

ZDRAVSTVENO STATISTIČNI LETOPIŠ¹⁵₁₂⁸¹

GORENJSKA



2012

ISSN 1854-2018



ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO
K R A N J

ISSN 1854 - 2018

***ZDRAVSTVENO
STATISTIČNI
LETOPIS
GORENJSKA
2012***

Kranj, december 2013

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 IN 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, 2003 - 2012**
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.nijz.si.

Dodatne informacije so možne na telefonu (04) 20 17 194 ali po elektronski pošti OE.Kranj@nijz.si

ISSN 1854-2018

ZDRAVSTVENO STATISTIČNI LETOPIS GORENJSKA 2012

Kranj, december 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 IN 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, 2003–2012	137

1. UVOD

S 1.1.2014 bo Zavod za zdravstveno varstvo Kranj skupaj z ostalimi regionalnimi zavodi in Inštitutom za varovanje zdravja (IVZ) prenehal obstajati, nadomestila ga bosta Nacionalni inštitut za javno zdravje (NIJZ) in Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano (NLZOH).

Zdravstveno statistični letopis Gorenjske za leto 2012 je tako verjetno zadnji letopis v tej obliki. 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 2012« 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 2012 najpogosteje umirali.

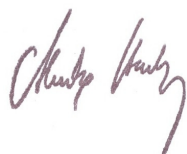
V publikaciji so na voljo tudi podatki o **začasni odsotnosti z dela** ter vzrokih, ki so do izostajanja z dela pripeljali.

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

»Zdravstveno statistični letopis Gorenjska 2012« 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 bo na spletni strani NIJZ (<http://www.nijz.si/>). Upamo, da boste v njej našli zelene, 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.



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 vrst zdravstvenih dejavnosti 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 vrste zdravstvenih dejavnosti, ki jih izvaja posamezen izvajalec. Izvajalci zdravstvene dejavnosti posredujejo podatke v zakonsko določenih rokih in na predpisanih obrazcih območnim zavodom za zdravstveno varstvo. Podatkovna baza pa je tehnološko vzpostavljena kot relacijska baza na Zavodu za zdravstveno zavarovanje Slovenije – informacijskem centru (ZZZS IC) v Ljubljani. Upravljanje z bazo se izvaja on-line na Inštitutu za varovanje zdravja Republike Slovenije (IVZ) in območnih zavodih za zdravstveno varstvo (ZZV) preko omrežja javne uprave.

Definicije pojmov

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

- javne in zasebne pravne in fizične osebe ali njihove podružnice, ki opravljajo vsaj eno izmed zdravstvenih dejavnosti (zavode, inštitute, družbe, zdravilišča, socialne zavode, zasebne zdravstvene delavce, zasebne lekarnarje, ...);
- javne in zasebne pravne in fizične osebe, ki ne opravljajo zdravstvene dejavnosti, zaposlujejo pa zdravstvene delavce na delovnih mestih, ki ustrezajo njihovi izobrazbi (nekateri službe v državni upravi, šolstvu, farmacevtski industriji, ...).

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

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

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

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

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

Definicije so povzete po metodoloških navodilih za spremljanje podatkov o organiziranosti in kadrovske 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 2012 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 2012 na Gorenjskem izvajala v javnem zavodu Osnovno zdravstvo Gorenjske (7 zdravstvenih domov, zobna poliklinika), v splošni ambulanti Železniškega zdravstvenega doma Ljubljana na Jesenicah, v 4 bolnišnicah, na Zavodu za zdravstveno varstvo Kranj, v javnem zavodu Gorenjske lekarne Kranj (20 lekarn in 2 lekarniške podružnice), v 11 socialnih zavodih in v 217 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 2012 v zdravstvu zaposlenih 3.429 zdravstvenih delavcev, sodelavcev in nezdravstvenih delavcev, kar je predstavljalo 7,3 % vseh zaposlenih v zdravstvu v Sloveniji. Od vseh zaposlenih v gorenjskem zdravstvu je bilo 81,2 % zdravstvenih delavcev, 1,7 % zdravstvenih sodelavcev in 17,1 % nezdravstvenih delavcev. Pri zasebnih izvajalcih (vključno z lekarnami) je bilo zaposlenih več kot 15 % vseh zaposlenih v gorenjskem zdravstvu.

V gorenjski regiji sta bila na dan 31.12.2012 zaposlena v zdravstvu 402 zdravnik, od tega je bilo 76,1 % specialistov. Preskrbljenost prebivalstva je znašala 2,0 zdravnik na 1000 prebivalcev Gorenjske in je bila v primerjavi s Slovenijo slabša (2,5 zdravnik na 1.000 prebivalcev). Tako smo imeli v regiji v letu 2012 enega aktivnega zdravnik na 508 prebivalcev. V zobozdravstveni dejavnosti je bilo zaposlenih 123 zobozdravnikov oziroma 0,6 zobozdravnik na 1.000 prebivalcev Gorenjske. V zdravstvu je bilo zaposlenih še 121 magistrov farmacije (0,6 magistra na 1.000 prebivalcev Gorenjske), 311 diplomiranih medicinskih sester, 69 višjih medicinskih sester in 920 zdravstvenih tehnikov. (Vir podatkov: Zdravstveni statistični letopis 2012, 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	KLINIKA GOLNIK Univerzitetna Klinika za pljučne bolezni in alergijo Golnik	Golnik 36	4204 GOLNIK
4	JAVNI ZAVOD BOLNIŠNICA ZA GINEKOLOGIJO IN PORODNIŠTVO KRANJ	Kidričeva cesta 38/a	4000 KRANJ

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

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	DIAGNOSTIČNI CENTER VILA BOGATIN d.o.o. ¹	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	Gospovetska ulica 6	4000 KRANJ
5	VELOG d.o.o. Ambulanta za pljučne bolezni Kranj	mag. Miha Gril	dr. med., specialist interne medicine	Gospovetska ulica 10	4000 KRANJ
6	DIAGNOSTIKA D.O.O. GASTROENTEROLOŠKA ENDOSKOPSKA DIAGNOSTIKA IN TERAPIJA, KRANJ.	Stanislav Benedik	dr. med., specialist interne medicine	Gospovetska ulica 10	4000 KRANJ
7	PRIVATNA PSIHIATRIČNA AMBULANTA	Edvard Repolusk	dr. med., specialist nevropsihiatrije	Glavni trg 21	4000 KRANJ
8	GROMED OTORINOLARINGOLOGIJA d.o.o.	Igor Grošelj	dr. med., specialist otorinolaringologije	Gospovetska 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. ²	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.	Gospovetska 10	4000 KRANJ
12	OKULISTIKA TATJANA ŠOLAR	Tatjana Šolar	dr. med., spec.oftalmologije	Gospovetska 10a	4000 KRANJ
13	ANA VETERNIK DEBELJAK, s.p. ZASEBNA INTERNISTIČNA KARDIOLOŠKA AMBULANTA	Ana Veternik Debeljak	dr. med., spec. internist	Gospovetska 10	4000 KRANJ
14	ART OPTIKA, d.o.o. ³	Sebastijan Žuraj	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. ⁴	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

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
21	DERMATOVENEROLOGIJA, NATALIJA EVDAKOVA BODIROŽA	Natalija Evdakova Bodižoža	dr.med., specialistka dermatovenerologije	Gospodsvetska ulica 10	4000 KRANJ
22	INTERNISTIČNI CENTER UROŠ PREBIL s.p. ⁵	Uroš Prebil	dr. med., specialist interne medicine	Jelenčeva ulica 24	4000 KRANJ

Opombe: ¹ Zdravstveno dejavnost opravljajo tudi na Peričevi ulici 37 v Ljubljani.

² sedež izvajalca je na Maleševi ulici 36, Ljubljana.

³ sedež izvajalca je na Goriški cesti 78, Ajdovščina.

⁴ sedež izvajalca je na Dobrava 14, Zreče

⁵ dejavnost opravlja na lokaciji Vodnikova ulica 3a, 1230 Domžale

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

SPLOŠNA MEDICINA

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZASEBNA AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE	Anda Perdan	dr. med., 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	Igor Muževič	dr. med., specialist 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 Ivič 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

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
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

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	Gospovetska ulica 10	4000 KRANJ
2	ZASEBNI ŠOLSKI DISPANZER JELKA HOSTNIK, dr. med., spec. šol. med.	Jelka Hostnik	dr. med., spec. šol. medicine	Gospovetska 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

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

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	IMPLANTOLOŠKI CENTER, 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

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	Gospodsvetska ulica 10a	4000 KRANJ
2	PREMI-LINK d.o.o., PE Parodontologija Igličar	Mateja Žvokelej Igličar	dr.dent.med., specialist parodontologije	Vrečkova ulica 3	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	Gospodsvetska 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., specialist zobne in čeljustne ortopedije	Gospodsvetska 8	4000 KRANJ
5	Dr. PAVŠIČ, d.o.o.*	Diana Pavšič	dr. dent. med., spec. ortodont	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
6	ZASEBNA ORTODONTSKA ORDINACIJA	Staša Melink	dr. dent. med., specialist zobne in čeljustne ortopedije	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA

Opombe: * Sedež podjetja se nahaja Litijska c.24, Ljubljana

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

SPLOŠNO ZOBOZDRAVSTVO - ODRASLI

Zap. štev.	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	ZASEBNA ORDINACIJA JAKELIČ	mag. Željko Jakelič	dr. dent. med.	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
10	ZASEBNI ZOBOZDRAVSTVENI ZAVOD LAPČEVIČ VLADO, DR.DENT.MED.	Vlado Lapčevič	dr. dent. med.	Cesta Železarjev 30	4270 JESENICE
11	PRIVATNA ZOBNA ORDINACIJA ZOBOZDRAVSTVO ZA ODRASLE	Tanja Stražišar	dr. dent. med.	Cesta Železarjev 30	4270 JESENICE
12	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Helena Konobelj	dr. dent. med.	Cesta Železarjev 30	4270 JESENICE
13	ZZ ARTDENT BLED, PE Jesenice*	Domen Jensterle	dr. dent. med.	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
14	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Simona Debelak	dr. dent. med.	Tekstilna ulica 17	4000 KRANJ
15	ZOBNA ORDINACIJA	Milena Šifrar-Kopač	dr. dent. med.	Gosposvetska 10a	4000 KRANJ
16	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Zvonko Pihlar	dr. dent. med.	Baragov trg 2	4000 KRANJ
17	ZASEBNA ZOBOZDRAVNIŠKA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Alojz Renčelj	dr. dent. med.	Gosposvetska ulica 8/a	4000 KRANJ
18	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Martina Maje	dr. dent. med.	Gosposvetska ulica 10a	4000 KRANJ
19	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	David Bizjak	dr. dent. med.	Gosposvetska ulica 10a	4000 KRANJ
20	DOMICIJAN, d.o.o. ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Marta Lapuh	dr. dent. med.	Pante 11	4000 KRANJ
21	MELDENT, d.o.o.	Melita Franko	dr. dent. med.	Gosposvetska ulica 8	4000 KRANJ
22	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Gregor Mavčič	dr. dent. med.	Gosposvetska ulica 8	4000 KRANJ
23	ZDRAVSTVENI ZAVOD DENTOR	Iztok Kavčič	dr. dent. med.	Gosposvetska ulica 8	4000 KRANJ
24	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA Blaž Kalan dr.dent. med.	Blaž Kalan	dr. dent. med.	Gosposvetska 10A	4000 KRANJ
25	ZASEBNA STOMATOLOŠKA ORDINACIJA – SPLOŠNO ZOBOZDRAVSTVO	Rade Pavlovič	dr. dent. med.	Cesta Maršala Tita 78	4270 JESENICE
26	SANOS, d. o. o., ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Sanja Krajnik	dr. dent. med.	Kidričeva 58	4220 ŠKOFJA LOKA
27	ŽLEVA, d.o.o.	Urban Belehar	dr. dent. med.	Vrečkova 3	4000 KRANJ
28	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
29	ZOBOZDRAVSTVO ODRASLIH	Erika Teran	dr. dent. med.	Zgornje Duplje 101	4203 DUPLJE
30	LE-AN DENT, d.o.o.	Mojca Marin	dr. dent. med.	Blejska cesta 10	4290 TRŽIČ
31	ZOBNA ORDINACIJA	Marjana Zaletel	dr. dent. med.	Železniška ulica 10	4248 LESCE
32	ZASEBNI ZDRAVSTVENI ZAVOD	Bruno Vojnovič	dr. dent. med.	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
33	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	mag. Tomaž Rotar	dr. dent. med.	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
34	ZASEBNA STOMATOLOŠKA ORDINACIJA	Mateja Grčar	dr. dent. med.	Kopališka cesta 7	4240 RADOVLJICA
35	ZOBNA ORDINACIJA	Alenka Šuklje	dr. dent. med.	Kopališka cesta 4 Mladinska cesta 1	4240 RADOVLJICA 4260 BLED
36	ZASEBNA ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Mateja Marčun	dr. dent. med.	Pipanova ulica 43/a	4208 ŠENČUR
37	V&V DENT, zobozdravstvene storitve, d.o.o.	Vilma Šifrar – Eniko	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
38	DIDENT d.o.o.	Diana Terlevič Dabič	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
39	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA ZA ODRASLE	Nada Džudovič	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
40	RAN zobozdravstvo in računovodske storitve d.o.o.	Gregor Hočevnar	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
41	ZOBOZDRAVSTVENI CENTER JAVH d.o.o. PE Gorenja vas	Javh Matej	dr. dent. med.	Trata 7	4220 ŠKOFJA LOKA
42	NAL, d.o.o.**	Barbara Gračner	dr. dent. med.	Stara cesta 10	4220 ŠKOFJA LOKA
43	NAGLIDENT, d.o.o. ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Staš Stanislav Naglič	dr. dent. med.	Blejska cesta 10	4290 TRŽIČ
44	ZASEBNA ZOBNA AMBULANTA	Vladimir Šalkovič	dr. dent. med.	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
45	STARDENT d.o.o.	Rajko Starman	dr. dent. med.	Trg svobode 9	4226 ŽIRI
46	DENTA B, PE B in B dent, zobozdravstvena dejavnost in ostale storitve, d.o.o.	Barbara Gerbec	dr. dent. med.	Racovnik 29	4228 ŽELEZNIKI
47	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Margita Zupanc Porenta	dr. dent. med.	Selo pri Žirovnici 8a	4274 ŽIROVNICA
48	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Niels Udir	dr. dent. med.	Belska cesta 42	4205 PREDDVOR
49	VIAL D.O.O.***	Aleksandra Vidrih	dr. dent. med.	Ljubljanska c. 24a	4000 KRANJ
50	PRENADENT D.O.O. PE****	Prebil Nataša	dr. dent. med.	Gospodsvetska ulica 8	4000 KRANJ
51	Dr. GORAN ŠALKOVIČ s.p.	Goran Šalkovič	dr. dent. med.	Blejska cesta 10	4290 TRŽIČ

Opombi: * Zasebni izvajalci opravljajo tudi službo mladinsko zobozdravstvo.

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

*** Sedež izvajalca je v Ljubljani, Gabrščkova ulica 91.

**** Dejavnost opravljajo tudi na sedežu podjetja v Ljubljani, Draga 1, 1292 Ig.

MLADINSKO ZOBOZDRAVSTVO

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZASEBNA ZOBNA ORDINACIJA	Vladimir Vujović	dr. dent. med.	Gospodsvetska ulica 8	4000 KRANJ
2	ŠOLSKA ZOBNA AMBULANTA	Majda Dobravec	dr. dent. med.	Kranjska cesta 27	4240 RADOVLJICA
3	ZOBNA AMBULANTA FURLAN FAJFAR MOJCA	Mojca Furlan Fajfar	dr. dent. med.	Gospodsvetska ulica 8	4000 KRANJ

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
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 BLED
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
14	ZASEBNA ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Mojca Bobnar	dr. dent. med.	Frankovo naselje 51	4220 ŠKOFJA LOKA

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

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
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

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

REŠEVALNA SLUŽBA / NENUJNI PREVOZI BOLNIKOV

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

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

MEDICINA DELA, PROMETA IN ŠPORTA

Zap. št.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	VERDIKON d.o.o., KRANJ	Oriana Verdikon	dr. med., specialistka medicine dela, prometa in športa	Ljubljanska cesta 24/a	4000 KRANJ
2	EOS, Zora Vadnjal Gruden, dr.med., d.o.o.	Zora Vadnjal Gruden	dr. med., specialistka medicine dela, prometa in športa	Škofjeloška cesta 6	4000 KRANJ
3	HOLMED - ZASEBNA ZDRAVSTVENA ORDINACIJA	Radivoje Nikolić	dr. med., specialist medicine dela, prometa in športa	Kapucinski trg 7	4220 ŠKOFJA LOKA
4	HOLMED, Zasebna zdravstvena ordinacija, d.o.o. Škofja Loka*	Radivoje Nikolić	dr. med., specialist medicine dela, prometa in športa	Kapucinski trg 7	4220 ŠKOFJA LOKA
5	MEDICEP d.o.o.	Brigita Peternelj	dr. med., specialist medicine dela, prometa in športa	Poslovna cona 22A	4208 ŠENČUR

Opombe: * 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

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	Gospodsvetska 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	DENTAL MARKET d.o.o.	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

ZOBNA TEHNIKA

Zap. šte.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
1	ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Barbara Kokalj	zobotehnica	Triglavska cesta 15	4264 BOHINJSKA BISTRICA
2	LMS Corp. d.o.o.	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

ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO KRANJ

Zap. šte.	Naziv izvajalca	Odgovorna oseba	Naziv	Naslov	Poštna številka in pošta
7	GORENJSKI DENTALNI LABORATORIJ d.o.o.	Anton Guzelj	zobotehnik	Prešernova cesta 52	4260 BLEDE
8	ZOBNA TEHNIKA	Minko Križnar	zobotehnik	Gospodsvetska ulica 10/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
34	DENTALNI CENTER ZOBEK, d.o.o.	Barbara Šušmelj	zobotehnica	Cankarjeva ulica 58	4240 RADOVLJICA
35	KRAJNC DENTAL, d.o.o.	Gorazd Krajnc	zobotehnik	Gospodsvetska ulica 8	4000 KRANJ
36	NOVIDENT d.o.o.	Bojan Čenčič	zobotehnik	Gospodsvetska ulica 10	4000 KRANJ
37	ZOBNI LABORATORIJ	Darja Čeru Sotlar	zobotehnica	Zasavska cesta 42/c	4000 KRANJ
38	GABR ZOBOTEHNIČNI LABORATORIJ	Gašper Brolih	zobotehnik	Zgornje Botnje 7a	4209 ŽABNICA

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	VISITA – A, d. o. o.	Iris Kermelj	dipl. delovni terapevt	Cvetlična ulica 4	4202 NAKLO
3	CENTER ZA REHABILITACIJO dr. David Ravnik, s.p.	dr. David Ravnik	dipl. fizioterapevt	Ulica Tuga Vidmarja 10	4000 KRANJ

3. **PREBIVALSTVO GORENJSKE**

Prebivalstvo Gorenjske predstavlja prebivalstvo petih upravnih enot (Jesenic, Kranja, Radovljice, Škofje Loke in Tržiča) oziroma prebivalstvo 18 občin Gorenjske (Bleda, Bohinja, Cerkelj 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 2012). 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 2012 po upravnih enotah stalnega prebivališča, občinah stalnega prebivališča, spolu in starostnih skupinah.

Na območju Gorenjske je 1. julija 2012 živelo 204.170 prebivalcev, kar je predstavljalo 9,9 % vseh prebivalcev Slovenije. Prebivalstvo Gorenjske je sestavljalo 100.875 moških in 103.295 žensk. Ženske so tako predstavljale 50,6 % prebivalcev Gorenjske.

