRŽIČ		
	abs. št.	%	na 1000 moških	abs. št.	%	na 1000 moških	abs. št.	%	na 1000 moških	abs. št.	%	na 1000 moških	abs. št.	%	na 1000 moških	abs. št.	%	na 1000 moških
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	4	0,5	0,0	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	3	2,1	0,2	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	322	37,7	3,2	51	31,3	3,3	120	40,4	3,0	60	41,4	3,5	65	35,3	3,2	26	40,6	3,5
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)	9	1,1	0,1	0	0,0	0,0	6	2,0	0,2	0	0,0	0,0	1	0,5	0,0	2	3,1	0,3
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	21	2,5	0,2	7	4,3	0,4	6	2,0	0,2	2	1,4	0,1	5	2,7	0,2	1	1,6	0,1
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	15	1,8	0,1	5	3,1	0,3	6	2,0	0,2	1	0,7	0,1	3	1,6	0,1	0	0,0	0,0
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	5,1	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	3,7	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	270	31,7	2,7	54	33,1	3,5	86	0,0	2,2	48	33,1	2,8	63	34,2	3,1	19	29,7	2,5
X. Bolezni dihal (J00-J99)	47	5,5	0,5	9	5,5	0,6	15	0,3	0,4	11	7,6	0,6	12	6,5	0,6	0	0,0	0,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	46	5,4	0,5	13	8,0	0,8	11	1,0	0,3	7	4,8	0,4	8	4,3	0,4	7	10,9	0,9
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	1	0,1	0,0	1	0,6	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	1,2	0,1	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	11	1,3	0,1	2	1,2	0,1	3	1,0	0,1	2	1,4	0,1	2	1,1	0,1	2	3,1	0,3
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	2	0,2	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	2	1,1	0,1	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deformacije in ... (Q00-Q99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in ... (R00-R99)	12	1,4	0,1	3	1,8	0,2	5	1,7	0,1	1	0,7	0,1	3	1,6	0,1	0	0,0	0,0
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	89	10,4	0,9	16	9,8	1,0	36	12,1	0,9	10	6,9	0,6	20	10,9	1,0	7	10,9	0,9
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	853	100,0	8,5	163	100,0	10,4	297	100,0	7,5	145	100,0	8,5	184	100,0	8,9	64	100,0	8,5

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2011, IVZ

Tabela 7: UMRLJIVOST ŽENSK PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2011

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)	2	0,2	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	2	1,1	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	244	30,5	2,4	38	33,0	2,4	90	30,4	2,2	52	28,9	2,9	45	31,5	2,1	19	28,4	2,5
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski ... (D50-D89)	2	0,2	0,0	0	0,0	0,0	2	0,7	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)	22	2,7	0,2	4	3,5	0,3	8	2,7	0,2	1	0,6	0,1	3	2,1	0,1	6	9,0	0,8
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	5	0,6	0,0	0	0,0	0,0	2	0,7	0,0	0	0,0	0,0	3	2,1	0,1	0	0,0	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	14	1,7	0,1	4	3,5	0,3	7	2,4	0,2	2	1,1	0,1	1	0,7	0,0	0	0,0	0,0
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	351	43,8	3,4	48	41,7	3,1	124	41,9	3,1	81	45,0	4,5	67	46,9	3,2	31	46,3	4,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	45	5,6	0,4	8	7,0	0,5	18	6,1	0,4	14	7,8	0,8	5	3,5	0,2	0	0,0	0,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	42	5,2	0,4	4	3,5	0,3	15	5,1	0,4	8	4,4	0,4	10	7,0	0,5	5	7,5	0,7
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	1	0,1	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,6	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	9	1,1	0,1	2	1,7	0,1	6	2,0	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	1,5	0,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	18	2,2	0,2	4	3,5	0,3	9	3,0	0,2	3	1,7	0,2	1	0,7	0,0	1	1,5	0,1
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	0	0,0	0,0	0	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, deformacije in ... (Q00-Q99)	2	0,2	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	2	1,1	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in ... (R00-R99)	2	0,2	0,0	1	0,9	0,1	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98))	42	5,2	0,4	2	1,7	0,1	14	4,7	0,3	14	7,8	0,8	8	5,6	0,4	4	6,0	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	801	100,0	7,8	115	100,0	7,4	296	100,0	7,3	180	100,0	9,9	143	100,0	6,8	67	100,0	8,7

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2011, IVZ

Graf 3: Odstotek umrlih po vzroku po MKB-10, Gorenjska, 2011

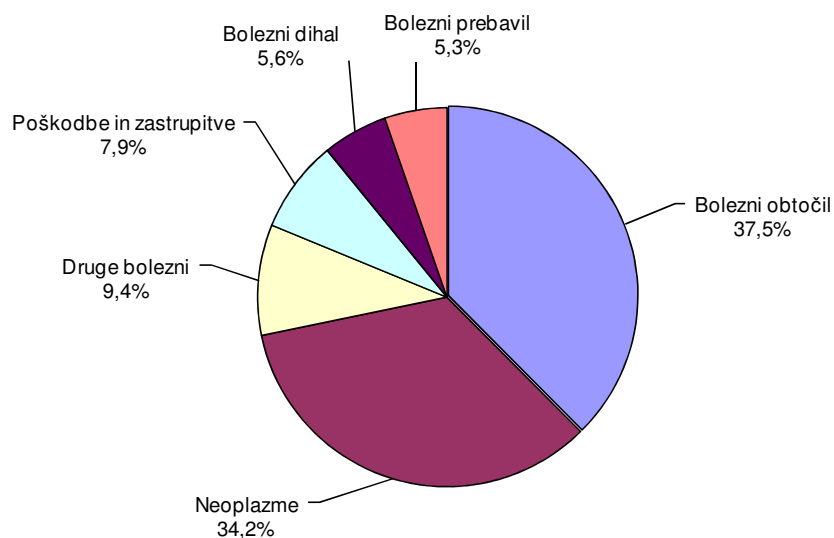


Tabela 8: MRTVOROJENI IN UMRLI DOJENČKI PO STAROSTI, GORENJSKA, 2007-2011

LETO	MRTVOROJENI	UMRLI DOJENČKI V STAROSTI			
		Skupaj	0-6 dni	7-27 dni	28-365 dni
2007	9	6	3	2	1
2008	10	8	4	1	3
2009	8	3	2	1	0
2010	10	7	7	0	0
2011	5	3	2	0	1

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o umrlih 2007-2011, IVZ
- Perinatalni informacijski sistem Slovenije 2007-2011, IVZ

Tabela 9: UMRLI DOJENČKI IN SPECIFIČNA UMRLJIVOST PO UPRAVNIH ENOTAH (UE) IN SPOLU, GORENJSKA, 2011

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

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2011, IVZ

Tabela 10: UMRLI DOJENČKI PO VZROKU SMRTI PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2011

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)	2	0,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	3,6	0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. (Q00-Q99)	1	0,4	0	0,0	0	0,0	1	2,6	0	0,0	0	0,0
SKUPAJ	3	1,3	0	0,0	0	0,0	1	2,6	2	3,6	0	0,0

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2011, IVZ

Tabela 11: NASILNE SMRTI PO SPOLU, GORENJSKA IN SLOVENIJA, 2011

VRSTA NASILNE SMRTI	SLOVENIJA		GORENJSKA		MOŠKI		ŽENSKE	
	abs. št.	na 100 umrlih	abs. št.	na 100 umrlih	abs. št.	na 100 umrlih moških	abs. št.	na 100 umrlih žensk
Transportne nezgode	157	0,8	20	1,2	16	1,9	4	0,5
Samomor	437	2,3	42	2,5	28	3,3	14	1,7
Ostale nesreče	1030	5,5	97	5,9	62	7,3	35	4,4
SKUPAJ	1624	8,7	159	9,6	106	12,4	53	6,6

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2011, IVZ

Tabela 12: NASILNE SMRTI PO UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2011

UPRAVNE ENOTE	Število umrlih nasilne smrti	Število nasilnih smrti na 100 umrlih
JESENICE	31	11,2
KRANJ	56	9,4
RADOVLJICA	29	8,9
ŠKOFJA LOKA	31	9,5
TRŽIČ	12	9,2
SKUPAJ	159	9,6

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2011, IVZ

Tabela 13: SAMOMORILNOST (NA 100.000 PREBIVALCEV) PO STAROSTIH SKUPINAH IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2011

STAROSTNE SKUPINE	SKUPAJ	UE JESENICE	UE KRANJ	UE RADOVLJICA	UE ŠKOFJA LOKA	UE TRŽIČ
15-19 let	9,6	0,0	24,9	0,0	0,0	0,0
20-24 let	24,0	0,0	19,9	0,0	36,7	107,1
25-29 let	6,9	0,0	17,4	0,0	0,0	0,0
30-34 let	19,2	43,0	15,7	0,0	31,8	0,0
35-39 let	13,3	0,0	16,1	0,0	33,8	0,0
40-44 let	41,5	99,4	16,7	0,0	104,0	0,0
45-49 let	19,8	0,0	33,6	0,0	32,2	0,0
50-54 let	20,8	39,9	0,0	40,2	0,0	87,8
55-59 let	20,9	0,0	0,0	40,0	75,0	0,0
60-64 let	24,6	0,0	0,0	85,6	46,7	0,0
65-69 let	32,8	67,8	28,1	0,0	59,5	0,0
70-74 let	33,4	0,0	29,0	57,9	59,3	0,0
75-79 let	27,6	0,0	36,6	69,2	0,0	0,0
80-84 let	95,8	255,4	49,9	0,0	98,5	264,6
85 in več let	29,0	0,0	0,0	0,0	153,1	0,0
SKUPA J	20,6	22,4	14,9	17,0	33,5	19,7

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2011, 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 2011 zaposlenih 71.859 oseb, od tega 39.925 moških (55,6 %) in 31.934 žensk (44,4 %). Aktivna populacija Gorenjske se je tako v primerjavi z letom 2010 znižala za 2,3 %. Glede na upravno enoto (UE) zaposlitve je bilo največ zaposlenih v UE Kranj (34.801 zaposlenih), najmanj pa v UE Tržič (3.212 zaposlenih).

V tem letu je bilo na Gorenjskem zabeleženih 57.725 primerov bolniškega staleža, s tem pa je bilo izgubljeno 894.001 koledarskih dni. Odstotek bolniškega staleža (% BS) je na Gorenjskem znašal 3,41 (v Sloveniji 4,05 %). Bolniški stalež je v povprečju trajal 15,49 dni (R). Od 100 zaposlenih delavcev je potrebovalo bolniški stalež 80 delavcev (IF), v povprečju pa je bil vsak zaposleni delavec odsoten z dela 12,44 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 (3,86%) kot pri moških (3,05 %). Ženske so bile pogosteje odsotne z dela (109,06 na 100 zaposlenih delavk) kot moški (57,35 na 100 zaposlenih delavcev), vendar pa je v povprečju bolniški stalež pri moških trajal dlje (19,41 dni) kot pri ženskah (12,91 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 4,85 %) in UE Radovljica (s 3,91 %), ki so jima po deležu bolniškega staleža sledile UE Škofja Loka (s 3,26 %), UE Tržič (s 3,04 %), najnižji bolniški stalež pa je imela UE Kranj (s 2,98 %).

V letu 2011 so bile kot razlog za bolniški stalež na Gorenjskem navedene v 67,5 % bolezni. Odstotek bolniškega staleža zaradi bolezni je znašal 2,4 in je v povprečju trajal 16,17 dni. Od 100 zaposlenih delavcev je bilo 54,19 delavcev odsotnih z dela zaradi tega razloga. V povprečju je bil vsak zaposleni 8,76 dni odsoten z dela zaradi bolezni.

Pri pregledu podatkov po vzrokih odsotnosti z dela po Mednarodni klasifikaciji bolezni in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene (MKB-10) je bil v povprečju odstotek bolniškega staleža (% BS) najvišji zaradi poškodb in zastrupitev izven dela, bolezni mišic, kosti in vezivnega tkiva, bolezni dihal, poškodb in zastrupitev pri delu ter na petem mestu zaradi duševnih in vedenjskih motenj. K številu izgubljenih koledarskih dni na zaposlenega delavca so največ prispevale poškodbe in zastrupitve izven dela, ki so jim sledile bolezni mišic, kosti in vezivnega tkiva, bolezni dihal, poškodbe in zastrupitve pri delu ter na petem mestu duševne in vedenjske motnje.

Med gospodarskimi dejavnostmi po standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD) je bila v letu 2011 na Gorenjskem z bolniškim staležem najbolj obremenjeno rudarstvo (s 5,21 % BS). Povprečni odstotek bolniškega staleža za Gorenjsko so v tem letu presegle tudi finančne in zavarovalniške dejavnosti; oskrba z vodo, ravnanje z odpadki, saniranje okolja; zdravstvo in socialno varstvo in predelovalne dejavnosti. Vse omenjene dejavnosti so presegle povprečni odstotek bolniškega staleža za Gorenjsko za leto 2011, ki je znašal 3,41 % BS. Najmanj obremenjene z bolniškim staležem pa so bile v tem letu informacijske in komunikacijske dejavnosti (z 1,9 % BS).

Tabela 1: ZAPOSLENI, PRIMERI, IZGUBLJENI KOLEDARSKI DNEVI IN INDEKSI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO UE ZAPOSILITVE, GORENJSKA, 2011

UPRAVNA ENOTA	Število zaposlenih	Število primerov	Koledarski dnevi	% BS	IO	IF	R
GORENJSKA	71.859	57.725	894.001	3,41%	12,44	80,33	15,49
moški	39.925	22.897	444.537	3,05%	11,13	57,35	19,41
ženske	31.934	34.828	449.464	3,86%	14,07	109,06	12,91
JESENICE	8.773	7.574	155.379	4,85%	17,71	86,33	20,51
moški	4.644	3.350	85.248	5,03%	18,36	72,14	25,45
ženske	4.129	4.224	70.131	4,65%	16,98	102,30	16,60
KRANJ	34.801	27.642	378.586	2,98%	10,88	79,43	13,70
moški	19.898	10.648	180.570	2,49%	9,07	53,51	16,96
ženske	14.903	16.994	198.016	3,64%	13,29	114,03	11,65
RADOVLJICA	11.018	8.629	157.125	3,91%	14,26	78,32	18,21
moški	5.561	3.066	71.362	3,52%	12,83	55,13	23,28
ženske	5.457	5.563	85.763	4,31%	15,72	101,94	15,42
ŠKOFJA LOKA	14.055	11.307	167.329	3,26%	11,91	80,45	14,80
moški	8.186	4.912	91.789	3,07%	11,21	60,00	18,69
ženske	5.869	6.395	75.540	3,53%	12,87	108,96	11,81
TRŽIČ	3.212	2.573	35.582	3,04%	11,08	80,11	13,83
moški	1.636	921	15.568	2,61%	9,52	56,30	16,90
ženske	1.576	1.652	20.014	3,48%	12,70	104,82	12,12

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasni odsotnosti z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2011, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2011, 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, 2011

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	SLO*	GOR**	Upravne enote				
			Jesenice	Kranj	Radov- ljica	Škofja Loka	Tržič
I. Nekatere infektivne in parazitske bolezni (A00-B99)	0,15%	0,15%	0,16%	0,17%	0,15%	0,10%	0,13%
II. Neoplazme (C00-D48)	0,21%	0,19%	0,30%	0,16%	0,18%	0,20%	0,06%
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	0,01%	0,01%	0,02%	0,01%	0,01%	0,02%	0,01%
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	0,03%	0,03%	0,06%	0,02%	0,03%	0,03%	0,03%
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	0,26%	0,22%	0,34%	0,20%	0,25%	0,19%	0,25%
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	0,10%	0,09%	0,10%	0,07%	0,11%	0,11%	0,05%
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0,04%	0,03%	0,03%	0,03%	0,02%	0,04%	0,03%
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0,02%	0,02%	0,04%	0,02%	0,03%	0,01%	0,01%
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	0,19%	0,18%	0,22%	0,16%	0,20%	0,21%	0,12%
X. Bolezni dihal (J00-J99)	0,32%	0,26%	0,35%	0,24%	0,28%	0,25%	0,26%
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	0,15%	0,13%	0,24%	0,12%	0,12%	0,11%	0,16%
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	0,06%	0,06%	0,10%	0,06%	0,07%	0,05%	0,08%
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	0,78%	0,58%	0,94%	0,49%	0,72%	0,50%	0,50%
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	0,09%	0,08%	0,08%	0,08%	0,11%	0,06%	0,13%
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0,22%	0,16%	0,28%	0,13%	0,25%	0,12%	0,18%
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,01%	0,01%	0,00%
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klin.... (R00-R99)	0,13%	0,09%	0,11%	0,08%	0,11%	0,09%	0,08%
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	0,29%	0,23%	0,53%	0,14%	0,28%	0,24%	0,25%
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	0,63%	0,60%	0,74%	0,52%	0,70%	0,64%	0,50%
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	0,15%	0,12%	0,08%	0,13%	0,12%	0,13%	0,05%
Nega	0,21%	0,15%	0,14%	0,15%	0,15%	0,16%	0,13%
S K U P A J	4,05%	3,41%	4,85%	2,98%	3,91%	3,26%	3,04%

* Slovenija

** Gorenjska

Tabela 3: INDEKS ONESPOSABLJANJA (IO) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2011

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	SLO*	GOR**	Upravne enote				
			Jesenice	Kranj	Radov- ljica	Škofja Loka	Tržič
I. Nekatere infektivne in parazitske bolezni (A00-B99)	0,55	0,55	0,58	0,61	0,57	0,37	0,49
II. Neoplazme (C00-D48)	0,77	0,68	1,09	0,60	0,67	0,72	0,22
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	0,05	0,05	0,08	0,03	0,04	0,07	0,03
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	0,11	0,10	0,20	0,07	0,10	0,09	0,12
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	0,97	0,82	1,24	0,73	0,91	0,69	0,91
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	0,35	0,32	0,36	0,26	0,39	0,41	0,19
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0,13	0,11	0,10	0,11	0,09	0,15	0,13
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0,08	0,08	0,14	0,07	0,12	0,04	0,05
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	0,69	0,66	0,79	0,58	0,72	0,78	0,44
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1,15	0,96	1,26	0,88	1,03	0,91	0,96
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	0,57	0,49	0,88	0,44	0,42	0,41	0,57
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	0,22	0,24	0,37	0,22	0,25	0,18	0,28
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	2,86	2,13	3,42	1,80	2,64	1,83	1,82
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	0,34	0,29	0,31	0,28	0,40	0,20	0,48
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0,81	0,60	1,02	0,46	0,90	0,42	0,64
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
XVII. Prirojene malformacije, deform. in ... (Q00-Q99)	0,01	0,02	0,00	0,01	0,05	0,03	0,00
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	0,47	0,33	0,41	0,28	0,41	0,31	0,30
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	1,05	0,86	1,95	0,52	1,01	0,86	0,92
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	2,28	2,18	2,69	1,91	2,57	2,32	1,84
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	0,56	0,43	0,29	0,46	0,44	0,48	0,20
Nega	0,76	0,55	0,52	0,55	0,54	0,59	0,49
S K U P A J	14,77	12,44	17,71	10,88	14,26	11,91	11,08

Tabela 4: INDEKS FREKVENCE (IF) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2011

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)	8,24	8,80	8,08	10,23	7,96	6,44	8,44
II. Neoplazme (C00-D48)	1,22	1,02	1,12	1,06	0,93	0,97	0,78
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	0,17	0,17	0,22	0,16	0,18	0,17	0,16
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	0,51	0,44	0,81	0,38	0,48	0,30	0,56
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	2,17	1,99	2,45	1,93	1,83	1,83	2,68
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	0,91	0,90	0,95	0,91	1,01	0,75	1,03
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0,87	0,71	0,82	0,73	0,61	0,70	0,53
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0,79	0,79	1,13	0,82	0,83	0,55	0,56
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1,65	1,47	1,65	1,46	1,52	1,28	1,65
X. Bolezni dihal (J00-J99)	13,69	12,11	14,43	11,16	13,02	12,28	12,08
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	4,80	4,75	6,30	4,49	4,14	4,70	5,76
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	1,49	1,49	2,02	1,39	1,36	1,47	1,68
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziv.... (M00-M99)	9,23	7,98	10,49	7,44	8,27	7,42	8,37
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2,24	2,23	2,55	2,16	2,50	1,79	3,11
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	1,48	1,34	1,72	1,21	1,67	1,07	1,81
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
XVII. Prirojene malformacije, deform. in ... (Q00-Q99)	0,05	0,05	0,06	0,05	0,07	0,05	0,00
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	3,37	2,74	2,90	2,55	3,08	2,77	3,08
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	2,40	2,22	3,62	1,67	2,50	2,45	2,30
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	6,45	6,63	7,44	6,13	6,43	7,38	7,25
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	8,91	9,59	5,32	10,18	7,58	12,91	7,19
Nega	15,89	12,87	12,19	13,30	12,29	13,14	11,02
S K U P A J	86,54	80,33	86,33	79,43	78,32	80,45	80,11

* Slovenija

** Gorenjska

Tabela 5: RESNOST (R) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2011

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)	6,69	6,23	7,13	6,00	7,10	5,70	5,79
II. Neoplazme (C00-D48)	63,44	66,69	97,79	56,86	71,24	74,58	27,76
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	27,84	27,50	35,53	20,84	21,35	43,83	16,60
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	21,12	22,15	25,27	18,47	19,75	31,69	21,83
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	44,54	41,02	50,55	37,56	49,37	37,94	33,88
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	38,39	35,47	37,59	28,79	39,15	55,39	18,21
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	14,98	16,27	12,65	15,21	14,82	21,30	24,12
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	10,36	10,14	12,49	8,69	14,03	8,18	8,50
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	41,83	44,98	47,61	39,52	47,71	61,17	26,64
X. Bolezni dihal (J00-J99)	8,42	7,94	8,75	7,92	7,89	7,42	7,93
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	11,77	10,31	13,96	9,76	10,15	8,78	9,83
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	14,81	15,93	18,53	15,67	18,61	12,11	16,81
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	30,95	26,75	32,58	24,18	31,99	24,70	21,72
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	15,09	13,21	12,04	12,85	16,14	11,26	15,45
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	55,02	44,53	59,30	38,24	53,63	39,58	35,60
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	25,44	32,26	7,20	11,89	68,88	60,71	0,00
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	13,84	11,87	14,31	11,08	13,36	11,31	9,74
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	43,68	38,61	53,77	31,36	40,34	35,16	40,11
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	35,39	32,91	36,18	31,11	39,97	31,43	25,30
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	6,32	4,48	5,38	4,55	5,76	3,73	2,74
Nega	4,78	4,27	4,31	4,12	4,38	4,51	4,45
S K U P A J	17,07	15,49	20,51	13,70	18,21	14,80	13,83

Tabela 6: PRIMERI, IZGUBLJENI KOLEDARSKI DNEVI IN INDEKSI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO RAZLOGU ODSOTNOSTI, GORENJSKA, 2011

RAZLOG ODSOTNOSTI	Primeri	Dnevi	%BS	IO	IF	R
01. Bolezen	38.940	629.685	2,40%	8,76	54,19	16,17
02. Poškodbe izven dela	4.447	143.655	0,55%	2,00	6,19	32,30
03. Poklicna bolezen	8	331	0,00%	0,00	0,01	41,38
04. Poškodbe pri delu	1.590	61.478	0,23%	0,86	2,21	38,67
05. Poškodbe po 3. osebi	324	13.319	0,05%	0,19	0,45	41,11
06. Nega do 7/15 dni	9.251	39.508	0,15%	0,55	12,87	4,27
07. Transplantacija	2	58	0,00%	0,00	0,00	29,00
08. Izolacija	13	415	0,00%	0,01	0,02	31,92
09. Spremstvo	3.141	5.414	0,02%	0,08	4,37	1,72
10. Usposabljanje za rehabilitacijo	5	66	0,00%	0,00	0,01	13,20
11. Poškodbe iz 18. člena zakona	4	72	0,00%	0,00	0,01	18,00
S K U P A J	57.725	894.001	3,41%	12,44	80,33	15,49

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasnih odsotnostih z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2011, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2011, 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, 2011

GOSPODARSKE DEJAVNOSTI PO SKD 2008	Primeri	Dnevi	%BS	IO	IF	R
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	383	14.006	2,42%	8,84	24,16	36,57
B Rudarstvo	11	114	5,21%	19,00	183,33	10,36
C Predelovalne dejavnosti	19.744	317.585	3,89%	14,21	88,36	16,09
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	296	3.798	2,45%	8,96	69,81	12,83
E Oskrba z vodo; ravnanje z odpadki in odpadki; saniranje okolja	623	11.681	4,04%	14,75	78,66	18,75
F Gradbeništvo	2.271	54.376	3,11%	11,36	47,44	23,94
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	7.140	110.895	3,22%	11,75	75,68	15,53
H Promet in skladiščenje	2.839	44.564	2,92%	10,64	67,81	15,70
I Gostinstvo	1.883	41.723	3,34%	12,18	54,96	22,16
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	713	8.556	1,90%	6,93	57,78	12,00
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	1.674	20.516	4,54%	16,59	135,33	12,26
L Poslovanje z nepremičninami	137	3.150	2,89%	10,54	45,82	22,99
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	2.182	28.100	2,03%	7,40	57,47	12,88
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	592	9.218	2,94%	10,74	69,00	15,57
O Dejavnost javne uprave in obrambe; dejavnost obvezne socialne varnosti	3.359	50.726	2,81%	10,27	67,98	15,10
P Izobraževanje	6.856	63.264	3,05%	11,13	120,66	9,23
Q Zdravstvo in socialno varstvo	4.808	58.636	3,91%	14,27	116,98	12,20
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	708	11.105	2,68%	9,78	62,38	15,69
S Druge dejavnosti	449	6.967	2,15%	7,84	50,51	15,52
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)	1.057	35.021	-	-	-	-
S K U P A J	57.725	894.001	3,41%	12,44	80,33	15,49

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasnih odsotnostih z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2011, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2011, 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, 2011

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)	6.323	39.382	22	255	2	12	2.035	13.530	41	183	63	390	213	1.497	813	4.600
II. Neoplazme (C00-D48)	730	48.681	4	1.066	1	3	219	13.686	2	42	9	180	25	3.541	85	3.482
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imun. ... (D50-D89)	123	3.383	1	31	1	11	40	1.038	2	40	0	0	1	37	14	224
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	317	7.021	3	258	0	0	85	2.562	3	30	5	67	18	410	30	819
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	1.433	58.784	14	563	0	0	519	21.041	8	421	20	541	58	5.402	175	6.468
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	647	22.951	6	217	1	30	235	7.464	3	262	4	94	14	454	74	2.543
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	507	8.248	0	0	0	0	195	2.360	4	30	11	115	22	1.359	60	1.245
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	571	5.788	2	8	0	0	214	2.680	1	8	4	35	19	109	68	644
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1.054	47.410	7	761	1	2	369	19.023	6	115	20	1.667	61	3.583	122	4.496
X. Bolezni dihal (J00-J99)	8.700	69.041	28	374	1	1	2.903	23.442	36	241	95	781	361	3.175	1.111	9.172
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	3.416	35.205	18	450	0	0	1.188	12.563	14	45	41	331	153	2.182	412	3.739
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	1.070	17.045	7	109	0	0	408	6.788	2	7	6	182	49	655	134	2.215
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziv... (M00-M99)	5.733	153.355	44	1.937	0	0	2.404	60.454	23	657	100	3.199	336	10.197	692	19.544
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	1.604	21.192	9	314	1	31	483	6.127	4	34	7	113	49	1.225	238	3.069
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	963	42.886	5	333	0	0	144	6.663	1	30	3	209	15	527	187	9.008
XVI. Nekatere stanja, ki izvirajo v perinat. obd. (P00-P96)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in ... (Q00-Q99)	38	1.226	0	0	0	0	11	575	0	0	0	0	0	0	5	49
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	1.968	23.356	7	96	0	0	683	8.028	12	94	19	379	77	1.155	273	3.569
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	1.594	61.550	43	2.360	0	0	642	25.812	13	488	40	1.007	136	6.887	175	5.534
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	4.765	156.808	107	4.353	2	23	1.893	62.790	25	774	71	1.942	297	10.574	609	19.923
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	6.889	30.846	20	329	1	1	2.663	9.782	39	116	45	223	190	523	622	4.770
Nega	9.251	39.508	36	192	0	0	2.402	11.046	57	181	60	226	174	868	1.236	5.743
Neznano	29	335	0	0	0	0	9	131	0	0	0	0	3	16	5	39
SKUPAJ	57.725	894.001	383	14.006	11	114	19.744	317.585	296	3.798	623	11.681	2.271	54.376	7.140	110.895

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasni odsotnosti z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2011, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2011, IVZ

Tabela 8: PRIMERI IN IZGUBLJENI DNEVI ZARADI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) PO GOSPODARSKIH DEJAVNOSTIH IN VZROKIH, GORENJSKA, 2011 (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)	375	2.147	170	1.509	107	513	201	931	17	80	242	1.302	65	345	313	2.506
II. Neoplazme (C00-D48)	48	4.346	26	1.066	8	184	20	1.470	5	449	25	2.784	11	622	44	3.824
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	6	31	5	220	0	0	7	63	0	0	3	44	2	57	7	448
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	25	293	9	277	3	148	8	235	2	55	8	250	6	22	22	224
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	63	1.324	61	2.484	13	679	26	607	4	117	42	1.503	18	466	91	5.944
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	21	1.622	25	1.090	5	97	32	1.805	1	45	16	523	5	151	37	789
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	23	301	10	456	10	27	13	252	1	65	21	317	5	61	19	638
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	39	391	16	206	8	33	19	110	0	0	28	235	4	36	36	387
IX. Bolezni oči (I00-I99)	45	1.433	49	2.220	8	356	42	745	6	215	26	1.659	9	877	59	2.995
X. Bolezni dihal (J00-J99)	464	4.131	288	3.061	110	700	248	1.842	15	236	325	2.000	86	680	444	3.484
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	202	3.419	127	1.492	33	663	118	855	4	166	113	1.198	38	421	178	1.405
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	49	762	60	1.607	9	80	31	290	3	40	43	327	17	296	69	835
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziv... (M00-M99)	272	5.595	257	8.126	50	1.300	139	3.389	17	497	131	2.277	63	1.930	259	7.945
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	62	744	84	1.497	23	184	50	307	7	157	55	554	16	184	81	1.600
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	31	1.203	63	2.958	8	131	25	1.000	3	185	61	2.920	24	673	48	1.957
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinat. obd. (P00-P96)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in ... (Q00-Q99)	3	3	1	18	0	0	0	0	0	0	2	230	1	5	0	0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	103	1.181	60	1.621	19	95	68	503	5	59	90	601	22	181	94	1.215
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	84	3.378	97	3.646	4	22	33	833	1	231	42	1.014	17	428	49	1.654
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	251	9.209	187	5.722	65	2.446	118	3.408	10	379	159	5.060	45	1.167	203	7.932
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	249	1.185	97	1.143	70	283	181	699	10	39	199	731	52	247	576	2.277
Nega	423	1.807	190	1.289	160	615	295	1.172	26	135	550	2.568	86	369	726	2.607
Neznano	1	59	1	15	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	4	60
S K U P A J	2.839	44.564	1.883	41.723	713	8.556	1.674	20.516	137	3.150	2.182	28.100	592	9.218	3.359	50.726

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasni odsotnosti z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2011, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2011, IVZ

Tabela 8: PRIMERI IN IZGUBLJENI DNEVI ZARADI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) PO GOSPODARSKIH DEJAVNOSTIH IN VZROKIH, GORENJSKA, 2011 (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)	843	4.130	546	3.752	83	487	51	295	0	0	0	0	121	918
II. Neoplazme (C00-D48)	108	4.978	47	3.789	9	112	7	271	0	0	0	0	27	2.786
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	20	700	8	113	1	10	2	60	0	0	0	0	3	256
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	43	438	33	492	1	123	3	73	0	0	0	0	10	245
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	128	3.443	109	3.417	25	1.255	12	156	0	0	0	0	47	2.953
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	82	1.478	55	1.241	3	410	5	188	0	0	0	0	23	2.448
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	65	431	30	386	6	30	2	69	0	0	0	0	10	106
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	60	442	38	324	6	89	4	21	0	0	0	0	5	30
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	107	1.990	65	2.834	8	144	13	607	0	0	0	0	31	1.688
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1.206	8.378	657	4.781	100	687	49	422	0	0	0	0	173	1.453
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	359	2.399	289	2.259	29	308	20	277	0	0	0	0	80	1.033
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	83	1.174	63	843	12	128	9	235	0	0	0	0	16	472
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziv... (M00-M99)	380	8.037	340	8.394	48	1.318	38	1.043	0	0	0	0	140	7.516
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	214	2.066	145	1.684	24	368	20	249	0	0	0	0	32	685
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	137	4.969	153	7.061	18	1.075	7	253	0	0	0	0	30	1.731
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinat. obdobje. (P00-P96)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in ... (Q00-Q99)	5	37	3	81	3	27	1	18	0	0	0	0	3	183
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	216	1.889	148	1.590	22	353	15	109	0	0	0	0	35	638
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	91	2.590	79	2.480	18	559	7	282	0	0	0	0	23	2.345
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	236	5.326	244	5.944	74	2.650	39	1.263	0	0	0	0	130	5.923
XXI Dej., ki vpl. Na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	1.041	3.151	658	2.985	59	316	55	607	0	0	0	0	62	1.439
Nega	1.431	5.215	1.095	4.178	159	656	90	469	0	0	0	0	55	172
Neznano	1	3	3	8	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
S K U P A J	6.856	63.264	4.808	58.636	708	11.105	449	6.967	0	0	0	0	1.057	35.021

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasni odsotnosti z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2011, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2011, 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 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.

Prvi kurativni obisk je prvi neposredni stik uporabnika z zdravnikom zaradi novo nastale akutne ali kronične bolezni oziroma stanja ali zaradi akutnega poslabšanja kronične bolezni. Novo nastala akutna bolezen in akutno poslabšanje kronične bolezni pomenita stanji, ki se lahko pojavita večkrat v življenju, in jo v poročevalskem sistemu zabeležimo vedno, ko se pojavi. Novo nastala kronična bolezen pomeni stanje, ki se pojavi samo enkrat v življenju, zato jo v poročevalskem sistemu zabeležimo samo enkrat, ne glede na poročevalsko obdobje.

Ponovni kurativni obisk zaradi kronične bolezni, prvič v koledarskem letu je tisti ponovni neposredni stik kroničnega bolnika z zdravnikom, ki se zgodi prvič v koledarskem letu, in je namenjen nadaljevanju obravnave kronične bolezni (npr. preverjanje učinkov zdravljenja, nadaljevanje zdravljenja, načrtovanje

obdobnih ali dodatnih diagnostičnih postopkov), katere začetek je bil ugotovljen že pred tem na prvem kurativnem obisku.

Ponovni kurativni obisk je vsak neposredni stik bolnika z zdravnikom zaradi nadaljevanja obravnave akutne ali kronične bolezni oziroma stanja in ni ponovni kurativni obisk zaradi kronične bolezni, prvič v koledarskem letu.

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 2011 zabeleženih 1.167.981 obiskov uporabnikov zdravstvenega varstva, od tega jih je bilo 852.894 obiskov zabeleženih v primarnem zdravstvenem varstvu (9 % vseh obiskov v Sloveniji), 315.087 obiskov pa v sekundarnem zdravstvenem varstvu (specialistično ambulantni dejavnosti).

V zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu na primarni ravni je bilo na Gorenjskem v povprečju zabeleženih 4186,5 vseh obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske (v Sloveniji 4272). Kurativnih obiskov je bilo 3595,8 na 1000 prebivalcev (v Sloveniji 3647), preventivnih pa 547 na 1000 prebivalcev (v Sloveniji 584,6).

Na Gorenjskem je bilo v letu 2011 v povprečju ugotovljeno 2677,2 bolezni in stanj na 1000 prebivalcev ob prvem obisku uporabnika zdravstvenega varstva v zunajbolnišnični zdravstveni dejavnosti na primarni ravni (v Sloveniji 2519,5). 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 infekcijske in parazitske bolezni. Tudi za Slovenijo beležijo kot najpogostejše vzroke za obisk pri zdravniku dejavnike, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo ter bolezni dihal. 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.

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 5741,1), 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 (3251,1).

Tabela 1: OBISKI V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU NA PRIMARNI RAVNI PO VRSTI OBISKA IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2011

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.
103	Kurativni obisk nosečnice v primarnem ZV žensk	5.456	26,8	0	0,0	29	1,0	5.427	42,4	0	0,0
104	Prvi kurativni obisk	457.250	2244,7	60.928	4511,5	53.487	1905,0	245.169	1914,1	97.666	2869,8
105	Ponovni kurativni obisk zaradi kronične bolezni, prvič v koledarskem letu	17.253	84,7	1.366	101,1	661	23,5	8.784	68,6	6.442	189,3
106	Ponovni kurativni obisk	252.513	1239,6	13.945	1032,6	13.606	484,6	142.174	1110,0	82.788	2432,7
	KURATIVNI OBISKI	732.472	3.595,8	76.239	5.645,2	67.783	2.414,2	401.554	3.135,0	186.896	5.491,8
201	Svetovanje po telefonu	179	0,9	0	0,0	4	0,14	72	0,6	103	3,0
202	Hišni obisk v strnjnem naselju	7.617	37,4	42	3,1	119	4,24	1.813	14,2	5.643	165,8
203	Hišni obisk v težje dostopnem kraju	1.104	5,4	37	2,7	70	2,49	444	3,5	553	16,2
	HIŠNI OBISKI IN SVETOVANJE	8.900	43,7	79	5,8	193	6,87	2.329	18,2	6.299	185,1
301	Sistematični pregled dojenčka v 1. mesecu starosti	2.206	10,8	2.206	163,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0
302	Namenski pregled dojenčka v starosti 2 mesecev	271	1,3	271	20,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
303	Sistematični pregled dojenčka v 3. mesecu starosti	2.303	11,3	2.303	170,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
304	Sistematični pregled dojenčka v 6. mesecu starosti	2.309	11,3	2.309	171,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
305	Sistematični pregled dojenčka v 9. mesecu starosti	2.260	11,1	2.260	167,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0
306	Sistematični pregled dojenčka v 12. mesecu starosti	2.389	11,7	2.389	176,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0
307	Sistematični pregled otroka v 18. mesecu starosti	2.249	11,0	2.249	166,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
308	Sistematični pregled otroka v starosti treh let	2.274	11,2	2.274	168,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
309	Sistematični pregled otroka v starosti petih let	650	3,2	650	48,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
310	Namenski preventivni pregled po sistematiki v predšol. obd.	361	1,8	359	26,6	2	0,1	0	0,0	0	0,0
311	Namenski pregled otrok pred vstopom v vrtec	1.176	5,8	1.176	87,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
312	Namenski pregled pred cepljenjem v predšolskem obdobju	3.408	16,7	3.393	251,2	15	0,5	0	0,0	0	0,0
313	Namenski preventivni pregledi pred odhodom na organiz. zdrav. letovanje	21	0,1	2	0,1	19	0,7	0	0,0	0	0,0
314	Namenski preventivni pregledi pred zdraviliškim zdravljenjem	2	0,0	1	0,1	1	0,0	0	0,0	0	0,0

Tabela 1: OBISKI V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU NA PRIMARNI RAVNI PO VRSTI OBISKA IN STAROSTNIH SKUPINAH, GOR, 2011 (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)	2.044	10,0	1.432	106,0	612	21,8	0	0,0	0	0,0
402	Sistematični pregled v prvem razredu osnovne šole	1.949	9,6	32	2,4	1.917	68,3	0	0,0	0	0,0
403	Sistematični pregled v tretjem razredu osnovne šole	1.897	9,3	0	0,0	1.897	67,6	0	0,0	0	0,0
404	Sistematični pregled v petem razredu osnovne šole	1.942	9,5	0	0,0	1.942	69,2	0	0,0	0	0,0
405	Sistematični pregled v sedmem razredu osnovne šole	1.816	8,9	0	0,0	1.816	64,7	0	0,0	0	0,0
406	Sistematični pregled v prvem letniku srednje šole	2.289	11,2	0	0,0	2.289	81,5	0	0,0	0	0,0
407	Sistematični pregled v tretjem letniku srednje šole	1.303	6,4	0	0,0	1.284	45,7	19	0,1	0	0,0
408	Sistematični pregled mladih zunaj rednega šolanja v 18.letu	115	0,6	0	0,0	114	4,1	1	0,0	0	0,0
409	Sistematični pregledi otrok v šolah in oddelkih s prilagojenim prog. ...	202	1,0	0	0,0	187	6,7	15	0,1	0	0,0
410	Sistematični pregled v prvem letniku višje in visoke šole	413	2,0	0	0,0	58	2,1	355	2,8	0	0,0
411	Sistematični pregled v zadnjem letniku višje in visoke šole	22	0,1	0	0,0	0	0,0	22	0,2	0	0,0
412	Namenski prev. pregled po sistematiki šolskih otrok, mladine ter študentov	209	1,0	78	5,8	129	4,6	2	0,0	0	0,0
413	Namenski pregled pred cepljenjem šolskih otrok in mladine ter študentov	3.468	17,0	1.028	76,1	2.376	84,6	64	0,5	0	0,0
414	Namenski preventivni pregledi zaradi poklicnega svetovanja	18	0,1	0	0,0	17	0,6	1	0,0	0	0,0
415	Namenski preventivni pregledi pred odhodom na organiz. zdrav. letovanje	536	2,6	3	0,2	533	19,0	0	0,0	0	0,0
416	Namenski preventivni pregledi pred zdraviliškim zdravljenjem	3	0,0	0	0,0	3	0,1	0	0,0	0	0,0
417	Timska obravnava šolskega novinca (vstopnika) pred vstopom v šolo	0	0,0	0	0,0	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	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
501	Preventivni obisk nosečnic, prvi	2.305	11,3	0	0,0	22	0,8	2.283	17,8	0	0,0
502	Preventivni obisk nosečnic, ponovni	13.609	66,8	0	0,0	121	4,3	13.488	105,3	0	0,0
503	Kontracepcijsko svetovanje	1.817	8,9	0	0,0	415	14,8	1.402	10,9	0	0,0
505	Preventivni obisk po porodu, dovoljenem ali spontanem splavu, ...	2.160	10,6	0	0,0	18	0,6	2.142	16,7	0	0,0
506	Preventivni obisk zaradi zgod. odkrivanje raka na mater. vratu (DP ZORA)	15.998	78,5	0	0,0	0	0,0	14.743	115,1	1.255	36,9
507	Preventivni obisk z namenom predpisovanja kontracepcije (IUV, ...)	891	4,4	0	0,0	154	5,5	737	5,8	0	0,0
509	Preventivni obisk z namenom predp. hormon. nadom. terapije	139	0,7	0	0,0	0	0,0	125	1,0	14	0,4
511	Preventivni obisk nosečnice pri VD babici	23	0,1	0	0,0	0	0,0	23	0,2	0	0,0
512	Preventivni obisk zaradi odkrivanja raka dojk	643	3,2	0	0,0	0	0,0	526	4,1	117	3,4
513	Vstavev materničnega vložka	494	2,4	0	0,0	2	0,1	492	3,8	0	0,0
514	Odstranitev materničnega vložka	146	0,7	0	0,0	1	0,0	145	1,1	0	0,0

Tabela 1: OBISKI V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU NA PRIMARNI RAVNI PO VRSTI OBISKA IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2011 (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)	11	0,1	0	0,0	0	0,0	10	0,1	1	0,0
602	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bol. srca in ožilja, prvi	9.818	48,2	0	0,0	0	0,0	8.989	70,2	829	24,4
603	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bolezni srca in ožilja, ponovni-kontrolni (za paciente s povečano ogroženostjo >20%)	1.100	5,4	0	0,0	0	0,0	894	7,0	206	6,1
613	Predhodni pregled delavca	5.705	28,0	0	0,0	273	9,7	5.413	42,3	19	0,6
614	Obdobni pregledi delavca	9.116	44,8	0	0,0	19	0,7	9.063	70,8	34	1,0
615	Pregledi poklicnih voznikov	260	1,3	0	0,0	8	0,3	252	2,0	0	0,0
616	Konziliarni pregledi delavcev	10	0,0	0	0,0	0	0,0	8	0,1	2	0,1
617	Ekspertize o delazmožnosti	52	0,3	0	0,0	0	0,0	52	0,4	0	0,0
618	Usmerjeni pregledi delavcev (vključeni živilski pregledi delavca/dijaka)	385	1,9	0	0,0	12	0,4	373	2,9	0	0,0
619	Drugi preventivni pregledi delavcev	207	1,0	0	0,0	3	0,1	192	1,5	12	0,4
620	Namenski pregled pred cepljenjem odraslih in aktivne populacije	401	2,0	0	0,0	69	2,5	308	2,4	24	0,7
901	Predhodni preventivni pregledi športnikov	142	0,7	0	0,0	106	3,8	36	0,3	0	0,0
902	Obdobni preventivni pregledi športnikov	628	3,1	0	0,0	498	17,7	130	1,0	0	0,0
904	Pregledi voznikov amaterjev	5.012	24,6	0	0,0	1.943	69,2	2.172	17,0	897	26,4
905	Ostali namenski preventivni pregledi	248	1,2	0	0,0	13	0,5	212	1,7	23	0,7
	VSI PREVENTIVNI OBISKI SKUPAJ	111.425	547,0	24.415	1807,8	18.888	672,7	64.689	505,0	3.433	100,9
	SKUPAJ VSI OBISKI	852.797	4186,5	100.733	7458,9	86.864	3093,8	468.572	3658,2	196.628	5777,7

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

OPOMBA: V tabeli niso prikazani obiski, ki se niso ujeli glede na vrsto obiska in starostno skupino. Skupno število teh obiskov je 97. 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 POGLAJVJIH MKB - 10 IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2011

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)	42.737	209,8	13.291	984,2	8.696	309,7	17.914	139,9	2.836	83,3
II. Neoplazme (C00-D48)	11.347	55,7	178	13,2	629	22,4	7.066	55,2	3.474	102,1
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	2.006	9,8	108	8,0	181	6,4	1.121	8,8	596	17,5
IV. Endokrine, prehranske in presnov.... (E00-E90)	9.259	45,5	119	8,8	406	14,5	5.163	40,3	3.571	104,9
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	9.455	46,4	109	8,1	557	19,8	6.431	50,2	2.358	69,3
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	5.140	25,2	85	6,3	256	9,1	3.342	26,1	1.457	42,8
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	13.338	65,5	2.255	167,0	1.833	65,3	5.924	46,2	3.326	97,7
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	19.845	97,4	7.018	519,7	2.924	104,1	6.762	52,8	3.141	92,3
IX. Bolezni obočil (I00-I99)	32.861	161,3	21	1,6	218	7,8	13.997	109,3	18.625	547,3
X. Bolezni dihal (J00-J99)	68.923	338,4	16.396	1214,1	11.432	407,2	32.481	253,6	8.614	253,1
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	21.770	106,9	1.789	132,5	1.798	64,0	13.328	104,1	4.855	142,7
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	26.828	131,7	4.145	306,9	4.378	155,9	12.980	101,3	5.325	156,5
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	46.253	227,1	202	15,0	2.165	77,1	30.373	237,1	13.513	397,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	29.971	147,1	961	71,2	1.599	57,0	20.297	158,5	7.114	209,0
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	2.603	12,8	0	0,0	13	0,5	2.590	20,2	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	414	2,0	387	28,7	12	0,4	14	0,1	1	0,0
XVII. Prirojene malformacije, ... (Q00-Q99)	579	2,8	160	11,8	168	6,0	207	1,6	44	1,3
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	37.143	182,3	4.650	344,3	4.268	152,0	18.717	146,1	9.508	279,4
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	47.678	234,1	3.063	226,8	8.819	314,1	28.200	220,2	7.596	223,2
XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	117.202	575,4	22.597	1673,2	19.803	705,3	60.114	469,3	14.688	431,6
S K U P A J	545.352	2677,2	77.534	5741,1	70.155	2498,7	287.021	2240,8	110.642	3251,1

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

OPOMBA: V tabeli niso prikazani obiski, ki se niso ujemali glede na vrsto obiska in starostno skupino. Skupno število teh obiskov je 153.