1. julija 2012 je na Gorenjskem znašal delež prebivalcev starih 65 in več let 17,1 % ali 34.890 prebivalcev, delež mladih starih od 0 do 14 let pa 15,4 % ali 31.425 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 2012 se je tudi na območju Gorenjske znižal delež mladih (0 - 14 let) iz 17,0 % (33.491 prebivalcev) na 15,4 % (31.425 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 17,1 % (34.890 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 Kranjska Gora, Bohinj, Bled in Preddvor, najmanjši pa v občinah Gorenja vas - Poljane, 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 111,0 (v Sloveniji 118,0). 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 2012

UPRAVNE ENOTE	PREBIVALSTVO NA DAN 1. JULIJ 2012		
	Skupaj	Moški	Ženske
JESENICE	31.195	15.590	15.605
KRANJ	80.663	39.855	40.808
RADOVLJICA	35.211	17.164	18.047
ŠKOFJA LOKA	41.927	20.758	21.169
TRŽIČ	15.174	7.508	7.666
GORENJSKA	204.170	100.875	103.295

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURs)

Tabela 2: PREBIVALSTVO PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA IN OSNOVNIH STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 1. JULIJ 2012

UPRAVNE ENOTE	SKUPAJ	Otroci Stari 0-5 let	Otroci in mladina stari 6-19 let	Odrasli prebivalci stari 20 in več let
JESENICE	31.195	1.864	3.856	25.475
%	15,3	6,0	12,4	81,7
KRANJ	80.663	5.650	11.059	63.954
%	39,5	7,0	13,7	79,3
RADOVLJICA	35.211	2.220	4.499	28.492
%	17,3	6,3	12,8	80,9
ŠKOFJA LOKA	41.927	3.158	6.576	32.193
%	20,5	7,5	15,7	76,8
TRŽIČ	15.174	897	1.918	12.359
%	7,4	5,9	12,6	81,4
GORENJSKA	204.170	13.789	27.908	162.473
%	100,0	6,8	13,7	79,6

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURs)

Tabela 3: PREBIVALSTVO PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA, BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH IN SPOLU, GORENJSKA, 1. JULIJ 2012

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	31.195	285	964	615	2.456	1.400	10.332	9.652	5.491
	moški	15.590	151	530	319	1.320	724	5.440	4.790	2.316
	ženske	15.605	134	434	296	1.136	676	4.892	4.862	3.175
KRANJ	SKUPAJ	80.663	930	2.956	1.764	7.065	3.994	28.997	21.696	13.261
	moški	39.855	478	1.512	916	3.654	2.059	15.054	10.782	5.400
	ženske	40.808	452	1.444	848	3.411	1.935	13.943	10.914	7.861
RADOVLJICA	SKUPAJ	35.211	383	1.113	724	2.768	1.731	11.674	9.939	6.879
	moški	17.164	219	597	360	1.422	887	6.010	4.868	2.801
	ženske	18.047	164	516	364	1.346	844	5.664	5.071	4.078
ŠKOFJA LOKA	SKUPAJ	41.927	537	1.587	1.034	4.161	2.415	14.720	10.847	6.626
	moški	20.758	288	776	551	2.102	1.267	7.671	5.422	2.681
	ženske	21.169	249	811	483	2.059	1.148	7.049	5.425	3.945
TRŽIČ	SKUPAJ	15.174	134	487	276	1.186	732	5.255	4.471	2.633
	moški	7.508	70	237	155	632	380	2.764	2.216	1.054
	ženske	7.666	64	250	121	554	352	2.491	2.255	1.579
GORENJSKA	SKUPAJ	204.170	2.269	7.107	4.413	17.636	10.272	70.978	56.605	34.890
	moški	100.875	1.206	3.652	2.301	9.130	5.317	36.939	28.078	14.252
	ženske	103.295	1.063	3.455	2.112	8.506	4.955	34.039	28.527	20.638

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS)

Tabela 4: PREBIVALSTVO PO OBČINAH PREBIVALIŠČA IN SPOLU, GORENJSKA, 1. JULIJ 2012

OBČINE	PREBIVALSTVO NA DAN 1. JULIJ 2012		
	Skupaj	Moški	Ženske
BLED	8.191	3.995	4.196
BOHINJ	5.202	2.586	2.616
CERKLJE NA GORENJSKEM	7.229	3.579	3.650
GORENJA VAS - POLJANE	7.302	3.626	3.676
GORJE	2.869	1.425	1.444
JESENICE	21.433	10.733	10.700
JEZERSKO	635	316	319
KRANJ	55.432	27.379	28.053
KRANJSKA GORA	5.338	2.648	2.690
NAKLO	5.305	2.639	2.666
PREDDVOR	3.567	1.724	1.843
RADOVLJICA	18.949	9.158	9.791
ŠENČUR	8.495	4.218	4.277
ŠKOFJA LOKA	22.889	11.223	11.666
TRŽIČ	15.174	7.508	7.666
ŽELEZNIKI	6.807	3.493	3.314
ŽIRI	4.929	2.416	2.513
ŽIROVNICA	4.424	2.209	2.215
GORENJSKA	204.170	100.875	103.295

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS)

Tabela 5: PREBIVALSTVO PO OBČINAH PREBIVALIŠČA IN OSNOVNIH STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 1. JULIJ 2012

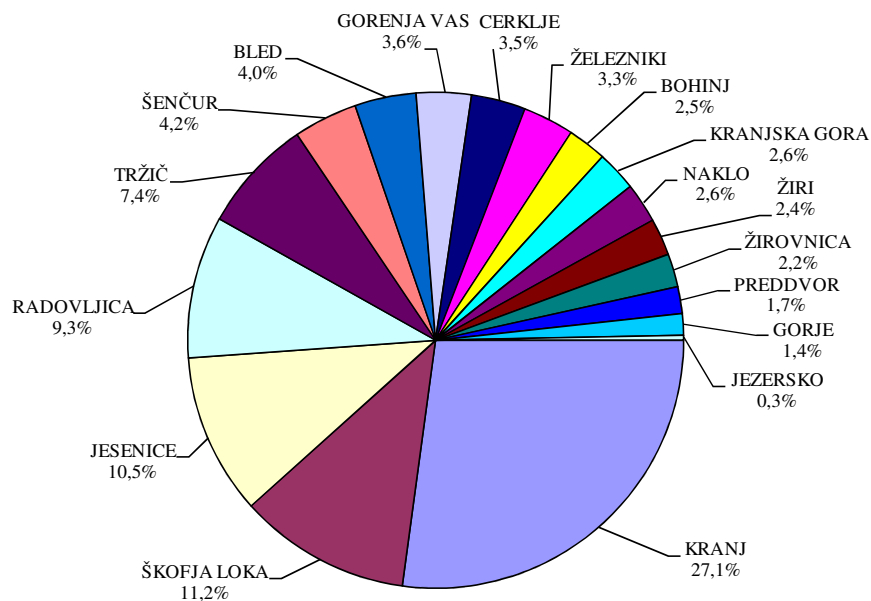
OBČINE	SKUPAJ	Otroci Stari 0-5 let	Otroci in mladina stari 6-19 let	Odrasli Prebivalci stari 20 in več let
BLED	8.191	488	993	6.710
%	4,0	6,0	12,1	81,9
BOHINJ	5.202	300	673	4.229
%	2,5	5,8	12,9	81,3
CERKLJE NA GORENJSKEM	7.229	533	1.197	5.499
%	3,5	7,4	16,6	76,1
GORENJA VAS - POLJANE	7.302	653	1.339	5.310
%	3,6	8,9	18,3	72,7
GORJE	2.869	175	422	2.272
%	1,4	6,1	14,7	79,2
JESENICE	21.433	1.298	2.723	17.412
%	10,5	6,1	12,7	81,2
JEZERSKO	635	31	90	514
%	0,3	4,9	14,2	80,9
KRANJ	55.432	3.836	7.052	44.544
%	27,1	6,9	12,7	80,4
KRANJSKA GORA	5.338	286	554	4.498
%	2,6	5,4	10,4	84,3
NAKLO	5.305	390	833	4.082
%	2,6	7,4	15,7	76,9
PREDDVOR	3.567	245	522	2.800
%	1,7	6,9	14,6	78,5
RADOVLJICA	18.949	1.257	2.411	15.281
%	9,3	6,6	12,7	80,6
ŠENČUR	8.495	615	1.365	6.515
%	4,2	7,2	16,1	76,7
ŠKOFJA LOKA	22.889	1.653	3.369	17.867
%	11,2	7,2	14,7	78,1
TRŽIČ	15.174	897	1.918	12.359
%	7,4	5,9	12,6	81,4
ŽELEZNIKI	6.807	503	1.108	5.196
%	3,3	7,4	16,3	76,3
ŽIRI	4.929	349	760	3.820
%	2,4	7,1	15,4	77,5
ŽIROVNICA	4.424	280	579	3.565
%	2,2	6,3	13,1	80,6
GORENJSKA	204.170	13.789	27.908	162.473
%	100,0	6,8	13,7	79,6

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS)

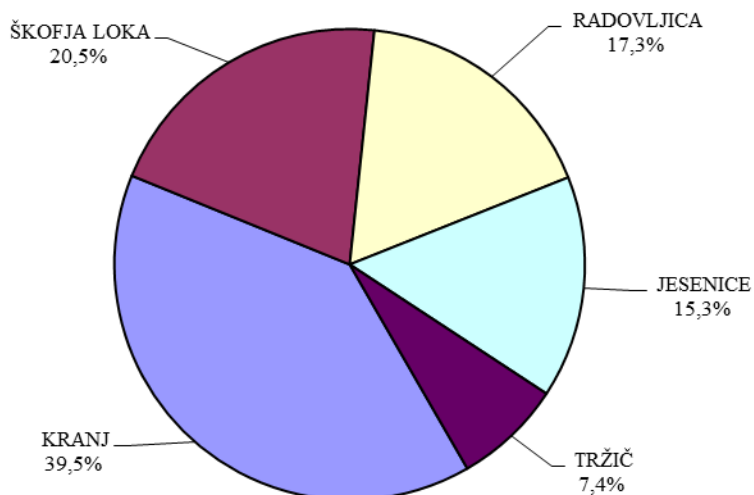
Tabela 6: PREBIVALSTVO PO OBČINAH PREBIVALIŠČA, BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH IN SPOLU, GORENJSKA, 1. JULIJ 2012

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	8.191	84	258	146	605	388	2.710	2.346	1.654
	moški	3.995	49	141	79	290	192	1.407	1.150	687
	ženske	4.196	35	117	67	315	196	1.303	1.196	967
BOHINJ	SKUPAJ	5.202	42	152	106	410	263	1.633	1.521	1.075
	moški	2.586	26	88	50	216	133	864	774	435
	ženske	2.616	16	64	56	194	130	769	747	640
CERKLJE NA GORENJSKEM	SKUPAJ	7.229	92	251	190	742	455	2.627	1.796	1.076
	moški	3.579	42	125	102	370	249	1.325	910	456
	ženske	3.650	50	126	88	372	206	1.302	886	620
GORENJA VAS - POLJANE	SKUPAJ	7.302	107	333	213	844	495	2.572	1.718	1.020
	moški	3.626	56	149	118	418	255	1.323	892	415
	ženske	3.676	51	184	95	426	240	1.249	826	605
GORJE	SKUPAJ	2.869	31	87	57	263	159	957	773	542
	moški	1.425	16	45	34	128	93	493	390	226
	ženske	1.444	15	42	23	135	66	464	383	316
JESENICE	SKUPAJ	21.433	205	674	419	1.743	980	7.230	6.655	3.527
	moški	10.733	100	360	224	939	511	3.815	3.311	1.473
	ženske	10.700	105	314	195	804	469	3.415	3.344	2.054
JEZERSKO	SKUPAJ	635	3	18	10	62	28	203	191	120
	moški	316	2	5	6	30	15	104	106	48
	ženske	319	1	13	4	32	13	99	85	72
KRANJ	SKUPAJ	55.432	639	2.035	1.162	4.524	2.528	20.087	15.296	9.161
	moški	27.379	328	1.061	616	2.344	1.301	10.513	7.537	3.679
	ženske	28.053	311	974	546	2.180	1.227	9.574	7.759	5.482
KRANJSKA GORA	SKUPAJ	5.338	38	144	104	344	210	1.639	1.749	1.110
	moški	2.648	28	89	53	185	98	861	861	473
	ženske	2.690	10	55	51	159	112	778	888	637
NAKLO	SKUPAJ	5.305	70	200	120	512	321	1.804	1.389	889
	moški	2.639	36	99	54	282	166	924	704	374
	ženske	2.666	34	101	66	230	155	880	685	515
PREDDVOR	SKUPAJ	3.567	38	130	77	339	183	1.213	865	722
	moški	1.724	21	60	41	176	93	626	427	280
	ženske	1.843	17	70	36	163	90	587	438	442
RADOVLJICA	SKUPAJ	18.949	226	616	415	1.490	921	6.374	5.299	3.608
	moški	9.158	128	323	197	788	469	3.246	2.554	1.453
	ženske	9.791	98	293	218	702	452	3.128	2.745	2.155
ŠENČUR	SKUPAJ	8.495	88	322	205	886	479	3.063	2.159	1.293
	moški	4.218	49	162	97	452	235	1.562	1.098	563
	ženske	4.277	39	160	108	434	244	1.501	1.061	730
ŠKOFJA LOKA	SKUPAJ	22.889	287	818	548	2.138	1.231	8.046	6.101	3.720
	moški	11.223	152	400	291	1.066	668	4.164	2.980	1.502
	ženske	11.666	135	418	257	1.072	563	3.882	3.121	2.218
TRŽIČ	SKUPAJ	15.174	134	487	276	1.186	732	5.255	4.471	2.633
	moški	7.508	70	237	155	632	380	2.764	2.216	1.054
	ženske	7.666	64	250	121	554	352	2.491	2.255	1.579
ŽELEZNIKI	SKUPAJ	6.807	79	256	168	704	404	2.376	1.763	1.057
	moški	3.493	46	139	95	373	216	1.276	910	438
	ženske	3.314	33	117	73	331	188	1.100	853	619
ŽIRI	SKUPAJ	4.929	64	180	105	475	285	1.726	1.265	829
	moški	2.416	34	88	47	245	128	908	640	326
	ženske	2.513	30	92	58	230	157	818	625	503
ŽIROVNICA	SKUPAJ	4.424	42	146	92	369	210	1.463	1.248	854
	moški	2.209	23	81	42	196	115	764	618	370
	ženske	2.215	19	65	50	173	95	699	630	484
GORENJSKA	SKUPAJ	204.170	2.269	7.107	4.413	17.636	10.272	70.978	56.605	34.890
	moški	100.875	1.206	3.652	2.301	9.130	5.317	36.939	28.078	14.252
	ženske	103.295	1.063	3.455	2.112	8.506	4.955	34.039	28.527	20.638

Graf 1: Odstotek prebivalstva po posameznih občinah prebivališča, Gorenjska, 1. julij 2012



Graf 2: Odstotek prebivalstva po upravnih enotah prebivališča, Gorenjska, 1. julij 2012



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 fertilitnost 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.

Bistveni podatki

Na Gorenjskem se je v letu 2012 rodilo 2.254 otrok, od tega je bilo 2.248 živorojenih otrok (za 2,1 % manj kot leta 2011). Nataliteta na Gorenjskem je bila tako kot v letu 2011 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 6 otrok mrtvorojenih oziroma 2,7 mrtvorojenega otroka na 1000 rojstev (v Sloveniji 4,7).

V letu 2012 je umrlo 1.691 prebivalcev, od tega 861 moških (50,9 %) in 830 žensk (49,1 %). Splošna umrljivost (število umrlih na 1000 prebivalcev) je tako za gorenjsko regijo znašala 8,3 (v Sloveniji 9,4), za moške 8,5 in za ženske 8,0. Med upravnimi enotami je bila z umrljivostjo v tem letu najbolj obremenjena upravna enota Radovljica, najmanj pa upravna enota Škofja Loka. 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 557 v korist živorojenih otrok. Koeficient naravnega prirastka na 1000 prebivalcev je tako znašal 2,7 (v Sloveniji 1,2) in je bil nekoliko nižji kot leta 2011 (3,1). V letu 2012 je bil v vseh upravnih enotah Gorenjske zabeležen pozitiven naravni prirastek.

V letu 2012 so na Gorenjskem umrla 2 dojenčka – dečka. Umrljivost dojenčkov (število umrlih dojenčkov na 1000 živorojenih otrok) je tako za gorenjsko regijo znašala 0,9 (v Sloveniji 1,7), za dečke 1,6 in za deklice 0,0. Vzrok smrti dojenčkov so bile prirojene malformacije, deformacije in kromosomske nenormalnosti.

Vodilni vzroki smrti na Gorenjskem so bili, enako kot v letu 2011, bolezni obtočil (3,2 na 1000 prebivalcev) in neoplazme (2,7 na 1000 prebivalcev). Sledile so jima še bolezni dihal, poškodbe in zastrupitve ter bolezni prebavil. Ostali vzroki smrti so se pojavljali 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 2012 na Gorenjskem terjale 140 življenj ali 8,3 na 100 umrlih (v Sloveniji 8,1), več med moškimi kot ženskami. 28,6 % smrti je bila posledica samomorov, 10,7 % zaradi transportnih nezgod, 60,7 % smrti pa je bila posledica ostalih nesreč.

Tabela 1: OSNOVNI VITALNO STATISTIČNI POKAZATELJI PO UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA IN SLOVENIJA, 2012 (absolutne številke)

UPRAVNE ENOTE	ROJENI			UMRLI	
	skupaj	živo - rojeni	mrtvo - rojeni	skupaj	od tega dojenčkov
JESENICE	285	284	1	281	0
KRANJ	908	906	2	636	1
RADOVLJICA	374	374	0	348	1
ŠKOFJA LOKA	528	525	3	304	0
TRŽIČ	159	159	0	122	0
GORENJSKA	2.254	2.248	6	1.691	2
SLOVENIJA	21.888	21.785	103	19.257	36

VIR PODATKOV :

- Perinatalni informacijski sistem Slovenije 2012, IVZ
- Zbirka podatkov o umrlih 2012, IVZ

Tabela 2: OSNOVNI VITALNO STATISTIČNI KAZALNIKI PO UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA IN SLOVENIJA, 2012 (koeficienti)

UPRAVNE ENOTE	NA 1000 PREBIVALCEV			Mrtvo - roje - nost	Umrli - vost dojen - čkov	NA 1000 ŽENA RODNE DOBE (STAROST 15 - 49 LET)	
	živo - rojeni	umrli	naravni prirastek			živo - rojenih	mrtvo - rojenih
JESENICE	9,1	9,0	0,1	3,5	0,0	42,1	0,1
KRANJ	11,2	7,9	3,3	2,2	1,1	48,1	0,1
RADOVLJICA	10,6	9,9	0,7	0,0	2,7	47,9	0,0
ŠKOFJA LOKA	12,5	7,3	5,3	5,7	0,0	54,1	0,3
TRŽIČ	10,5	8,0	2,4	0,0	0,0	46,6	0,0
GORENJSKA	11,0	8,3	2,7	2,7	0,9	48,3	0,1
SLOVENIJA	10,6	9,4	1,2	4,7	1,7	46,4	0,2

VIR PODATKOV:

- Perinatalni informacijski sistem Slovenije 2012, IVZ
- Zbirka podatkov o umrlih 2012, IVZ

Tabela 3: UMRLI PREBIVALCI IN UMRLJIVOST PO UPRAVNIH ENOTAH IN SPOLU, GORENJSKA IN SLOVENIJA, 2012

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	281	9,0	151	9,7	130	8,3
KRANJ	636	7,9	327	8,2	309	7,6
RADOVLJICA	348	9,9	174	10,1	174	9,6
ŠKOFJA LOKA	304	7,3	143	6,9	161	7,6
TRŽIČ	122	8,0	66	8,8	56	7,3
GORENJSKA	1.691	8,3	861	8,5	830	8,0
SLOVENIJA	19.257	9,4	9.412	9,3	9.845	9,5

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2012, IVZ

Tabela 4: UMRLJIVOST PO BIOLOŠKIH STAROSTNIH SKUPINAH IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2012

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	2	0,1	0,9	0	0,0	0,0	1	0,2	1,1	1	0,3	2,6	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
1-3 let	2	0,1	0,3	0	0,0	0,0	2	0,3	0,7	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
4-6 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
7-14 let	3	0,2	0,2	2	0,7	0,8	1	0,2	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
15-19 let	4	0,2	0,4	1	0,4	0,7	1	0,2	0,3	1	0,3	0,6	1	0,3	0,4	0	0,0	0,0
20-44 let	43	2,5	0,6	7	2,5	0,7	20	3,1	0,7	10	2,9	0,9	4	1,3	0,3	2	1,6	0,4
45-64 let	294	17,4	5,2	58	20,6	6,0	89	14,0	4,1	63	18,1	6,3	59	19,4	5,4	25	20,5	5,6
65 in več let	1.343	79,4	38,5	213	75,8	38,8	522	82,1	39,4	273	78,4	39,7	240	78,9	36,2	95	77,9	36,1
SKUPAJ	1.691	100,0	8,3	281	100,0	9,0	636	100,0	7,9	348	100,0	9,9	304	100,0	7,3	122	100,0	8,0

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2012, IVZ

Tabela 5: UMRLJIVOST PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2012

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ			UE JESENICE			UE KRANJ			UE RADOVLJICA			UE ŠKOFJA LOKA			UE TRŽIČ		
	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	10	0,6	0,0	1	0,4	0,0	5	0,8	0,1	2	0,6	0,1	1	0,3	0,0	1	0,8	0,1
II. Neoplazme (C00-D48)	558	33,0	2,7	89	31,7	2,9	232	36,5	2,9	93	26,7	2,6	103	33,9	2,5	41	33,6	2,7
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski ... (D50-D89)	1	0,1	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	21	1,2	0,1	6	2,1	0,2	7	1,1	0,1	3	0,9	0,1	2	0,7	0,0	3	2,5	0,2
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	23	1,4	0,1	8	2,8	0,3	4	0,6	0,0	6	1,7	0,2	4	1,3	0,1	1	0,8	0,1
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	40	2,4	0,2	11	3,9	0,4	6	0,9	0,1	10	2,9	0,3	7	2,3	0,2	6	4,9	0,4
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)	649	38,4	3,2	104	37,0	3,3	250	39,3	3,1	144	41,4	4,1	116	38,2	2,8	35	28,7	2,3
X. Bolezni dihal (J00-J99)	125	7,4	0,6	16	5,7	0,5	45	7,1	0,6	26	7,5	0,7	27	8,9	0,6	11	9,0	0,7
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	75	4,4	0,4	14	5,0	0,4	27	4,2	0,3	14	4,0	0,4	13	4,3	0,3	7	5,7	0,5
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	4	0,2	0,0	0	0,0	0,0	1	0,2	0,0	2	0,6	0,1	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	7	0,4	0,0	1	0,4	0,0	1	0,2	0,0	3	0,9	0,1	1	0,3	0,0	1	0,8	0,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	23	1,4	0,1	6	2,1	0,2	5	0,8	0,1	3	0,9	0,1	4	1,3	0,1	5	4,1	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)	0	0,0	0,0	0	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)	9	0,5	0,0	1	0,4	0,0	5	0,8	0,1	1	0,3	0,0	1	0,3	0,0	1	0,8	0,1
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in ... (R00-R99)	25	1,5	0,1	9	3,2	0,3	11	1,7	0,1	2	0,6	0,1	0	0,0	0,0	3	2,5	0,2
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	121	7,2	0,6	15	5,3	0,5	37	5,8	0,5	39	11,2	1,1	23	7,6	0,5	7	5,7	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	1.691	100,0	8,3	281	100,0	9,0	636	100,0	7,9	348	100,0	9,9	304	100,0	7,3	122	100,0	8,0

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2012, IVZ

Tabela 6: UMRLJIVOST MOŠKIH PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2012

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)	3	0,3	0,0	1	0,7	0,1	2	0,6	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	303	35,2	3,0	51	33,8	3,3	119	36,4	3,0	46	26,4	2,7	57	39,9	2,7	30	45,5	4,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	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)	8	0,9	0,1	2	1,3	0,1	3	0,9	0,1	1	0,6	0,1	0	0,0	0,0	2	3,0	0,3
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	20	2,3	0,2	8	5,3	0,5	3	0,9	0,1	5	2,9	0,3	3	2,1	0,1	1	1,5	0,1
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	23	2,7	0,2	3	2,0	0,2	6	1,8	0,2	7	4,0	0,4	2	1,4	0,1	5	7,6	0,7
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	6,7	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	4,9	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	274	31,8	2,7	47	31,1	3,0	116	0,0	2,9	59	33,9	3,4	42	29,4	2,0	10	15,2	1,3
X. Bolezni dihal (J00-J99)	65	7,5	0,6	10	6,6	0,6	22	0,0	0,6	13	7,5	0,8	16	11,2	0,8	4	6,1	0,5
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	47	5,5	0,5	9	6,0	0,6	16	0,6	0,4	10	5,7	0,6	7	4,9	0,3	5	7,6	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)	4	0,5	0,0	1	0,7	0,1	0	0,0	0,0	1	0,6	0,1	1	0,7	0,0	1	1,5	0,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	7	0,8	0,1	1	0,7	0,1	2	0,6	0,1	2	1,1	0,1	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)	6	0,7	0,1	1	0,7	0,1	4	1,2	0,1	1	0,6	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in ... (R00-R99)	22	2,6	0,2	8	5,3	0,5	9	2,8	0,2	2	1,1	0,1	0	0,0	0,0	3	4,5	0,4
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	78	9,1	0,8	9	6,0	0,6	25	7,6	0,6	26	14,9	1,5	14	9,8	0,7	4	6,1	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
SKUPAJ	861	100,0	8,5	151	100,0	9,7	327	100,0	8,2	174	100,0	10,1	143	100,0	6,9	66	100,0	8,8

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2012, IVZ

Tabela 7: UMR LJIVOST ŽENSK PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2012

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)	7	0,8	0,1	0	0,0	0,0	3	1,0	0,1	2	1,1	0,1	1	0,6	0,0	1	1,8	0,1
II. Neoplazme (C00-D48)	255	30,7	2,5	38	29,2	2,4	113	36,6	2,8	47	27,0	2,6	46	28,6	2,2	11	19,6	1,4
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski ... (D50-D89)	1	0,1	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,6	0,0	0	0,0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	13	1,6	0,1	4	3,1	0,3	4	1,3	0,1	2	1,1	0,1	2	1,2	0,1	1	1,8	0,1
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	3	0,4	0,0	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	1	0,6	0,1	1	0,6	0,0	0	0,0	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	17	2,0	0,2	8	6,2	0,5	0	0,0	0,0	3	1,7	0,2	5	3,1	0,2	1	1,8	0,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	375	45,2	3,6	57	43,8	3,7	134	43,4	3,3	85	48,9	4,7	74	46,0	3,5	25	44,6	3,3
X. Bolezni dihal (J00-J99)	60	7,2	0,6	6	4,6	0,4	23	7,4	0,6	13	7,5	0,7	11	6,8	0,5	7	12,5	0,9
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	28	3,4	0,3	5	3,8	0,3	11	3,6	0,3	4	2,3	0,2	6	3,7	0,3	2	3,6	0,3
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	3	0,4	0,0	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	1	0,6	0,1	1	0,6	0,0	0	0,0	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	3	0,4	0,0	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	2	1,1	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	16	1,9	0,2	5	3,8	0,3	3	1,0	0,1	1	0,6	0,1	3	1,9	0,1	4	7,1	0,5
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVI. 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)	3	0,4	0,0	0	0,0	0,0	1	0,3	0,0	0	0,0	0,0	1	0,6	0,0	1	1,8	0,1
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in ... (R00-R99)	3	0,4	0,0	1	0,8	0,1	2	0,6	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98))	43	5,2	0,4	6	4,6	0,4	12	3,9	0,3	13	7,5	0,7	9	5,6	0,4	3	5,4	0,4
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	830	100,0	8,0	130	100,0	8,3	309	100,0	7,6	174	100,0	9,6	161	100,0	7,6	56	100,0	7,3

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2012, IVZ

Graf 3: Odstotek umrlih po vzroku po MKB-10, Gorenjska, 2012

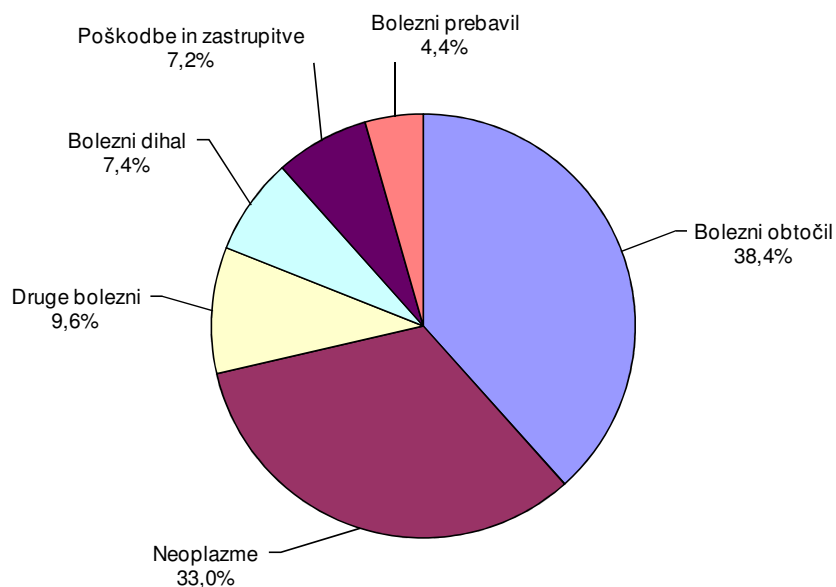


Tabela 8: MRTVOROJENI IN UMRLI DOJENČKI PO STAROSTI, GORENJSKA, 2008-2012

LETO	MRTVO-ROJENI	UMRLI DOJENČKI V STAROSTI			
		Skupaj	0-6 dni	7-27 dni	28-365 dni
2008	10	8	4	1	3
2009	8	3	2	1	0
2010	10	7	7	0	0
2011	5	3	2	0	1
2012	6	2	0	1	1

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o umrlih 2008-2012, IVZ
- Perinatalni informacijski sistem Slovenije 2008-2012, IVZ

Tabela 9: UMRLI DOJENČKI IN SPECIFIČNA UMRLJIVOST PO UPRAVNIH ENOTAH (UE) IN SPOLU, GORENJSKA, 2012

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	1	1,1	1	2,0	0	0,0
RADOVLJICA	1	2,7	1	4,8	0	0,0
ŠKOFJA LOKA	0	0,0	0	0,0	0	0,0
TRŽIČ	0	0,0	0	0,0	0	0,0
SKUPAJ	2	0,9	2	1,6	0	0,0

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2012, IVZ

Tabela 10: UMRLI DOJENČKI PO VZROKU SMRTI PO MKB-10 IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2012

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.
	XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. (Q00-Q99)	2	0,9	0	0,0	1	1,1	1	2,7	0	0,0	0
SKUPAJ	2	0,9	0	0,0	1	1,1	1	2,7	0	0,0	0	0,0

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2012, IVZ

Tabela 11: NASILNE SMRTI PO SPOLU, GORENJSKA IN SLOVENIJA, 2012

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	15	0,9	11	1,3	4	0,5
Samomor	443	2,3	40	2,4	35	4,1	5	0,6
Ostale nesreče	964	5,0	85	5,0	44	5,1	41	4,9
SKUPAJ	1564	8,1	140	8,3	90	10,5	50	6,0

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2012, IVZ

Tabela 12: NASILNE SMRTI PO UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2012

UPRAVNE ENOTE	Število umrlih nasilne smrti	Število nasilnih smrti na 100 umrlih
JESENICE	16	5,7
KRANJ	45	7,1
RADOVLJICA	43	12,4
ŠKOFJA LOKA	27	8,9
TRŽIČ	9	7,4
SKUPAJ	140	8,3

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2012, IVZ

Tabela 13: SAMOMORILNOST (NA 100.000 PREBIVALCEV) PO STAROSTIH SKUPINAH IN UPRAVNIH ENOTAH (UE), GORENJSKA, 2012

STAROSTNE SKUPINE	SKUPAJ	UE JESENICE	UE KRANJ	UE RADOVLJICA	UE ŠKOFJA LOKA	UE TRŽIČ
15-19 let	9,7	0,0	0,0	0,0	41,4	0,0
20-24 let	8,4	0,0	0,0	50,8	0,0	0,0
25-29 let	21,2	0,0	0,0	90,4	32,4	0,0
30-34 let	6,5	0,0	15,8	0,0	0,0	0,0
35-39 let	6,6	0,0	15,9	0,0	0,0	0,0
40-44 let	21,0	0,0	16,7	83,1	0,0	0,0
45-49 let	26,4	0,0	16,8	118,0	0,0	0,0
50-54 let	13,8	41,6	0,0	39,8	0,0	0,0
55-59 let	34,6	0,0	0,0	118,2	74,1	0,0
60-64 let	48,0	136,1	0,0	127,9	0,0	0,0
65-69 let	42,6	0,0	55,4	55,9	59,4	0,0
70-74 let	22,1	0,0	28,9	0,0	0,0	142,7
75-79 let	27,2	0,0	35,2	0,0	70,0	0,0
80-84 let	55,1	124,1	49,3	0,0	0,0	249,4
85 in več let	54,7	0,0	151,4	0,0	0,0	0,0
SKUPAJ	19,6	16,0	13,6	45,4	14,3	13,2

VIR PODATKOV: Zbirka podatkov o umrlih 2012, 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.

Bistveni podatki

Na Gorenjskem je bilo v letu 2012 zaposlenih 66.963 oseb, od tega 37.133 moških (55,5 %) in 29.830 žensk (44,5 %). Aktivna populacija Gorenjske se je tako v primerjavi z letom 2011 znižala za 7,3 %. Glede na upravno enoto (UE) zaposlitve je bilo največ zaposlenih v UE Kranj (30.386 zaposlenih), najmanj pa v UE Tržič (3.050 zaposlenih).

V tem letu je bilo na Gorenjskem zabeleženih 51.840 primerov bolniškega staleža, s tem pa je bilo izgubljeno 772.177 koledarskih dni. Odstotek bolniškega staleža (% BS) je na Gorenjskem znašal 3,16 (v Sloveniji 4,23 %). Bolniški stalež je v povprečju trajal 14,9 dni (R). Od 100 zaposlenih delavcev je potrebovalo bolniški stalež 77 delavcev (IF), v povprečju pa je bil vsak zaposleni delavec odsoten z dela 11,53 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 (3,61 %) kot pri moških (2,8 %). Ženske so bile pogosteje odsotne z dela (104,06 na 100 zaposlenih delavk) kot moški (55,57 na 100 zaposlenih delavcev), vendar pa je v povprečju bolniški stalež pri moških trajal dlje (18,36 dni) kot pri ženskah (12,61 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 3,42 %) in UE Radovljica (s 3,44 %), ki so jima po deležu bolniškega staleža sledile UE Škofja Loka (s 3,15 %), UE Kranj (s 3,04 %), najnižji bolniški stalež pa je imela UE Tržič (z 2,65 %).

V letu 2012 so bile kot razlog za bolniški stalež na Gorenjskem navedene v 66,8 % bolezni. Odstotek bolniškega staleža zaradi bolezni je znašal 2,18 in je v povprečju trajal 15,4 dni. Od 100 zaposlenih delavcev je bilo 51,73 delavcev odsotnih z dela zaradi tega razloga. V povprečju je bil vsak zaposleni 7,97 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, neoplazem, poškodb in zastrupitev pri delu ter na šestem 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, neoplazme ter na petem mestu poškodbe in zastrupitve pri delu.

Med gospodarskimi dejavnostmi po standardni klasifikaciji dejavnosti (SKD) je bila v letu 2012 na Gorenjskem z bolniškim staležem najbolj obremenjeno rudarstvo (s 8,29 % BS). Povprečni odstotek bolniškega staleža za Gorenjsko so v tem letu presegle tudi gostinstvo, dejavnost javne uprave in obrambe; dejavnost obvezne socialne varnosti, zdravstvo in socialno varstvo, oskrba z vodo, ravnanje z odpadki in odpadki, saniranje okolja; in predelovalne dejavnosti. Vse omenjene dejavnosti so presegle povprečni odstotek bolniškega staleža za Gorenjsko za leto 2012, ki je znašal 3,16 % BS. Najmanj obremenjene z bolniškim staležem pa so bile v tem letu informacijske in komunikacijske dejavnosti (z 1,34 % BS).

Tabela 1: ZAPOSLENI, PRIMERI, IZGUBLJENI KOLEDARSKI DNEVI IN INDEKSI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO UE ZAPOSILITVE, GORENJSKA, 2012

UPRAVNA ENOTA	Število zaposlenih	Število primerov	Koledarski dnevi	% BS	IO	IF	R
GORENJSKA	66.963	51.840	772.177	3,16%	11,53	77,42	14,90
moški	37.133	20.636	378.834	2,80%	10,20	55,57	18,36
ženske	29.830	31.204	393.343	3,61%	13,19	104,61	12,61
JESENICE	8.692	5.935	108.379	3,42%	12,47	68,28	18,26
moški	4.592	2.596	53.289	3,18%	11,60	56,53	20,53
ženske	4.100	3.339	55.090	3,68%	13,44	81,44	16,50
KRANJ	30.386	25.603	337.301	3,04%	11,10	84,26	13,17
moški	17.310	9.859	171.927	2,72%	9,93	56,96	17,44
ženske	13.076	15.744	165.374	3,46%	12,65	120,40	10,50
RADOVLJICA	10.706	7.461	134.543	3,44%	12,57	69,69	18,03
moški	5.374	2.582	53.955	2,75%	10,04	48,05	20,90
ženske	5.332	4.879	80.588	4,14%	15,11	91,50	16,52
ŠKOFJA LOKA	14.129	10.730	162.493	3,15%	11,50	75,94	15,14
moški	8.287	4.796	86.621	2,86%	10,45	57,87	18,06
ženske	5.842	5.934	75.872	3,56%	12,99	101,57	12,79
TRŽIČ	3.050	2.111	29.461	2,65%	9,66	69,21	13,96
moški	1.570	803	13.042	2,28%	8,31	51,15	16,24
ženske	1.480	1.308	16.419	3,04%	11,09	88,38	12,55

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasni odsotnosti z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2012, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2012, 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, 2012

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)	0,14%	0,13%	0,10%	0,16%	0,12%	0,11%	0,10%
II. Neoplazme (C00-D48)	0,26%	0,23%	0,20%	0,21%	0,37%	0,17%	0,21%
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	0,01%	0,01%	0,01%	0,01%	0,01%	0,01%	0,01%
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	0,03%	0,02%	0,03%	0,02%	0,01%	0,03%	0,01%
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	0,27%	0,20%	0,23%	0,19%	0,17%	0,23%	0,20%
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	0,10%	0,08%	0,08%	0,08%	0,08%	0,08%	0,06%
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0,04%	0,02%	0,02%	0,03%	0,02%	0,03%	0,02%
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0,02%	0,02%	0,02%	0,02%	0,02%	0,02%	0,01%
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	0,21%	0,12%	0,15%	0,09%	0,17%	0,12%	0,11%
X. Bolezni dihal (J00-J99)	0,29%	0,23%	0,28%	0,24%	0,21%	0,22%	0,17%
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	0,15%	0,12%	0,14%	0,12%	0,13%	0,11%	0,11%
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	0,06%	0,05%	0,07%	0,04%	0,05%	0,05%	0,04%
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	0,85%	0,56%	0,71%	0,52%	0,68%	0,50%	0,47%
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	0,10%	0,08%	0,10%	0,08%	0,09%	0,05%	0,07%
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0,23%	0,13%	0,23%	0,11%	0,19%	0,08%	0,15%
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%	0,01%	0,00%	0,00%	0,00%
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klin.... (R00-R99)	0,13%	0,08%	0,08%	0,08%	0,12%	0,08%	0,07%
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	0,29%	0,20%	0,30%	0,16%	0,25%	0,22%	0,11%
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	0,65%	0,58%	0,48%	0,58%	0,51%	0,70%	0,51%
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	0,17%	0,11%	0,09%	0,12%	0,09%	0,10%	0,08%
Nega	0,21%	0,17%	0,10%	0,16%	0,14%	0,25%	0,12%
S K U P A J	4,23%	3,16%	3,42%	3,04%	3,44%	3,15%	2,65%