Tabela 3: VZROKI ZA OBISK V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU NA PRIMARNI RAVNI PO POGLAJVJIH MKB - 10 IN STAROSTNIH SKUPINAH, MOŠKI (M), GORENJSKA, 2011

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)	19.562	194,4	6.849	981,4	4.213	290,3	7.484	114,6	1.016	73,5
II. Neoplazme (C00-D48)	4.500	44,7	108	15,5	292	20,1	2.316	35,5	1.784	129,1
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	491	4,9	67	9,6	49	3,4	160	2,4	215	15,6
IV. Endokrine, prehranske in presnov... (E00-E90)	3.903	38,8	58	8,3	176	12,1	2.242	34,3	1.427	103,3
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	3.605	35,8	70	10,0	298	20,5	2.557	39,1	680	49,2
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	1.971	19,6	32	4,6	125	8,6	1.195	18,3	619	44,8
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	5.739	57,0	1.151	164,9	854	58,8	2.513	38,5	1.221	88,4
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	9.280	92,2	3.579	512,8	1.382	95,2	3.059	46,8	1.260	91,2
IX. Bolezni obočil (I00-I99)	14.927	148,3	11	1,6	110	7,6	7.304	111,8	7.502	543,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	31.687	314,9	9.060	1298,2	5.602	385,9	13.270	203,1	3.755	271,8
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	9.869	98,1	960	137,6	773	53,3	6.076	93,0	2.060	149,1
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	11.332	112,6	2.082	298,3	2.014	138,8	5.318	81,4	1.918	138,8
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	19.349	192,3	104	14,9	999	68,8	13.807	211,3	4.439	321,3
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	6.421	63,8	502	71,9	369	25,4	3.058	46,8	2.492	180,4
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)	227	2,3	221	31,7	5	0,3	1	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, ... (Q00-Q99)	296	2,9	96	13,8	104	7,2	74	1,1	22	1,6
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	14.772	146,8	2.426	347,6	1.923	132,5	6.651	101,8	3.772	273,0
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	28.596	284,1	1.801	258,1	5.373	370,2	18.259	279,5	3.163	229,0
XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	44.198	439,2	11.695	1675,7	9.851	678,7	17.279	264,5	5.373	388,9
S K U P A J	230.725	2292,6	40.872	5856,4	34.512	2377,7	112.623	1724,0	42.718	3092,1

Tabela 4: VZROKI ZA OBISK V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU NA PRIMARNI RAVNI PO POGlavJIH MKB – 10 IN STAROSTNIH SKUPINAH, ŽENSKE (Ž), GORENJSKA, 2011

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)	23.175	224,9	6.442	987,1	4.483	330,6	10.430	166,2	1.820	90,0
II. Neoplazme (C00-D48)	6.847	66,4	70	10,7	337	24,8	4.750	75,7	1.690	83,6
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	1.515	14,7	41	6,3	132	9,7	961	15,3	381	18,8
IV. Endokrine, prehranske in presn... (E00-E90)	5.356	52,0	61	9,3	230	17,0	2.921	46,5	2.144	106,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	5.850	56,8	39	6,0	259	19,1	3.874	61,7	1.678	83,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	3.169	30,7	53	8,1	131	9,7	2.147	34,2	838	41,5
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	7.599	73,7	1.104	169,2	979	72,2	3.411	54,3	2.105	104,1
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	10.565	102,5	3.439	527,0	1.542	113,7	3.703	59,0	1.881	93,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	17.934	174,0	10	1,5	108	8,0	6.693	106,6	11.123	550,2
X. Bolezni dihal (J00-J99)	37.236	361,3	7.336	1124,1	5.830	429,9	19.211	306,1	4.859	240,3
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	11.901	115,5	829	127,0	1.025	75,6	7.252	115,5	2.795	138,2
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	15.496	150,4	2.063	316,1	2.364	174,3	7.662	122,1	3.407	168,5
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	26.904	261,0	98	15,0	1.166	86,0	16.566	264,0	9.074	448,8
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	23.550	228,5	459	70,3	1.230	90,7	17.239	274,7	4.622	228,6
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	2.603	25,3	0	0,0	13	1,0	2.590	41,3	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	187	1,8	166	25,4	7	0,5	13	0,2	1	0,0
XVII. Prirojene malformacije, ... (Q00-Q99)	283	2,7	64	9,8	64	4,7	133	2,1	22	1,1
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	22.371	217,1	2.224	340,8	2.345	172,9	12.066	192,3	5.736	283,7
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	19.082	185,1	1.262	193,4	3.446	254,1	9.941	158,4	4.433	219,3
XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	73.004	708,3	10.902	1670,5	9.952	733,8	42.835	682,5	9.315	460,8
S K U P A J	314.627	3052,7	36.662	5617,8	35.643	2628,2	174.398	2778,8	67.924	3359,7

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

OPOMBA:

V tabeli niso prikazani obiski, ki se niso ujemali glede na vrsto obiska in starostno skupino. Skupno število teh obiskov je 153. 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 2011 je bilo v dejavnosti splošne/družinske medicine redno zaposlenih 202 zdravstvena delavca, od tega 98 zdravnikov (5 zdravnikov brez specializacije, 16 specializantov družinske medicine ter 77 specialistov splošne/družinske medicine) in 104 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 2011.

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 1876 prebivalcev, starih 20 in več let, na enega aktivnega zdravnika, v Sloveniji pa 1798 prebivalcev omenjene starosti na enega aktivnega zdravnika. To pomeni, da je bila preskrbljenost prebivalstva z zdravniki v Sloveniji boljša kot na Gorenjskem (Vir podatkov: Zdravstveni statistični letopis 2011, IVZ).

V dejavnosti splošne/družinske medicine je bilo v letu 2011 zabeleženih 571.611 kurativnih obiskov, kar je za 5,7 % več kot leta 2010. V povprečju je bilo v tem letu 3525,8 kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske, starih 20 in več let (več kot leta 2010), od tega jih je bilo največ zabeleženih pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Tržič (4179,9 kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev UE Tržič, starih 20 in več let). V 58,9 % so imeli uporabniki zdravstvenega varstva prvi neposredni stik z

zdravnikom zaradi nove bolezni ali stanja, v 41,1 % pa zaradi nadaljnje obravnave določene bolezni ali stanja, ki je bilo ugotovljeno pri prvem obisku.

V letu 2011 je bilo na Gorenjskem zabeleženih 10.929 preventivnih obiskov (pregledov), kar je za 2,6 % več kot leta 2010. Večina preventivnih pregledov (89,8 %) 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, 342.678 obolenj in stanj, v starostni skupini od 6 do 19 let 11.406 obolenj in stanj, v starostni skupini od 0 do 5 let pa 11.192 obolenj in stanj.

V starostni skupini starih 20 in več let je bilo v povprečju ugotovljenih 2113,7 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske omenjene starostne skupine (več kot leta 2010). Kot vzrok za obisk, zaradi katerega so najpogosteje poiskali zdravniško pomoč, so bile v 12,7 % bolezni mišično skeletnega sistema in vezivnega tkiva, v 12 % dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo, ter v 11,8 % bolezni dihal.

V starostni skupini od 6 do 19 let je bilo v dejavnosti splošne/družinske medicine v povprečju ugotovljenih 406,2 obolenja in stanja na 1000 prebivalcev omenjene starostne skupine (več kot leta 2010). Najpogostejši vzroki za njihov obisk pri zdravniku so bile poškodbe in zastrupitve, bolezni dihal ter dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo.

V starostni skupini od 0 do 5 let je bilo v dejavnosti splošne/družinske medicine v povprečju ugotovljenih 828,7 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev omenjene starostne skupine (več kot leta 2010). Najpogostejši vzroki za njihov obisk pri zdravniku so bile bolezni dihal, nekatere infekcijske in parazitske bolezni ter bolezni ušesa in mastoida.

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI V SPLOŠNI/DRUŽINSKI MEDICINI, GORENJSKA, 2011

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Z d r a v n i k i				Drugi zdravstveni delavci			Osebj e prerač unano iz delovnih ur (1430 ur)		
	SKUPAJ	brez speciali- zacije	na speciali- zaciji	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izob.	s srednjo izob.	zdrav- niki	z višjo in visoko izob.	s srednjo izob.
OE ZD JESENICE, ŽZD LJ.	14	1	1	12	17	1	16	14,7	0,6	15,8
OE ZD IN ZI KRANJ	40	1	9	30	38	1	37	30,9	1,2	29,6
OE ZD IN ZI RADOVLJICA, ZI BLED	18	3	3	12	19	1	18	16,2	2,2	14,3
OE ZD IN ZI ŠKOFJA LOKA, ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	18	0	2	16	20	1	19	17,8	0,4	20,1
OE ZD IN ZI TRŽIČ	8	0	1	7	10	0	10	6,9	0,2	10,9
SKUPAJ	98	5	16	77	104	4	100	86,5	4,6	90,8
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	2,6	0,0	2,6
ZI Kranj	2	0	0	2	2	0	2	1,7	0,1	1,7
ZI Radovljica	2	0	0	2	2	0	2	2,9	0,0	2,9
ZI Škofja Loka	7	0	1	6	6	1	5	7,5	0,0	6,3
ZI Tržič	2	0	0	2	2	0	2	3,0	0,0	3,0
ZI Železniki	3	0	1	2	4	0	4	3,1	0,0	3,1
ZI Žiri	2	0	0	2	2	0	2	1,7	0,0	1,7
SKUPAJ	22	0	2	20	22	2	20	23,7	1,3	21,3

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 2011

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, 2011

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.	21.034	1.921	0	19.113	23.462	808	22.654
OE ZD IN ZI KRANJ	44.120	3.237	4.638	36.245	44.021	1.677	42.344
OE ZD IN ZI RADOVLJICA, ZI BLED	23.158	2.584	2.289	18.285	23.704	3.206	20.498
OE ZD IN ZI ŠKOFJA LOKA, ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	25.508	1.854	1.834	21.820	29.324	562	28.762
OE ZD IN ZI TRŽIČ	9.858	0	605	9.253	15.946	300	15.646
SKUPAJ	123.678	9.596	9.366	104.716	136.457	6.553	129.904
od tega zasebni izvajalci:							
ZI Bled	1.544	0	0	1.544	1.757	1.757	0
ZI Gorenja vas	3.769	0	0	3.769	3.769	0	3.769
ZI Kranj	2.467	0	0	2.467	2.500	132	2.368
ZI Radovljica	4.176	0	0	4.176	4.176	0	4.176
ZI Škofja Loka	10.700	0	1.012	9.688	9.018	0	9.018
ZI Tržič	4.288	0	0	4.288	4.288	0	4.288
ZI Železniki	4.470	143	822	3.505	4.456	0	4.456
ZI Žiri	2.413	0	0	2.413	2.413	0	2.413
SKUPAJ	33.827	143	1.834	31.850	32.377	1.889	30.488

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) 2011, IVZ

Tabela 3: PREVENTIVNA DEJAVNOST V SPLOŠNI/DRUŽINSKI MEDICINI PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

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)	11	0	3	1	7	0
602	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bolezni srca in ožilja, prvi	9.818	1.953	4.182	1.404	1.709	570
603	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bolezni srca in ožilja, ponovni-kontrolni (za paciente s povečano groženostjo >20%)	1.100	64	483	273	156	124
	SKUPAJ	10.929	2.017	4.668	1.678	1.872	694

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) 2011, IVZ

Tabela 4: KURATIVNA DEJAVNOST V SPLOŠNI/DRUŽINSKI MEDICINI PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

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
104	Kurativni obisk, prvi	336.498	45.200	132.878	61.014	70.267	27.139
105	Ponovni kurativni obisk zaradi kronične bol., prvič v kol. letu	15.331	5.485	1.771	1.654	3.593	2.828
106	Kurativni obisk, ponovni	219.782	38.614	62.519	38.055	58.927	21.667
	SKUPAJ (104-106)	571.611	89.299	197.168	100.723	132.787	51.634
201	Svetovanje po telefonu	179	0	159	0	20	0
202	Hišni obisk v strnjem naselju	7.600	2.261	1.312	2.306	911	810
203	Hišni obisk v težje dostopnem kraju	1.098	119	654	62	221	42
	SKUPAJ (201-203)	8.877	2.380	2.125	2.368	1.152	852
	SKUPAJ (104-106, 201-203)	580.488	91.679	199.293	103.091	133.939	52.486

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) 2011, IVZ

Tabela 5: KURATIVNI OBISKI (PRVI IN PONOJNI) V SPLOŠNI/DRUŽINSKI MEDICINI PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2011

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	VSI KURATIV- NI OBISKI	na 1000 preb.	P R V I O B I S K I				
			SKUPAJ	% od vseh kurat. obiskov	P O S T A R O S T N I H S K U P I N A H		
					0-5 let	6-19 let	20 in več let
OE ZD JESENICE, ŽZD LJ.	89.299	3499,0	45.200	50,6	1.284	1.171	42.745
OE ZD IN ZI KRANJ	197.168	3092,6	132.878	67,4	4.386	3.383	125.109
OE ZD IN ZI RADOVLJICA, ZI BLED	100.723	3539,0	61.014	60,6	2.202	2.592	56.220
OE ZD IN ZI ŠKOFJA LOKA, ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	132.787	4145,4	70.267	52,9	2.457	2.166	65.644
OE ZD IN ZI TRŽIČ	51.634	4179,9	27.139	52,6	704	1.312	25.123
SKUPAJ	571.611	3525,8	336.498	58,9	11.033	10.624	314.841
od tega zasebni izvajalci:							
ZI Bled	5.399	-	3.596	66,6	34	109	3.453
ZI Gorenja vas	16.717	-	7.954	47,6	473	522	6.959
ZI Kranj	11.166	-	7.938	71,1	0	0	7.938
ZI Radovljica	15.491	-	8.483	54,8	26	127	8.330
ZI Škofja Loka	59.293	-	26.989	45,5	48	245	26.696
ZI Tržič	16.461	-	7.848	47,7	78	501	7.269
ZI Železniki	24.863	-	14.294	57,5	19	124	14.151
ZI Žiri	7.067	-	4.135	58,5	0	8	4.127
SKUPAJ	156.457	-	81.237	51,9	678	1.636	78.923

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) 2011, 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, 2011

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 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)	19.770	5,8	121,9	2761	5,4	108,2	9336	7,1	146,4	3143	5,1	110,4	2934	4,2	91,6	1596	5,6	129,2
II. Neoplazme (C00-D48)	8.476	2,5	52,3	1332	2,6	52,2	3470	2,6	54,4	1442	2,3	50,7	1491	2,1	46,5	741	2,6	60,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	1.688	0,5	10,4	237	0,5	9,3	533	0,4	8,4	316	0,5	11,1	390	0,6	12,2	212	0,7	17,2
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	8.626	2,5	53,2	973	1,9	38,1	2540	1,9	39,8	1647	2,7	57,9	2605	3,7	81,3	861	3,0	69,7
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	8.741	2,6	53,9	1206	2,4	47,3	2885	2,2	45,3	1902	3,1	66,8	1912	2,7	59,7	836	2,9	67,7
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	4.752	1,4	29,3	667	1,3	26,1	1714	1,3	26,9	1004	1,6	35,3	932	1,3	29,1	435	1,5	35,2
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	9.075	2,6	56,0	1368	2,7	53,6	3009	2,3	47,2	1854	3,0	65,1	2005	2,9	62,6	839	2,9	67,9
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	9.751	2,8	60,1	1659	3,3	65,0	3571	2,7	56,0	2012	3,3	70,7	1636	2,3	51,1	873	3,1	70,7
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	32.555	9,5	200,8	4931	9,7	193,2	11459	8,7	179,7	6103	9,9	214,4	7252	10,4	226,4	2810	9,8	227,5
X. Bolezni dihal (J00-J99)	40.345	11,8	248,9	6600	13,0	258,6	14137	10,7	221,7	8115	13,1	285,1	8035	11,5	250,8	3458	12,1	279,9
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	17.918	5,2	110,5	3046	6,0	119,4	5912	4,5	92,7	3248	5,3	114,1	3710	5,3	115,8	2002	7,0	162,1
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	17.813	5,2	109,9	2986	5,9	117,0	5660	4,3	88,8	3582	5,8	125,9	3929	5,6	122,7	1656	5,8	134,1
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	43.535	12,7	268,5	7738	15,3	303,2	15740	11,9	246,9	8151	13,2	286,4	8169	11,7	255,0	3737	13,1	302,5
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	15.920	4,6	98,2	2315	4,6	90,7	6061	4,6	95,1	3196	5,2	112,3	2686	3,9	83,9	1662	5,8	134,5
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	1.489	0,4	9,2	222	0,4	8,7	623	0,5	9,8	216	0,3	7,6	289	0,4	9,0	139	0,5	11,3
XVI. Nekatere stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	15	0,0	0,1	1	0,0	0,0	5	0,0	0,1	7	0,0	0,2	2	0,0	0,1	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	208	0,1	1,3	24	0,0	0,9	79	0,1	1,2	47	0,1	1,7	41	0,1	1,3	17	0,1	1,4
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	25.519	7,4	157,4	3734	7,4	146,3	8762	6,6	137,4	5150	8,3	180,9	5353	7,7	167,1	2520	8,8	204,0
XIX. Poškodbe in zastrupitve ... (S00-T98)	35.217	10,3	217,2	5522	10,9	216,4	13495	10,2	211,7	6115	9,9	214,9	7249	10,4	226,3	2836	9,9	229,6
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	41.265	12,0	254,5	3375	6,7	132,2	22889	17,4	359,0	4532	7,3	159,2	9083	13,0	283,6	1386	4,8	112,2
S K U P A J	342.678	100,0	2113,7	50.697	100,0	1986,5	131.880	100,0	2068,6	61.782	100,0	2170,8	69.703	100,0	2176,0	28.616	100,0	2316,5

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) 2011, 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, 2011

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)	1.160	10,2	41,3	141	9,2	36,2	358	9,7	32,3	318	11,8	69,6	199	9,3	30,2	144	10,8	74,2
II. Neoplazme (C00-D48)	69	0,6	2,5	11	0,7	2,8	13	0,4	1,2	17	0,6	3,7	16	0,7	2,4	12	0,9	6,2
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	14	0,1	0,5	1	0,1	0,3	2	0,1	0,2	4	0,1	0,9	5	0,2	0,8	2	0,1	1,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	33	0,3	1,2	4	0,3	1,0	11	0,3	1,0	6	0,2	1,3	5	0,2	0,8	7	0,5	3,6
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	116	1,0	4,1	5	0,3	1,3	42	1,1	3,8	39	1,4	8,5	14	0,7	2,1	16	1,2	8,2
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	65	0,6	2,3	6	0,4	1,5	19	0,5	1,7	28	1,0	6,1	8	0,4	1,2	4	0,3	2,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	224	2,0	8,0	29	1,9	7,4	61	1,6	5,5	60	2,2	13,1	47	2,2	7,1	27	2,0	13,9
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	715	6,3	25,5	90	5,9	23,1	263	7,1	23,7	169	6,3	37,0	139	6,5	21,1	54	4,0	27,8
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	44	0,4	1,6	5	0,3	1,3	17	0,5	1,5	8	0,3	1,8	12	0,6	1,8	2	0,1	1,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	2.173	19,1	77,4	245	16,0	62,8	696	18,8	62,8	589	21,9	128,9	358	16,8	54,3	285	21,3	146,9
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	401	3,5	14,3	51	3,3	13,1	107	2,9	9,7	89	3,3	19,5	61	2,9	9,3	93	7,0	47,9
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	795	7,0	28,3	108	7,0	27,7	207	5,6	18,7	217	8,1	47,5	142	6,6	21,5	121	9,0	62,4
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	254	2,2	9,0	41	2,7	10,5	60	1,6	5,4	66	2,5	14,4	47	2,2	7,1	40	3,0	20,6
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	241	2,1	8,6	24	1,6	6,2	65	1,8	5,9	68	2,5	14,9	38	1,8	5,8	46	3,4	23,7
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	4	0,0	0,1	1	0,1	0,3	1	0,0	0,1	0	0,0	0,0	1	0,0	0,2	1	0,1	0,5
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	1	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,0	0,2	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	10	0,1	0,4	1	0,1	0,3	2	0,1	0,2	4	0,1	0,9	1	0,0	0,2	2	0,1	1,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	921	8,1	32,8	96	6,3	24,6	318	8,6	28,7	224	8,3	49,0	177	8,3	26,8	106	7,9	54,6
XIX. Poškodbe in zastrupitve ... (S00-T98)	2.846	25,0	101,4	412	26,9	105,6	862	23,3	77,8	703	26,1	153,9	536	25,1	81,3	333	24,9	171,6
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	1.320	11,6	47,0	262	17,1	67,2	603	16,3	54,4	83	3,1	18,2	329	15,4	49,9	43	3,2	22,2
S K U P A J	11.406	100,0	406,2	1.533	100,0	393,1	3.707	100,0	334,7	2.692	100,0	589,3	2.136	100,0	323,9	1.338	100,0	689,7

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

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

Tabela 8: VZROK ZA OBISK V SPLOŠNI/DRUŽINSKI MEDICINI OTROK STARIH 0 - 5 LET PO POGLAVJIH MKB-10 IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

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)	1.998	17,9	147,9	263	18,5	143,6	770	17,5	140,4	399	18,0	183,2	458	18,6	147,4	108	15,3	119,6
II. Neoplazme (C00-D48)	6	0,1	0,4	1	0,1	0,5	3	0,1	0,5	1	0,0	0,5	1	0,0	0,3	0	0,0	0,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	7	0,1	0,5	0	0,0	0,0	5	0,1	0,9	1	0,0	0,5	1	0,0	0,3	0	0,0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	28	0,3	2,1	1	0,1	0,5	4	0,1	0,7	15	0,7	6,9	8	0,3	2,6	0	0,0	0,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	5	0,0	0,4	0	0,0	0,0	1	0,0	0,2	1	0,0	0,5	1	0,0	0,3	2	0,3	2,2
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	21	0,2	1,6	1	0,1	0,5	13	0,3	2,4	6	0,3	2,8	1	0,0	0,3	0	0,0	0,0
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	403	3,6	29,8	38	2,7	20,8	142	3,2	25,9	90	4,1	41,3	92	3,7	29,6	41	5,8	45,4
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	1.754	15,7	129,9	231	16,3	126,2	743	16,9	135,4	363	16,4	166,7	340	13,8	109,4	77	10,9	85,3
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	6	0,1	0,4	0	0,0	0,0	1	0,0	0,2	1	0,0	0,5	3	0,1	1,0	1	0,1	1,1
X. Bolezni dihal (J00-J99)	2.985	26,7	221,0	363	25,6	198,3	1199	27,3	218,6	644	29,1	295,7	619	25,2	199,2	160	22,6	177,2
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	376	3,4	27,8	50	3,5	27,3	144	3,3	26,2	52	2,3	23,9	89	3,6	28,6	41	5,8	45,4
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	572	5,1	42,4	91	6,4	49,7	175	4,0	31,9	156	7,0	71,6	111	4,5	35,7	39	5,5	43,2
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	31	0,3	2,3	4	0,3	2,2	11	0,3	2,0	6	0,3	2,8	9	0,4	2,9	1	0,1	1,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	153	1,4	11,3	19	1,3	10,4	50	1,1	9,1	21	0,9	9,6	46	1,9	14,8	17	2,4	18,8
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	9	0,1	0,7	1	0,1	0,5	3	0,1	0,5	3	0,1	1,4	2	0,1	0,6	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	3	0,0	0,2	0	0,0	0,0	1	0,0	0,2	1	0,0	0,5	1	0,0	0,3	0	0,0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	1.068	9,5	79,1	149	10,5	81,4	434	9,9	79,1	186	8,4	85,4	201	8,2	64,7	98	13,8	108,5
XIX. Poškodbe in zastrupitve ... (S00-T98)	1.255	11,2	92,9	175	12,3	95,6	423	9,6	77,1	241	10,9	110,7	301	12,3	96,9	115	16,2	127,4
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	512	4,6	37,9	32	2,3	17,5	273	6,2	49,8	27	1,2	12,4	172	7,0	55,4	8	1,1	8,9
S K U P A J	11.192	100,0	828,7	1.419	100,0	775,0	4.395	100,0	801,1	2.214	100,0	1016,5	2.456	100,0	790,5	708	100,0	784,1

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) 2011, 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 2011 živel 13.505 otrok, starih od 0 do 5 let, in 28.077 otrok in mladine, starih od 6 do 19 let. Tako je bilo v starostni skupini od 0 do 19 let 41.582 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 1.453,9 otrok, šolskih otrok in mladine na enega zdravnika in je bila slabša kot v Sloveniji (1.281 otrok, šolskih otrok in mladine na enega zdravnika) (Vir podatkov: Zdravstveni statistični letopis 2011, IVZ).

V letu 2011 je bilo na Gorenjskem redno zaposlenih 71 zdravstvenih delavcev, od tega 25 zdravnikov – specialistov pediatrije in šolske medicine, 3 zdravniki na specializaciji ter 43 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 2011.

V dejavnosti ZV otrok in mladine je bilo v letu 2011 zabeleženih 125.357 kurativnih obiskov (več kot leta 2010). V povprečju je bilo v tem letu 3.014,7 kurativnih obiskov na 1000 otrok, šolskih otrok in mladine, starih od 0 do 19 let (leta 2010 2.882,9).

V starostni skupini od 0 do 5 let je bilo v povprečju opravljenih 4.786,7 kurativnih obiskov na 1000 otrok omenjene starostne skupine, preventivnih pa 1.807,7 obiskov na 1000 otrok, starih od 0 do 5 let.

V starostni skupini od 6 do 19 let je bilo v povprečju opravljenih 1.946,9 kurativnih obiskov na 1000 otrok in mladine omenjene starostne skupine, preventivnih pa 544,6 obiskov na 1000 otrok in mladine.

V šolskem letu 2011/2012 je bilo sistematično pregledanih 11.302 učencev in dijakov gorenjskih šol, pred vstopom v 1.razred osnovne šole pa 2.163 otrok.