* Slovenija

** Gorenjska

Tabela 3: INDEKS ONESPOSABLJANJA (IO) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2012

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)	0,52	0,49	0,37	0,60	0,44	0,39	0,37
II. Neoplazme (C00-D48)	0,95	0,83	0,73	0,78	1,37	0,62	0,78
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	0,05	0,03	0,04	0,02	0,05	0,02	0,04
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	0,11	0,08	0,09	0,08	0,04	0,10	0,04
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	1,00	0,73	0,84	0,69	0,61	0,84	0,73
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	0,35	0,29	0,28	0,28	0,30	0,30	0,20
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0,14	0,09	0,07	0,09	0,06	0,10	0,06
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0,09	0,08	0,07	0,08	0,07	0,07	0,05
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	0,75	0,44	0,56	0,35	0,63	0,42	0,40
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1,04	0,86	1,02	0,88	0,78	0,81	0,63
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	0,55	0,44	0,52	0,43	0,48	0,39	0,39
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	0,23	0,17	0,24	0,15	0,20	0,17	0,14
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	3,12	2,05	2,61	1,89	2,46	1,84	1,72
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	0,36	0,28	0,36	0,30	0,31	0,19	0,26
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0,84	0,49	0,85	0,41	0,69	0,29	0,56
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)	0,02	0,02	0,01	0,03	0,01	0,01	0,01
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	0,47	0,31	0,27	0,29	0,42	0,29	0,25
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	1,05	0,74	1,09	0,59	0,90	0,79	0,42
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	2,37	2,12	1,75	2,13	1,88	2,57	1,87
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	0,63	0,39	0,33	0,45	0,32	0,36	0,31
Nega	0,78	0,61	0,35	0,59	0,51	0,91	0,44
S K U P A J	15,44	11,53	12,47	11,10	12,57	11,50	9,66

Tabela 4: INDEKS FREKVENCE (IF) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2012

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)	8,01	8,51	6,20	10,86	6,95	6,33	7,28
II. Neoplazme (C00-D48)	1,35	1,05	0,93	1,15	1,05	0,88	1,25
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	0,19	0,17	0,25	0,14	0,20	0,15	0,30
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	0,54	0,39	0,30	0,41	0,43	0,40	0,26
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	2,30	1,88	2,19	1,92	1,72	1,68	2,07
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	0,98	0,89	0,79	0,92	0,92	0,83	1,02
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0,91	0,74	0,70	0,86	0,60	0,67	0,59
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0,83	0,70	0,68	0,80	0,65	0,59	0,49
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1,78	1,32	1,21	1,41	1,39	1,18	1,21
X. Bolezni dihal (J00-J99)	13,35	10,99	11,72	11,41	9,88	10,96	8,62
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	4,87	4,19	4,30	4,30	3,66	4,33	4,03
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	1,57	1,41	1,71	1,37	1,31	1,39	1,41
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziv.... (M00-M99)	9,89	7,54	8,25	7,61	7,38	7,20	7,02
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2,44	2,19	2,38	2,27	2,34	1,67	2,62
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	1,55	1,18	1,36	1,16	1,37	0,97	1,21
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00
XVII. Prirojene malformacije, deform. in ... (Q00-Q99)	0,07	0,07	0,10	0,07	0,05	0,05	0,07
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	3,58	2,79	2,38	2,90	3,16	2,54	2,69
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	2,42	2,03	2,66	1,70	2,20	2,29	1,67
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	6,68	6,54	5,84	6,62	5,93	7,21	6,66
XXI. Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	10,61	10,34	5,35	12,02	7,30	12,54	8,33
Nega	16,43	12,42	8,85	14,32	11,09	11,98	10,39
S K U P A J	90,41	77,42	68,28	84,26	69,69	75,94	69,21

* Slovenija

** Gorenjska

Tabela 5: RESNOST (R) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO VZROKIH IN UE ZAPOSLOTITVE, GORENJSKA, 2012

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)	6,51	5,79	6,03	5,54	6,37	6,23	5,10
II. Neoplazme (C00-D48)	70,11	79,35	78,20	67,93	130,79	70,73	62,79
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	26,44	16,99	15,27	14,60	27,14	14,71	14,00
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	20,34	19,81	31,35	19,02	9,74	24,96	15,88
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	43,41	38,83	38,43	35,72	35,67	50,22	35,24
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	35,70	32,16	35,61	30,46	32,88	36,83	19,90
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	15,51	11,55	10,46	10,99	10,75	14,76	9,33
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	10,65	10,75	10,61	10,45	11,10	11,55	10,13
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	42,30	32,99	46,30	24,50	45,23	35,56	32,78
X. Bolezni dihal (J00-J99)	7,81	7,79	8,73	7,69	7,87	7,42	7,36
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	11,31	10,50	12,17	9,99	13,12	9,08	9,69
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	14,51	12,40	13,91	11,25	15,15	12,32	9,70
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	31,54	27,24	31,62	24,78	33,39	25,54	24,47
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	14,84	12,98	15,22	13,06	13,31	11,40	10,08
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	54,23	41,72	62,35	35,36	49,91	30,23	46,35
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	26,32	25,20	6,56	37,86	13,60	24,43	8,00
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	13,05	11,01	11,52	10,01	13,35	11,40	9,28
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	43,55	36,36	40,88	34,63	40,64	34,58	24,86
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	35,51	32,46	29,97	32,18	31,69	35,61	28,09
XXI. Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	5,98	3,75	6,10	3,74	4,39	2,87	3,68
Nega	4,74	4,88	3,98	4,12	4,62	7,56	4,21
S K U P A J	17,08	14,90	18,26	13,17	18,03	15,14	13,96

Tabela 6: PRIMERI, IZGUBLJENI KOLEDARSKI DNEVI IN INDEKSI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) ZA POLNI DELOVNI ČAS PO RAZLOGU ODSOTNOSTI, GORENJSKA, 2012

RAZLOG ODSOTNOSTI	Primeri	Dnevi	%BS	IO	IF	R
01. Bolezen	34.637	533.578	2,18%	7,97	51,73	15,40
02. Poškodbe izven dela	4.102	128.135	0,52%	1,91	6,13	31,24
03. Poklicna bolezen	5	268	0,00%	0,00	0,01	53,60
04. Poškodbe pri delu	1.355	49.275	0,20%	0,74	2,02	36,37
05. Poškodbe po 3. osebi	279	14.425	0,06%	0,22	0,42	51,70
06. Nega do 7/15 dni	8.315	40.597	0,17%	0,61	12,42	4,88
07. Transplantacija	4	69	0,00%	0,00	0,01	17,25
08. Izolacija	6	303	0,00%	0,00	0,01	50,50
09. Spremembo	3.128	5.335	0,02%	0,08	4,67	1,71
10. Usposabljanje za rehabilitacijo	5	61	0,00%	0,00	0,01	12,20
11. Poškodbe iz 18. člena zakona	4	131	0,00%	0,00	0,01	32,75
S K U P A J	51.840	772.177	3,16%	11,53	77,42	14,90

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasnih odsotnostih z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2012, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2012, 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, 2012

GOSPODARSKE DEJAVNOSTI PO SKD 2008	Primeri	Dnevi	%BS	IO	IF	R
A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo	351	18.159	3,15%	11,49	22,22	51,74
B Rudarstvo	7	121	8,29%	30,25	175,00	17,29
C Predelovalne dejavnosti	18.254	281.567	3,61%	13,19	85,52	15,42
D Oskrba z električno energijo, plinom in paro	298	3.619	2,32%	8,46	69,63	12,14
E Oskrba z vodo; ravnanje z odpadki in odpadki; saniranje okolja	610	11.165	3,91%	14,26	77,91	18,30
F Gradbeništvo	1.970	46.593	2,97%	10,86	45,91	23,65
G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	5.813	86.914	2,59%	9,46	63,28	14,95
H Promet in skladiščenje	2.471	41.023	2,72%	9,94	59,86	16,60
I Gostinstvo	1.993	51.801	4,40%	16,06	61,80	25,99
J Informacijske in komunikacijske dejavnosti	705	6.212	1,34%	4,88	55,34	8,81
K Finančne in zavarovalniške dejavnosti	940	10.308	2,32%	8,46	77,11	10,97
L Poslovanje z nepremičninami	181	3.173	2,74%	10,01	57,10	17,53
M Strokovne, znanstvene in tehnične dejavnosti	2.088	27.590	1,99%	7,25	54,88	13,21
N Druge raznovrstne poslovne dejavnosti	635	9.753	2,89%	10,57	68,80	15,36
O Dejavnost javne uprave in obrambe; dejavnost obvezne socialne varnosti	2.357	31.397	4,26%	15,57	116,86	13,32
P Izobraževanje	6.843	61.270	2,97%	10,86	121,27	8,95
Q Zdravstvo in socialno varstvo	5.170	62.872	4,13%	15,09	124,10	12,16
R Kulturne, razvedrilne in rekreacijske dejavnosti	538	7.032	1,74%	6,34	48,47	13,07
S Druge dejavnosti	406	9.696	2,97%	10,86	45,46	23,88
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)	210	1.912	0,00%	0,00	0,00	0,00
S K U P A J	51.840	772.177	3,16%	11,53	77,42	14,90

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasnih odsotnostih z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2012, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2012, 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, 2012

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	SKUPAJ		A Kmetijstvo in lov, gozdarstvo, ribištvo		B Rudarstvo		C Predelovalne dejavnosti		D Oskrba z električno energijo, plinom in paro		E Oskrba z vodo; ravnanje z odplakami in odpadki; saniranje okolja		F Gradbeništvo		G Trgovina, vzdrževanje in popravila motornih vozil	
	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi	Primeri	Dnevi
I. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	5.701	32.989	18	151	0	0	1.861	11.302	31	174	60	343	179	1.005	681	3.994
II. Neoplazme (C00-D48)	703	55.781	9	2.511	0	0	205	17.305	7	455	14	719	21	1.760	86	7.794
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imun. ... (D50-D89)	115	1.954	0	0	0	0	38	744	2	16	1	43	7	238	10	156
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	263	5.210	2	479	0	0	83	1.693	4	84	3	31	17	555	31	593
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	1.257	48.813	11	693	0	0	510	21.159	8	303	8	166	45	1.463	139	5.481
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	597	19.198	6	642	0	0	224	8.328	2	67	3	33	15	1.051	83	2.925
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	497	5.739	0	0	0	0	201	2.987	6	46	6	38	12	193	44	455
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	470	5.053	3	25	0	0	165	2.144	0	0	4	34	22	527	56	392
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	887	29.264	10	564	0	0	356	10.782	9	102	15	1.269	60	3.070	89	1.893
X. Bolezni dihal (J00-J99)	7.356	57.318	35	571	2	10	2.583	21.424	30	169	90	695	238	1.923	830	6.368
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	2.809	29.507	13	841	0	0	1.087	11.166	11	215	48	515	110	2.605	312	2.890
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	943	11.693	7	115	1	27	392	5.028	4	43	12	165	37	613	97	1.114
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziv... (M00-M99)	5.051	137.594	31	2.368	0	0	2.232	57.136	19	357	93	2.550	277	8.229	545	14.118
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	1.465	19.012	5	134	0	0	462	5.887	8	107	10	170	44	1.071	168	1.779
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	790	32.962	3	182	0	0	144	5.835	1	37	0	0	13	523	134	4.903
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)	44	1.109	1	65	0	0	6	77	0	0	0	0	2	7	8	63
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	1.866	20.552	7	131	0	0	648	7.280	9	78	29	349	86	1.250	212	2.490
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	1.358	49.378	40	1.957	1	8	566	19.239	10	365	33	1.420	141	6.257	130	4.048
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	4.377	142.084	110	6.301	2	75	1.699	49.188	21	663	70	2.194	318	12.262	517	18.172
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	6.926	25.967	15	283	1	1	2.614	8.065	55	171	58	265	177	1.203	666	3.190
Nega	8.315	40.597	24	141	0	0	2.152	14.729	61	167	51	160	148	785	969	4.028
Neznano	50	403	1	5	0	0	26	69	0	0	2	6	1	3	6	68
SKUPAJ	51.840	772.177	351	18.159	7	121	18.254	281.567	298	3.619	610	11.165	1.970	46.593	5.813	86.914

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasnih odsotnostih z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2012, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2012, IVZ

Tabela 8: PRIMERI IN IZGUBLJENI DNEVI ZARADI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) PO GOSPODARSKIH DEJAVNOSTIH IN VZROKIH, GORENJSKA, 2012 (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 infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	302	1.510	153	1.097	109	500	126	590	18	158	227	1.115	85	561	255	1.292
II. Neoplazme (C00-D48)	37	3.154	40	4.679	5	13	14	751	5	339	25	1.892	11	722	34	3.735
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	4	122	8	119	1	18	2	6	2	18	9	47	2	11	6	118
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	16	358	9	224	1	2	4	48	2	10	10	104	2	5	15	255
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	54	1.623	70	3.082	13	230	20	384	5	161	39	2.921	13	223	50	1.570
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	18	545	35	1.357	7	309	13	192	2	32	16	191	6	178	30	747
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	18	219	20	196	8	60	16	204	5	68	20	194	9	62	22	213
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	33	242	27	497	9	20	14	139	1	12	17	112	6	22	23	161
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	41	1.728	45	2.200	4	68	13	143	4	42	31	541	6	589	44	1.316
X. Bolezni dihal (J00-J99)	387	2.852	281	2.929	120	789	129	1.142	24	195	273	1.676	92	661	292	2.004
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	142	2.822	89	1.138	38	477	41	334	6	63	96	1.064	43	297	96	813
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	56	912	55	755	9	84	15	347	0	0	32	278	14	186	41	497
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziv... (M00-M99)	226	5.650	304	12.268	32	563	57	811	25	845	119	2.756	56	1.934	151	4.938
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	72	878	68	1.218	12	66	29	501	4	93	59	711	16	203	76	785
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	44	1.646	51	3.665	6	289	12	240	2	35	40	2.580	21	694	21	762
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)	5	59	1	8	0	0	1	43	0	0	7	725	1	14	0	0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	99	1.433	71	1.188	18	114	31	461	9	73	106	809	19	191	80	805
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	81	4.333	79	3.150	5	112	10	243	4	70	41	1.703	16	554	40	1.557
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	240	8.034	260	9.802	47	1.410	88	2.500	13	714	185	4.798	61	1.730	155	6.739
XXI Dej., ki vpl. na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	247	1.431	112	1.015	83	333	129	327	29	140	210	854	52	392	448	1.453
Nega	348	1.467	213	1.210	178	755	176	902	21	105	525	2.513	104	524	477	1.634
Neznano	1	5	2	4	0	0	0	0	0	0	1	6	0	0	1	3
S K U P A J	2.471	41.023	1.993	51.801	705	6.212	940	10.308	181	3.173	2.088	27.590	635	9.753	2.357	31.397

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasnih odsotnostih z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2012, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2012, IVZ

Tabela 8: PRIMERI IN IZGUBLJENI DNEVI ZARADI BOLNIŠKEGA STALEŽA (ZAČASNE ODSOTNOSTI Z DELA) PO GOSPODARSKIH DEJAVNOSTIH IN VZROKIH, GORENJSKA, 2012 (nadaljevanje tabele)

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAJVJIH 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)	863	4.881	599	3.252	60	330	50	615	0	0	0	0	24	119
II. Neoplazme (C00-D48)	111	5.111	61	4.121	6	75	9	642	0	0	0	0	3	3
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	6	87	16	200	1	11	0	0	0	0	0	0	0	0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	29	230	30	493	2	18	2	27	0	0	0	0	1	1
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	109	3.144	138	4.761	18	696	4	731	0	0	0	0	3	22
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	75	1.355	46	909	6	127	8	197	0	0	0	0	2	13
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	62	309	34	287	8	101	4	84	0	0	0	0	2	23
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	50	417	36	283	3	19	1	7	0	0	0	0	0	0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	79	2.310	67	1.759	5	619	6	240	0	0	0	0	3	29
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1.101	7.337	684	5.319	67	656	59	397	0	0	0	0	39	201
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	373	2.008	246	1.598	28	240	11	319	0	0	0	0	19	102
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	83	716	69	670	11	91	8	52	0	0	0	0	0	0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziv... (M00-M99)	398	8.244	385	10.982	47	1.012	30	2.547	0	0	0	0	24	286
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	217	2.654	173	2.279	20	159	13	206	0	0	0	0	9	111
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	145	4.485	121	5.636	5	226	26	1.122	0	0	0	0	1	102
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	29	5	5	2	14	0	0	0	0	0	0	0	0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	256	1.795	151	1.727	10	85	13	232	0	0	0	0	12	61
XIX. A Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) – pri delu	72	1.647	70	1.921	11	461	6	301	0	0	0	0	2	32
XIX. B Poškodbe in zastrupitve (S00-T98) - izven dela	228	5.697	236	8.330	52	1.418	41	1.334	0	0	0	0	34	723
XXI. Dej., ki vpl. Na zdr.st. in na stik z zdr. služ. (Z00-Z99)	1.214	3.808	684	2.442	66	272	50	281	0	0	0	0	16	41
Nega	1.363	4.991	1.314	5.679	110	402	65	362	0	0	0	0	16	43
Neznano	4	15	5	219	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S K U P A J	6.843	61.270	5.170	62.872	538	7.032	406	9.696	0	0	0	0	210	1.912

VIR PODATKOV:

- Zbirka podatkov o začasnih odsotnostih z dela zaradi bolezni, poškodb, nege, spremstva in drugih vzrokov 2012, IVZ
- Zbirka podatkov o zaposlenih 2012, IVZ

6. ZUNAJBOLNIŠNIČNO ZDRAVSTVENO VARSTVO

Zunajbolnišnično zdravstveno varstvo vključuje zdravstvene dejavnosti na primarni ravni 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 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 in družinska medicina, zdravstveno varstvo otrok in mladine, medicina dela, prometa in športa, zdravstveno varstvo žensk, patronažno varstvo, specialistično ambulantna 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 in družinske medicine, zdravstveno varstvo otrok in mladine, zdravstveno varstvo žensk, dejavnost medicine dela, prometa in športa, zobozdravstveno dejavnost, patronažno varstvo in urgentno medicino v splošni zunajbolnišnični dejavnosti.

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 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 potrebujeta 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.

Prvi kurativni obisk zaradi kontrole kronične bolezni je tisti neposredni stik kroničnega pacienta z zdravnikom, ki se zgodi prvič v koledarskem letu, in je namenjen nadaljevanju predhodno že obravnavane kronične bolezni (npr. preverjanje učinkov zdravljenja, nadaljevanje zdravljenja, načrtovanje obdobjih ali

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

Ponovni kurativni obisk je vsak neposredni stik pacienta z zdravnikom zaradi nadaljevanja obravnave akutne ali kronične bolezni oziroma stanja in *ni prvi kurativni obisk zaradi kontrole kronične bolezni*.

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.

Bistveni podatki

V zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu na Gorenjskem je bilo v letu 2012 zabeleženih 1.122.521 obiskov uporabnikov zdravstvenega varstva, od tega jih je bilo 821.208 obiskov zabeleženih v primarnem zdravstvenem varstvu, 301.313 obiskov pa v sekundarnem zdravstvenem varstvu (specialistično ambulantni dejavnosti).

V zunajbolnišničnem zdravstvenem varstvu na primarni ravni je bilo na Gorenjskem v povprečju zabeleženih 4021,7 vseh obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske. Kurativnih obiskov je bilo 3451,2 na 1000 prebivalcev, preventivnih pa 521,6 na 1000 prebivalcev.

Na Gorenjskem je bilo v letu 2012 v povprečju ugotovljeno 2552,4 bolezni in stanj na 1000 prebivalcev ob prvem obisku uporabnika zdravstvenega varstva na primarni ravni. 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 mišičnoskeletnega sistema in veziva ter infekcijske in parazitske bolezni. 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 5568,2 obiskov na 1000 otrok starih od 0 do 5 let), 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 (3042,1 obiskov na 1000 prebivalcev starih 65 in več let).

Tabela 1: OBISKI V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU NA PRIMARNI RAVNI PO VRSTI OBISKA IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2012

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.
103	Kurativni obisk nosečnice v primarnem ZV žensk	4.732	23,2	0	0,0	14	0,5	4.718	37,0	0	0,0
104	Prvi kurativni obisk	437.737	2144,0	61.604	4467,6	48.143	1725,1	235.310	1844,4	92.680	2656,3
105	Prvi kurativni obisk zaradi kontrole kronične bolezni	8.430	41,3	161	11,7	190	6,8	4.033	31,6	4.046	116,0
106	Ponovni kurativni obisk	253.735	1242,8	16.014	1161,4	12.648	453,2	137.947	1081,2	87.126	2497,2
	KURATIVNI OBISKI	704.634	3.451,2	77.779	5.640,7	60.995	2.185,6	382.008	2.994,2	183.852	5.269,5
201	Svetovanje po telefonu	729	3,6	15	1,1	9	0,32	283	2,2	422	12,1
202	Hišni obisk	8.976	44,0	73	5,3	195	6,99	2.468	19,3	6.240	178,8
203	Paliativni hišni obisk	281	1,4	3	0,2	3	0,11	114	0,9	161	4,6
	HIŠNI OBISKI IN SVETOVANJE	9.986	48,9	91	6,6	207	7,42	2.865	22,5	6.823	195,6
301	Sistematični pregled dojenčka v 1. mesecu starosti	2.234	10,9	2.234	162,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
302	Namenski pregled dojenčka v starosti 2 mesecev	247	1,2	247	17,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0
303	Sistematični pregled dojenčka v 3. mesecu starosti	2.181	10,7	2.181	158,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0
304	Sistematični pregled dojenčka v 6. mesecu starosti	2.247	11,0	2.247	163,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
305	Sistematični pregled dojenčka v 9. mesecu starosti	2.178	10,7	2.178	158,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
306	Sistematični pregled dojenčka v 12. mesecu starosti	2.261	11,1	2.261	164,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
307	Sistematični pregled otroka v 18. mesecu starosti	2.368	11,6	2.368	171,7	0	0,0	0	0,0	0	0,0
308	Sistematični pregled otroka v starosti treh let	2.309	11,3	2.309	167,5	0	0,0	0	0,0	0	0,0
309	Sistematični pregled otroka v starosti petih let	715	3,5	702	50,9	13	0,5	0	0,0	0	0,0
310	Namenski preventivni pregled po sistematiki v predšol. obd.	402	2,0	384	27,8	18	0,6	0	0,0	0	0,0
311	Namenski pregled otrok pred vstopom v vrtec	973	4,8	970	70,3	3	0,1	0	0,0	0	0,0
312	Namenski pregled pred cepljenjem v predšolskem obdobju	3.507	17,2	3.498	253,7	9	0,3	0	0,0	0	0,0
313	Namenski preventivni pregledi pred odhodom na organiz. zdravstveno. letovanje	2	0,0	2	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
314	Namenski preventivni pregledi pred zdraviliškim zdravljenjem	5	0,0	5	0,4	0	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, 2012 (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)	2.197	10,8	1.550	112,4	647	23,2	0	0,0	0	0,0
402	Sistematični pregled v prvem razredu osnovne šole	1.890	9,3	22	1,6	1.868	66,9	0	0,0	0	0,0
403	Sistematični pregled v tretjem razredu osnovne šole	1.109	5,4	0	0,0	1.109	39,7	0	0,0	0	0,0
404	Sistematični pregled v petem razredu osnovne šole	1.819	8,9	0	0,0	1.819	65,2	0	0,0	0	0,0
405	Sistematični pregled v sedmem razredu osnovne šole	1.728	8,5	0	0,0	1.728	61,9	0	0,0	0	0,0
406	Sistematični pregled v prvem letniku srednje šole	1.901	9,3	0	0,0	1.899	68,0	2	0,0	0	0,0
407	Sistematični pregled v tretjem letniku srednje šole	1.729	8,5	0	0,0	1.690	60,6	39	0,3	0	0,0
408	Sistematični pregled mladih zunaj rednega šolanja v 18.letu starosti	5	0,0	0	0,0	5	0,2	0	0,0	0	0,0
409	Sistematični pregledi otrok v šolah in oddelkih s prilagojenim progr...	252	1,2	0	0,0	231	8,3	21	0,2	0	0,0
410	Sistematični pregled v prvem letniku višje in visoke šole	438	2,1	0	0,0	53	1,9	385	3,0	0	0,0
411	Sistematični pregled v zadnjem letniku višje in visoke šole	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
412	Namenski prev. pregled po sistematiki šolskih otrok, mladine ter študentov	83	0,4	5	0,4	75	2,7	3	0,0	0	0,0
413	Namenski pregled pred cepljenjem šolskih otrok in mladine ter študentov	3.796	18,6	1.228	89,1	2.480	88,9	88	0,7	0	0,0
414	Namenski preventivni pregledi zaradi poklicnega svetovanja	9	0,0	0	0,0	6	0,2	3	0,0	0	0,0
415	Namenski preventivni pregledi pred odhodom na organizirano zdravstveno letovanje	508	2,5	2	0,1	506	18,1	0	0,0	0	0,0
416	Namenski preventivni pregledi pred zdraviliškim zdravljenjem	3	0,0	2	0,1	1	0,0	0	0,0	0	0,0
417	Timska obravnava šolskega novinca (vstopnika) pred vstopom v šolo	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
418	Timska obravnava zaradi poklicnega svetovanja	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 in socialne ...)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
420	Posveti s pedagoškim kadrom, svetovalno službo, športnimi vaditelji, ...	1	0,0	1	0,1	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	2.270	11,1	0	0,0	15	0,5	2.255	17,7	0	0,0
502	Preventivni obisk nosečnic, ponovni	13.276	65,0	0	0,0	51	1,8	13.225	103,7	0	0,0
503	Kontracepcijsko svetovanje	1.783	8,7	0	0,0	382	13,7	1.401	11,0	0	0,0
505	Preventivni obisk po porodu, dovoljenem ali spontanem splavu, zunajmaterični noseč.	1.695	8,3	0	0,0	12	0,4	1.683	13,2	0	0,0
506	Preventivni obiski zaradi zgodnjega odkrivanja raka na materičnem vratu (DP ZORA)	15.912	77,9	0	0,0	75	2,7	14.501	113,7	1.336	38,3
507	Preventivni obisk z namenom predpisovanja kontracepcije (IUV, diafragma, ...)	1.037	5,1	0	0,0	129	4,6	908	7,1	0	0,0
509	Preventivni obisk z namenom predpisovanja hormonske nadomestne terapije	143	0,7	0	0,0	0	0,0	125	1,0	18	0,5
511	Preventivni obisk nosečnice pri VD babici	21	0,1	0	0,0	0	0,0	21	0,2	0	0,0
512	Preventivni obisk zaradi odkrivanja raka dojk	340	1,7	0	0,0	0	0,0	326	2,6	14	0,4
513	Vstavev materničnega vložka	519	2,5	0	0,0	0	0,0	519	4,1	0	0,0
514	Odstranitev materničnega vložka	125	0,6	0	0,0	1	0,0	122	1,0	2	0,1

Tabela 1: OBISKI V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU NA PRIMARNI RAVNI PO VRSTI OBISKA IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2012 (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)	144	0,7	0	0,0	0	0,0	119	0,9	25	0,7
602	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bolezni srca in ožilja, prvi	6.481	31,7	0	0,0	0	0,0	5.833	45,7	648	18,6
603	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bolezni srca in ožilja, ponovni-kontrolni (za paciente s povečano ogroženostjo >20%)	1.321	6,5	0	0,0	0	0,0	1.058	8,3	263	7,5
613	Predhodni pregled delavca	5.768	28,3	0	0,0	304	10,9	5.451	42,7	13	0,4
614	Obdobni pregledi delavca	9.715	47,6	0	0,0	32	1,1	9.632	75,5	51	1,5
615	Pregledi poklicnih voznikov	220	1,1	0	0,0	12	0,4	205	1,6	3	0,1
616	Konziliarni pregledi delavcev	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
617	Ekspertize o delazmožnosti	27	0,1	0	0,0	0	0,0	27	0,2	0	0,0
618	Usmerjeni pregledi delavcev (vključeni živilski pregledi delavca/dijaka)	320	1,6	0	0,0	7	0,3	311	2,4	2	0,1
619	Drugi preventivni pregledi delavcev	170	0,8	0	0,0	4	0,1	164	1,3	2	0,1
620	Namenski pregled pred cepljenjem odraslih in aktivne populacije	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
901	Predhodni preventivni pregledi športnikov	405	2,0	0	0,0	185	6,6	218	1,7	2	0,1
902	Obdobni preventivni pregledi športnikov	770	3,8	0	0,0	651	23,3	117	0,9	2	0,1
904	Pregledi voznikov amaterjev	4.645	22,8	0	0,0	1.489	53,4	2.232	17,5	924	26,5
905	Ostali namenski preventivni pregledi	292	1,4	0	0,0	9	0,3	169	1,3	114	3,3
	VSI PREVENTIVNI OBISKI SKUPAJ	106.496	521,6	24.396	1769,2	17.518	627,7	61.163	479,4	3.419	98,0
	SKUPAJ VSI OBISKI	821.116	4021,7	102.266	7416,5	78.720	2820,7	446.036	3496,0	194.094	5563,0

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, IVZ

OPOMBA: V tabeli niso prikazani obiski, ki se niso ujemali glede na vrsto obiska in starostno skupino. Skupno število teh obiskov je 92. 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, 2012

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)	40.942	200,5	14.036	1017,9	6.993	250,6	17.141	134,4	2.772	79,4
II. Neoplazme (C00-D48)	9.882	48,4	58	4,2	548	19,6	6.260	49,1	3.016	86,4
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	2.047	10,0	115	8,3	172	6,2	1.126	8,8	634	18,2
IV. Endokrine, prehranske in presnov.... (E00-E90)	8.787	43,0	109	7,9	343	12,3	5.027	39,4	3.308	94,8
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	8.812	43,2	109	7,9	527	18,9	5.923	46,4	2.253	64,6
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	4.812	23,6	68	4,9	246	8,8	3.080	24,1	1.418	40,6
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	12.813	62,8	2.266	164,3	1.490	53,4	5.997	47,0	3.060	87,7
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	20.328	99,6	7.143	518,0	3.107	111,3	6.891	54,0	3.187	91,3
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	28.362	138,9	27	2,0	205	7,3	11.984	93,9	16.146	462,8
X. Bolezni dihal (J00-J99)	65.584	321,2	15.630	1133,5	9.953	356,6	30.551	239,5	9.450	270,9
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	19.496	95,5	1.539	111,6	1.680	60,2	11.812	92,6	4.465	128,0
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	24.950	122,2	3.975	288,3	4.003	143,4	11.994	94,0	4.978	142,7
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	43.658	213,8	254	18,4	2.112	75,7	28.405	222,6	12.887	369,4
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	28.890	141,5	913	66,2	1.481	53,1	19.532	153,1	6.964	199,6
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	2.098	10,3	0	0,0	6	0,2	2.092	16,4	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	403	2,0	386	28,0	3	0,1	12	0,1	2	0,1
XVII. Prirojene malformacije, ... (Q00-Q99)	539	2,6	175	12,7	142	5,1	193	1,5	29	0,8
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	38.901	190,5	5.310	385,1	4.237	151,8	19.171	150,3	10.183	291,9
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	45.294	221,8	3.009	218,2	8.231	294,9	26.723	209,5	7.331	210,1
XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	114.514	560,9	21.658	1570,7	18.439	660,7	60.362	473,1	14.055	402,8
XXII. Kode za posebne namene (U00-U99)	3	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	2	0,1
S K U P A J	521.115	2552,4	76.780	5568,2	63.918	2290,3	274.277	2149,8	106.140	3042,1

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, IVZ
 OPOMBA: V tabeli ni prikazanih 17 obiskov, ki se niso ujemali glede na vrsto vzroka za obisk in starostno skupino.

Tabela 3: VZROKI ZA OBISK V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU NA PRIMARNI RAVNI PO POGLAJVJIH MKB - 10 IN STAROSTNIH SKUPINAH, MOŠKI (M), GORENJSKA, 2012

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)	18.726	185,6	7364	1028,6	3293	227,9	7089	109,0	980	68,8
II. Neoplazme (C00-D48)	3.910	38,8	28	3,9	256	17,7	2107	32,4	1519	106,6
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	489	4,8	57	8,0	34	2,4	156	2,4	242	17,0
IV. Endokrine, prehranske in presn... (E00-E90)	3.513	34,8	47	6,6	144	10,0	2078	32,0	1244	87,3
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	3.509	34,8	73	10,2	319	22,1	2469	38,0	648	45,5
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	1.815	18,0	23	3,2	118	8,2	1089	16,7	585	41,0
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	5.697	56,5	1276	178,2	687	47,6	2597	39,9	1137	79,8
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	9.605	95,2	3675	513,3	1463	101,3	3146	48,4	1321	92,7
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	12.839	127,3	20	2,8	126	8,7	6188	95,2	6505	456,4
X. Bolezni dihal (J00-J99)	29.788	295,3	8637	1206,5	4778	330,7	12302	189,2	4071	285,6
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	8.819	87,4	857	119,7	686	47,5	5404	83,1	1872	131,3
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	10.780	106,9	2061	287,9	1897	131,3	5019	77,2	1803	126,5
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	18.198	180,4	151	21,1	946	65,5	12769	196,4	4332	304,0
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	6.198	61,4	494	69,0	330	22,8	2955	45,4	2419	169,7
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	236	2,3	233	32,5	2	0,1	-	0,0	1	0,1
XVII. Prirojene malformacije, ... (Q00-Q99)	288	2,9	129	18,0	86	6,0	60	0,9	13	0,9
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	15.569	154,3	2775	387,6	1880	130,1	7012	107,8	3902	273,8
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	27.062	268,3	1762	246,1	5084	351,9	17125	263,4	3091	216,9
XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	42.495	421,3	11503	1606,8	9197	636,6	16569	254,8	5226	366,7
XXII. Kode za posebne namene (U00-U99)	1	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0
S K U P A J	219.537	2176,3	41.165	5750,1	31.326	2168,3	106.135	1632,4	40.911	2870,5

Tabela 4: VZROKI ZA OBISK V ZUNAJBOLNIŠNIČNEM ZDRAVSTVENEM VARSTVU NA PRIMARNI RAVNI PO POGlavJIH MKB – 10 IN STAROSTNIH SKUPINAH, ŽENSKÉ (Ž), GORENJSKA, 2012

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)	22.216	215,1	6672	1006,3	3700	274,9	10052	160,7	1792	86,8
II. Neoplazme (C00-D48)	5.972	57,8	30	4,5	292	21,7	4153	66,4	1497	72,5
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	1.558	15,1	58	8,7	138	10,3	970	15,5	392	19,0
IV. Endokrine, prehranske in presn... (E00-E90)	5.274	51,1	62	9,4	199	14,8	2949	47,1	2064	100,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	5.303	51,3	36	5,4	208	15,5	3454	55,2	1605	77,8
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	2.997	29,0	45	6,8	128	9,5	1991	31,8	833	40,4
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	7.116	68,9	990	149,3	803	59,7	3400	54,3	1923	93,2
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	10.723	103,8	3468	523,1	1644	122,1	3745	59,9	1866	90,4
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	15.523	150,3	7	1,1	79	5,9	5796	92,6	9641	467,1
X. Bolezni dihal (J00-J99)	35.796	346,5	6993	1054,8	5175	384,4	18249	291,7	5379	260,6
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	10.677	103,4	682	102,9	994	73,8	6408	102,4	2593	125,6
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	14.170	137,2	1914	288,7	2106	156,5	6975	111,5	3175	153,8
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	25.460	246,5	103	15,5	1166	86,6	15636	249,9	8555	414,5
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	22.692	219,7	419	63,2	1151	85,5	16577	265,0	4545	220,2
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	2.098	20,3	0	0,0	6	0,4	2092	33,4	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	167	1,6	153	23,1	1	0,1	12	0,2	1	0,0
XVII. Prirojene malformacije, ... (Q00-Q99)	251	2,4	46	6,9	56	4,2	133	2,1	16	0,8
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	23.332	225,9	2535	382,4	2357	175,1	12159	194,3	6281	304,3
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	18.232	176,5	1247	188,1	3147	233,8	9598	153,4	4240	205,4
XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	72.019	697,2	10155	1531,7	9242	686,6	43793	699,9	8829	427,8
XXII. Kode za posebne namene (U00-U99)	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,1
S K U P A J	301.576	2919,6	35.615	5371,8	32.592	2421,2	168.142	2687,4	65.229	3160,6

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, IVZ

OPOMBA: V tabeli 3 in 4 niso prikazani obiski, ki se niso ujeli glede na vrsto vzroka za obisk in starostno skupino (v tabeli 3 štirje obiski, v tabeli 4 pa trinajst obiskov).

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

6.1. SPLOŠNA IN DRUŽINSKA MEDICINA

Dejavnost splošne in družinske medicine se izvaja kot dejavnost osnovnega zdravstvenega varstva. Uporabniku zdravstvenega varstva je dostopna brez napatnice in praviloma predstavlja prvi stik uporabnika z zdravstveno službo. Sama dejavnost splošne in družinske medicine je opredeljena s službami splošne medicine v zdravstvenih domovih in pri zasebnikih, v domu upokojencev, v referenčnih ambulantah, 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 in 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 napatitvah 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 in družinske medicine na Gorenjskem združeni in prikazani po upravnih enotah, zasebni izvajalci splošne in družinske medicine pa še posebej po občinah. Dejavnost se je izvajala v 7 zdravstvenih domovih, splošni ambulanti Železniškega zdravstvenega doma Ljubljana na Jesenicah in pri 19 zasebnih izvajalcih zdravstvenega varstva.

V letu 2012 je bilo v dejavnosti splošne in družinske medicine redno zaposlenih 232 zdravstvenih delavcev, od tega 109 zdravnikov (12 zdravnikov brez specializacije, 17 specializantov družinske medicine ter 80 specialistov splošne in družinske medicine) in 123 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 2012.

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 in družinske medicine v regiji 1864 prebivalcev, starih 20 in več let, na enega aktivnega zdravnika, v Sloveniji pa 1685 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 2012, IVZ).

V dejavnosti splošne in družinske medicine je bilo v letu 2012 zabeleženih 548.650 kurativnih obiskov, kar je za 4 % manj kot leta 2011. V povprečju je bilo v tem letu 3376,9 kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske, starih 20 in več let (manj kot leta 2011), od tega jih je bilo največ zabeleženih pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Tržič (4037,8 kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev UE Tržič, starih 20 in več let). V 60,1 % so imeli uporabniki zdravstvenega varstva prvi neposredni stik z

zdravnikom zaradi nove bolezni ali stanja, v 39,9 % pa zaradi nadaljnje obravnave določene bolezni ali stanja, ki je bilo ugotovljeno pri prvem obisku.

V letu 2012 je bilo na Gorenjskem zabeleženih 7.946 preventivnih obiskov (pregledov). Večina preventivnih pregledov (81,6 %) odraslih je bilo opravljenih z namenom ugotavljanja ogroženosti zaradi bolezni srca in ožilja.

Ob prvem obisku pri zdravniku je bilo v dejavnosti splošne in družinske medicine na Gorenjskem ugotovljenih pri prebivalcih, v starostni skupini 20 in več let, 325.844 obolenj in stanj, v starostni skupini od 6 do 19 let 10.257 obolenj in stanj, v starostni skupini od 0 do 5 let pa 11.543 obolenj in stanj.

V starostni skupini starih 20 in več let je bilo v povprečju ugotovljenih 2005,5 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske omenjene starostne skupine (manj kot leta 2011). Kot vzrok za obisk, zaradi katerega so najpogosteje poiskali zdravniško pomoč, so bile v 12,6 % bolezni mišično skeletnega sistema in vezivnega tkiva, v 12,3 % dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo, ter v 12 % bolezni dihal.