V letu 2011 je bilo v dejavnosti ZV otrok in mladine ob prvem obisku uporabnikov zdravstvenega varstva pri zdravniku ugotovljenih 127.936 obolenj in stanj, kar je v povprečju znašalo 3.076,7 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev starostne skupine od 0 do 19 let (leta 2010 2.979,5). 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 2010 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 2011

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	1.831	989	842	320	181	139	920	498	422	591	310	281
%	13,6	54,0	46,0	17,5	9,9	7,6	50,2	27,2	23,0	32,3	16,9	15,3
KRANJ	5.486	2.798	2.688	962	503	459	2.833	1.446	1.387	1.691	849	842
%	40,6	51,0	49,0	17,5	9,2	8,4	51,6	26,4	25,3	30,8	15,5	15,3
RADOVLJICA	2.178	1.110	1.068	387	191	196	1.132	583	549	659	336	323
%	16,1	51,0	49,0	17,8	8,8	9,0	52,0	26,8	25,2	30,3	15,4	14,8
ŠKOFJA LOKA	3.107	1.606	1.501	531	274	257	1.586	786	800	990	546	444
%	23,0	51,7	48,3	17,1	8,8	8,3	51,0	25,3	25,7	31,9	17,6	14,3
TRŽIČ	903	476	427	165	76	89	465	243	222	273	157	116
%	6,7	52,7	47,3	18,3	8,4	9,9	51,5	26,9	24,6	30,2	17,4	12,8
SKUPAJ	13.505	6.979	6.526	2.365	1.225	1.140	6.936	3.556	3.380	4.204	2.198	2.006
%	100,0	51,7	48,3	17,5	9,1	8,4	51,4	26,3	25,0	31,1	16,3	14,9

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 2011

UPRAVNE ENOTE	ŠTEVILO ŠOLSKIH OTROK IN MLADINE								
	VSI			6-14 let			15-19 let		
	SKUPAJ	M	Ž	SKUPAJ	M	Ž	SKUPAJ	M	Ž
JESENICE	3.900	2.049	1.851	2.483	1.332	1.151	1.417	717	700
%	13,9	52,5	47,5	63,7	34,2	29,5	36,3	18,4	17,9
KRANJ	11.075	5.755	5.320	7.054	3.682	3.372	4.021	2.073	1.948
%	39,4	52,0	48,0	63,7	33,2	30,4	36,3	18,7	17,6
RADOVLJICA	4.568	2.346	2.222	2.793	1.436	1.357	1.775	910	865
%	16,3	51,4	48,6	61,1	31,4	29,7	38,9	19,9	18,9
ŠKOFJA LOKA	6.594	3.347	3.247	4.111	2.052	2.059	2.483	1.295	1.188
%	23,5	50,8	49,2	62,3	31,1	31,2	37,7	19,6	18,0
TRŽIČ	1.940	1.018	922	1.191	624	567	749	394	355
%	6,9	52,5	47,5	61,4	32,2	29,2	38,6	20,3	18,3
SKUPAJ	28.077	14.515	13.562	17.632	9.126	8.506	10.445	5.389	5.056
%	100,0	51,7	48,3	62,8	32,5	30,3	37,2	19,2	18,0

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, 2011

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Z d r a v n i k i				Drugi zdravstveni delavci			Osebe preračunano iz delovnih ur		
	SKUPAJ	brez speciali- zacije	na speciali- zaciji	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izobraz	s srednjo izobraz.	zdrav- niki	z višjo in visoko izobraz	s srednjo izobraz.
OE ZD JESENICE	4	0	1	3	6	2	4	3,4	3,7	4,1
OE ZD in ZI KRANJ	13	0	1	12	20	11	9	12,7	11,5	5,3
OE ZD RADOVLJICA	5	0	1	4	7	5	2	3,7	3,8	2,4
OE ZD ŠKOFJA LOKA	5	0	0	5	8	5	3	7,5	4,2	5,8
OE ZD in ZI TRŽIČ	1	0	0	1	2	0	2	1,3	0,0	2,6
SKUPAJ	28	0	3	25	43	23	20	28,6	23,2	20,2
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Kranj	2	0	0	2	2	1	1	2,8	1,7	1,6
ZI Tržič	1	0	0	1	1	0	1	1,1	0,0	1,8

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

VIR PODATKOV: Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31. december 2011

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, 2011

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	4.856	111	0	4.745	11.223	5.349	5.874
OE ZD in ZI KRANJ	18.220	0	0	18.220	23.955	16.433	7.522
OE ZD RADOVLJICA	5.260	54	509	4.697	8.829	5.388	3.441
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	10.705	26	202	10.477	14.237	5.985	8.252
OE ZD in ZI TRŽIČ	1.873	0	0	1.873	3.726	0	3.726
SKUPAJ	40.914	191	711	40.012	61.970	33.155	28.815
Od tega zasebni izvajalci:							
ZI Kranj	4.009	0	0	4.009	4.669	2.452	2.217
ZI Tržič	1.628	0	0	1.628	2.578	0	2.578
ZI splošne med. Gorenja vas	1.058	0	0	1.058	1.058	0	1.058
ZI splošne med. Železniki	660	26	202	432	510	0	510
ZI splošne med. Žiri	1.008	0	0	1.008	1.008	0	1.008
Skupaj	8.363	26	202	8.135	9.823	2.452	7.371

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, 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, 2011

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	2.207	293	893	349	535	137
302	Namenski pregled dojenčka v starosti 2 mesecev	271	42	15	170	43	1
303	Sistematični pregled dojenčka v 3. mesecu starosti	2.303	300	967	347	545	144
304	Sistematični pregled dojenčka v 6. mesecu starosti	2.309	313	985	343	525	143
305	Sistematični pregled dojenčka v 9. mesecu starosti	2.260	324	901	344	530	161
306	Sistematični pregled dojenčka v 12. mesecu starosti	2.389	333	1017	352	536	151
307	Sistematični pregled otroka v 18. mesecu starosti	2.249	294	978	325	513	139
308	Sistematični pregled otroka v starosti treh let	2.275	294	797	554	496	134
309	Sistematični pregled otroka v starosti petih let	659	235	200	101	1	122
310	Namenski prev. pregled po sistematiki v predšol. obdobju	361	21	21	51	233	35
311	Namenski pregled otrok pred vstopom v vrtec	1.176	66	228	345	461	76
312	Namenski pregled pred cepljenjem v predšol. obdobju	3.408	497	1071	747	1056	37
313	Namenski preventivni pregledi pred odhodom na organizirano zdravstveno letovanje	21	0	2	1	0	18
314	Namenski preventivni pregled pred zdraviliškim zdravljenjem	2	1	1	0	0	0
	<i>PREVENTIVNI OBISKI ŠOLSKIH OTROK IN MLADINE TER ŠTUDENTOV</i>						
401	Sistematični preg. pred vstopom v osnovno šolo (vstopnika)	2.044	264	856	277	499	148
402	Sistematični pregled v prvem razredu osnovne šole	1.949	288	810	329	409	113
403	Sistematični pregled v tretjem razredu osnovne šole	1.897	271	771	203	531	121
404	Sistematični pregled v petem razredu osnovne šole	1.943	246	779	305	496	117
405	Sistematični pregled v sedmem razredu osnovne šole	1.816	178	643	342	529	124
406	Sistematični pregled v prvem letniku srednje šole	2.295	306	1567	192	230	0
407	Sistematični pregled v tretjem letniku srednje šole	1.303	251	701	183	168	0
408	Sist. pregled mladih zunaj rednega šolanja v 18. letu star.	115	0	115	0	0	0
409	Sist. pregled otrok v šolah in oddelkih s prilagojenim programom	202	26	53	55	68	0
410	Sistematični pregled v prvem letniku višje in visoke šole	411	0	295	69	47	0
411	Sistematični pregled v zadnjem letniku višje in visoke šole	22	0	0	3	19	0
412	Namenski prev. pregled po sistematiki šolskih otrok...	209	1	0	197	11	0
413	Namenski pregled pred cepljenjem šolskih otrok, mladine...	3.468	458	1717	453	839	1
414	Namenski prev. pregledi zaradi poklicnega svetovanja	18	0	0	15	3	0
415	Namenski prev. pregledi pred odhodom na org. zdrav. let.	536	0	300	151	85	0
416	Namenski prev. pregled pred zdraviliškim zdravljenjem	3	0	0	0	3	0
	<i>PREVENT. OBISKI ŽENSK IN AKTIVNOSTI</i>						
503	Kontracepcijsko svetovanje	1	0	1	0	0	0
	<i>PREVENT. OBISKI ODRASLIH IN AKTIVNE POPULACIJE (PREGLEDI)</i>						
620	Namenski pregled pred cepljenjem odraslih in aktivne populacije	402	0	0	401	0	1
	<i>DRUGI PREVENTIVNI OBISKI</i>						
902	Obdobni preventivni pregledi športnikov	48	0	0	48	0	0
905	Ostali namenski preventivni pregledi	1	0	0	1	0	0
	SKUPAJ PREVENTIVNA DEJAVNOST	40.573	5.302	16.685	7.253	9.411	1.923

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, 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, 2011

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	3.368	1.839,4	1.745	51,8	898	26,7	725	21,5
OE ZD in ZI KRANJ	9.104	1.659,5	4.614	50,7	3.089	33,9	1.401	15,4
OE ZD RADOVLJICA	4.409	2.024,3	2.239	50,8	994	22,5	1.176	26,7
OE ZD ŠKOFJA LOKA	6.132	1.973,6	3.367	54,9	1.477	24,1	1.288	21,0
OE ZD in ZI TRŽIČ	1.400	1.550,4	690	49,3	357	25,5	353	25,2
SKUPAJ	24.413	1.807,7	12.655	51,8	6.815	132,7	4.943	109,8
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	2.583	-	1.085	42,0	1.005	38,9	493	19,1
ZI Tržič	1.280	-	690	53,9	357	27,9	233	18,2
SKUPAJ	3.863	-	1.775	45,9	1.362	35,3	726	18,8

OPOMBA: Prikazani so preventivni obiski (sistematični pregledi), ki so se ujeli 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, 2011

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	1.929	494,6	672	34,8	668	34,6	589	30,5
OE ZD in ZI KRANJ	7.242	653,9	2.464	34,0	2.093	28,9	2.685	37,1
OE ZD RADOVLJICA	2.420	529,8	827	34,2	1.032	42,6	561	23,2
OE ZD ŠKOFJA LOKA	3.197	484,8	1.291	40,4	1.431	44,8	475	14,9
OE ZD TRŽIČ	504	259,8	259	51,4	238	47,2	7	1,4
SKUPAJ	15.292	544,6	5.513	36,1	5.462	35,7	4.317	28,2
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	1.447	-	391	27,0	482	33,3	574	39,7

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

Tabela 8: PREVENTIVNI OBISKI DOJENČKOV V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE PO STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2011

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	1.745	375	21,5	780	44,7	590	33,8	
OE ZD in ZI KRANJ	4.614	922	20,0	1782	38,6	1910	41,4	
OE ZD RADOVLJICA	2.239	669	29,9	824	36,8	746	33,3	
OE ZD ŠKOFJA LOKA	3.367	660	19,6	1349	40,1	1358	40,3	
ZI TRŽIČ	690	157	22,8	212	30,7	321	46,5	
SKUPAJ	12.655	2.783	22,0	4.947	39,1	4.925	38,9	
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	1.085	187	17,2	413	38,1	485	44,7	
ZI Tržič	690	157	22,8	212	30,7	321	46,5	
SKUPAJ	1.775	344	19,4	625	35,2	806	45,4	

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

Tabela 9: SISTEMATIČNI PREGLEDI UČENCEV, DIJAKOV IN OTROK PRED VSTOPOM V 1. RAZRED OŠ, GORENJSKA, ŠOLSKO LETO 2011/2012

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	1.536	997	26	513	296
OE ZD in ZI KRANJ	5.247	3.012	87	2.148	875
OE ZD RADOVLJICA	1.536	1.110	49	377	328
OE ZD ŠKOFJA LOKA	2.480	1.816	72	592	529
OE TRŽIČ	503	503	0	0	135
SKUPAJ	11.302	7.438	234	3.630	2.163

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, 2011

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
104	Kurativni obisk, prvi	96.187	13.910	42.565	14.583	19.690	5.439
105	Ponovni kurativni obisk zaradi kronične bol., prvič v koledarskem letu	1.796	134	1.280	178	191	13
106	Kurativni obisk, ponovni	27.374	3.804	9.977	4.287	7.008	2.298
	SKUPAJ (101-102)	125.357	17.848	53.822	19.048	26.889	7.750
202	Hišni obisk v strnjenem naselju	17	2	0	12	3	0
203	Hišni obisk v težje dostopnem kraju	6	0	5	1	0	0
	SKUPAJ (101-102, 201-203)	125.380	17.850	53.827	19.061	26.892	7.750

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, 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, 2011

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	8.986	4.907,7	7.094	78,9	3.874,4	1.229	2.884	2.981
OE ZD in ZI KRANJ	28.370	5.171,3	22.745	80,2	4.146,0	3.882	12.315	6.548
OE ZD RADOVLJICA	9.753	4.478,0	7.508	77,0	3.447,2	1.225	3.122	3.161
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	13.070	4.206,6	9.488	72,6	3.053,7	1.423	4.292	3.773
OE ZD in ZI TRŽIČ	4.465	4.944,6	3.058	68,5	3.386,5	466	1.345	1.247
SKUPAJ	64.644	4.786,7	49.893	77,2	3.694,4	8.225	23.958	17.710
Od tega zasebni izvajalci :								
ZI Kranj	4.694	-	3.656	77,9	-	497	1.510	1.649
ZI Tržič	4.450	-	3.043	68,4	-	463	1.340	1.240
ZI splošne med. Gorenja vas	1.118	-	653	58,4	-	95	404	154
ZI splošne med. Železniki	731	-	624	85,4	-	78	297	249
ZI splošne medicine Žiri	747	-	617	82,6	-	66	276	275
SKUPAJ	11.740	-	8.593	73,2	-	1.199	3.827	3.567

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

Tabela 12: KURATIVNI OBISKI OTROK IN MLADINE STARIH OD 6 DO 19 LET V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2011

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	8.396	2.152,8	6.514	77,6	1.670,3	1.934	2.269	2.311
OE ZD in ZI KRANJ	23.531	2.124,7	18.368	78,1	1.658,5	6.346	6.168	5.854
OE ZD RADOVLJICA	7.957	1.741,9	6.099	76,6	1.335,2	1.679	2.166	2.254
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	11.510	1.745,5	8.582	74,6	1.301,5	2.345	3.189	3.048
OE ZD in ZI TRŽIČ	3.269	1.685,1	2.369	72,5	1.221,1	698	975	696
SKUPAJ	54.663	1.946,9	41.932	76,7	1.493,5	13.002	14.767	14.163
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	5.816	-	4.524	77,8	-	1.373	1.607	1.544
ZI Tržič	3.148	-	2.281	72,5	-	689	945	647
ZI splošne med. Gorenja vas	1.280	-	832	26,4	-	245	305	282
ZI splošne med. Železniki	1.451	-	1.262	98,6	-	251	474	537
ZI splošne medicine Žiri	984	-	792	54,6	-	184	280	328
SKUPAJ	12.679	-	9.691	76,4	-	2.742	3.611	3.338

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

Tabela 13: VZROK ZA OBISK V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

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)	19.271	15,1	463,4	3626	19,4	632,7	6940	13,0	419,1	3248	16,2	481,5	3173	11,1	327,1	2284	31,0	803,4
II. Neoplazme (C00-D48)	812	0,6	19,5	79	0,4	13,8	474	0,9	28,6	79	0,4	11,7	156	0,5	16,1	24	0,3	8,4
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	293	0,2	7,0	22	0,1	3,8	143	0,3	8,6	88	0,4	13,0	35	0,1	3,6	5	0,1	1,8
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	500	0,4	12,0	56	0,3	9,8	259	0,5	15,6	60	0,3	8,9	115	0,4	11,9	10	0,1	3,5
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	593	0,5	14,3	64	0,3	11,2	336	0,6	20,3	67	0,3	9,9	116	0,4	12,0	10	0,1	3,5
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	301	0,2	7,2	43	0,2	7,5	162	0,3	9,8	42	0,2	6,2	51	0,2	5,3	3	0,0	1,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	3.636	2,8	87,4	389	2,1	67,9	1736	3,3	104,8	604	3,0	89,5	694	2,4	71,5	213	2,9	74,9
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	7.624	6,0	183,3	1005	5,4	175,4	3523	6,6	212,7	1061	5,3	157,3	1600	5,6	164,9	435	5,9	153,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	251	0,2	6,0	26	0,1	4,5	93	0,2	5,6	51	0,3	7,6	72	0,3	7,4	9	0,1	3,2
X. Bolezni dihal (J00-J99)	23.420	18,3	563,2	3563	19,1	621,7	9457	17,7	571,0	4139	20,6	613,5	5430	19,0	559,7	831	11,3	292,3
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	3.043	2,4	73,2	251	1,3	43,8	1324	2,5	79,9	474	2,4	70,3	655	2,3	67,5	339	4,6	119,2
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	7.628	6,0	183,4	1046	5,6	182,5	3030	5,7	183,0	1240	6,2	183,8	1868	6,5	192,6	444	6,0	156,2
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	2.370	1,9	57,0	261	1,4	45,5	1132	2,1	68,4	347	1,7	51,4	528	1,9	54,4	102	1,4	35,9
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2.041	1,6	49,1	206	1,1	35,9	913	1,7	55,1	340	1,7	50,4	428	1,5	44,1	154	2,1	54,2
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	166	0,1	4,0	1	0,0	0,2	154	0,3	9,3	8	0,0	1,2	3	0,0	0,3	0	-	-
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatal. ... (P00-P96)	389	0,3	9,4	30	0,2	5,2	318	0,6	19,2	31	0,2	4,6	5	0,0	0,5	5	0,1	1,8
XVII. Prirojene malformacije, def. ... (Q00-Q99)	326	0,3	7,8	48	0,3	8,4	184	0,3	11,1	45	0,2	6,7	45	0,2	4,6	4	0,1	1,4
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	7.245	5,7	174,2	974	5,2	170,0	3459	6,5	208,9	1272	6,3	188,6	1411	4,9	145,4	129	1,7	45,4
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	8.360	6,5	201,0	1290	6,9	225,1	3560	6,7	215,0	1171	5,8	173,6	1907	6,7	196,6	432	5,9	152,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	39.667	31,0	953,9	5685	30,5	992,0	16114	30,2	973,0	5696	28,4	844,4	10229	35,9	1.054,4	1943	26,3	683,4
SKUPAJ	127.936	100,0	3.076,7	18.665	100,0	3.256,8	53.311	100,0	3.219,1	20.063	100,0	2.974,1	28.521	100,0	2.940,0	7.376	100,0	2.594,4

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

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, 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 izvaja 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 tako na regionalni kot 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 33 zdravstvenih delavcev, od tega 10 zdravnikov specialistov medicine dela, 1 zdravnik na specializaciji in 22 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).

Peračunano 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 7.968 zaposlenih, v Sloveniji pa 8.280 zaposlenih (Vir podatkov: Zdravstveno statistični letopis IVZ 2011).

V letu 2011 je bilo izvedenih 21.715 preventivnih obiskov (pregledov). Največ jih je bilo zabeleženih pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Kranj in sicer kar 44 % 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.

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI V MEDICINI DELA, PROMETA IN ŠPORTA, GORENJSKA, 2011

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Z d r a v n i k i				Drugi zdravstveni delavci			Osebjje 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	4	1	1,6	2,7	1,8
OE ZD IN ZI KRANJ	4	0	0	4	7	4	3	5,0	4,8	4,0
OE ZD RADOVLJICA	2	0	1	1	3	1	2	0,8	0,4	1,1
OE ZD IN ZI ŠKOFJA LOKA	3	0	0	3	7	1	6	2,6	0,3	6,0
OE ZD TRŽIČ	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,1
SKUPAJ	11	0	1	10	22	10	12	10,2	8,4	12,9
od tega zasebni izvajalci:										
ZI Kranj	3	0	0	3	5	2	3	3,7	2,5	3,8
ZI Škofja Loka	2	0	0	2	5	0	5	2,2	0,0	5,1
SKUPAJ	5	0	0	5	10	2	8	5,9	2,5	8,9

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

VIR PODATKOV:

· Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31.december 2011

Tabela 2: EFEKTIVNE DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V MEDICINI DELA, PROMETA IN ŠPORTA, GORENJSKA, 2011

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	2345	0	0	2345	6380	3871	2509
OE ZD IN ZI KRANJ	7146	0	0	7146	12587	6903	5684
OE ZD RADOVLJICA	1127	0	0	1127	2109	569	1540
OE ZD IN ZI ŠKOFJA LOKA	3766	0	0	3766	9026	415	8611
OE ZD TRŽIČ	226	0	0	226	347	254	93
SKUPAJ	14610	0	0	14610	30449	12012	18437
od tega zasebni izvajalci:							
ZI Kranj	5252	0	0	5252	8997	3613	5384
ZI Škofja Loka	3172	0	0	3172	7332	0	7332
SKUPAJ	8424	0	0	8424	16329	3613	12716

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

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

Tabela 3: PREVENTIVNA DEJAVNOST V MEDICINI DELA, PROMETA IN ŠPORTA PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

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	5.705	809	2398	268	2138	92
614	Obdobni pregledi delavca	9.116	1811	4446	1285	1341	233
615	Pregledi poklicnih voznikov	260	52	84	3	121	0
616	Konziliarni pregledi delavcev	10	0	10	0	0	0
617	Ekspertize o delazmožnosti	52	1	47	3	1	0
618	Usmerjeni pregledi delavcev (vključeni živilski pregledi delavca/dijaka)	385	69	173	23	120	0
619	Drugi preventivni pregledi delavcev	207	8	105	69	25	0
	<i>PREVENT. OBISKI ŠPORTNIKOV, NABORNIKOV, VOZNIKOV AMATERJEV IN DRUGE PREV. AKTIV.</i>						
901	Predhodni preventivni pregledi športnikov	141	108	4	2	26	1
902	Obdobni preventivni pregledi športnikov	580	181	375	0	20	4
904	Pregledi voznikov amaterjev	5.012	681	1908	569	1634	220
905	Ostali namenski preventivni pregledi	247	101	13	7	125	1
	SKUPAJ PREVENTIVNA DEJAVNOST	21.715	3.821	9.563	2.229	5.551	551

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

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

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

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

Vir podatkov in metodologija zbiranja podatkov

Podatki, ki so prikazani v tabelah, so povzeti po podatkih, ki jih izvajalci dejavnosti zdravstvenega varstva žensk na Gorenjskem pošiljajo na ZZV Kranj. Podatki se zbirajo po metodologiji zbiranja podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike IVZ. 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 2011 je na Gorenjskem živelo 47.087 žensk v rodni dobi, starih od 15 do 49 let, kar je za 1,2 % manj kot leta 2010 (47.674 žensk) ter 88.034 žensk, starih 15 let in več, kar je za 0,01 % več kot leta 2010 (88.017 žensk).

V letu 2011 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 2011.

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 80 %, kar je v primerjavi s Slovenijo slabše (skoraj 96 %). To pomeni, da smo v regiji na zdravnika imeli 8171,4 žensk, starih 15 in več let, v Sloveniji pa 6796,9 žensk omenjene starosti (Vir podatkov: Zdravstveni statistični letopis 2011, IVZ).

V dejavnosti zdravstvenega varstva žensk je bilo v tem letu v povprečju opravljenih 403,3 kurativnih obiskov na 1000 žensk Gorenjske, starih 15 in več let (leta 2010 429,1), od tega jih je bilo največ zabeleženih pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Škofja Loka (542,2 kurativna obiska na 1000 žensk UE Škofja Loka, starih 15 in več let). Kurativnih obiskov je bilo v primerjavi z letom 2010 manj za

6,4 %. V 69,2 % 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 436,7 na 1000 žensk Gorenjske, starih 15 in več let (manj kot leta 2010), od tega jih je bilo največ zabeleženih pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Škofja Loka in sicer 586,3 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 (41,9 % od vseh preventivnih pregledov) in preventivnih pregledov nosečnic (41,6 % od vseh preventivnih pregledov).

Vseh obiskov nosečnic v zdravstvenem varstvu žensk je bilo 22.718, kar je znašalo več kot 258 obiskov nosečnic na 1000 žensk Gorenjske, starih 15 in več let (leta 2010 276,1). Glede na trajanje nosečnosti jih je bilo v prvih treh mesecih nosečnosti pregledanih 22 % od vseh pregledanih nosečnic, od 4 do 6 meseca nosečnosti 31,1 % ter od 7 meseca nosečnosti dalje pa 46,9 %.

V letu 2011 je bilo v omenjeni dejavnosti zabeleženih 2.707 preventivnih obiskov žensk z namenom predpisovanja kontracepcije in kontracepcijskega svetovanja, največ v starostni skupini od 20 do 29 let (34,4 %).

Ob prvem obisku žensk pri zdravniku v dejavnosti zdravstvenega varstva žensk je bilo v letu 2011 ugotovljeno v povprečju 523,4 obolenj in stanj na 1000 žensk, starih 15 in več let (leta 2010 550,3). Najpogostejši vzroki za obisk pri zdravniku so bili v 61,3 % dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo ter bolezni sečil in spolovil (v 25,2 %). V primerjavi z letom 2010 se najpogostejši vzroki za prvi kurativni obisk pri zdravniku niso spreminjali.

V šoli za starše (materinski šoli) je v letu 2011 predavalo 44 predavateljev. Izvedli so 700 predavanj v 2.366 urah. Predavanj se je udeležilo 1.921 udeležencev, od tega 916 moških in 1.005 žensk.