V starostni skupini od 6 do 19 let je bilo v dejavnosti splošne in družinske medicine v povprečju ugotovljenih 367,5 obolenja in stanja na 1000 prebivalcev omenjene starostne skupine (manj kot leta 2011). 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 in družinske medicine v povprečju ugotovljenih 837,1 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev omenjene starostne skupine (več kot leta 2011). 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 IN DRUŽINSKI MEDICINI, GORENJSKA, 2012

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.	18	2	3	13	18	2	16	15,5	2,1	14,9
OE ZD IN ZI KRANJ	45	5	8	32	43	5	38	32,7	3,7	34,2
OE ZD IN ZI RADOVLJICA, ZI BLED	19	4	3	12	25	6	19	15,9	4,6	13,8
OE ZD IN ZI ŠKOFJA LOKA, ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	19	1	2	16	26	6	20	17,7	4,6	21,0
OE ZD IN ZI TRŽIČ	8	0	1	7	11	2	9	7,0	1,6	10,7
SKUPAJ	109	12	17	80	123	21	102	88,7	16,7	94,5
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	4	1	3	2,3	0,2	2,3
ZI Kranj	2	0	0	2	3	1	2	2,5	0,2	2,4
ZI Radovljica	2	0	0	2	3	1	2	2,8	1,5	2,9
ZI Škofja Loka	7	0	1	6	9	4	5	7,0	2,4	6,1
ZI Tržič	2	0	0	2	3	1	2	2,9	0,8	2,9
ZI Železniki	4	1	1	2	6	1	5	3,1	1,8	3,9
ZI Žiri	2	0	0	2	2	0	2	1,8	0,0	1,3
SKUPAJ	23	1	2	20	31	10	21	23,5	8,0	21,8

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

VIR PODATKOV: Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31. december 2012

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

Tabela 2: EFEKTIVNE DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V SPLOŠNI IN DRUŽINSKI MEDICINI, GORENJSKA, 2012

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.	22.136	3.361	0	18.775	24.368	3.057	21.311
OE ZD IN ZI KRANJ	46.699	4.212	2.903	39.584	54.155	5.320	48.835
OE ZD IN ZI RADOVLJICA, ZI BLED	22.678	3.769	1.434	17.475	26.387	6.638	19.749
OE ZD IN ZI ŠKOFJA LOKA, ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	25.319	692	1.147	23.480	36.566	6.572	29.994
OE ZD IN ZI TRŽIČ	9.979	0	598	9.381	17.508	2.233	15.275
SKUPAJ	126.811	12.034	6.082	108.695	158.984	23.820	135.164
od tega zasebni izvajalci:							
ZI Bled	1.551	0	0	1.551	1.645	1.645	0
ZI Gorenja vas	3.290	0	0	3.290	3.561	320	3.241
ZI Kranj	3.555	0	0	3.555	3.715	256	3.459
ZI Radovljica	4.024	0	0	4.024	6.264	2.088	4.176
ZI Škofja Loka	10.036	0	0	10.036	12.214	3.481	8.733
ZI Tržič	4.088	0	0	4.088	5.219	1.131	4.088
ZI Železniki	4.447	0	1.147	3.300	8.068	2.527	5.541
ZI Žiri	2.544	0	0	2.544	1.920	0	1.920
SKUPAJ	33.535	0	1.147	32.388	42.606	11.448	31.158

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) 2012, IVZ

Tabela 3: PREVENTIVNA DEJAVNOST V SPLOŠNI IN DRUŽINSKI MEDICINI PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

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)	144	0	19	0	125	0
602	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bolezni srca in ožilja, prvi	6.481	2.004	1.445	990	1.637	405
603	Prev. pregled za ugotavljanje ogroženosti zaradi bolezni srca in ožilja, ponovni-kontrolni (za paciente s povečano groženostjo >20%)	1.321	38	946	84	168	85
	SKUPAJ	7.946	2.042	2.410	1.074	1.930	490

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) 2012, IVZ

Tabela 4: KURATIVNA DEJAVNOST V SPLOŠNI IN DRUŽINSKI MEDICINI PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

Šifra vrste obiska	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	Prvi kurativni obisk	321.440	44.641	127.199	59.060	64.675	25.865
105	Prvi kurativni obisk zaradi kontrole kronične bolezni	8.096	1.214	180	1.205	3.290	2.207
106	Ponovni kurativni obisk	219.114	37.273	65.120	40.137	54.753	21.831
	SKUPAJ (104-106)	548.650	83.128	192.499	100.402	122.718	49.903
201	Svetovanje po telefonu	705	0	573	6	126	0
202	Hišni obisk	8.949	2.569	1.769	2.411	1.470	730
203	Paliativni hišni obisk	277	26	30	72	115	34
	SKUPAJ (201-203)	9.931	2.595	2.372	2.489	1.711	764
	SKUPAJ (104-106, 201-203)	558.581	85.723	194.871	102.891	124.429	50.667

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) 2012, IVZ

Tabela 5: KURATIVNI OBISKI (PRVI IN PONOVI) V SPLOŠNI IN DRUŽINSKI MEDICINI PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI IN STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	VSI KURATIV- NI OBISKI	na 1000 preb.	P R V I O B I S K I				
			SKUPAJ	% od vseh kurat. obiskov	PO STAROSTNIH SKUPINAH		
					0-5 let	6-19 let	20 in več let
OE ZD JESENICE, ŽZD LJ.	83.128	3263,1	45.855	55,2	1.499	1.216	43.140
OE ZD IN ZI KRANJ	192.499	3010,0	127.379	66,2	4.928	3.312	119.139
OE ZD IN ZI RADOVLJICA, ZI BLED	100.402	3523,9	60.265	60,0	2.336	2.284	55.645
OE ZD IN ZI ŠKOFJA LOKA, ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	122.718	3811,9	67.965	55,4	2.046	1.643	64.276
OE ZD IN ZI TRŽIČ	49.903	4037,8	28.072	56,3	701	1.150	26.221
SKUPAJ	548.650	3376,9	329.536	60,1	11.510	9.605	308.421
od tega zasebni izvajalci:							
ZI Bled	5.570	-	3.773	67,7	14	114	3.645
ZI Gorenja vas	14.344	-	6.825	47,6	0	65	6.760
ZI Kranj	11.161	-	8.067	72,3	0	8	8.059
ZI Radovljica	13.853	-	8.306	60,0	28	70	8.208
ZI Škofja Loka	60.618	-	31.011	51,2	44	244	30.723
ZI Tržič	15.901	-	8.299	52,2	75	414	7.810
ZI Železniki	16.570	-	8.496	51,3	7	43	8.446
ZI Žiri	6.409	-	4.543	70,9	0	3	4.540
SKUPAJ	144.426	-	79.320	54,9	168	961	78.191

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) 2012, IVZ

Tabela 6: VZROK ZA OBISK V SPLOŠNI IN DRUŽINSKI MEDICINI PREBIVALCEV GORENJSKE V STAROSTI 20 IN VEČ LET PO POGLAVJIH MKB-10 IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

BOLEZNI IN STANJA PO POGLAVJIH MKB-10	SKUPAJ			OE ZD Jesenice, ŽZD Lj.			OE ZD in ZI Kranj			OE ZD in ZI Radovljica, ZI Bled			OE ZD in ZI Škofja Loka, ZI Gorenja vas, ZI Žiri, ZI Železniki			OE ZD in ZI Tržič		
	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.	abs. št.	%	na 1000 preb.
I. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	18.958	5,8	116,7	2625	5,7	103,0	8775	7,0	137,2	3368	5,7	118,2	2648	3,9	82,3	1542	5,6	124,8
II. Neoplazme (C00-D48)	7.601	2,3	46,8	1137	2,5	44,6	3131	2,5	49,0	1278	2,2	44,9	1388	2,0	43,1	667	2,4	54,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	1.708	0,5	10,5	275	0,6	10,8	544	0,4	8,5	297	0,5	10,4	384	0,6	11,9	208	0,8	16,8
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	8.163	2,5	50,2	828	1,8	32,5	2082	1,7	32,6	1362	2,3	47,8	3101	4,6	96,3	790	2,9	63,9
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	8.118	2,5	50,0	1035	2,2	40,6	2676	2,1	41,8	1864	3,1	65,4	1855	2,7	57,6	688	2,5	55,7
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	4.453	1,4	27,4	653	1,4	25,6	1540	1,2	24,1	947	1,6	33,2	895	1,3	27,8	418	1,5	33,8
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	8.730	2,7	53,7	1291	2,8	50,7	2739	2,2	42,8	1852	3,1	65,0	1962	2,9	60,9	886	3,2	71,7
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	9.939	3,1	61,2	1557	3,4	61,1	3760	3,0	58,8	2005	3,4	70,4	1775	2,6	55,1	842	3,1	68,1
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	28.047	8,6	172,6	3976	8,6	156,1	10111	8,1	158,1	4998	8,4	175,4	6512	9,6	202,3	2450	9,0	198,2
X. Bolezni dihal (J00-J99)	39.264	12,0	241,7	6427	13,9	252,3	13790	11,0	215,6	7910	13,3	277,6	7753	11,4	240,8	3384	12,4	273,8
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	16.034	4,9	98,7	2553	5,5	100,2	5424	4,3	84,8	2949	5,0	103,5	3271	4,8	101,6	1837	6,7	148,6
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	16.550	5,1	101,9	2640	5,7	103,6	5196	4,2	81,2	3585	6,0	125,8	3532	5,2	109,7	1597	5,8	129,2
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	40.941	12,6	252,0	6973	15,0	273,7	14853	11,9	232,2	7766	13,1	272,6	7640	11,3	237,3	3709	13,6	300,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	15.207	4,7	93,6	2235	4,8	87,7	5535	4,4	86,5	3166	5,3	111,1	2526	3,7	78,5	1745	6,4	141,2
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	1.367	0,4	8,4	211	0,5	8,3	522	0,4	8,2	201	0,3	7,1	279	0,4	8,7	154	0,6	12,5
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	14	0,0	0,1	0	0,0	0,0	8	0,0	0,1	3	0,0	0,1	2	0,0	0,1	1	0,0	0,1
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	167	0,1	1,0	19	0,0	0,7	46	0,0	0,7	43	0,1	1,5	36	0,1	1,1	23	0,1	1,9
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	27.020	8,3	166,3	3735	8,1	146,6	9102	7,3	142,3	5801	9,8	203,6	5845	8,6	181,6	2537	9,3	205,3
XIX. Poškodbe in zastrupitve ... (S00-T98)	33.470	10,3	206,0	5155	11,1	202,4	12724	10,2	199,0	5777	9,7	202,8	7089	10,4	220,2	2725	10,0	220,5
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	40.090	12,3	246,7	3049	6,6	119,7	22261	17,8	348,1	4208	7,1	147,7	9407	13,9	292,2	1165	4,3	94,3
XXII. Kode za posebne namene (U00-U99)	3	0,0	0,0	1	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,0	0,0	1	0,0	0,1
S K U P A J	325.844	100,0	2005,5	46.375	100,0	1820,4	124.819	100,0	1951,7	59.380	100,0	2084,1	67.901	100,0	2109,2	27.369	100,0	2214,5

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) 2012, IVZ

Tabela 7: VZROK ZA OBISK V SPLOŠNI IN DRUŽINSKI MEDICINI ŠOLSКИH OTROK IN MLADINE V STAROSTI 6 - 19 LET PO POGlavJIH MKB-10 IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

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 infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	837	8,2	30,0	101	6,6	26,2	333	9,3	30,1	208	8,9	46,2	98	6,0	14,9	97	8,4	50,6
II. Neoplazme (C00-D48)	51	0,5	1,8	5	0,3	1,3	10	0,3	0,9	13	0,6	2,9	12	0,7	1,8	11	0,9	5,7
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	14	0,1	0,5	1	0,1	0,3	1	0,0	0,1	7	0,3	1,6	3	0,2	0,5	2	0,2	1,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	24	0,2	0,9	1	0,1	0,3	5	0,1	0,5	11	0,5	2,4	4	0,2	0,6	3	0,3	1,6
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	127	1,2	4,6	18	1,2	4,7	35	1,0	3,2	39	1,7	8,7	16	1,0	2,4	19	1,6	9,9
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	83	0,8	3,0	10	0,7	2,6	28	0,8	2,5	25	1,1	5,6	2	0,1	0,3	18	1,6	9,4
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	215	2,1	7,7	33	2,2	8,6	51	1,4	4,6	63	2,7	14,0	38	2,3	5,8	30	2,6	15,6
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	773	7,5	27,7	104	6,8	27,0	307	8,5	27,8	166	7,1	36,9	129	7,8	19,6	67	5,8	34,9
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	33	0,3	1,2	5	0,3	1,3	9	0,3	0,8	6	0,3	1,3	6	0,4	0,9	7	0,6	3,6
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1.936	18,9	69,4	243	15,9	63,0	670	18,6	60,6	496	21,3	110,2	278	16,9	42,3	249	21,5	129,8
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	390	3,8	14,0	54	3,5	14,0	112	3,1	10,1	97	4,2	21,6	60	3,6	9,1	67	5,8	34,9
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	670	6,5	24,0	94	6,2	24,4	186	5,2	16,8	194	8,3	43,1	93	5,6	14,1	103	8,9	53,7
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	248	2,4	8,9	37	2,4	9,6	72	2,0	6,5	71	3,0	15,8	34	2,1	5,2	34	2,9	17,7
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	220	2,1	7,9	32	2,1	8,3	61	1,7	5,5	52	2,2	11,6	36	2,2	5,5	39	3,4	20,3
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	3	0,0	0,1	0	0,0	0,0	3	0,1	0,3	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVI. Nekatere stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	12	0,1	0,4	4	0,3	1,0	0	0,0	0,0	3	0,1	0,7	1	0,1	0,2	4	0,3	2,1
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	876	8,5	31,4	109	7,1	28,3	320	8,9	28,9	211	9,1	46,9	145	8,8	22,0	91	7,9	47,4
XIX. Poškodbe in zastrupitve ... (S00-T98)	2.670	26,0	95,7	385	25,2	99,8	891	24,8	80,6	595	25,5	132,3	504	30,6	76,6	295	25,5	153,8
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	1.075	10,5	38,5	290	19,0	75,2	502	14,0	45,4	72	3,1	16,0	188	11,4	28,6	23	2,0	12,0
XXII. Kode za posebne namene (U00-U99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
S K U P A J	10.257	100,0	367,5	1.526	100,0	395,7	3.596	100,0	325,2	2.329	100,0	517,7	1.647	100,0	250,5	1.159	100,0	604,3

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

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, IVZ

Tabela 8: VZROK ZA OBISK V SPLOŠNI IN DRUŽINSKI MEDICINI OTROK STARIH 0 - 5 LET PO POGlavJIH MKB-10 IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

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 otrok (0-6 let)	abs. št.	%	na 1000 otrok (0-6 let)	abs. št.	%	na 1000 otrok (0-6 let)	abs. št.	%	na 1000 otrok (0-6 let)	abs. št.	%	na 1000 otrok (0-6 let)	abs. št.	%	na 1000 otrok (0-6 let)
I. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	2.145	18,6	155,6	278	18,3	149,1	1060	21,5	187,6	415	17,7	186,9	292	14,2	92,5	100	14,2	111,5
II. Neoplazme (C00-D48)	4	0,0	0,3	0	0,0	0,0	3	0,1	0,5	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,1	1,1
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski... (D50-D89)	3	0,0	0,2	0	0,0	0,0	1	0,0	0,2	2	0,1	0,9	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	27	0,2	2,0	5	0,3	2,7	4	0,1	0,7	7	0,3	3,2	11	0,5	3,5	0	0,0	0,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	4	0,0	0,3	1	0,1	0,5	1	0,0	0,2	1	0,0	0,5	0	0,0	0,0	1	0,1	1,1
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	10	0,1	0,7	1	0,1	0,5	2	0,0	0,4	4	0,2	1,8	2	0,1	0,6	1	0,1	1,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	368	3,2	26,7	35	2,3	18,8	117	2,4	20,7	112	4,8	50,5	78	3,8	24,7	26	3,7	29,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	1.857	16,1	134,7	257	17,0	137,9	759	15,4	134,3	367	15,6	165,3	352	17,2	111,5	122	17,3	136,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	11	0,1	0,8	1	0,1	0,5	3	0,1	0,5	5	0,2	2,3	1	0,0	0,3	1	0,1	1,1
X. Bolezni dihal (J00-J99)	3.118	27,0	226,1	399	26,3	214,1	1317	26,7	233,1	659	28,1	296,8	571	27,8	180,8	172	24,4	191,8
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	293	2,5	21,2	32	2,1	17,2	104	2,1	18,4	63	2,7	28,4	69	3,4	21,8	25	3,6	27,9
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	543	4,7	39,4	81	5,3	43,5	207	4,2	36,6	135	5,7	60,8	87	4,2	27,5	33	4,7	36,8
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega... (M00-M99)	34	0,3	2,5	9	0,6	4,8	11	0,2	1,9	9	0,4	4,1	4	0,2	1,3	1	0,1	1,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	140	1,2	10,2	27	1,8	14,5	54	1,1	9,6	25	1,1	11,3	28	1,4	8,9	6	0,9	6,7
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XVI. Nekatere stanja, ki izvirajo v perinatalnem... (P00-P96)	11	0,1	0,8	0	0,0	0,0	6	0,1	1,1	1	0,0	0,5	2	0,1	0,6	2	0,3	2,2
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. ... (Q00-Q99)	5	0,0	0,4	0	0,0	0,0	1	0,0	0,2	1	0,0	0,5	0	0,0	0,0	3	0,4	3,3
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	1.271	11,0	92,2	186	12,3	99,8	526	10,7	93,1	240	10,2	108,1	234	11,4	74,1	85	12,1	94,8
XIX. Poškodbe in zastrupitve ... (S00-T98)	1.193	10,3	86,5	162	10,7	86,9	422	8,6	74,7	258	11,0	116,2	240	11,7	76,0	111	15,8	123,7
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	506	4,4	36,7	41	2,7	22,0	326	6,6	57,7	44	1,9	19,8	81	3,9	25,6	14	2,0	15,6
XXII. Kode za posebne namene (U00-U99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
S K U P A J	11.543	100,0	837,1	1.515	100,0	812,8	4.924	100,0	871,5	2.348	100,0	1057,7	2.052	100,0	649,8	704	100,0	784,8

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) 2012, IVZ

6.2. ZDRAVSTVENO VARSTVO OTROK IN MLADINE

Zdravstveno varstvo otrok in mladine obsega dejavnost pediatrije v splošni zunajbolnišnični dejavnosti in se izvaja kot dejavnost osnovnega zdravstvenega varstva ter je dostopna brez napotnice. V dejavnosti ZV otrok in mladine se 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 2012 živel 13.789 otrok, starih od 0 do 5 let, in 27.908 otrok in mladine, starih od 6 do 19 let. Tako je bilo v starostni skupini od 0 do 19 let 41.697 otrok in mladine.

V letu 2012 je bilo na Gorenjskem redno zaposlenih 68 zdravstvenih delavcev, od tega 21 zdravnikov – specialistov pediatrije in šolske medicine, 3 zdravniki na specializaciji ter 44 drugih zdravstvenih delavcev z visoko (diplomirane medicinske sestre), višjo (višje medicinske sestre) in srednjo izobrazbo (zdravstveni tehniki in drugi zdravstveni delavci s srednjo izobrazbo). Podatki so povzeti po Bazi podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti na dan 31. december 2012.

V dejavnosti ZV otrok in mladine je bilo v letu 2012 zabeleženih 121.245 kurativnih obiskov (manj kot leta 2011). V povprečju je bilo v tem letu 2907,8 kurativnih obiskov na 1000 otrok, šolskih otrok in mladine, starih od 0 do 19 let (leta 2011 3.014,7).

V starostni skupini od 0 do 5 let je bilo v povprečju opravljenih 4.792,7 kurativnih obiskov na 1000 otrok omenjene starostne skupine, preventivnih pa 1.769,2 obiska na 1000 otrok, starih od 0 do 5 let.

V starostni skupini od 6 do 19 let je bilo v povprečju opravljenih 1.775,4 kurativnih obiskov na 1000 otrok in mladine omenjene starostne skupine, preventivnih pa 509,2 obiska na 1000 otrok in mladine.

V šolskem letu 2012/2013 je bilo sistematično pregledanih 11.676 učencev in dijakov gorenjskih šol, pred vstopom v 1.razred osnovne šole pa 2.089 otrok.