Tabela 1: ŽENSKÉ PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA, GORENJSKA, 1. JULIJ 2011

UPRAVNE ENOTE	Število žensk v rodni dobi (15 - 49 let)	%	Število žensk starih 15 in več let	%
JESENICE	6.871	14,7	13.617	15,5
KRANJ	18.991	40,0	34.534	39,0
RADOVLJICA	7.935	16,9	15.667	17,9
ŠKOFJA LOKA	9.828	20,9	17.549	19,9
TRŽIČ	3.462	7,5	6.667	7,7
SKUPAJ	47.087	100,0	88.034	100,0

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURŠ)

Tabela 2: ZDRAVSTVENI DELAVCI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2011

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

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 2011

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, 2011

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				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	3042	0	216	2826	4371	0	4371
OE ZD in BGP KRANJ	4763	0	356	4407	10950	4136	6814
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	2407	0	0	2407	2104	0	2104
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	4403	0	0	4403	6228	1967	4261
OE ZD TRŽIČ	791	0	0	791	1129	0	1129
SKUPAJ	15406	0	572	14834	24782	6103	18679
Od tega zasebni izvajalci:							
ZI Radovljica	1287	0	0	1287	904	0	904
ZI Bled in Bohinj*	1120	0	0	1120	1200	0	1200
ZI Škofja Loka	1709	0	0	1709	1709	0	1709
Skupaj	4116	0	0	4116	3813	0	3813

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) 2011, 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, 2011

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	2.305	404	874	238	739	50
502	Preventivni obisk nosečnic, ponovni	13.609	2.107	5.578	1.237	4.300	387
503	Kontracepcijsko svetovanje	1.816	30	1.355	119	305	7
505	Preventivni obisk po porodu, dovoljenem ali spontanem splavu, zunajmaterični nosečnosti	2.160	374	825	208	706	47
506	Prev. obisk zaradi zgodnj. odkriv. raka na mat. vratu	15.998	2.389	6.712	2.662	3.754	481
507	Prev. obisk z namenom predpisov. kontracepcije	891	150	12	564	142	23
509	Prev. obisk z namenom predpis. horm. nadom. terap.	139	4	32	60	31	12
511	Preventivni obisk nosečnice pri VD babici	23	0	1	22	0	0
512	Preventivni obisk zaradi odkrivanja raka dojk	643	0	463	165	12	3
513	Vstavev materničnega vložka	494	8	294	31	161	0
514	Odstranitev materničnega vložka	146	18	84	10	34	0
	SKUPAJ	38.224	5.484	16.230	5.316	10.184	1.010

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) 2011, IVZ

Tabela 5: PREVENTIVNI OBISKI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2011

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	5.484	402,7	89	1,6	2.017	36,8	2.012	36,7	1.366	24,9
OE ZD in BGP KRANJ	16.230	470,0	328	2,0	5.264	32,4	5.553	34,2	5.085	31,3
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	5.316	339,3	139	2,6	1.557	29,3	1.653	31,1	1.967	37,0
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	10.184	580,3	155	1,5	3.518	34,5	4.214	41,4	2.297	22,6
OE ZD TRŽIČ	1.010	151,5	21	2,1	331	32,8	310	30,7	348	34,5
SKUPAJ	38.224	434,2	732	1,9	12.687	33,2	13.742	36,0	11.063	28,9
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Radovljica	2.753	-	82	3,0	727	26,4	775	28,2	1.169	42,5
ZI Bled in Bohinj	2.563	-	57	2,2	830	32,4	878	34,3	798	31,1
ZI Škofja Loka	3.132	-	97	3,1	609	19,4	1.319	42,1	1.107	35,3
Skupaj	8.448	-	236	2,8	2.166	25,6	2.972	35,2	3.074	36,4

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

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

Tabela 6: OBISKI NOSEČNIC PO STAROSTNIH SKUPINAH V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2011

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	4.742	348,2	404	8,5	29,7	3	207	182	12	
OE ZD in BGP KRANJ	9.262	268,2	874	9,4	25,3	9	428	414	23	
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	2.052	131,0	238	11,6	15,2	1	104	129	4	
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	6.230	355,0	739	11,9	42,1	8	372	344	15	
OE ZD TRŽIČ	432	64,8	50	11,6	7,5	1	29	19	1	
SKUPAJ	22.718	258,1	2.305	10,1	26,2	22	1.140	1.088	55	
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Radovljica	1.050	-	122	11,6	-	0	53	65	4	
ZI Bled in Bohinj	1.002	-	116	11,6	-	1	51	64	0	
ZI Škofja Loka	1.676	-	230	13,7	-	8	118	94	10	
Skupaj	3.728	-	468	12,6	-	9	222	223	14	

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) 2011, IVZ

Tabela 7: OBISKI NOSEČNIC V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO TRAJANJU NOSEČNOSTI, GORENJSKA, 2011

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	4.742	1.057	22,3	1.233	26,0	2.452	51,7
OE ZD in BGP KRANJ	9.262	2.044	22,1	3.107	33,5	4.111	44,4
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	2.052	532	25,9	668	32,6	852	41,5
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	6.230	1.299	20,9	1.860	29,9	3.071	49,3
OE ZD TRŽIČ	432	68	15,7	201	46,5	163	37,7
SKUPAJ	22.718	5.000	22,0	7.069	31,1	10.649	46,9
Od tega zasebni izvajalci:							
ZI Radovljica	1.050	339	32,3	350	33,3	361	34,4
ZI Bled in Bohinj	1.002	193	19,3	318	31,7	491	49,0
ZI Škofja Loka	1.676	403	24,0	508	30,3	765	45,6
Skupaj	3.728	935	25,1	1.176	31,5	1.617	43,4

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

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

Tabela 8: OBISKI ŽENSK V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK ZARADI KONTRACEPCIJSKEGA SVETOVANJA* PO STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2011

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	180	56	31,1	36	20,0	54	30,0	34	18,9
OE ZD in BGP KRANJ	1.367	258	18,9	555	40,6	307	22,5	247	18,1
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	683	132	19,3	229	33,5	157	23,0	165	24,2
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	447	112	25,1	104	23,3	170	38,0	61	13,6
OE ZD TRŽIČ	30	10	33,3	6	20,0	8	26,7	6	20,0
SKUPAJ	2.707	568	21,0	930	34,4	696	25,7	513	19,0
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Radovljica	329	82	24,9	92	28,0	72	21,9	83	25,2
ZI Bled in Bohinj	354	50	14,1	137	38,7	85	24,0	82	23,2
ZI Škofja Loka	88	59	67,0	14	15,9	7	8,0	8	9,1
Skupaj	771	191	24,8	243	31,5	164	21,3	173	22,4

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) 2011, IVZ

Tabela 9: KURATIVNA DEJAVNOST V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

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
103	Kurativni obisk nosečnice v primarnem ZV žensk	5.456	2.216	1.463	513	1.260	4
104	Kurativni obisk, prvi	24.565	3.075	9.555	4.445	6.596	894
105	Ponovni kurativni obisk zaradi kronične bolezni, prvič v koledarskem letu	126	0	126	0	0	0
106	Kurativni obisk, ponovni	5.357	1.211	1.999	325	1.659	163
	SKUPAJ (101-103)	35.504	6.502	13.143	5.283	9.515	1.061

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) 2011, IVZ

Tabela 10: KURATIVNI OBISKI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2011

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	6.502	477,5	3.075	47,3	225,8	100	655	755	1.565
OE ZD in BGP KRANJ	13.143	380,6	9.555	72,7	276,7	248	2.219	2.515	4.573
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	5.283	337,2	4.445	84,1	283,7	222	1.136	878	2.209
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	9.515	542,2	6.596	69,3	375,9	343	1.377	1.521	3.355
OE ZD TRŽIČ	1.061	159,1	894	84,3	134,1	20	108	153	613
SKUPAJ	35.504	403,3	24.565	69,2	279,0	933	5.495	5.822	12.315
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Radovljica	3.454	-	3.010	87,1	-	157	809	571	1.473
ZI Bled in Bohinj	1.829	-	1.435	78,5	-	65	327	307	736
ZI Škofja Loka	4.060	-	2.982	73,4	-	256	589	598	1.539
Skupaj	9.343	-	7.427	79,5	-	478	1.725	1.476	3.748

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) 2011, IVZ

Tabela 11: VZROK ZA OBISK V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

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. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	538	1,2	6,1	2	0,0	0,1	74	0,4	2,1	153	2,2	9,8	296	2,4	16,9	13	0,9	1,9
II. Neoplazme (C00-D48)	1.984	4,3	22,5	196	3,3	14,4	1.415	7,4	41,0	55	0,8	3,5	299	2,4	17,0	19	1,3	2,8
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	4	0,0	0,0	1	0,0	0,1	0	0,0	0	1	0,0	0,1	2	0,0	0,1	0	0,0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	71	0,2	0,8	11	0,2	0,8	10	0,1	0,3	4	0,1	0,3	44	0,3	2,5	2	0,1	0,3
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
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	1	0,0	0,0	0	0,0	0	0	0,0	0	1	0,0	0,1	0	0,0	0	0	0,0	0,0
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
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
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	4	0,0	0,0	0	0,0	0	0	0,0	0	4	0,1	0,3	0	0,0	0	0	0,0	0,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	0	0,0	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)	32	0,1	0,4	0	0,0	0	2	0,0	0,1	8	0,1	0,5	21	0,2	1,2	1	0,1	0,1
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	20	0,0	0,2	2	0,0	0,1	0	0,0	0	6	0,1	0,4	5	0,0	0,3	7	0,5	1,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sist. in vezivnega... (M00-M99)	63	0,1	0,7	26	0,4	1,9	0	0,0	0	25	0,4	1,6	9	0,1	0,5	3	0,2	0,4
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	11.616	25,2	131,9	2.385	40,4	175,1	2.565	13,5	74,3	2.719	38,7	173,5	3.378	26,9	192,5	569	37,7	85,3
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	1.097	2,4	12,5	95	1,6	7,0	587	3,1	17,0	115	1,6	7,3	296	2,4	16,9	4	0,3	0,6
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinat. ... (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
XVII. Prirojene malformacije, deform. ... (Q00-Q99)	32	0,1	0,4	15	0,3	1,1	0	0,0	0	2	0,0	0,1	15	0,1	0,9	0	0,0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	2.390	5,2	27,1	323	5,5	23,7	890	4,7	25,8	119	1,7	7,6	887	7,1	50,5	171	11,3	25,6
XIX. Poškodbe in zastrupitve ... (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
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	28.221	61,3	320,6	2.854	48,3	209,6	13.500	70,9	390,9	3.821	54,3	243,9	7.325	58,2	417,4	721	47,7	108,1
S K U P A J	46.073	100,0	523,4	5.910	100,0	434,0	19.043	100,0	551,4	7.033	100,0	448,9	12.577	100,0	716,7	1.510	100,0	226,5

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

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

AKTIVNOST ŠOL ZA STARŠE (materinskih šol), GORENJSKA, 2011

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	3	45	51	1	10	10	1	29	29	0	0	0	0	0	0	1	6	12
Zobozdravnik-specialist	3	30	83	1	9	9	0	0	0	1	10	30	1	11	44	0	0	0
Psiholog in pedagog	5	73	314	1	10	10	3	52	260	0	0	0	1	11	44	0	0	0
Dipl.med.sestra, višja med. sestra	16	309	1.314	2	40	200	7	159	665	3	30	120	2	60	289	2	20	40
Zdravstveni tehnik	4	34	108	0	0	0	1	20	60	1	10	40	0	0	0	2	4	8
Fizioterapevt	10	164	416	1	8	16	5	82	164	1	17	20	2	51	204	1	6	12
Prof. zdravstvene vzgoje	2	38	66	1	10	10	1	28	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Farmacevt	1	7	14	0	0	0	1	7	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S K U P A J	44	700	2.366	7	87	255	19	377	1.248	6	67	210	6	133	581	6	36	72

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom;

Tabela 13: UDELEŽBA NA TEČAJU

STAROST POSLUŠALCEV	S K U P A J			OE ZD JESENICE			OE ZD KRANJ			OE ZD RADOVLJICA			OE ZD ŠKOFJA LOKA			OE ZD TRŽIČ		
	Vsi	Moški	Ženske	Vsi	Moški	Ženske	Vsi	Moški	Ženske	Vsi	Moški	Ženske	Vsi	Moški	Ženske	Vsi	Moški	Ženske
do 19 let	4	0	4	0	0	0	2	0	2	1	0	1	0	0	0	1	0	1
20 do 29 let	984	371	613	109	46	63	424	158	266	114	47	67	311	109	202	26	11	15
30 do 39 let	855	481	374	84	48	36	528	287	241	92	47	45	135	89	46	16	10	6
40 do 49 let	67	55	12	7	4	3	52	43	9	1	1	0	6	6	0	1	1	0
50 let in več	11	9	2	0	0	0	10	8	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0
VSI	1.921	916	1.005	200	98	102	1.016	496	520	209	96	113	452	204	248	44	22	22

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 2011 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 2011 opravljenih 99.586 obiskov, od tega 76,6 % kurativnih oziroma obiskov, ki so bili namenjeni zdravstveni negi bolnikov na domu, in 23,4 % 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 114,3 preventivne obiske na 1000

prebivalcev Gorenjske. Glede na vrsto varovanca je bilo največ preventivnih obiskov opravljenih pri novorojenčkih, otročnicah in dojenčkih (74,6 %).

Koeficient negovalnih intervencij (postopkov in posegov) pri bolnikih na domu je v letu 2011 v primerjavi z letom 2010 porasel na 714,1 intervencij na 1000 prebivalcev Gorenjske. V letu 2010 je ta znašal 658,2. Od vseh negovalnih intervencij (postopkov in posegov) je bilo pri negovanju bolnika na domu narejenih največ prevez (36,3 %).

V letu 2011 je bilo 6.639 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 kože in podkožja (21,4 %), bolezni obtočil (21,8 %) ter neoplazme (12,6 %).

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI IN DELOVNE URE V PATRONAŽNEM VARSTVU, GORENJSKA, 2011

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravstveni delavci (redno zaposleni)			Delovne ure			Osebjem preračunano iz delovnih ur (1430 ur)		
	SKUPAJ	medic. sestre z višjo in visoko izobrazbo	zdrav. tehniki - srednje medic. sestre	SKUPAJ	medic. sestre z višjo in visoko izobrazbo	zdrav. tehniki - srednje medic. sestre	SKUPAJ	medic. sestre z višjo in visoko izobrazbo	zdrav. tehniki - sred. medic. sestre
OE ZD JESENICE	12	11	1	17.607	15.927	1.680	12,3	11,1	1,2
OE ZD in ZI KRANJ	28	28	0	40.425	40.425	0	28,3	28,3	0,0
OE ZD in ZI RADOVLJICA	13	9	4	20.091	15.832	4.259	14,0	11,1	3,0
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	14	14	0	23.382	23.382	0	16,4	16,4	0,0
OE ZD TRŽIČ	6	6	0	9.406	9.406	0	6,6	6,6	0,0
SKUPAJ	73	68	5	110.911	104.972	5.939	77,6	73,4	4,2
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Kranj	7	7	0	12.606	12.606	0	8,8	8,8	0,0
ZI Radovljica	2	2	0	3.140	3.140	0	2,2	2,2	0,0
ZI Gorenja vas	1	1	0	1.530	1.530	0	1,1	1,1	0,0
ZI Železniki	2	2	0	3.351	3.351	0	2,3	2,3	0,0
ZI Žiri	2	2	0	3.389	3.389	0	2,4	2,4	0,0
SKUPAJ	14	14	0	24.016	24.016	0	16,8	16,8	0,0

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, 2011

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	23.639	16.943	71,7	2.295	14.648	6.696	28,3	3.856	2.840
OE ZD in ZI KRANJ	33.008	25.592	77,5	855	24.737	7.416	22,5	2.761	4.655
OE ZD in ZI RADOVLJICA	19.563	16.290	83,3	1.382	14.908	3.273	16,7	1.623	1.650
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	15.937	11.365	71,3	1.664	9.701	4.572	28,7	1.966	2.606
OE ZD TRŽIČ	7.439	6.110	82,1	443	5.667	1.329	17,9	565	764
SKUPAJ	99.586	76.300	76,6	6.639	69.661	23.286	23,4	10.771	12.515
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Kranj	9.620	7.560	78,6	372	7.188	2.060	21,4	999	1.061
ZI Radovljica	3.097	2.420	78,1	155	2.265	677	21,9	358	319
ZI Gorenja vas	1.133	833	73,5	45	788	300	26,5	135	165
ZI Železniki	2.360	1.574	66,7	309	1.265	786	33,3	339	447
ZI Žiri	3.024	2.301	76,1	130	2.171	723	23,9	254	469
SKUPAJ	19.234	14.688	76,4	1.011	13.677	4.546	23,6	2.085	2.461

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, 2011

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	6.696	214,3	2.476	775	257	218	1.238	1.732
OE ZD in ZI KRANJ	7.416	92,3	3.864	855	139	35	1.399	1.124
OE ZD in ZI RADOVLJICA	3.273	93,0	1.238	427	39	5	604	960
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	4.572	109,6	1.886	827	109	26	796	928
OE ZD TRŽIČ	1.329	87,5	567	140	5	27	270	320
SKUPAJ	23.286	114,3	10.031	3.024	549	311	4.307	5.064
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	1.949	0	720	490	52	20	372	295
ZI Radovljica	677	0	176	180	13	1	112	195
ZI Gorenja vas	300	0	112	79	17	1	83	8
ZI Železniki	786	0	189	268	31	1	65	232
ZI Žiri	723	0	302	110	12	6	117	176
SKUPAJ	4.435	0	1.499	1.127	125	29	749	906

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, 2011

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	PRVI PREVENTIVNI OBISKI							drugi varovanci in kronični bolniki
	SKUPAJ	prvi obiski na 1000 preb.	novo- rojenčki	dojenčki	otroci od 1-6 let	ženske		
						nosečnice	otročnice	
OE ZD JESENICE	3.856	123,4	1.160	335	229	194	780	1.158
OE ZD in ZI KRANJ	2.761	34,4	930	305	77	35	729	685
OE ZD in ZI RADOVLJICA	1.623	46,1	371	187	37	4	327	697
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	1.966	47,1	545	239	91	22	532	537
OE ZD TRŽIČ	565	37,2	152	27	4	24	132	226
SKUPAJ	10.771	52,9	3.158	1.093	438	279	2.500	3.303
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	960	0	219	213	52	20	223	233
ZI Radovljica	358	0	65	40	12	1	56	184
ZI Gorenja vas	135	0	41	26	17	1	45	5
ZI Železniki	339	0	66	86	23	1	63	100
ZI Žiri	254	0	77	22	8	5	74	68
SKUPAJ	2.046	0	468	387	112	28	461	590

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, 2011

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	1732	1158	0	120	18	2	106	0	7	62	30	792	21
OE ZD in ZI KRANJ	1124	685	0	128	38	5	97	0	19	73	19	294	12
OE ZD in ZI RADOVLJICA	960	697	0	75	39	7	54	0	9	47	15	425	26
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	928	537	1	95	37	5	51	2	6	37	17	263	23
OE ZD TRŽIČ	320	226	0	41	4	5	30	0	2	18	11	111	4
SKUPAJ	5064	3303	1	459	136	24	338	2	43	237	92	1885	86
Od tega zasebni izvajalci:													
ZI Kranj	295	233	0	6	24	0	26	0	6	22	9	136	4
ZI Radovljica	195	184	0	13	13	0	12	0	1	17	4	120	4
ZI Gorenja vas	8	5	1	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0
ZI Železniki	232	100	0	12	6	0	5	1	2	5	2	56	11
ZI Žiri	176	68	0	0	7	1	5	1	2	15	2	34	1
SKUPAJ	906	590	1	34	50	1	49	2	11	59	17	346	20

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, 2011

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	929	1.366	5	10	1	0	0	0	3	1	61	59	96	75	288	72	69	257	406	892
OE ZD in ZI KRANJ	351	504	11	5	3	2	0	0	2	0	20	20	24	30	63	56	64	59	164	332
OE ZD in ZI RADOVLJICA	529	853	4	3	0	1	5	1	0	0	10	39	28	23	138	66	63	83	281	637
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	650	1.014	0	2	0	3	0	0	1	2	24	61	118	43	42	126	174	79	291	698
OE ZD TRŽIČ	177	266	3	12	0	0	0	0	3	1	9	6	25	9	43	16	31	35	63	187
SKUPAJ	2.636	4.003	23	32	4	6	5	1	9	4	124	185	291	180	574	336	401	513	1.205	2.746
Od tega zasebni izvajalci:																				
ZI Kranj	148	224	2	1	3	2	0	0	0	0	7	9	9	3	22	26	27	24	78	159
ZI Radovljica	55	100	0	0	0	0	1	0	0	0	3	2	2	7	8	9	9	11	32	71
ZI Gorenja vas	14	31	0	2	0	0	0	0	0	0	-	1	2	-	2	1	3	-	7	27
ZI Železniki	154	155	0	0	0	0	0	0	0	0	3	-	7	27	8	28	31	20	105	80
ZI Žiri	51	79	0	0	0	2	0	0	0	0	3	-	4	4	11	13	9	4	24	56
SKUPAJ	422	589	2	3	3	4	1	0	0	0	16	12	24	41	51	77	79	59	246	393

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, 2011

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	21.521	688,6	85	12	19	891	172	751	2661
OE ZD in ZI KRANJ	47.759	594,6	1575	1194	24	580	5454	582	8452
OE ZD in ZI RADOVLJICA	45.658	1296,8	4.774	48	27	1.892	11.140	442	6.147
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	15.589	373,5	183	9	74	413	771	505	691
OE ZD TRŽIČ	14.932	982,6	41	12	128	741	5.670	129	1.336
SKUPAJ	145.459	714,1	6.658	1.275	272	4.517	23.207	2.409	19.287
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Kranj	11.696	-	105	95	39	328	961	441	697
ZI Radovljica	11.010	-	802	65	4	264	3055	280	1563
ZI Gorenja vas	959	-	17	3	0	14	42	23	21
ZI Železniki	2.053	-	13	-	5	20	502	95	1
ZI Žiri	5.352	-	767	0	114	648	97	48	406
SKUPAJ	31.070	-	1.704	163	162	1.274	4.657	887	2.688

VIR PODATKOV:

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

Tabela 7: NEGOVALNE INTERVENCIJE (POSTOPKI IN POSEGI) PRI BOLNIKI NA DOMU, GORENJSKA, 2011
(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	1.796	60	11.037	69	1.891	1.109	2	189	777
OE ZD in ZI KRANJ	3.571	306	16.798	216	4.032	3.143	10	257	1.565
OE ZD in ZI RADOVLJICA	1.864	357	10.603	43	1.680	5.683	422	20	516
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	974	99	10.379	10	716	382	0	72	311
OE ZD TRŽIČ	819	38	3.993	8	408	1.308	18	14	269
SKUPAJ	9.024	860	52.810	346	8.727	11.625	452	552	3.438
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Kranj	448	80	5875	142	1370	586	24	131	374
ZI Radovljica	106	79	1079	0	857	2567	286	0	3
ZI Gorenja vas	25	0	752	0	34	18	0	3	7
ZI Železniki	130	-	1.129	2	85	53	-	8	10
ZI Žiri	374	17	2.507	5	82	99	2	6	180
SKUPAJ	1.083	176	11.342	149	2.428	3.323	312	148	574

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, 2011

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)	16	0,2	0	0,0	3	0,4	3	0,2	3	0,2	7	1,6
II. Neoplazme (C00-D48)	834	12,6	395	17,2	126	14,7	134	9,7	127	7,6	52	11,7
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	290	4,4	62	2,7	48	5,6	87	6,3	65	3,9	28	6,3
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)*	549	8,3	194	8,5	61	7,1	85	6,2	174	10,5	35	7,9
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	149	2,2	70	3,1	20	2,3	33	2,4	19	1,1	7	1,6
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	176	2,7	42	1,8	36	4,2	21	1,5	73	4,4	4	0,9
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	4	0,1	2	0,1	1	0,1	1	0,1	-	0,0	0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	7	0,1	2	0,1	1	0,1	1	0,1	3	0,2	0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1.445	21,8	637	27,8	178	20,8	351	25,4	181	10,9	98	22,1
X. Bolezni dihal (J00-J99)	168	2,5	45	2,0	32	3,7	66	4,8	15	0,9	10	2,3
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	250	3,8	79	3,4	53	6,2	64	4,6	33	2,0	21	4,7
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	1.422	21,4	367	16,0	97	11,3	155	11,2	766	46,0	37	8,4
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	788	11,9	201	8,8	104	12,2	241	17,4	142	8,5	100	22,6
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	119	1,8	52	2,3	19	2,2	29	2,1	13	0,8	6	1,4
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	40	0,6	20	0,9	6	0,7	7	0,5	-	0,0	7	1,6
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	16	0,2	0	0,0	9	1,1	-	0,0	1	0,1	6	1,4
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenor. (Q00-Q99)	5	0,1	0	0,0	0	0,0	1	0,1	4	0,2	0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	32	0,5	0	0,0	7	0,8	5	0,4	18	1,1	2	0,5
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	310	4,7	127	5,5	43	5,0	94	6,8	24	1,4	22	5,0
XX. Zunanji vzroki obolevnosti in umrljivosti (V01-Y98)	7	0,1	0	0,0	4	0,5	1	0,1	2	0,1	0	0,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje....(Z00-Z99)	12	0,2	0	0	7	0,8	3	0,2	1	0,1	1	0,0
SKUPAJ	6.639	100,0	2.295	100,0	855	100,0	1.382	100,0	1.664	100,0	443	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 2011 je bilo v specialistično ambulantni dejavnosti redno zaposlenih 115 zdravstvenih delavcev, od tega 46 zdravnikov specialistov različnih specialnosti, 1 zobozdravnik (prikazan pod rubriko zdravnik brez specializacije) ter 68 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 34 zdravnikov ali 72,3 %. Podatki so povzeti po Bazi podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti na dan 31. december 2011.

Preračunano iz opravljenih delovnih ur (redne in honorarne ure) zdravnikov (normativ je 1430 ur na osebo na leto) je bila preskrbljenost prebivalcev z zdravniki v specialistično ambulantni dejavnosti 2309,1 prebivalcev, Gorenjske na 1 aktivnega zdravnika, v Sloveniji pa 2674 prebivalcev (Vir podatkov: Zdravstveni statistični letopis 2011, 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 2011 zabeleženih 309.083 kurativnih obiskov (več kot leta 2010), od tega je bilo prvih kurativnih obiskov 172.745 ali 55,9 %. Največ kurativnih obiskov je bilo opravljenih v specialističnih ambulantah zdravstvenih domov in bolnišnic (74,7 %). Pri zasebnih izvajalcih specialistično ambulantne dejavnosti je bilo opravljenih le 25,3 % ali 78.215 kurativnih obiskov. V povprečju je bilo opravljenih 1517,3 kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske, kar je več kot leta 2010, v primerjavi s Slovenijo (2129,8 obiskov 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 2011 je bilo zabeleženih 143.601 obolenj in stanj (manj kot leta 2010) v zdravstvenih službah specialistično ambulantne dejavnosti na Gorenjskem, kar je v povprečju znašalo 705 obolenja in stanja na 1000 prebivalcev Gorenjske, za Slovenijo je ta znašal 1314,3, 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 (13,6 %), poškodbe in zastrupitve (10,9 %) ter bolezni mišično skeletnega sistema in vezivnega tkiva (8,3 %).

Po pregledu specialistično ambulantne dejavnosti po posameznih specialnostih je bila najvišja specifična obolevnost v dejavnosti interne medicine (182 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske), kirurgije (149,6 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske) in oftalmologije (119,9 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske), najnižja pa v dejavnosti nevrologije (17,6 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske).

Tabela 1: REDNO ZAPOSLENI ZDRAVSTVENI DELAVCI V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

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	2	1
OE ZD in ZI KRANJ, ZI NAKLO, BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	30	1*	0	29	43	10	33
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI BLED, PB BEG.	13	0	0	13	18	6	12
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	2	0	0	2	3	0	3
OE ZD TRŽIČ	1	0	0	1	1	0	1
SKUPAJ	47	1	0	46	68	18	50

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 2011

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.

*Prikazan zobozdravnik pri zasebnem izvajalcu oralne kirurgije

Tabela 2: OSEBJE PRERAČUNANO IZ DELOVNIH UR V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

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	4,0	3,3	27,6	16,2	34,8
OE ZD in ZI KRANJ, ZI NAKLO, BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	0,2	0,3	28,1	14,1	23,4
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI BLED, PB BEG.	0,0	0,0	20,5	8,8	15,6
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	0,0	0,0	3,1	0,3	5,6
OE ZD TRŽIČ	0,0	0,0	1,2	0,8	0,8
SKUPAJ	4,2	3,6	80,4	40,2	80,1

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, 2011

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	34	1	0	33	49	9	40	37,2	12,4	29,9
<u>ZI BLED</u>	10	0	0	10	15	5	10	13,6	7,3	13,1
Gastroenterologija v int.med.	4	0	0	4	8	1	7	9,0	3,3	9,5
Urologija	2	0	0	2	3	2	1	1,2	3,6	1,2
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	0,7	0,0	0,0
Ginekologija	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,0	0,1
Kardiologija	2	0	0	2	1	1	0	0,5	0,1	0,0
Ambulanta za osteoporozo	0	0	0	0	1	0	1	0,6	0,0	0,5
Nevrologija	1	0	0	1	1	0	1	1,0	0,0	1,6
<u>ZI KRANJ</u>	17	1	0	16	11	3	8	16,8	3,8	11,3
Plastična kirurgija	2	0	0	2	1	0	1	2,0	0,0	2,3
Nevrologija	2	0	0	2	0	0	0	2,0	0,0	0,0
Oralna kirurgija	3	1*	0	2	2	0	2	2,4	1,1	3,7
Otorinolaringologija	1	0	0	1	1	0	1	1,1	0,0	1,2
Okulistika	3	0	0	3	1	1	0	2,6	0,3	0,0
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	1,1	0,0	0,0
Psihiatrija	1	0	0	1	1	0	1	1,1	0,0	1,1
Kardiologija	1	0	0	1	1	0	1	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	19	0	19	1,5	0,0	1,5
Okulistika	1	0	0	1	1	0	1	1,5	0,0	1,5
Dializa	2	0	0	2	18	0	18	0,0	0,0	0,0
<u>ZI RADOVLJICA</u>	2	0	0	2	1	1	0	2,7	1,3	0,3
Psihiatrija	1	0	0	1	0	0	0	1,2	0,0	0,0
Kardiologija	1	0	0	1	1	1	0	1,5	1,3	0,3
<u>ZI ŠKOFJA LOKA</u>	2	0	0	2	3	0	3	2,7	0,0	3,7
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	1,3	0,0	1,3

Opomba:

* Prikazan zobozdravnik pri zasebnem izvajalcu oralne kirurgije

VIR PODATKOV: Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31. december 2011

Tabela 4: EFEKTIVNE DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

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	49.897	5.718	4.740	39.439	72.821	23.109	49.712
OE ZD in ZI KRANJ, ZI NAKLO, BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	40.843	231	420	40.192	53.694	20.208	33.486
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI BLED, PB BEG.	29.305	0	35	29.270	34.905	12.651	22.254
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	4.417	0	0	4.417	8.381	403	7.978
OE ZD TRŽIČ	1.687	0	0	1.687	2.254	1.146	1.108
SKUPAJ	126.149	5.949	5.195	115.005	172.055	57.517	114.538

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) 2011, IVZ

Tabela 5: DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

IZVAJALCI ZASEBNE ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	brez specializ.	na specializ.	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izobrazbo	s srednjo izobr.
S K U P A J	53.242	0	0	53.242	60.421	17.732	42.689
<u>ZI BLED</u>	19.412	0	0	19.412	29.071	10.400	18.671
Gastroenterologija v int.med.	12.874	0	0	12.874	18.192	4.672	13.520
Urologija	1.696	0	0	1.696	6.976	5.200	1.776
Ortopedija	336	0	0	336	336	336	0
Tirologija	192	0	0	192	192	0	192
Alergologija v int. med.	1.008	0	0	1.008	0	0	0
Ginekologija	192	0	0	192	192	0	192
Kardiologija	768	0	0	768	192	192	0
Ambulanta za osteoporozo	864	0	0	864	768	0	768
Nevrologija	1.482	0	0	1.482	2.223	0	2.223
<u>ZI KRANJ</u>	23.992	0	0	23.992	21.627	5.492	16.135
Plastična kirurgija	2.880	0	0	2.880	3.300	0	3.300
Nevrologija	2.884	0	0	2.884	0	0	0
Oralna kirurgija	3.406	0	0	3.406	6.856	1.584	5.272
Otorinolaringologija	1.604	0	0	1.604	1.662	0	1.662
Oftalmologija	3.761	0	0	3.761	360	360	0
Gastroenterologija v int.med.	1.430	0	0	1.430	1.430	0	1.430
Pedopsihiatrija	1.600	0	0	1.600	0	0	0
Psihiatrija	1.512	0	0	1.512	1.505	0	1.505
Kardiologija	1.367	0	0	1.367	2.079	0	2.079
Pulmologija v int.med.	3.548	0	0	3.548	4.435	3.548	887
<u>ZI NAKLO</u>	2.088	0	0	2.088	2.088	0	2.088
Oftalmologija	2.088	0	0	2.088	2.088	0	2.088
Dializa	-	-	-	-	-	-	-
<u>ZI RADOVLJICA</u>	3.832	0	0	3.832	2.292	1.840	452
Psihiatrija	1.752	0	0	1.752	0	0	0
Kardiologija	2.080	0	0	2.080	2.292	1.840	452
<u>ZI ŠKOFJA LOKA</u>	3.918	0	0	3.918	5.343	0	5.343
Splošna interna	260	0	0	260	477	0	477
Diabetologija v int. med.	989	0	0	989	1.663	0	1.663
Pulmologija v int.med.	804	0	0	804	1.338	0	1.338
Oftalmologija	1.865	0	0	1.865	1.865	0	1.865

LEGENDA: ZI - zasebni izvajalec;

'-' - ni podatka

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

Tabela 6: OBISKI V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

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	113.988	3647,4	55.494	48,7	1775,7	4.195	6.304	44.995	3
OE ZD in ZI KRANJ, ZI NAKLO; BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	139.093	1731,8	87.581	63,0	1090,5	3.265	6.897	77.419	5.725
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI BLED, PB BEG.	34.957	992,9	19.696	56,3	559,4	52	357	19.287	8
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	16.257	389,5	6.582	40,5	157,7	205	756	5.621	1
OE ZD TRŽIČ	4.788	315,1	3.392	70,8	223,2	44	178	3.170	0
SKUPAJ	309.083	1517,3	172.745	55,9	848,0	7.761	14.492	150.492	5.737

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) 2011, IVZ .

Tabela 7: KURATIVNI OBISKI V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI ZDRAVSTVENIH DOMOV IN BOLNIŠNIC, GORENJSKA, 2011

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	prvi kurat. obiski	od prvih kurat. Obiskov	
			otroci (do 5 let)	šolski otroci in mladina (6-19 let)
SKUPAJ	230.868	117.297	7.280	11.819
<u>SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE</u>	109.484	55.329	4.459	6.524
Splošna interna	15.397	6.500	0	11
Gastroenterologija v int.med.	3.172	2.651	0	36
Kardiologija v int. med.	2.115	1.732	0	3
Splošna pediatrija	5.418	4.035	2.675	1.359
Ginekologija s porodništvom	3.045	1.504	1	37
Dermatovenerologija	9.313	3.680	157	485
Splošna kirurgija	42.122	23.266	1.029	3.688
Ortopedija	6.632	3.482	20	190
Otorinolaringologija	9.715	4.865	567	654
Oftalmologija	1.094	685	10	54
Anesteziologija z reanimacijo	2.359	1.284	0	0
Radiologija	20	20	0	0
Diabetologija v int. med.	4.959	338	0	0
Zdravljenje boleznij dojk	4.123	1.287	0	7
<u>OE ZD JESENICE</u>	4.504	2.718	106	111
Pulmologija v int.med.	3.299	2.574	0	78
Mentalna higiena	1.205	144	106	33
<u>OE ZD KRANJ</u>	54.519	37.947	2.218	4.147
Dermatovenerologija	13.968	6.469	383	843
Ortopedija	5.896	3.756	68	434
Oftalmologija	5.726	3.878	113	556
Radiologija	21.926	21.923	315	1.884
Mentalna higiena	7.003	1.921	1.339	430
<u>BOL. ZA GINEK. IN PORODNIŠTVO KRANJ</u>	3.751	1.837	285	44
Ginekologija s porodništvom	3.394	1.554	2	44
Neonatologija v porodništvu	357	283	283	0
<u>BOLNIŠNICA GOLNIK</u>	31.875	5.664	0	80
Splošna interna	14.638	3.277	0	25
Pulmologija v interni medicini	10.866	1.963	0	54
Diabetologija v interni medicini	6.371	424	0	1
<u>OE ZD RADOVLJICA</u>	5.993	4.756	52	268
Ortopedija	1.035	921	0	37
Otorinolaringologija	715	548	8	19
Oftalmologija	4.243	3.287	44	212
<u>PSIHIATRIČNA BOL. BEGUNJE</u>	12.634	3.220	0	17
Psihiatrija	12.634	3.220	0	17
<u>OE ZD ŠKOFJA LOKA</u>	3.320	2.434	116	450
Dermatovenerologija	2.039	1.536	79	290
Oftalmologija	1.122	870	36	133
Mentalna higiena	159	28	1	27
<u>OE ZD TRŽIČ</u>	4.788	3.392	44	178
Endokrinologija v interni medicini	1.164	695	0	0
Ortopedija	852	648	0	23
Oftalmologija	2.772	2.049	44	155

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom;

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

Tabela 8: KURATIVNI OBISKI PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

ZASEBNI IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	prvi kurativni obiski	od prvih kurativnih obiskov	
			otroci (do 5 let)	šolski otroci in mladina (6-19 let)
SKUPAJ	78.215	55.448	481	2.673
<u>ZI BLED</u>	12.369	10.237	0	58
Gastroenterologija v int.med.	2.999	2.893	0	20
Kardiologija v int. med.	739	711	0	0
Ginekologija s porodništvom	375	329	0	1
Urologija	4.106	3.015	0	3
Ortopedija	224	173	0	6
Alergologija v interni medicini	904	678	0	11
Tirolologija	410	378	0	4
Amb. za osteoporozo	967	913	0	1
Nevrologija	1.645	1.147	0	12
<u>ZI KRANJ</u>	31.200	22.726	232	1.688
Plastična kirurgija	3.094	3.060	8	163
Nevrologija	3.391	2.211	0	44
Oralna kirurgija	3.793	3.041	3	411
Otorinolaringologija	3.745	2.312	80	161
Oftalmologija	9.058	8.025	135	855
Gastroenterologija v int.med.	57	36	0	0
Pedopsihiatrija	885	48	6	39
Psihiatrija	2.651	758	0	2
Kardiologija v int. med.	1.101	949	0	2
Pulmologija v int.med.	3.425	2.286	0	11
<u>ZI NAKLO</u>	17.748	16.854	160	607
Oftalmologija	5.775	4.881	160	607
Dializa	11.973	11.973	0	0
<u>ZI RADOVLJICA</u>	3.961	1.483	0	14
Psihiatrija	2.517	781	0	5
Kardiologija v int. med.	1.444	702	0	9
<u>ZI ŠKOFJA LOKA</u>	12.937	4.148	89	306
Splošna interna	2.607	330	0	0
Pulmologija v int.med.	1.851	754	0	3
Diabetologija v int. med.	3.435	86	0	0
Oftalmologija	5.044	2.978	89	303

LEGENDA: ZI - zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

·

Tabela 9: BOLEZNI IN STANJA (KONČNE DIAGNOZE) V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI PO ZDRAVSTVENIH SLUŽBAH (SPECIALNOSTIH), GORENJSKA, 2011

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ		SPLOŠNA INTERNA		ENDOKRINO-LOGIJA		PULMOLOGIJA		NEVROLOGIJA		PSIHIA-TRIJA		PEDIATRIJA		DERMATO-VENER.	
	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	3.060	2,1	243	2,2	0	0,0	143	1,3	2	0,1	0	0,0	516	12,9	1958	17,5
II. Neoplazme (C00-D48)	7.193	5,0	234	2,1	0	0,0	392	3,6	10	0,3	0	0,0	1	0,0	2918	26,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	731	0,5	280	2,6	0	0,0	354	3,2	2	0,1	0	0,0	38	1,0	6	0,1
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	6.248	4,4	391	3,6	267	100,0	47	0,4	3	0,1	0	0,0	56	1,4	4	0,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	5.071	3,5	115	1,1	0	0,0	9	0,1	146	4,1	4510	97,1	37	0,9	1	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	3.194	2,2	166	1,5	0	0,0	400	3,6	1663	46,4	115	2,5	51	1,3	0	0,0
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	19.460	13,6	3	0,0	0	0,0	18	0,2	11	0,3	0	0,0	10	0,3	3	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	3.247	2,3	20	0,2	0	0,0	0	0,0	25	0,7	0	0,0	26	0,7	1	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	8.538	5,9	3926	36,1	0	0,0	244	2,2	214	6,0	1	0,0	31	0,8	649	5,8
X. Bolezni dihal (J00-J99)	9.229	6,4	1100	10,1	0	0,0	4606	41,8	1	0,0	0	0,0	982	24,6	0	0,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	9.429	6,6	1025	9,4	0	0,0	193	1,8	1	0,0	0	0,0	277	6,9	5	0,0
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	8.340	5,8	80	0,7	0	0,0	426	3,9	0	0,0	0	0,0	352	8,8	4621	41,2
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	11.963	8,3	154	1,4	0	0,0	80	0,7	182	5,1	0	0,0	26	0,7	7	0,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	11.064	7,7	513	4,7	0	0,0	3	0,0	1	0,0	0	0,0	83	2,1	52	0,5
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	550	0,4	3	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	5	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)	263	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	45	1,1	1	0,0
XVII. Prirojene malformacije, def. ... (Q00-Q99)	275	0,2	5	0,0	0	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0	23	0,6	6	0,1
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	9.419	6,6	2215	20,3	0	0,0	1586	14,4	695	19,4	3	0,1	1073	26,8	32	0,3
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	15.710	10,9	102	0,9	0	0,0	10	0,1	23	0,6	0	0,0	65	1,6	7	0,1
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	10.617	7,4	314	2,9	0	0,0	2508	22,8	608	17,0	14	0,3	306	7,7	936	8,3
S K U P A J	143.601	100,0	10889	100,0	267	100,0	11.021	100,0	3.587	100,0	4.643	100,0	3.998	100,0	11.212	100,0

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

Tabela 9: BOLEZNI IN STANJA (KONČNE DIAGNOZE) V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI PO ZDRAVSTVENIH SLUŽBAH (SPECIALNOSTIH), GORENJSKA, 2011 (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)	5	0,1	7	0,1	9	0,1	0	0,0	73	0,3	1	0,0	11	0,2	1	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	25	0,3	44	0,6	372	4,7	143	4,8	1118	4,8	967	44,7	784	14,1	5	0,2
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	0	0,0	1	0,0	1	0,0	0	0,0	12	0,1	0	0,0	31	0,6	4	0,1
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	6	0,1	21	0,3	10	0,1	0	0,0	85	0,4	0	0,0	13	0,2	55	1,7
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	3	0,1
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	86	1,0	27	0,4	1	0,0	0	0,0	325	1,4	231	10,7	0	25	13	0,4
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	1	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,0	4	0,2	0	0	0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	2	0,0	3164	44,4	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	6	1	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	8	0,1	6	0,1	3	0,0	2	0,1	292	1,2	1	0,0	265	4,8	2350	70,7
X. Bolezni dihal (J00-J99)	0	0,0	2460	34,5	1	0,0	0	0,0	9	0,0	4	0,2	0	0,0	20	0,6
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	2	0,0	88	1,2	5	0,1	1	0,0	1515	6,5	0	0,0	3759	67,8	8	0,2
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	6	0,1	17	0,2	6	0,1	0	0,0	2029	8,7	718	33,2	1	0,0	0	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	7463	83,8	12	0,2	4	0,1	0	0,0	2319	9,9	228	10,5	0	0,0	7	0,2
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	0	0,0	0	0,0	5.808	73,9	2438	81,0	500	2,1	2	0,1	35	0,6	4	0,1
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	7	0,1	0	0,0	457	5,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	2	0,1
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)	13	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, def. ... (Q00-Q99)	51	0,6	39	0,5	8	0,1	60	2,0	53	0,2	0	0,0	1	0,0	9	0,3
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	29	0,3	718	10,1	239	3,0	72	2,4	828	3,5	2	0,1	100	1,8	439	13,2
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	772	8,7	161	2,3	6	0,1	0	0,0	13948	59,6	6	0,3	5	0,1	0	0,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	433	4,9	362	5,1	931	11,8	294	9,8	283	1,2	1	0,0	541	9,8	401	12,1
S K U P A J	8.910	100,0	7.129	100,0	7.861	100,0	3.010	100,0	23.395	100,0	2.165	100,0	5.547	100,0	3.322	100,0

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

Tabela 9: BOLEZNI IN STANJA (KONČNE DIAGNOZE) V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI PO ZDRAVSTVENIH SLUŽBAH (SPECIALNOSTIH), GORENJSKA, 2011 (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	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	87	0,4	4	0,2
II. Neoplazme (C00-D48)	0	0,0	0	0,0	12	0,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	32	0,1	136	5,5
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0	1	0,0	0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	0	0,0	3892	96,2	0	0,0	0	0,0	72	10,6	317	83,9	1007	4,1	2	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	3	0,0	244	10,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	2	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0	100	0,4	13	0,5
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0	19404	79,5	1	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	7	0,0	0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	0	0,0	46	1,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	449	1,8	51	2,1
X. Bolezni dihal (J00-J99)	0	0,0	3	0,1	0	0,0	0	0,0	40	5,9	0	0,0	2	0,0	1	0,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	1896	99,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	334	49,3	0	0,0	4	0,0	316	12,9
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,3	43	6,3	0	0,0	35	0,1	3	0,1
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	155	0,6	1.326	54,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	0	0,0	0	0,0	1591	95,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	33	1,3
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	0	0,0	74	1,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	203	18,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, def. ... (Q00-Q99)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	5	0,5	0	0,0	0	0,0	12	0,0	1	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	0	0,0	20	0,5	1	0,1	828	74,5	64	9,4	0	0,0	416	1,7	59	2,4
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	0	0,0	0	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	532	2,2	72	2,9
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	0	0,0	11	0,3	58	3,5	72	6,5	122	18,0	61	16,1	2172	8,9	189	7,7
S K U P A J	1.898	100,0	4.046	100,0	1.663	100,0	1.111	100,0	678	100,0	378	100,0	24.420	100,0	2.451	100,0

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, IVZ

Tabela 10: SPECIFIČNA OBOLEVNOST NA 1000 PREBIVALCEV V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI PO SPECIALNOSTIH, GORENJSKA, 2011

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)	15,0	2,0	0,0	0,0	2,5	9,6	0,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	35,3	6,9	0,0	0,0	0,0	14,3	0,2	0,1	0,2	1,8	10,9	0,7
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	3,6	3,3	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	30,7	24,8	0,0	0,0	0,3	0,0	4,9	0,0	0,1	0,0	0,4	0,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	24,9	0,6	0,7	23,3	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	15,7	2,8	8,2	0,6	0,3	0,0	0,5	0,4	0,1	0,0	2,7	0,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	95,5	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	95,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	15,9	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	15,5	0,0	0,0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	41,9	33,5	1,1	0,0	0,2	3,2	2,2	0,0	0,0	0,0	1,4	0,3
X. Bolezni dihal (J00-J99)	45,3	28,3	0,0	0,0	4,8	0,0	0,0	0,0	12,1	0,0	0,1	0,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	46,3	26,1	0,0	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	16,7	1,5
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	40,9	2,7	0,0	0,0	1,7	22,7	0,2	0,0	0,1	0,0	13,5	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	58,7	4,9	0,9	0,0	0,1	0,0	0,8	36,6	0,1	0,0	12,5	2,8
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	54,3	2,7	0,0	0,0	0,4	0,3	0,0	0,0	0,0	28,5	14,4	8,0
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	2,7	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,2	0,0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)	1,3	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malfom., deform. ... (Q00-Q99)	1,4	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,3	0,2	0,0	0,6	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	46,2	21,7	3,4	0,0	9,3	0,2	2,0	0,1	3,5	1,2	4,4	0,3
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	77,1	0,6	0,1	0,0	0,3	0,0	2,6	3,8	0,8	0,0	68,5	0,4
XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	52,1	20,2	3,0	0,1	1,9	4,6	10,7	2,1	1,8	4,6	2,8	0,4
S K U P A J	705,0	182,0	17,6	24,0	25,1	55,0	119,9	43,7	35,0	38,6	149,6	14,5

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2011, 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 (67 izvajalcev splošnega zobozdravstva – odrasli, 13 izvajalcev mladinskega zobozdravstva, 2 izvajalca stomatološke protetike, 6 izvajalcev zobne in čeljustne ortopedije (ortodontija), 3 izvajalci v službi za zobne in ustne bolezni ter 36 izvajalcev zobne tehnike).

V dejavnosti mladinskega zobozdravstva je v letu 2011 opravljalo redno delo 90 zdravstvenih delavcev, od tega 41 zobozdravnikov (31 zobozdravnikov in 10 specialistov (ortodontije ali pedontologije) in 49 drugih zdravstvenih delavcev (8 zobnih tehnikov in 41 drugih zdravstvenih delavcev z visoko, višjo in srednjo izobrazbo). Od vseh zaposlenih zobozdravnikov v tej dejavnosti je redno opravljalo delo v zasebni dejavnosti 21 zobozdravnikov (51,2 % od vseh zobozdravnikov).

V dejavnosti splošnega zobozdravstva je v letu 2011 redno opravljalo delo 179 zdravstvenih delavcev, od tega 75 zobozdravnikov (70 zobozdravnikov, 1 zobozdravnik na specializaciji, 4 specialisti (specialisti za zobne in ustne bolezni ali stomatološke protetike) in 104 drugih zdravstvenih delavcev (40 zobnih tehnikov in 64 drugih zdravstvenih delavcev z visoko, višjo in srednjo izobrazbo). Od vseh zaposlenih zobozdravnikov v tej dejavnosti je v zasebni dejavnosti redno opravljalo delo 65 zobozdravnikov (86,7 % 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 1.676,8 prebivalcev Gorenjske na enega zobozdravnika, v Sloveniji pa 1.508,4 prebivalcev. To pomeni, da je bila preskrbljenost prebivalstva z zobozdravniki v Sloveniji boljša kot na Gorenjskem (Vir podatkov: Zdravstveni statistični letopis 2011, IVZ).