V letu 2012 je bilo v dejavnosti ZV otrok in mladine ob prvem obisku uporabnikov zdravstvenega varstva pri zdravniku ugotovljenih 172.362 obolenj in stanj, kar je v povprečju znašalo 4.133,7 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev starostne skupine od 0 do 19 let (leta 2011 3.076,7). 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 2011 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 2012

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	1.864	1.000	864	285	151	134	964	530	434	615	319	296
%	13,5	53,6	46,4	15,3	8,1	7,2	51,7	28,4	23,3	33,0	17,1	15,9
KRANJ	5.650	2.906	2.744	930	478	452	2.956	1.512	1.444	1.764	916	848
%	41,0	51,4	48,6	16,5	8,5	8,0	52,3	26,8	25,6	31,2	16,2	15,0
RADOVLJICA	2.220	1.176	1.044	383	219	164	1.113	597	516	724	360	364
%	16,1	53,0	47,0	17,3	9,9	7,4	50,1	26,9	23,2	32,6	16,2	16,4
ŠKOFJA LOKA	3.158	1.615	1.543	537	288	249	1.587	776	811	1.034	551	483
%	22,9	51,1	48,9	17,0	9,1	7,9	50,3	24,6	25,7	32,7	17,4	15,3
TRŽIČ	897	462	435	134	70	64	487	237	250	276	155	121
%	6,5	51,5	48,5	14,9	7,8	7,1	54,3	26,4	27,9	30,8	17,3	13,5
SKUPAJ	13.789	7.159	6.630	2.269	1.206	1.063	7.107	3.652	3.455	4.413	2.301	2.112
%	100,0	51,9	48,1	16,5	8,7	7,7	51,5	26,5	25,1	32,0	16,7	15,3

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 2012

UPRAVNE ENOTE	ŠTEVILO ŠOLSKIH OTROK IN MLADINE								
	VSI			6-14 let			15-19 let		
	SKUPAJ	M	Ž	SKUPAJ	M	Ž	SKUPAJ	M	Ž
JESENICE	3.856	2.044	1.812	2.456	1.320	1.136	1.400	724	676
%	13,8	53,0	47,0	63,7	34,2	29,5	36,3	18,8	17,5
KRANJ	11.059	5.713	5.346	7.065	3.654	3.411	3.994	2.059	1.935
%	39,6	51,7	48,3	63,9	33,0	30,8	36,1	18,6	17,5
RADOVLJICA	4.499	2.309	2.190	2.768	1.422	1.346	1.731	887	844
%	16,1	51,3	48,7	61,5	31,6	29,9	38,5	19,7	18,8
ŠKOFJA LOKA	6.576	3.369	3.207	4.161	2.102	2.059	2.415	1.267	1.148
%	23,6	51,2	48,8	63,3	32,0	31,3	36,7	19,3	17,5
TRŽIČ	1.918	1.012	906	1.186	632	554	732	380	352
%	6,9	52,8	47,2	61,8	33,0	28,9	38,2	19,8	18,4
SKUPAJ	27.908	14.447	13.461	17.636	9.130	8.506	10.272	5.317	4.955
%	100,0	51,8	48,2	63,2	32,7	30,5	36,8	19,1	17,8

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, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				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	3	0	1	2	6	2	4	3,2	2,1	4,0
OE ZD in ZI KRANJ	12	0	2	10	19	10	9	13,3	10,8	8,0
OE ZD RADOVLJICA	4	0	0	4	6	4	2	3,6	3,8	2,1
OE ZD ŠKOFJA LOKA	4	0	0	4	11	5	6	6,9	4,4	5,6
OE ZD in ZI TRŽIČ	1	0	0	1	2	0	2	1,2	0,0	1,7
SKUPAJ	24	0	3	21	44	21	23	28,2	21,1	21,5
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Kranj	2	0	0	2	3	1	2	2,8	1,7	2,1
ZI Tržič	1	0	0	1	1	0	1	1,1	0,0	1,3

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

VIR PODATKOV: Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31. december 2012

OPOMBA:

- Prikazan je zdravstveni kader, ki je redno zaposlen v dejavnosti zdravstvenega varstva otrok in mladine.

- V dejavnosti pediatrije 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.

Tabela 4: EFEKTIVNE DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	brez speciali- zacije	na speciali- zaciji	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izobrazbo	s srednjo izobrazbo
OE ZD JESENICE	4.562	95	0	4.467	8.621	2.940	5.681
OE ZD in ZI KRANJ	18.963	270	983	17.710	26.993	15.499	11.494
OE ZD RADOVLJICA	5.092	82	159	4.851	8.518	5.461	3.057
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	9.885	7	306	9.572	14.394	6.320	8.074
OE ZD in ZI TRŽIČ	1.773	0	0	1.773	2.488	0	2.488
SKUPAJ	40.275	454	1.448	38.373	61.014	30.220	30.794
Od tega zasebni izvajalci:							
ZI Kranj	4.056	0	0	4.056	5.420	2.429	2.991
ZI Tržič	1.540	0	0	1.540	1.892	0	1.892
ZI splošne med. Gorenja vas	1.357	0	0	1.357	1.283	0	1.283
ZI splošne med. Železniki	1.133	0	306	827	1.424	0	1.424
ZI splošne med. Žiri	878	0	0	878	878	0	878
Skupaj	8.964	0	306	8.658	10.897	2.429	8.468

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, IVZ

OPOMBA:

- Zasebni izvajalci v občini Gorenja vas, Železnikih in Žireh opravljajo v okviru zdravstvene dejavnosti pediatrija v splošni zunajbolnišnični dejavnosti 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, 2012

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	2.234	286	892	378	530	148
302	Namenski pregled dojenčka v starosti 2 mesecev	247	19	12	150	63	3
303	Sistematični pregled dojenčka v 3. mesecu starosti	2.181	275	894	372	501	139
304	Sistematični pregled dojenčka v 6. mesecu starosti	2.247	281	950	357	522	137
305	Sistematični pregled dojenčka v 9. mesecu starosti	2.178	290	875	356	521	136
306	Sistematični pregled dojenčka v 12. mesecu starosti	2.261	302	960	325	533	141
307	Sistematični pregled otroka v 18. mesecu starosti	2.370	338	1017	324	539	152
308	Sistematični pregled otroka v starosti treh let	2.309	299	1058	337	445	170
309	Sistematični pregled otroka v starosti petih let	715	220	192	163	1	139
310	Namenski prev. pregled po sistematiki v predšol. obdobju	402	26	51	91	225	9
311	Namenski pregled otrok pred vstopom v vrtec	973	77	185	288	376	47
312	Namenski pregled pred cepljenjem v predšol. obdobju	3.507	458	1166	782	1064	37
313	Namenski preventivni pregledi pred odhodom na organizirano zdravstveno letovanje	2	0	1	1	0	-
314	Namenski preventivni pregled pred zdraviliškim zdravljenjem	5	0	2	0	3	-
	<i>PREVENTIVNI OBISKI ŠOLSКИH OTROK IN MLADINE TER ŠTUDENTOV</i>		0	0	0	0	-
401	Sistematični preg. pred vstopom v osnovno šolo (vstopnika)	2.197	299	898	335	531	134
402	Sistematični pregled v prvem razredu osnovne šole	1.890	259	799	251	440	141
403	Sistematični pregled v tretjem razredu osnovne šole	1.110	260	135	241	360	114
404	Sistematični pregled v petem razredu osnovne šole	1.819	255	751	282	404	127
405	Sistematični pregled v sedmem razredu osnovne šole	1.728	261	679	230	439	119
406	Sistematični pregled v prvem letniku srednje šole	1.901	251	1170	205	275	-
407	Sistematični pregled v tretjem letniku srednje šole	1.729	246	1056	154	273	-
408	Sist. pregled mladih zunaj rednega šolanja v 18. letu star.	5	0	5	0	0	-
409	Sist. pregled otrok v šolah in oddelkih s prilagojenim programom	252	33	94	49	75	1
410	Sistematični pregled v prvem letniku višje in visoke šole	438	0	194	139	105	-
411	Sistematični pregled v zadnjem letniku višje in visoke šole	1	0	1	0	0	-
412	Namenski prev. pregled po sistematiki šolskih otrok...	83	2	0	77	4	-
413	Namenski pregled pred cepljenjem šolskih otrok, mladine...	3.796	472	1872	591	861	-
414	Namenski prev. pregledi zaradi poklicnega svetovanja	9	1	0	7	1	-
415	Namenski prev. pregledi pred odhodom na org. zdrav. let.	508	0	309	126	73	-
416	Namenski prev. pregled pred zdraviliškim zdravljenjem	3	0	0	0	3	-
	<i>DRUGI PREVENTIVNI OBISKI</i>						
902	Obdobni preventivni pregledi športnikov	49	0	0	49	0	0
	SKUPAJ PREVENTIVNA DEJAVNOST	39.149	5.210	16.218	6.660	9.167	1.894

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, 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, 2012

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	3.304	1.772,5	1.626	49,2	825	25,0	853	25,8
OE ZD in ZI KRANJ	9.357	1.656,1	4.568	48,8	3.332	35,6	1.457	15,6
OE ZD RADOVLJICA	4.368	1.967,6	2.380	54,5	919	21,0	1.069	24,5
OE ZD ŠKOFJA LOKA	6.013	1.904,1	3.256	54,1	1.489	24,8	1.268	21,1
OE ZD in ZI TRŽIČ	1.353	1.508,4	652	48,2	314	23,2	387	28,6
SKUPAJ	24.395	1.769,2	12.482	51,2	6.879	129,6	5.034	115,6
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	2.399	-	1.082	45,1	844	35,2	473	19,7
ZI Tržič	1.258	-	652	51,8	314	25,0	292	23,2
SKUPAJ	3.657	-	1.734	47,4	1.158	31,7	766	20,9

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

Tabela 7: PREVENTIVNI OBISKI ŠOLSКИH OTROK IN MLADINE STARIH OD 6 DO 19 LET V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2012

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	1.897	492,0	625	32,9	743	39,2	529	27,9
OE ZD in ZI KRANJ	6.620	598,6	1.830	27,6	2.230	33,7	2.560	38,7
OE ZD RADOVLJICA	2.129	473,2	879	41,3	797	37,4	453	21,3
OE ZD ŠKOFJA LOKA	3.024	459,9	1.267	41,9	1.160	38,4	597	19,7
OE ZD TRŽIČ	541	282,1	293	54,2	241	44,5	7	1,3
SKUPAJ	14.211	509,2	4.894	34,4	5.171	36,4	4.146	29,2
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	1.484	-	443	29,9	529	35,6	512	34,5

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

Tabela 8: PREVENTIVNI OBISKI DOJENČKOV V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE PO STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2012

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	1.626	349	21,5	689	42,4	588	36,2	
OE ZD in ZI KRANJ	4.568	922	20,2	1767	38,7	1879	41,1	
OE ZD RADOVLJICA	2.380	733	30,8	925	38,9	722	30,3	
OE ZD ŠKOFJA LOKA	3.256	652	20,0	1319	40,5	1285	39,5	
ZI TRŽIČ	652	162	24,8	196	30,1	294	45,1	
SKUPAJ	12.482	2.818	22,6	4.896	39,2	4.768	38,2	
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	1.082	234	21,6	419	38,7	429	39,6	
ZI Tržič	652	162	24,8	196	30,1	294	45,1	
SKUPAJ	1.734	396	22,8	615	35,5	723	41,7	

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, IVZ

Tabela 9: SISTEMATIČNI PREGLEDI UČENCEV, DIJAKOV IN OTROK PRED VSTOPOM V 1. RAZRED OŠ, GORENJSKA, ŠOLSKO LETO 2012/2013

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	1.582	1.034	22	526	326
OE ZD in ZI KRANJ	5.394	3.424	93	1.877	754
OE ZD RADOVLJICA	1.666	1.206	58	402	315
OE ZD ŠKOFJA LOKA	2.548	1.834	70	644	553
OE TRŽIČ	486	486	0	0	141
SKUPAJ	11.676	7.984	243	3.449	2.089

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 Trzinu 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, 2012

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	Prvi kurativni obisk	91.897	12.799	41.420	13.331	19.224	5.123
105	Prvi kurativni obisk zaradi kontrole kronične bolezni	304	84	126	33	50	11
106	Ponovni kurativni obisk	29.044	3.516	12.415	3.891	7.408	1.814
	SKUPAJ (101-102)	121.245	16.399	53.961	17.255	26.682	6.948
201	Svetovanje po telefonu	23	0	1	0	22	0
202	Hišni obisk	27	4	2	15	6	0
203	Paliativni hišni obisk	4	0	3	1	0	0
	SKUPAJ (101-102, 201-203)	121.299	16.403	53.967	17.271	26.710	6.948

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, 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, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	VSI KURATIVNI OBISKI	na 1000 otrok (0-5 let)	P R V I K U R A T I V N I O B I S K I					
			SKUPAJ	% od vseh kurat. obiskov	na 1000 otrok (0-5 let)	P O S T A R O S T N I H S K U P I N A H		
						do 1 leta	1-3 let	4-5 let
OE ZD JESENICE	8373	4.492,0	6.649	79,4	3.567,1	1.106	2.748	2.795
OE ZD in ZI KRANJ	30886	5.466,5	23.860	77,3	4.223,0	3.733	13.125	7.002
OE ZD RADOVLJICA	9174	4.132,4	7.062	77,0	3.181,1	1.110	3.010	2.942
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	13667	4.327,7	9.819	71,8	3.109,2	1.395	4.511	3.913
OE ZD in ZI TRŽIČ	3987	4.444,8	2.864	71,8	3.192,9	408	1.228	1.228
SKUPAJ	66.087	4.792,7	50.254	76,0	3.644,5	7.752	24.622	17.880
Od tega zasebni izvajalci :								
ZI Kranj	5.074	-	3.956	78,0	-	496	1.603	1.857
ZI Tržič	3.983	-	2.859	71,8	-	407	1.226	1.226
ZI splošne med. Gorenja vas	1.597	-	1.036	64,9	-	121	616	299
ZI splošne med. Železniki	470	-	388	82,6	-	33	160	195
ZI splošne medicine Žiri	567	-	490	86,4	-	75	241	174
SKUPAJ	11.691	-	8.729	74,7	-	1.132	3.846	3.751

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, IVZ

Tabela 12: KURATIVNI OBISKI OTROK IN MLADINE STARIH OD 6 DO 19 LET V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE, GORENJSKA, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	VSI KURATIVNI OBISKI	na 1000 otrok in mlad. (6-19 let)	P R V I K U R A T I V N I O B I S K I					
			SKUPAJ	% od vseh kurat. obiskov	na 1000 šol. otrok in mlad. (6-19 let)	P O S T A R O S T N I H S K U P I N A H		
						6-9 let	10-14 let	15-19 let
OE ZD JESENICE	7.533	1.953,6	5.912	78,5	1.533,2	1.684	2.152	2.076
OE ZD in ZI KRANJ	21.138	1.911,4	16.262	76,9	1.470,5	5.964	5.219	5.079
OE ZD RADOVLJICA	7.019	1.560,1	5.481	78,1	1.218,3	1.575	1.974	1.932
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	10.925	1.661,3	8.038	73,6	1.222,3	2.412	2.873	2.753
OE ZD in ZI TRŽIČ	2.932	1.528,7	2.248	76,7	1.172,1	669	849	730
SKUPAJ	49.547	1.775,4	37.941	76,6	1.359,5	12.304	13.067	12.570
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	5.596	-	4.348	77,7	-	1.386	1.518	1.467
ZI Tržič	2.813	-	2.142	76,1	-	656	812	678
ZI splošne med. Gorenja vas	1.651	-	1.133	40,3	-	382	414	338
ZI splošne med. Železniki	5.067	-	1.088	65,9	-	189	293	384
ZI splošne medicine Žiri	762	-	634	12,5	-	198	324	276
SKUPAJ	15.889	-	9.345	58,8	-	2.811	3.361	3.143

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

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, IVZ

Tabela 13: VZROK ZA OBISK V ZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

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)	25.263	14,7	605,9	3045	17,4	532,3	13750	14,1	822,9	2713	15,0	403,8	3713	11,6	381,4	2042	29,1	725,4
II. Neoplazme (C00-D48)	927	0,5	22,2	61	0,3	10,7	607	0,6	36,3	64	0,4	9,5	158	0,5	16,2	37	0,5	13,1
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	412	0,2	9,9	32	0,2	5,6	204	0,2	12,2	120	0,7	17,9	44	0,1	4,5	12	0,2	4,3
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	613	0,4	14,7	39	0,2	6,8	362	0,4	21,7	76	0,4	11,3	124	0,4	12,7	12	0,2	4,3
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	848	0,5	20,3	68	0,4	11,9	574	0,6	34,4	67	0,4	10,0	129	0,4	13,3	10	0,1	3,6
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	365	0,2	8,8	43	0,2	7,5	206	0,2	12,3	42	0,2	6,3	63	0,2	6,5	11	0,2	3,9
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	4.735	2,7	113,6	397	2,3	69,4	2766	2,8	165,5	540	3,0	80,4	859	2,7	88,2	173	2,5	61,5
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	10.962	6,4	262,9	988	5,6	172,7	6214	6,4	371,9	1049	5,8	156,1	2254	7,0	231,6	457	6,5	162,3
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	358	0,2	8,6	36	0,2	6,3	179	0,2	10,7	56	0,3	8,3	83	0,3	8,5	4	0,1	1,4
X. Bolezni dihal (J00-J99)	29.526	17,1	708,1	3104	17,7	542,7	16017	16,4	958,6	3481	19,2	518,1	6166	19,3	633,4	758	10,8	269,3
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	3.720	2,2	89,2	282	1,6	49,3	1951	2,0	116,8	440	2,4	65,5	748	2,3	76,8	299	4,3	106,2
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	10.030	5,8	240,5	979	5,6	171,2	5587	5,7	334,4	1014	5,6	150,9	2015	6,3	207,0	435	6,2	154,5
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	3.480	2,0	83,5	320	1,8	55,9	2079	2,1	124,4	335	1,9	49,9	616	1,9	63,3	130	1,9	46,2
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2.730	1,6	65,5	235	1,3	41,1	1524	1,6	91,2	320	1,8	47,6	525	1,6	53,9	126	1,8	44,8
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	17	0,0	0,4	1	0,0	0,2	12	0,0	0,7	3	0,0	0,4	1	0,0	0,1	0	0,0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatal. ... (P00-P96)	688	0,4	16,5	28	0,2	4,9	630	0,6	37,7	18	0,1	2,7	8	0,0	0,8	4	0,1	1,4
XVII. Prirojene malformacije, def. ... (Q00-Q99)	471	0,3	11,3	56	0,3	9,8	328	0,3	19,6	21	0,1	3,1	46	0,1	4,7	20	0,3	7,1
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	11.285	6,5	270,6	988	5,6	172,7	7139	7,3	427,3	1309	7,2	194,8	1697	5,3	174,3	152	2,2	54,0
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	11.459	6,6	274,8	1231	7,0	215,2	6585	6,7	394,1	1051	5,8	156,4	2202	6,9	226,2	390	5,6	138,5
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	54.473	31,6	1.306,4	5600	31,9	979,0	30993	31,7	1.854,9	5379	29,7	800,6	10555	33,0	1.084,3	1946	27,7	691,3
SKUPAJ	172.362	100,0	4.133,7	17.533	100,0	3.065,2	97.707	100,0	5.847,6	18.098	100,0	2.693,6	32.006	100,0	3.288,1	7.018	100,0	2.493,1

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

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, 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*

Medicina dela, prometa in športa je ena od vrst zdravstvenih dejavnosti, 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 32 zdravstvenih delavcev, od tega 10 zdravnikov specialistov medicine dela, 1 zdravnik na specializaciji in 21 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).