V letu 2011 je bilo v dejavnosti mladinskega zobozdravstva zabeleženih 106.506 obiskov, od tega je bilo pri zasebnih izvajalcih zobozdravstvene dejavnosti zabeleženih 59.131 obiskov ali 55,5 %. Od vseh obiskov v tej dejavnosti je bilo 5.125 serijskih preventivnih pregledov, 26.551 stomatoloških – kurativnih pregledov, 2.044 specialističnih in 72.786 ponovnih obiskov. Opravljenih je bilo 122.189 storitev, od tega so zasebni izvajalci opravili 74.004 storitev, kar predstavlja 60,4 % od vseh storitev. V povprečju je bilo opravljenih 2.561,3 obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske starih od 0 do 19 let (leta 2010 2.647,1). Od tega je bilo v povprečju 2.438,1 kurativnega obiska na 1000 prebivalcev Gorenjske starih od 0 do 19 let (Slovenija 2349,3) in 123,3 preventivnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske starih od 0 do 19 let (Slovenija 307,5).

V letu 2011 je bilo v dejavnosti splošnega zobozdravstva - odraslih zabeleženih 182.865 obiskov, od tega je bilo pri zasebnih izvajalcih zobozdravstvene dejavnosti zabeleženih 158.763 obiskov (86,8 %). Od vseh obiskov v tej dejavnosti je bilo: 42.476 stomatoloških – kurativnih pregledov, 577 specialističnih in 139.810 ponovnih obiskov. V povprečju je bilo opravljenih 1.128 obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske starih 20 in več let (leta 2010 1.154,8). Od tega je bilo v povprečju 1.127,9 kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske starih 20 in več let (Slovenija 1250).

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI V SLUŽBI MLADINSKEGA ZOBOZDRAVSTVA, GORENJSKA, 2011

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)	7	5	0	2	0	9	0	9	6,9	0,0	9,4
OE ZOP KRANJ in ZI (KRANJ, CERKLJE, PREDDVOR)	16	12	0	4	4	16	2	14	15,8	2,3	15,3
OE ZD RADOVLJICA in ZI (RADOVLJICA, BLED)	8	5	0	3	4	5	0	5	7,8	0,0	4,4
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	8	7	0	1	0	9	1	8	7,7	1,2	8,2
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	2	2	0	0	0	2	0	2	2,2	0,0	2,5
SKUPAJ	41	31	0	10	8	41	3	38	40,5	3,5	39,7
Od tega zasebni izvajalci:											
ZI Bled	1	1	0	0	0	1	0	1	1,1	0,0	1,1
ZI Cerklje	1	1	0	0	0	1	1	0	1,3	1,3	0,0
ZI Gorenja vas	1	1	0	0	0	1	0	1	0,8	0,0	0,5
ZI Jesenice	3	2	0	1	0	4	0	4	3,0	0,0	4,0
ZI Kranj	5	3	0	2	1	4	0	4	5,3	0,0	4,4
ZI Kranjska Gora	0	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,0	0,2
ZI Preddvor	1	1	0	0	1	0	0	0	1,3	0,0	0,0
ZI Radovljica	5	2	0	3	4	2	0	2	6,0	0,0	2,5
ZI Škofja Loka	1	0	0	1	0	2	1	1	1,1	1,2	0,0
ZI Tržič	1	1	0	0	0	1	0	1	1,2	0,0	1,2
ZI Železniki	1	1	0	0	0	1	0	1	1,0	0,0	1,2
ZI Žiri	1	1	0	0	0	0	0	0	1,1	0,0	1,1
SKUPAJ	21	14	0	7	6	17	2	15	23,6	2,5	16,2

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, 2011

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)	9.861	6.620	0	3.241	0	13.432	0	13.432
OE ZOP KRANJ in ZI (KRANJ, CERKLJE, PREDDVOR)	22.616	16.439	0	6.177	6.878	25.111	3.278	21.833
OE ZD RADOVLJICA in ZI (RADOVLJICA, BLEDE)	11.223	6.655	0	4.568	7.344	6.249	0	6.249
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	11.031	9.391	0	1.640	0	13.517	1.760	11.757
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	3.166	3.166	0	0	0	3.548	0	3.548
SKUPAJ	57.897	42.271	0	15.626	14.222	61.857	5.038	56.819
Od tega zasebni izvajalci:			0					
ZI Bled	1.618	1.618	0	0	0	1.632	0	1.632
ZI Cerklje	1.800	1.800	0	0	0	1.800	1.800	0
ZI Gorenja vas	1.200	1.200	0	0	0	720	0	720
ZI Jesenice	4.300	2.596	0	1.704	0	5.716	0	5.716
ZI Kranj	7.588	4.036	0	3.552	1.824	6.306	0	6.306
ZI Kranjska Gora	308	308	0	0	0	308	0	308
ZI Preddvor	1.888	1.888	0	0	1.888	0	0	0
ZI Radovljica	8.576	4.008	0	4.568	7.344	3.528	0	3.528
ZI Škofja Loka	1.640	0	0	1.640	-	1.760	1.760	0
ZI Tržič	1.704	1.704	0	0	0	1.704	0	1.704
ZI Železniki	1.456	1.456	0	0	0	1.658	0	1.658
ZI Žiri	1.608	1.608	0	0	0	1.608	0	1.608
SKUPAJ	33.686	22.222	0	11.464	11.056	26.740	3.560	23.180

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, 2011

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)	14.537	4.791	1.172	867	533	3	14	4.183	186	2.788
OE ZOP KRANJ in ZI (KRANJ, CERKLJE, PREDDVOR)	46.533	10.511	3.386	2.368	1.466	1	74	15.716	1.989	11.022
OE ZD RADOVLJICA in ZI (RADOVLJICA, BLEDE)	24.325	5.111	765	1.444	594	5	24	10.163	385	5.834
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	30.680	8.174	2.175	2.534	970	2	117	6.658	843	9.207
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	6.114	1.966	698	828	239	6	22	3	70	2.282
SKUPAJ	122.189	30.553	8.196	8.041	3.802	17	251	36.723	3.473	31.133
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Bled	3.049	1290	136	245	126	0	5	8	30	1209
ZI Cerklje	3.390	1052	256	185	140	0	4	0	23	1730
ZI Gorenja vas	1.327	496	262	129	77	0	0	0	35	328
ZI Jesenice	6.950	1537	259	101	84	1	4	4.175	70	719
ZI Kranj	19.565	2854	1403	545	450	0	42	9.823	1576	2872
ZI Kranjska Gora	443	104	68	32	27	0	0	0	6	206
ZI Preddvor	3.510	981	199	411	188	0	26	4	56	1645
ZI Radovljica	18.942	3092	395	866	366	5	19	10.153	277	3769
ZI Škofja Loka	6.925	0	0	0	0	0	0	6.657	75	193
ZI Tržič	3.317	1107	351	557	143	5	22	0	34	1098
ZI Železniki	3.560	740	307	629	262	0	13	0	141	1468
ZI Žiri	3.026	961	194	555	146	1	8	0	198	963
SKUPAJ	74.004	14.214	3.830	4.255	2.009	12	143	30.820	2.521	16.200

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, 2011

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	OBISKI									
	SKUPAJ		SERIJSKI (PREV.)		STOMAT. (PRVI KURATIV- NI)		SPECIALI- STIČNI (PRVI)		VSI PONOJNI (stom.-kurat., spec.)	
	abs. št.	na 1000 preb. 0-19 let	abs. št.	na 1000 preb. 0-19 let	abs. št.	na 1000 preb. 0-19 let	abs. št.	na 1000 preb. 0-19 let	abs. št.	na 1000 preb. 0-19 let
OE ZD JESENICE in ZI (JESENICE, KRANJSKA GORA)	15.590	2.720,3	961	167,7	4.319	753,6	721	125,8	9.589	1.673,2
OE ZOP KRANJ in ZI (KRANJ, CERKLJE, PREDDVOR)	41.242	2.490,3	1.741	105,1	9.471	571,9	784	47,3	29.246	1.766,0
OE ZD RADOVLJICA in ZI (RADOVLJICA, BLED)	19.679	2.917,1	1.079	159,9	4.640	687,8	207	30,7	13.753	2.038,7
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	24.162	2.490,7	558	57,5	6.403	660,0	332	34,2	16.869	1.738,9
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	5.833	2.051,7	786	276,5	1.718	604,3	0	0	3.329	1.170,9
SKUPAJ	106.506	2.561,3	5.125	123,3	26.551	638,5	2.044	49,2	72.786	1.750,4

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, 2011

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	OBISKI				
	SKUPAJ	SERIJSKI (PREV.)	STOMAT. (PRVI KURATI- VNI)	SPECIALI- STIČNI (PRVI)	VSI PONOJNI (stom.-kurat., spec....)
ZI Bled	3508	284	960	0	2264
ZI Cerklje	2925	69	1071	0	1785
ZI Gorenja vas	1641	0	620	0	1021
ZI Jesenice	4670	790	812	119	2949
ZI Kranj	15673	949	3346	600	10778
ZI Kranjska Gora	358	171	67	0	120
ZI Preddvor	3043	142	932	0	1969
ZI Radovljica	14123	449	3102	207	10365
ZI Škofja Loka	5176	0	0	192	4984
ZI Tržič	2924	251	797	0	1876
ZI Železniki	2698	558	280	0	1860
ZI Žiri	2392	0	591	0	1801
SKUPAJ	59131	3663	12578	1118	41772

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, 2011

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zobozdravniki				Dentisti*	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)	11	10	1	0	0	3	9	0	9	11,3	0,0	8,8
OE ZOP KRANJ in ZI (CERKLJE, KRANJ, NAKLO, PREDDVOR, ŠENČUR)	33	30	0	3	0	15	30	0	30	35,5	0,0	34,3
OE ZD RADOVLJICA in ZI (BLED, BOHINJ, RADOVLJICA)	13	13	0	0	0	10	9	0	9	14,6	0,0	11,0
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	13	12	0	1	0	9	12	1	11	13,9	1,0	9,5
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	4	5	0	0	0	3	4	0	4	5,8	0,0	6,2
SKUPAJ	75	70	1	4	0	40	64	1	63	81,0	1,0	69,8
Od tega zasebni izvajalci:												
ZI Bled	6	6	0	0	0	6	4	0	4	6,2	0,0	4,9
ZI Bohinj	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1,5	0,0	1,5
ZI Cerklje	4	3	0	1	0	0	5	0	5	5,2	0,0	5,7
ZI Gorenja vas	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1,3	0,0	1,2
ZI Jesenice	7	6	1	0	0	1	5	0	5	6,9	0,0	4,4
ZI Kranj	21	19	0	2	0	7	17	0	17	22,1	0,0	20,1
ZI Kranjska Gora	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1,5	0,0	1,5
ZI Naklo	2	2	0	0	0	2	1	0	1	2,2	0,0	1,5
ZI Preddvor	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1,5	0,0	1,5
ZI Radovljica	4	4	0	0	0	4	2	0	2	5,0	0,0	2,7
ZI Šenčur	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1,3	0,0	0,3
ZI Škofja Loka	9	8	0	1	0	7	8	1	7	9,3	1,0	5,5
ZI Tržič	3	3	0	0	0	1	2	0	2	3,8	0,0	3,8
ZI Železniki	2	2	0	0	0	1	1	0	1	2,1	0,0	1,2
ZI Žiri	1	1	0	0	0	0	2	0	2	1,1	0,0	1,6
ZI Žirovnica	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1,2	0,0	1,2
SKUPAJ	65	60	1	4	0	31	53	1	52	72,2	1,0	58,5

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

* Pod dentiste je prikazan kader s VI. stopnjo zahtevnosti (višji dentist), ki opravlja podobno delo kot zobozdravnik, brez nekaterih kirurških in določenih specialističnih storitev.

** 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 2011.

Tabela 7: DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA - ODRASLIH, GORENJSKA, 2011

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zobozdravniki				Dentisti*	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)	16.101	14.389	1.712	0	1.068	6.696	12.589	0	12.589
OE ZOP KRANJ in ZI (CERKLJE, KRANJ, NAKLO, PREDDVOR, ŠENČUR)	50.790	46.758	0	4.032	0	13.308	49.107	0	49.107
OE ZD RADOVLJICA in ZI (BLEĐ, BOHINJ, RADOVLJICA)	20.856	20.856	0	0	0	9.576	15.721	0	15.721
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	19.814	19.404	0	410	0	10.915	15.067	1.430	13.637
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	8.265	8.265	0	0	0	4.048	8.831	0	8.831
SKUPAJ	115.826	109.672	1.712	4.442	1.068	44.543	101.315	1.430	99.885
<u>Od tega zasebni izvajalci:</u>									
ZI Bled	8.936	8.936	0	0	0	4.884	7.028	0	7.028
ZI Bohinj	2.080	2.080	0	0	0	0	2.080	0	2.080
ZI Cerklje	7.480	5.664	0	1.816	0	0	8.096	0	8.096
ZI Gorenja vas	1.912	1.912	0	0	0	176	1.736	0	1.736
ZI Jesenice	9.842	8.130	1.712	0	1.068	3.464	6.344	0	6.344
ZI Kranj	31.534	29.318	0	2.216	0	5.112	28.678	0	28.678
ZI Kranjska Gora	2.088	2.088	0	0	0	0	2.088	0	2.088
ZI Naklo	3.120	3.120	0	0	0	2.080	2.080	0	2.080
ZI Preddvor	2.088	2.088	0	0	0	0	2.088	0	2.088
ZI Radovljica	7.134	7.134	0	0	0	4.692	3.872	0	3.872
ZI Šenčur	1.920	1.920	0	0	0	1.600	400	0	400
ZI Škofja Loka	13.296	12.886	0	410	0	9.019	9.302	1.430	7.872
ZI Tržič	5.504	5.504	0	0	0	1.656	5.504	0	5.504
ZI Železniki	3.033	3.033	0	0	0	1.720	1.670	0	1.670
ZI Žiri	1.573	1.573	0	0	0	0	2.359	0	2.359
ZI Žirovnica	1.768	1.768	0	0	0	0	1.768	0	1.768
SKUPAJ	103.308	97.154	1.712	4.442	1.068	34.403	85.093	1.430	83.663

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

* Pod dentiste je prikazan kader s VI. stopnjo zahtevnosti (višji dentist), ki opravlja podobno delo kot zobozdravnik, brez nekaterih kirurških in določenih specialističnih storitev.

** 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 2011.

Tabela 8: STORITVE V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA - ODRASLIH, GORENJSKA, 2011

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)	53.881	15.282	4.121	3.571	1.545	745	2.319	1.762	0	24.536
OE ZOP KRANJ in ZI (CERKLJE, KRANJ, NAKLO, PREDDVOR, ŠENČUR)	136.760	32.262	11.472	7.608	6.131	1.189	7.950	6.385	22	63.741
OE ZD RADOVLJICA in ZI (BLEĐ, BOHINJ, RADOVLJICA)	76.134	20.840	7.673	3.517	2.337	649	2.814	6.842	17	31.445
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	63.896	16.319	5.035	2.809	1.648	524	2.855	5.254	0	29.452
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	22.492	6.753	2.443	1.466	542	164	837	1.150	0	9.137
SKUPAJ	353.163	91.456	30.744	18.971	12.203	3.271	16.775	21.393	39	158.311
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Bled	31.776	8656	2873	1326	1179	250	861	15	2671	13945
ZI Bohinj	6.592	1849	460	200	266	50	302	2	367	3096
ZI Cerklje	11.628	3172	1646	428	762	102	433	11	711	4363
ZI Gorenja vas	5.014	1911	370	347	168	90	235	0	16	1877
ZI Jesenice	33.940	9075	2425	2227	1134	486	1498	0	964	16131
ZI Kranj	86.277	18780	6530	4934	3599	833	5444	11	4964	41182
ZI Kranjska Gora	6.442	1168	694	445	131	56	205	0	138	3605
ZI Naklo	11.180	3450	797	1039	319	94	1023	0	41	4417
ZI Preddvor	4.838	1124	163	367	128	41	274	0	22	2719
ZI Radovljica	27.845	8188	3224	1638	653	261	1053	0	2903	9925
ZI Šenčur	4.679	964	446	224	178	32	271	0	111	2453
ZI Škofja Loka	40.769	10188	3039	1775	1074	288	1737	0	4630	18038
ZI Tržič	12.291	4221	1462	879	213	126	503	0	546	4341
ZI Železniki	12.427	2512	824	374	277	75	574	0	527	7264
ZI Žiri	5.686	1708	802	313	129	71	309	0	81	2273
ZI Žirovnica	4.926	1464	400	546	114	93	223	0	350	1736
SKUPAJ	306.310	78.430	26.155	17.062	10.324	2.948	14.945	39	19.042	137.365

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 2011.

Tabela 9: OBISKI V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA - ODRASLIH, GORENJSKA, 2011

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	OBISKI									
	SKUPAJ		PREVENTIVNI		STOMAT. (PRVI KURATIVNI)		SPECIALI- STIČNI (PRVI)		VSI PONOJNI (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)	29.308	1.148,4	0	0,0	4.881	191,3	0	0,0	24.427	957,1
OE ZOP KRANJ in ZI (CERKLJE, KRANJ, NAKLO, PREDDVOR, ŠENČUR)	68.695	1.077,5	2	0,0	17.331	271,8	424	6,7	50.938	799,0
OE ZD RADOVLJICA in ZI (BLEĐ, BOHINJ, RADOVLJICA)	37.068	1.302,4	0	0,0	10.480	368,2	0	0,0	26.588	934,2
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	32.722	1.021,5	0	0,0	5.496	171,6	153	4,8	27.073	845,2
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	15.072	1.220,1	0	0,0	4.288	347,1	0	0,0	10.784	873,0
SKUPAJ	182.865	1.128,0	2	0,0	42.476	262,0	577	3,6	139.810	862,4

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 2011.

Tabela 10: OBISKI V SLUŽBI SPLOŠNEGA ZOBOZDRAVSTVA – ODRASLIH PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH, GORENJSKA, 2011

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	13.221	0	3059	0	10162
ZI Bohinj	2.352	0	787	0	1565
ZI Cerklje	3.411	0	315	0	3096
ZI Gorenja vas	3.766	0	291	0	3475
ZI Jesenice	19.456	0	2304	0	17152
ZI Kranj	45.392	0	11085	424	33883
ZI Kranjska Gora	2.008	0	659	0	1349
ZI Naklo	5.977	0	2090	0	3887
ZI Preddvor	1.904	0	636	0	1268
ZI Radovljica	16.868	0	4967	0	11901
ZI Šenčur	3.171	0	632	0	2539
ZI Škofja Loka	19.646	0	4036	153	15457
ZI Tržič	9.236	0	2033	0	7203
ZI Železniki	4.864	0	969	0	3895
ZI Žiri	4.446	0	200	0	4246
ZI Žirovnica	3.018	0	459	0	2559
SKUPAJ	158.736	0	34.522	577	123.637

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 2011.

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

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

Bolnišnična obravnava je skupen izraz za različne vrste obravnav v bolnišnični zdravstveni dejavnosti in pomeni skupek aktivnosti (opazovanje, diagnostika, zdravljenje in rehabilitacija), ki se nanašajo na zdravstveno oskrbo v stacionarni ustanovi (bolnišnici). Sem sodijo hospitalizacija, 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 2011 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 1023 zdravstvenih delavcev, od tega je bilo 214 zdravnikov (10 zdravnikov, 67 zdravnikov na specializaciji ter 137 specialistov različnih specialnosti) in 809 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 29.016 bolnikom, za kar je bilo potrebnih 182.008 bolniških oskrbnih dni. Število bolnikov kot tudi število bolniških oskrbnih dni se je v primerjavi z letom 2010 dni povečalo. Povprečna ležalna doba v bolnišnici je znašala 6,3 dni in je enaka kot v letu 2010 ter nižja kot v Sloveniji (6,5 dni).

V letu 2011 je bilo v bolnišnični dejavnosti na Gorenjskem zabeleženo 25.867 hospitalizacij zaradi bolezni, več je bilo hospitaliziranih žensk kot moških. V 64,1 % so bili v gorenjskih bolnišnicah hospitalizirani Gorenjci. Zdravstvena oskrba bolnika zaradi bolezni je v povprečju trajala 6,3 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 7,8 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 26.505 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 neoplazme (novotvorbe), bolezni dihal, bolezni prebavil ter na petem mestu bolezni sečil in spolovil. Pri moških so to bile neoplazme (novotvorbe), pri ženskah pa dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju 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 dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo ter v starostni skupini 65 in več let pa neoplazme (novotvorbe).

Zaradi poškodb in zastrupitev je bilo v gorenjskih bolnišnicah zabeleženih 2.164 hospitalizacij, več pri moških kot pri ženskah in za 9,3 % več kot v letu 2010. Povprečno je trajala hospitalizacija 4,5 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 kolka in stegna, poškodbe komolca in podlakti 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, 2011

BOLNIŠNICE	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	brez specializacije	na specializaciji	specialistov	SKUPAJ	višji visoki	srednji
Splošna bolnišnica Jesenice	117	10	40	67	393	149	244
Psihiatrična bolnišnica Begunje	20	0	4	16	92	40	52
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	18	0	3	15	64	32	32
Bolnišnica Golnik	59	0	20	39	260	107	153
GORENJSKA	214	10	67	137	809	328	481

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

OPOMBA: Diagnostični center Bled ni posredoval poročila za leto 2011.

Tabela 2: BOLNIŠKE POSTELJE, OSKRBNI DNEVI IN POVPREČNA LEŽALNA DOBA PO BOLNIŠNICAH, GORENJSKA, 2011

BOLNIŠNICE	Število bolnikov*	Število bolniških oskrbnih dni	Število izpisanih bolnikov med letom**	Povprečna ležalna doba (dnevi)	Število bolniških postelj
Splošna bolnišnica Jesenice	13.355	58.564	13.108	4,4	270
Psihiatrična bolnišnica Begunje	1.295	42.117	1.195	32,5	131
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	6.070	18.692	6.043	3,1	86
Bolnišnica Golnik	8.296	62.635	8.161	7,6	224
GORENJSKA	29.016	182.008	28.507	6,3	711

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

OPOMBE: *bolniki (ostali iz prejšnega leta in novospregjeti in premeščeni z drugih oddelkov te bolnišnice)

**zaključek stacionarne oskrbe v bolnišnici (odhod domov, premestitev v drugo bolnišnico, smrt)

Diagnostični center Bled ni posredoval poročila za leto 2011.

Tabela 3: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI BOLEZNI PO REGIJI BIVALIŠČA V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

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	809	3,2	3.201	2,0	19	68	12	430	10	39	428	2.203	340	461
Nova Gorica	420	1,6	2.386	1,5	22	88	3	117	2	6	283	2.024	110	151
Koper	766	3,0	3.724	2,3	25	67	9	164	1	4	384	3.042	347	447
Kranj	16.353	64,1	110.832	69,3	9.354	46.799	1.059	35.007	1.808	5.682	2.899	21.999	1.233	1.345
Ljubljana	5.538	21,7	32.979	20,6	315	981	90	3.138	267	923	3.104	25.955	1.762	1.982
Maribor	577	2,3	2.216	1,4	21	99	3	47	10	39	272	1.604	271	427
Murska Sobota	364	1,4	1.722	1,1	10	35	4	33	1	1	232	1.426	117	227
Novo Mesto	534	2,1	2.224	1,4	27	85	4	95	2	7	270	1.715	231	322
Ravne	148	0,6	543	0,3	8	15	4	84	2	4	76	371	58	69
SLOVENIJA	25.509	100,0	159.827	100,0	9.801	48.237	1.188	39.115	2.103	6.705	7.948	60.339	4.469	5.431
TUJINA	358	1,4	2.109	1,3	158	674	6	178	43	154	63	935	88	168
VSI SKUPAJ	25.867	100,0	161.936	100,0	9.959	48.911	1.194	39.293	2.146	6.859	8.011	61.274	4.557	5.599

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 2011, IVZ

Tabela 4: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI BOLEZNI PO SPOLU V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

Bolnišnice	VSI			MOŠKI		ŽENSKE	
	hospit.	dnevi hosp.	povp. trajanje hosp.	hospit.	dnevi hosp.	hospit.	dnevi hosp.
Splošna bolnišnica Jesenice	9.801	48.237	4,9	4.035	21.742	5.766	26.495
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	2.103	6.705	3,2	20	81	2.083	6.624
Psihiatrična bolnišnica Begunje	1.188	39.115	32,9	641	19.373	547	19.742
Bolnišnica Golnik	7.948	60.339	7,6	4.355	34.266	3.593	26.073
Diagnostični center Bled	4.469	5.431	1,2	2.416	2.986	2.053	2.445
GORENJSKA	25.509	159.827	6,3	11.467	78.448	14.042	81.379

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

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni 2011, IVZ

Tabela 5: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI BOLEZNI PO STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

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	499	2,0	1.745	1,1	3,5	461	1.608	0	0	38	137	0	0	0	0
1-3 let	747	2,9	1.730	1,1	2,3	747	1.730	0	0	0	0	0	0	0	0
4-6 let	308	1,2	661	0,4	2,1	308	661	0	0	0	0	0	0	0	0
7-14 let	400	1,6	1.028	0,6	2,6	396	1.020	0	0	0	0	4	8	0	0
15-19 let	313	1,2	1.424	0,9	4,5	209	619	25	560	21	43	56	200	2	2
20-44 let	5.968	23,4	33.506	21,0	5,6	2.484	6.945	440	15.528	1.281	4.230	1.076	5.955	687	848
45-64 let	7.951	31,2	47.110	29,5	5,9	1.932	9.226	475	15.668	592	1.567	2.841	18.108	2.111	2.541
65 in več let	9.323	36,5	72.623	45,4	7,8	3.264	26.428	248	7.359	171	728	3.971	36.068	1.669	2.040
GORENJSKA	25.509	100,0	159.827	100,0	6,3	9.801	48.237	1.188	39.115	2.103	6.705	7.948	60.339	4.469	5.431

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 2011, IVZ

Tabela 6: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) PO POGLAVJIH MKB-10 IN STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

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)	860	3,2	342	15,5	59	8,2	210	1,5	249	2,7
II. Neoplazme (C00-D48)	3.705	14,0	1	0,0	6	0,8	1.950	13,7	1.748	18,6
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	301	1,1	4	0,2	2	0,3	101	0,7	194	2,1
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	456	1,7	11	0,5	5	0,7	250	1,8	190	2,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	1.193	4,5	2	0,1	35	4,9	937	6,6	219	2,3
VI. Bolezni živcevja (G00-G99)	838	3,2	4	0,2	9	1,3	588	4,1	237	2,5
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	4	0,0	0	0	1	0,1	0	0	3	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	21	0,1	5	0,2	0	0	10	0,1	6	0,1
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	2.317	8,7	0	0	3	0,4	642	4,5	1.672	17,8
X. Bolezni dihal (J00-J99)	3.371	12,7	596	27,0	111	15,4	928	6,5	1.736	18,5
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	2.703	10,2	70	3,2	170	23,6	1.391	9,8	1.072	11,4
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	278	1,0	77	3,5	26	3,6	109	0,8	66	0,7
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	1.087	4,1	12	0,5	22	3,1	612	4,3	441	4,7
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2.538	9,6	68	3,1	34	4,7	1.766	12,4	670	7,1
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	666	2,5	0	0	9	1,3	657	4,6	0	0
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	618	2,3	618	28,0	0	0	0	0	0	0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. ... (Q00-Q99)	104	0,4	40	1,8	2	0,3	58	0,4	4	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	1.205	4,5	198	9,0	137	19,0	542	3,8	328	3,5
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik... (Z00-Z99)	4.240	16,0	159	7,2	89	12,4	3.442	24,3	550	5,9
S K U P A J	26.505	100,0	2.207	100,0	720	100,0	14.193	100,0	9.385	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 2011, IVZ

Tabela 7: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) **PRI MOŠKIH** PO POGLAVJIH MKB-10 IN STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

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)	417	3,5	176	14,2	26	8,9	114	2,0	101	2,2
II. Neoplazme (C00-D48)	2.109	17,8	0	0	2	0,7	1.053	18,3	1.054	23,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	137	1,2	2	0,2	0	0	55	1,0	80	1,7
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	264	2,2	5	0,4	1	0,3	180	3,1	78	1,7
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	660	5,6	2	0,2	16	5,5	546	9,5	96	2,1
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	596	5,0	1	0,1	4	1,4	460	8,0	131	2,9
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	12	0,1	4	0,3	0	0	5	0,1	3	0,1
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1.118	9,4	0	0	0	0	387	6,7	731	16,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1.962	16,5	367	29,7	62	21,2	553	9,6	980	21,4
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	1.258	10,6	34	2,8	73	24,9	665	11,5	486	10,6
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	147	1,2	45	3,6	12	4,1	68	1,2	22	0,5
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	488	4,1	9	0,7	6	2,0	314	5,4	159	3,5
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	697	5,9	33	2,7	7	2,4	396	6,9	261	5,7
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	331	2,8	331	26,8	0	0	0	0	0	0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. ...(Q00-Q99)	29	0,2	23	1,9	1	0,3	3	0,1	2	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	521	4,4	107	8,7	49	16,7	200	3,5	165	3,6
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik... (Z00-Z99)	1.129	9,5	97	7,8	34	11,6	768	13,3	230	5,0
S K U P A J	11.875	100,0	1.236	100,0	293	100,0	5.767	100,0	4.579	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 2011, IVZ

Tabela 8: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) **PRI ŽENSKAH** PO POGLAVJIH MKB-10 IN STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

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)	443	3,0	166	17,1	33	7,7	96	1,1	148	3,1
II. Neoplazme (C00-D48)	1.596	10,9	1	0,1	4	0,9	897	10,6	694	14,4
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	164	1,1	2	0,2	2	0,5	46	0,5	114	2,4
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	192	1,3	6	0,6	4	0,9	70	0,8	112	2,3
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	533	3,6	0	0	19	4,4	391	4,6	123	2,6
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	242	1,7	3	0,3	5	1,2	128	1,5	106	2,2
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	4	0,0	0	0	1	0,2	0	0	3	0,1
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	9	0,1	1	0,1	0	0	5	0,1	3	0,1
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1.199	8,2	0	0	3	0,7	255	3,0	941	19,6
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1.409	9,6	229	23,6	49	11,5	375	4,5	756	15,7
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	1.445	9,9	36	3,7	97	22,7	726	8,6	586	12,2
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	131	0,9	32	3,3	14	3,3	41	0,5	44	0,9
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	599	4,1	3	0,3	16	3,7	298	3,5	282	5,9
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	1.841	12,6	35	3,6	27	6,3	1.370	16,3	409	8,5
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	666	4,6	0	0	9	2,1	657	7,8	0	0
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	287	2,0	287	29,6	0	0	0	0	0	0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. ...(Q00-Q99)	75	0,5	17	1,8	1	0,2	55	0,7	2	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	684	4,7	91	9,4	88	20,6	342	4,1	163	3,4
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik... (Z00-Z99)	3.111	21,3	62	6,4	55	12,9	2.674	31,7	320	6,7
S K U P A J	14.630	100,0	971	100,0	427	100,0	8.426	100,0	4.806	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 2011, IVZ

Tabela 10: HOSPITALIZACIJE (PRVE IN PONOVDNE) ZARADI POŠKODB IN ZASTRUPITEV V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2011

STAROSTNE SKUPINE	POŠKODBE IN ZASTRUPITVE		POŠKODBE		ZASTRUPITVE	
	skupaj	dnevi hosp.	skupaj	dnevi hosp.	skupaj	dnevi hosp.
Splošna bolnišnica Jesenice	2.149	9.693	2.088	9.593	61	100
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	11	47	11	47	0	0
Psihiatrična bolnišnica Begunje	0	0	0	0	0	0
Bolnišnica Golnik	4	15	1	5	3	10
Diagnostični center Bled	0	0	0	0	0	0
S K U P A J	2.164	9.755	2.100	9.645	64	110

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

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi poškodb in zastrupitev 2011, IVZ

TABELA 11: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI POŠKODB IN ZASTRUPITEV PO STAROSTNIH SKUPINAH IN SPOLU, GORENJSKA, 2011

STAROSTNE SKUPINE	VSI			MOŠKI		ŽENSKÉ	
	hospit.	dnevi hosp.	povp. trajanje hosp.	hospit.	dnevi hosp.	hospit.	dnevi hosp.
manj kot 1 leto	10	10	1,0	7	7	3	3
1-3 let	34	39	1,1	23	25	11	14
4-6 let	34	42	1,2	26	31	8	11
7-14 let	126	209	1,7	93	159	33	50
15-19 let	120	323	2,7	69	206	51	117
20-44 let	510	1.166	2,3	375	842	135	324
45-64 let	623	2.319	3,7	344	1.315	279	1.004
65 in več let	707	5.647	8,0	259	1.997	448	3.650
S K U P A J	2.164	9.755	4,5	1.196	4.582	968	5.173

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

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi poškodb in zastrupitev 2011, 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, 2011

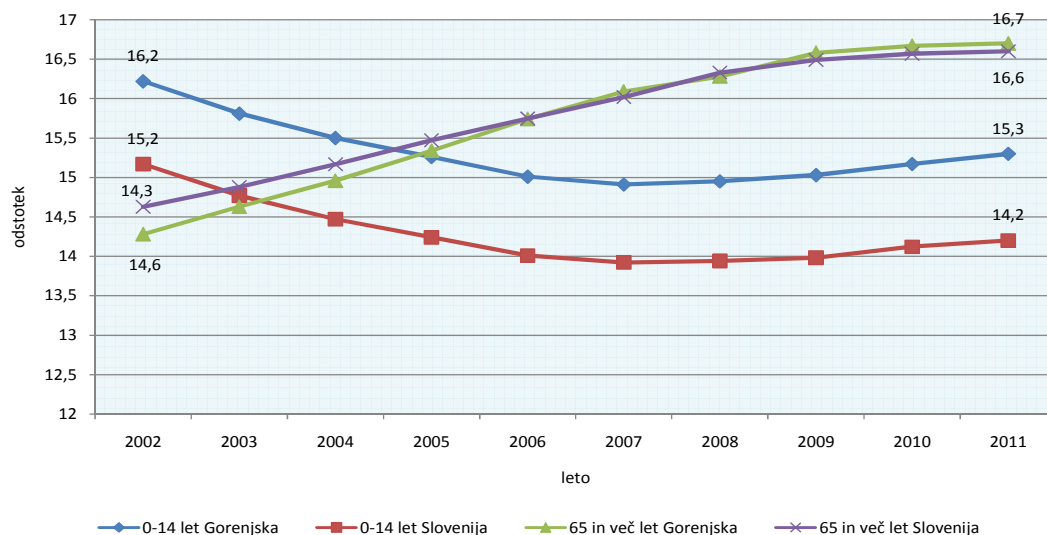
Narava poškodbe	Sklopi po MKB-10	SKUPAJ		MOŠKI		ŽENSKE		% od vseh bolnišničnih obravnav			
		št. bol. obr.	dnevi bol. obr.	št. bol. obr.	dnevi bol. obr.	št. bol. obr.	dnevi bol. obr.	moški		ženske	
								št. bol. obr.	dnevi bol. obr.	št. bol. obr.	dnevi bol. obr.
1. Poškodbe glave	S00 - S09	326	888	215	539	111	349	66,0	60,7	34,0	39,3
2. Poškodbe vratu	S10 - S19	10	89	7	86	3	3	70,0	96,6	30,0	3,4
3. Poškodbe prsnega koša	S20 - S29	73	385	51	322	22	63	69,9	83,6	30,1	16,4
4. Poškodbe trebuha, sp. dela hrbta...	S30 - S39	98	396	52	201	46	195	53,1	50,8	46,9	49,2
5. Poškodbe rame in nadlakti	S40 - S49	225	701	145	374	80	327	64,4	53,4	35,6	46,6
6. Poškodbe komolca in podlakti	S50 - S59	288	542	122	222	166	320	42,4	41,0	57,6	59,0
7. Poškodbe zapestja in roke	S60 - S69	119	218	95	190	24	28	79,8	87,2	20,2	12,8
8. Poškodbe kolka in stegna	S70 - S79	282	2.917	104	977	178	1940	36,9	33,5	63,1	66,5
9. Poškodbe kolena in goleni	S80 - S89	439	1.646	229	698	210	948	52,2	42,4	47,8	57,6
10. Poškodbe skočnega sklepa in stopala	S90 - S99	85	356	63	268	22	88	74,1	75,3	25,9	24,7
11. Poškodbe, ki zajemajo več telesnih področij	T00 - T07	1	21	1	21	0	0	100,0	100,0	0,0	0,0
12. Poškodbe na neopre. delih trupa, ...	T08 - T14	1	14	0	0	1	14	0,0	0,0	100,0	100,0
13. Učinki tujka, ki je vstopil skozi naravno...	T15 - T19	11	14	4	4	7	10	36,4	28,6	63,6	71,4
14. Opekline in korozije (kem. opekline)	T20 - T32	7	52	7	52	0	0	100,0	100,0	0,0	0,0
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	31	53	12	16	19	37	38,7	30,2	61,3	69,8
17. Toksični učinki snovi	T51 - T65	34	59	29	54	5	5	85,3	91,5	14,7	8,5
18. Drugi in neopredeljeni učinki z. v.	T66 - T78	20	99	8	13	12	86	40,0	13,1	60,0	86,9
19. Določeni zgodnji zapleti poškodbe	T79	13	265	6	34	7	231	46,2	12,8	53,8	87,2
20. Zapleti po kirurški in med. oskrbi...	T80 - T88	111	1.076	50	449	61	627	45,0	41,7	55,0	58,3
21. Kasne posledice (sekvele) po pošk.	T90 - T98	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	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		2.174	9.791	1.200	4.520	974	5.271	55,2	46,2	44,8	53,8

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 2011, IVZ

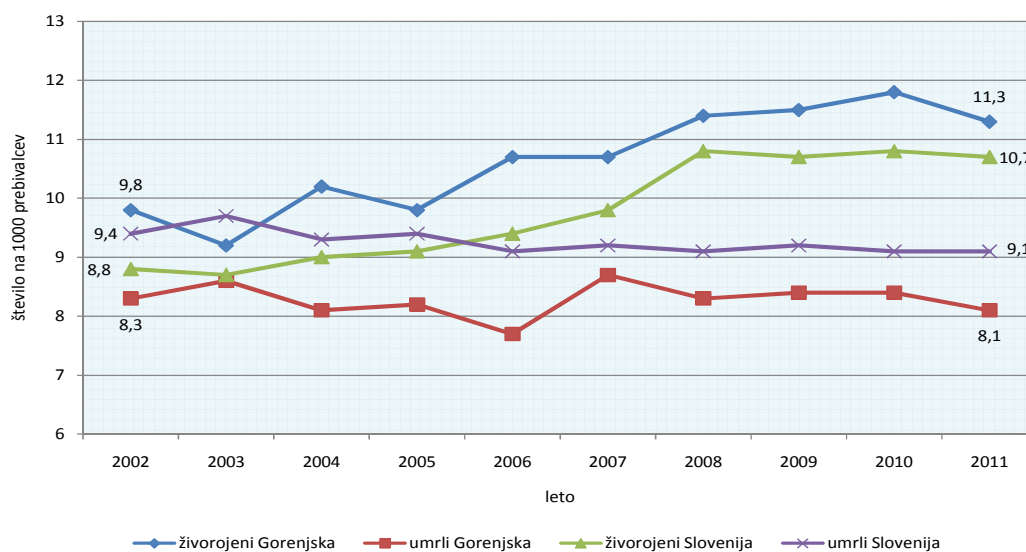
8. NEKATERI ZDRAVSTVENI KAZALNIKI ZA GORENJSKO IN SLOVENIJO OD LETA 2002 DO LETA 2011

Graf 1: Gibanje deleža otrok starih od 0 do 14 let in deleža prebivalcev starih 65 in več let, Gorenjska in Slovenija, 2002–2011



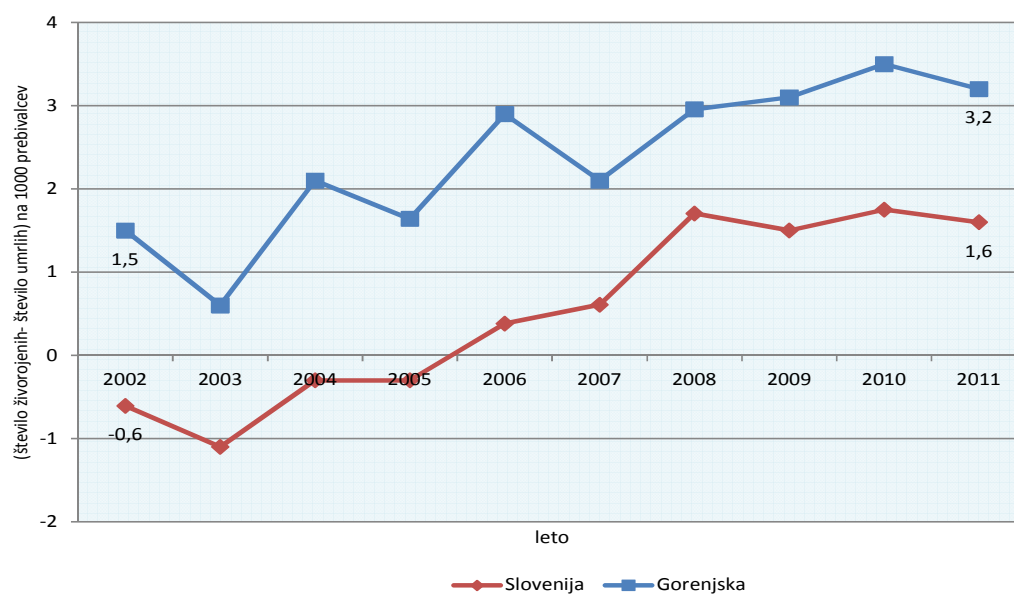
VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS), 2002–2011

Graf 2: Živorojeni in umrli prebivalci, Gorenjska in Slovenija, 2002-2011



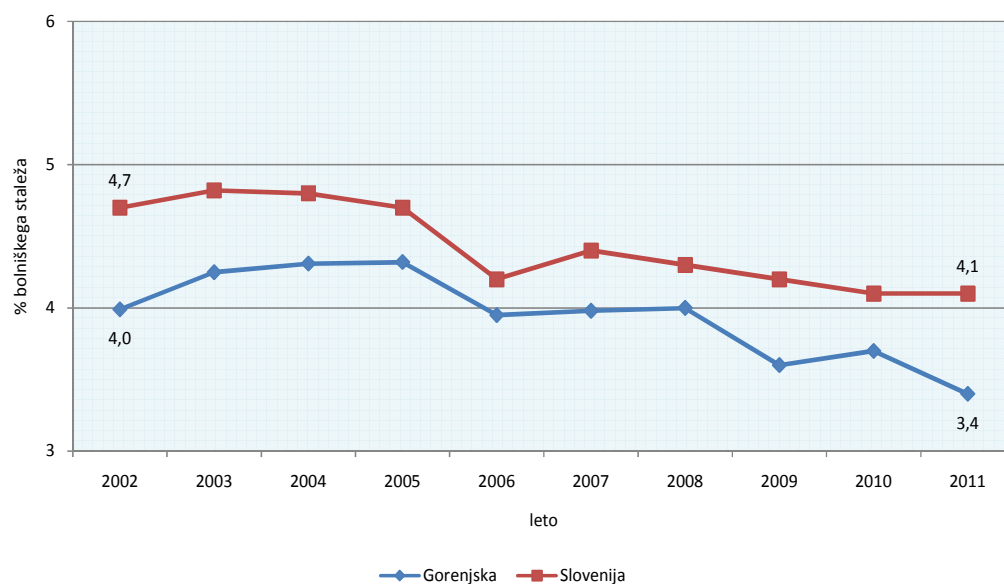
VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS), 2002-2011

Graf 3: Gibanje naravnega prirastka, Gorenjska in Slovenija, 2002–2011



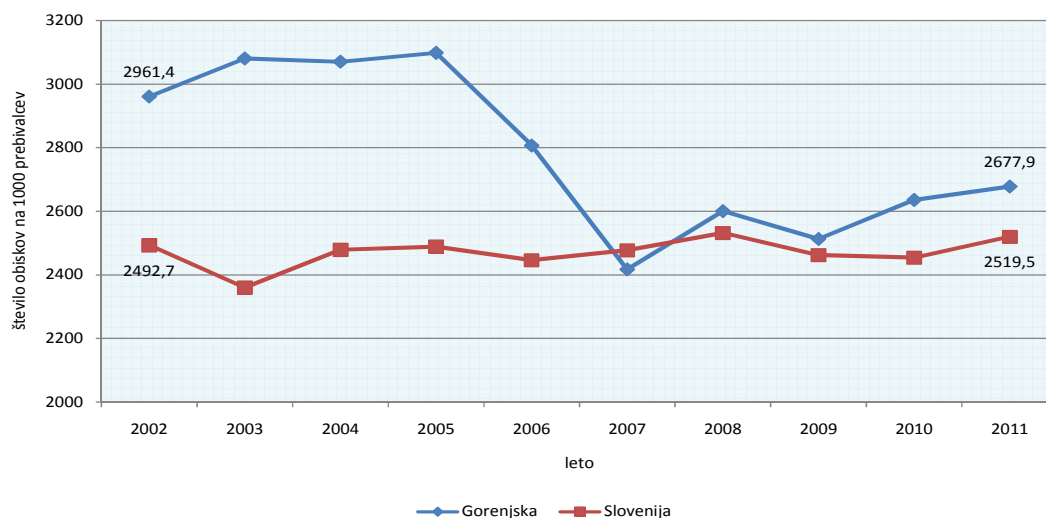
VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS), 2002-2011

Graf 4: Gibanje bolniškega staleža za vse zaposlene, Gorenjska in Slovenija, 2002–2011



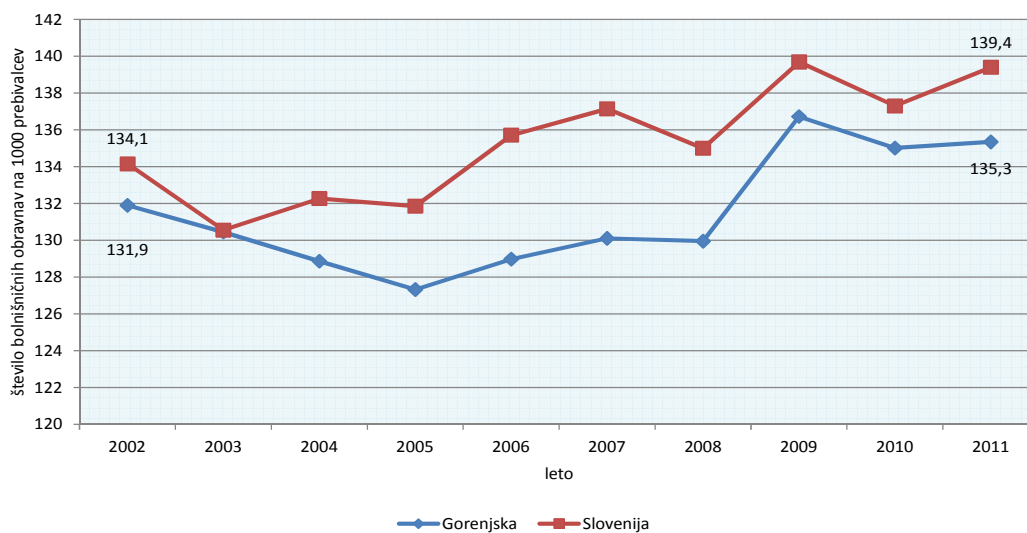
VIR PODATKOV: Zdravstveni statistični letopisi, 2002–2011, IVZ

Graf 5: Obiski (na osnovi vzrokov za obisk pri zdravniku) v zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu na primarni ravni na 1000 prebivalcev, Gorenjska in Slovenija, 2002–2011



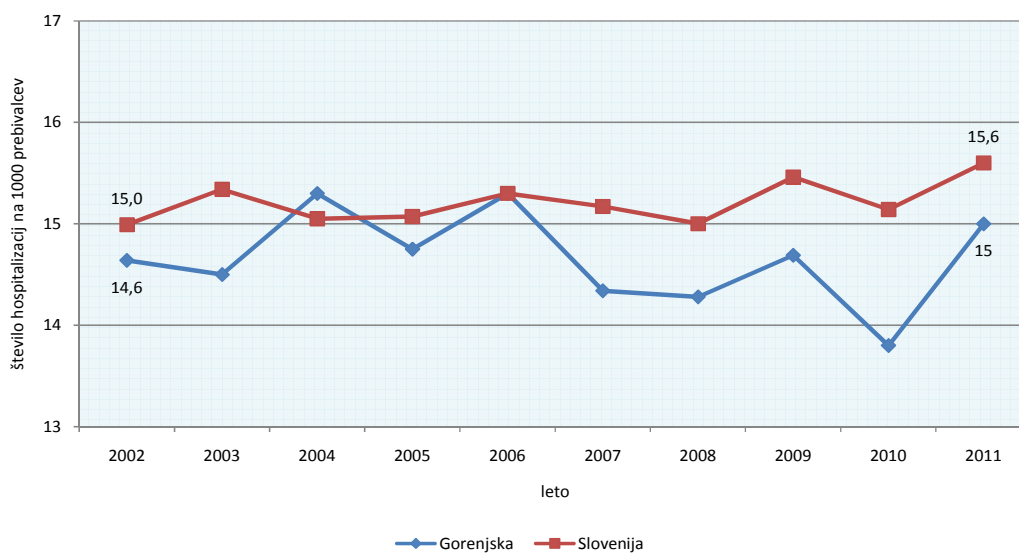
VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT), 2002-2011, IVZ

Graf 6: Bolnišnične obravnave – hospitalizacije (epizode, agregirane po diagnozah) na 1000 prebivalcev zaradi bolezni med prebivalci Gorenjske in prebivalci Slovenije, 2002–2011



VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (epizod, agregiranih po diagnozah) zaradi bolezni, 2002-2011, IVZ

Graf 7: Stopnja hospitalizacije (vsi sprejemi na 1000 prebivalcev) zaradi poškodb in zastrupitev, Gorenjska in Slovenija, 2002–2011



VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi poškodb in zastrupitev, 2002-2011, IVZ

1 5 8 7
1 1

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



ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO

K R A N J