V letu 2012 je bilo izvedenih 22.283 preventivnih obiskov (pregledov). Največ jih je bilo zabeleženih pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Kranj in sicer kar 31 % 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, 2012

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	3,2	0,9
OE ZD IN ZI KRANJ	4	0	0	4	6	4	2	4,0	4,6	1,2
OE ZD RADOVLJICA	2	0	1	1	3	1	2	0,6	0,4	0,4
OE ZD IN ZI ŠKOFJA LOKA	3	0	0	3	7	1	6	2,6	0,1	5,8
OE ZD TRŽIČ	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,1
SKUPAJ	11	0	1	10	21	10	11	8,9	8,4	8,5
od tega zasebni izvajalci:										
ZI Kranj	3	0	0	3	5	2	3	2,6	2,5	1,2
ZI Škofja Loka	2	0	0	2	5	0	5	2,1	0,0	4,9
SKUPAJ	5	0	0	5	10	2	8	4,8	2,5	6,2

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

VIR PODATKOV:

· Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31.december 2012

Tabela 2: EFEKTIVNE DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V MEDICINI DELA, PROMETA IN ŠPORTA, GORENJSKA, 2012

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	2.319	0	0	2.319	5.917	4.572	1.345
OE ZD IN ZI KRANJ	5.734	0	0	5.734	8.307	6.523	1.784
OE ZD RADOVLJICA	793	0	0	793	1.187	553	634
OE ZD IN ZI ŠKOFJA LOKA	3.683	0	0	3.683	8.411	122	8.289
OE ZD TRŽIČ	247	0	0	247	394	270	124
SKUPAJ	12.776	0	0	12.776	24.216	12.040	12.176
od tega zasebni izvajalci:							
ZI Kranj	3.726	0	0	3.726	5.321	3.537	1.784
ZI Škofja Loka	3.068	0	0	3.068	7.068	0	7.068
SKUPAJ	6.794	0	0	6.794	12.389	3.537	8.852

OPOMBA: Zasebna izvajalka iz občine Kranj ni posredovala poročil za leto 2012.

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

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, IVZ

Tabela 3: PREVENTIVNA DEJAVNOST V MEDICINI DELA, PROMETA IN ŠPORTA PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

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	5.768	725	1.434	314	3.215	80
614	Obdobni pregledi delavca	9.715	1.691	3.146	1.293	3.309	276
615	Pregledi poklicnih voznikov	220	48	28	1	143	0
616	Konziliarni pregledi delavcev	0	0	0	0	0	0
617	Ekspertize o delazmožnosti	27	0	27	0	0	0
618	Usmerjeni pregledi delavcev (vključeni živilski pregledi delavca/dijaka)	320	39	134	29	118	0
619	Drugi preventivni pregledi delavcev	170	10	84	11	65	0
	<i>PREVENT. OBISKI ŠPORTNIKOV, NABORNIKOV, VOZNIKOV AMATERJEV IN DRUGE PREV. AKTIV.</i>						
901	Predhodni preventivni pregledi športnikov	405	116	81	0	207	1
902	Obdobni preventivni pregledi športnikov	721	229	442	10	38	2
904	Pregledi voznikov amaterjev	4.645	1.010	1.552	506	1.365	212
905	Ostali namenski preventivni pregledi	292	170	8	3	111	0
	SKUPAJ PREVENTIVNA DEJAVNOST	22.283	4.038	6.936	2.167	8.571	571

OPOMBA: Zasebna izvajalka iz občine Kranj ni posredovala poročil za leto 2012.

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

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, IVZ

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

Zdravstveno varstvo žensk obsega dejavnost ginekologije v splošni zunajbolnišnični dejavnosti. Uporabniku zdravstvenega varstva je dostopna brez napotnice in praviloma predstavlja prvi stik uporabnika s to dejavnostjo. 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 in regionalni 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 2012 je na Gorenjskem živel 46.503 žensk v rodni dobi, starih od 15 do 49 let, kar je za 1,3 % manj kot leta 2011 (47.087 žensk) ter 88.159 žensk, starih 15 let in več, kar je za 0,1 % več kot leta 2011 (88.034 žensk).

V letu 2012 je bilo v dejavnosti zdravstvenega varstva žensk redno zaposlenih 21 zdravstvenih delavcev, od tega 8 zdravnikov specialistov ginekologije in porodništva in 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 2012.

V dejavnosti zdravstvenega varstva žensk je bilo v tem letu v povprečju opravljenih 394 kurativnih obiskov na 1000 žensk Gorenjske, starih 15 in več let (leta 2011 403,3), od tega jih je bilo največ zabeleženih pri izvajalcih zdravstvene dejavnosti v UE Škofja Loka (543,5 kurativnih obiskov na 1000 žensk UE Škofja Loka, starih 15 in več let). Kurativnih obiskov je bilo v primerjavi z letom 2011 manj za 2,2 %. V 70,2 % so imele uporabnice zdravstvenega varstva prvi neposredni stik z ginekologom zaradi boleznih in stanj ter največ v starostni skupini 40 in več let.

Preventivnih obiskov (pregledov) žensk je bilo v povprečju opravljenih 421,1 na 1000 žensk Gorenjske, starih 15 in več let (manj kot leta 2011), od tega jih je bilo največ zabeleženih pri izvajalcih zdravstvene

dejavnosti v UE Škofja Loka in sicer 564 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 (42,9 % od vseh preventivnih pregledov) in preventivnih pregledov nosečnic (41,9 % od vseh preventivnih pregledov).

Vseh obiskov nosečnic v zdravstvenem varstvu žensk je bilo 22.448, kar je znašalo več kot 254 obiskov nosečnic na 1000 žensk Gorenjske, starih 15 in več let (leta 2011 258,1). Glede na trajanje nosečnosti jih je bilo v prvih treh mesecih nosečnosti pregledanih 23,1 % od vseh pregledanih nosečnic, od 4 do 6 meseca nosečnosti 31,8 % ter od 7 meseca nosečnosti dalje pa 45,1 %.

V letu 2012 je bilo v omenjeni dejavnosti zabeleženih 2.820 preventivnih obiskov žensk z namenom predpisovanja kontracepcije in kontracepcijskega svetovanja, največ v starostni skupini od 20 do 29 let (34,2 %).

Ob prvem obisku žensk pri zdravniku v dejavnosti zdravstvenega varstva žensk je bilo v letu 2012 ugotovljeno v povprečju 515 obolenj in stanj na 1000 žensk, starih 15 in več let (leta 2011 523,4). Najpogostejši vzroki za obisk pri zdravniku so bili v 63,7 % dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo ter bolezni sečil in spolovil (v 25 %). V primerjavi z letom 2011 se najpogostejši vzroki za prvi kurativni obisk pri zdravniku niso spreminjali.

V šoli za starše (materinski šoli) je v letu 2012 predavalo 42 predavateljev. Izvedli so 689 predavanj v 2.170 urah. Predavanj se je udeležilo 1.934 udeležencev, od tega 933 moških in 1.001 žensk.

Tabela 1: ŽENSKÉ PO UPRAVNIH ENOTAH PREBIVALIŠČA, GORENJSKA, 1. JULIJ 2012

UPRAVNE ENOTE	Število žensk v rodni dobi (15 - 49 let)	%	Število žensk starih 15 in več let	%
JESENICE	6.743	14,5	13.605	15,4
KRANJ	18.835	40,5	34.653	39,3
RADOVLJICA	7.801	16,8	15.657	17,8
ŠKOFJA LOKA	9.711	20,9	17.567	19,9
TRŽIČ	3.413	7,3	6.677	7,6
SKUPAJ	46.503	100,0	88.159	100,0

VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURŠ)

Tabela 2: ZDRAVSTVENI DELAVCI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2012

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	2,3	0,0	3,5
OE ZD in BGP KRANJ	2	0	2	3	2	1	3,0	3,0	4,5
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	2	0	2	2	0	2	1,9	0,0	1,8
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	3	0	3	5	2	3	3,0	1,7	3,1
OE ZD TRŽIČ	0	0	0	1	0	1	0,6	0,0	0,7
SKUPAJ	8	0	8	13	4	9	10,8	4,7	13,7
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	1	0	1	1	0	1	1,2	0,0	1,2
SKUPAJ	3	0	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 2012

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

Tabela 3: DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Z d r a v n i k i				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	zdravnik brez spec.	na speciali- zaciji	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izobrazbo	s srednjo izobrazbo
OE ZD in SB JESENICE	3251	0	297	2954	5031	0	5031
OE ZD in BGP KRANJ	4342	0	301	4041	10754	4248	6506
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	2709	0	0	2709	2645	0	2645
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	4303	0	0	4303	6943	2488	4455
OE ZD TRŽIČ	816	0	0	816	993	0	993
SKUPAJ	15421	0	598	14823	26366	6736	19630
Od tega zasebni izvajalci:							
ZI Radovljica	1554	0	0	1554	1407	0	1407
ZI Bled in Bohinj*	1155	0	0	1155	1238	0	1238
ZI Škofja Loka	1625	0	0	1625	1625	0	1625
Skupaj	4334	0	0	4334	4270	0	4270

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) 2012, IVZ

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

Tabela 4: PREVENTIVNA DEJAVNOST V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

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	2.270	431	877	215	692	55
502	Preventivni obisk nosečnic, ponovni	13.276	2519	5450	1121	3837	349
503	Kontracepcijsko svetovanje	1.783	75	1198	122	386	2
505	Preventivni obisk po porodu, dovoljenem ali spontanem splavu, zunajmaterični nosečnosti	1.695	292	533	173	660	37
506	Prev. obisk zaradi zgodnj. odkriv. raka na mat. vratu	15.912	2312	6612	2576	3939	473
507	Prev. obisk z namenom predpisov. kontracepcije	1.037	191	10	682	143	11
509	Prev. obisk z namenom predpis. horm. nadom. terap.	143	6	33	73	26	5
511	Preventivni obisk nosečnice pri VD babici	21	8	0	12	0	1
512	Preventivni obisk zaradi odkrivanja raka dojk	340	2	9	315	14	0
513	Vstavev materničnega vložka	519	0	306	25	188	0
514	Odstranitev materničnega vložka	125	14	83	6	22	0
	SKUPAJ	37.121	5.850	15.111	5.320	9.907	933

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) 2012, IVZ

Tabela 5: PREVENTIVNI OBISKI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2012

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	5.850	430,0	96	1,6	2.150	36,8	2.306	39,4	1.298	22,2
OE ZD in BGP KRANJ	15.111	436,1	333	2,2	5.050	33,4	5.322	35,2	4.406	29,2
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	5.320	339,8	111	2,1	1.549	29,1	1.584	29,8	2.076	39,0
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	9.907	564,0	117	1,2	3.449	34,8	3.862	39,0	2.479	25,0
OE ZD TRŽIČ	933	139,7	8	0,9	272	29,2	329	35,3	324	34,7
SKUPAJ	37.121	421,1	665	1,8	12.470	33,6	13.403	36,1	10.583	28,5
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Radovljica	2.773	-	67	2,4	708	25,5	821	29,6	1.177	42,4
ZI Bled in Bohinj	2.547	-	44	1,7	841	33,0	763	30,0	899	35,3
ZI Škofja Loka	3.452	-	59	1,7	1.118	32,4	1.097	31,8	1.178	34,1
Skupaj	8.772	-	170	1,9	2.667	30,4	2.681	30,6	3.254	37,1

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) 2012, IVZ

Tabela 6: OBISKI NOSEČNIC PO STAROSTNIH SKUPINAH V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2012

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	4.753	349,4	431	9,1	31,7	2	209	213	7	
OE ZD in BGP KRANJ	9.248	266,9	877	9,5	25,3	8	442	407	20	
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	1.846	117,9	215	11,6	13,7	0	107	104	4	
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	6.116	348,2	692	11,3	39,4	4	329	338	21	
OE ZD TRŽIČ	485	72,6	55	11,3	8,2	1	30	24	0	
SKUPAJ	22.448	254,6	2.270	10,1	25,7	15	1.117	1.086	52	
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Radovljica	930	-	103	11,1	-	0	45	57	1	
ZI Bled in Bohinj	916	-	112	12,2	-	0	62	47	3	
ZI Škofja Loka	1.452	-	211	14,5	-	3	102	94	12	
Skupaj	3.298	-	426	12,9	-	3	209	198	16	

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) 2012, IVZ

Tabela 7: OBISKI NOSEČNIC V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO TRAJANJU NOSEČNOSTI, GORENJSKA, 2012

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	4.753	1.013	21,3	1.228	25,8	2.512	52,9
OE ZD in BGP KRANJ	9.248	2.312	25,0	3.333	36,0	3.603	39,0
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	1.846	481	26,1	556	30,1	809	43,8
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	6.116	1.285	21,0	1.807	29,5	3.024	49,4
OE ZD TRŽIČ	485	97	20,0	222	45,8	166	34,2
SKUPAJ	22.448	5.188	23,1	7.146	31,8	10.114	45,1
Od tega zasebni izvajalci:							
ZI Radovljica	930	276	29,7	275	29,6	379	40,8
ZI Bled in Bohinj	916	205	22,4	281	30,7	430	46,9
ZI Škofja Loka	1.452	390	26,9	438	30,2	624	43,0
Skupaj	3.298	871	26,4	994	30,1	1.433	43,5

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) 2012, IVZ

Tabela 8: OBISKI ŽENSK V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK ZARADI KONTRACEPČIJSKEGA SVETOVANJA* PO STAROSTNIH SKUPINAH, GORENJSKA, 2012

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	266	70	26,3	69	25,9	80	30,1	47	17,7
OE ZD in BGP KRANJ	1.208	236	19,5	481	39,8	274	22,7	217	18,0
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	804	109	13,6	263	32,7	170	21,1	262	32,6
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	529	94	17,8	145	27,4	208	39,3	82	15,5
OE ZD TRŽIČ	13	2	15,4	7	53,8	3	23,1	1	7,7
SKUPAJ	2.820	511	18,1	965	34,2	735	26,1	609	21,6
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Radovljica	384	65	16,9	103	26,8	98	25,5	118	30,7
ZI Bled in Bohinj	409	44	10,8	149	36,4	72	17,6	144	35,2
ZI Škofja Loka	88	45	51,1	25	28,4	10	11,4	8	9,1
Skupaj	881	154	17,5	277	31,4	180	20,4	270	30,6

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) 2012, IVZ

Tabela 9: KURATIVNA DEJAVNOST V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO VRSTI OBISKA IN IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

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	4.732	1.791	734	451	1.673	83
104	Prvi kurativni obisk	24.400	2.964	10.617	3.880	5.965	974
105	Prvi kurativni obisk zaradi kontrole kronične bolezni	30	0	30	0	0	0
106	Ponovni kurativni obisk	5.577	1.335	1.874	293	1.910	165
	SKUPAJ (101-103)	34.739	6.090	13.255	4.624	9.548	1.222

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) 2012, IVZ

Tabela 10: KURATIVNI OBISKI V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK, GORENJSKA, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	VSI KURATIVNI OBISKI	na 1000 žensk (15 in več let)	PRVI KURATIVNI 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	6.090	447,6	2.964	48,7	217,9	91	609	743	1.521
OE ZD in BGP KRANJ	13.255	382,5	10.617	80,1	306,4	229	2.351	2.893	5.144
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI Bled in Bohinj	4.624	295,3	3.880	83,9	247,8	142	873	783	2.082
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	9.548	543,5	5.965	62,5	339,6	309	1.236	1.340	3.080
OE ZD TRŽIČ	1.222	183,0	974	79,7	145,9	17	129	155	673
SKUPAJ	34.739	394,0	24.400	70,2	276,8	788	5.198	5.914	12.500
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Radovljica	2.601	-	2.601	100,0	-	89	583	520	1.409
ZI Bled in Bohinj	1.279	-	1.279	100,0	-	53	290	263	673
ZI Škofja Loka	2.762	-	2.762	100,0	-	223	626	545	1.368
Skupaj	6.642	-	6.642	100,0	-	365	1.499	1.328	3.450

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) 2012, IVZ

Tabela 11: VZROK ZA OBISK V ZDRAVSTVENEM VARSTVU ŽENSK PO IZVAJALCIH ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

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)	557	1,2	6,3	1	0,0	0,1	80	0,4	2,3	130	1,9	8,3	329	2,7	18,7	17	1,0	2,5
II. Neoplazme (C00-D48)	1.608	3,5	18,2	226	3,8	16,6	1.006	5,4	29,0	59	0,8	3,8	299	2,5	17,0	18	1,1	2,7
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	16	0,0	0,2	2	0,0	0,1	2	0,0	0,1	4	0,1	0,3	7	0,1	0,4	1	0,1	0,1
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	90	0,2	1,0	10	0,2	0,7	15	0,1	0,4	4	0,1	0,3	61	0,5	3,5	0	0,0	0,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	1	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	1	0,0	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)	6	0,0	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	5	0,1	0,3	1	0,0	0,1	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	0	0,0	0,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	25	0,1	0,3	1	0,0	0,1	1	0,0	0,1	2	0,0	0,1	20	0,2	1,1	1	0,1	0,1
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	29	0,1	0,3	1	0,0	0,1	4	0,0	0,1	8	0,1	0,5	5	0,0	0,3	11	0,7	1,6
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sist. in vezivnega... (M00-M99)	64	0,1	0,7	25	0,4	1,8	3	0,0	0,1	28	0,4	1,8	6	0,0	0,3	2	0,1	0,3
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	11.362	25,0	128,9	2.368	39,6	174,1	2.454	13,1	70,8	2.690	38,5	171,8	3.209	26,5	182,7	641	39,3	96,0
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	723	1,6	8,2	115	1,9	8,5	217	1,2	6,3	64	0,9	4,1	270	2,2	15,4	57	3,5	8,5
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	0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. ... (Q00-Q99)	43	0,1	0,5	15	0,3	1,1	1	0,0	0,0	1	0,0	0,1	26	0,2	1,5	0	0,0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični... (R00-R99)	1.973	4,3	22,4	358	6,0	26,3	731	3,9	21,1	98	1,4	6,3	659	5,4	37,5	127	7,8	19,0
XIX. Poškodbe in zastrupitve ... (S00-T98)	2	0,0	0,0	0	0,0	0,0	2	0,0	0,1	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	28.900	63,7	327,8	2.855	47,8	209,8	14.178	75,8	409,1	3.899	55,8	249,0	7.211	59,6	410,5	757	46,4	113,4
S K U P A J	45.399	100,0	515,0	5.977	100,0	439,3	18.694	100,0	539,5	6.992	100,0	446,6	12.104	100,0	689,0	1.632	100,0	244,4

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) 2012, IVZ

AKTIVNOST ŠOL ZA STARŠE (materinskih šol), GORENJSKA, 2012

Tabela 12: OSEBJE – PREDAVANJA

NAZIV PREDAVATELJA	S K U P A J			OE ZD JESENICE			OE ZD KRANJ			OE ZD RADOVLJICA			OE ZD ŠKOFJA LOKA			OE ZD TRŽIČ		
	število			število			število			število			število					
	preda- vateljev	preda- vanj	del.ure	preda- vateljev	preda- vanj	del.ure	preda- vateljev	preda- vanj	del.ure	preda- vateljev	preda- vanj	del.ure	preda- vateljev	preda- vanj	del.ure	preda- vateljev	preda- vanj	del.ure
Zdravnik-specialist	4	60	101	1	10	10	1	31	31	0	0	0	1	11	44	1	8	16
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	293	1	10	10	3	52	239	0	0	0	1	11	44	0	0	0
Dipl.med.sestra, višja med. sestra	15	323	1.217	1	40	120	7	163	665	3	30	120	2	66	264	2	24	48
Zdravstveni tehnik	3	44	160	0	0	0	1	26	104	1	10	40	0	0	0	1	8	16
Fizioterapevt	9	121	250	1	9	18	5	76	152	1	17	20	1	11	44	1	8	16
Prof. zdravstvene vzgoje	2	30	50	1	10	10	1	20	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Farmacevt	1	8	16	0	0	0	1	8	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
S K U P A J	42	689	2.170	6	88	177	19	376	1.247	6	67	210	6	110	440	5	48	96

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	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
20 do 29 let	903	377	526	94	37	57	390	146	244	81	31	50	300	150	150	38	13	25
30 do 39 let	951	501	450	81	40	41	454	251	203	91	44	47	280	140	140	45	26	19
40 do 49 let	76	52	24	6	6	0	66	43	23	4	3	1	0	0	0	0	0	0
50 let in več	3	3	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
VSI	1.934	933	1.001	181	83	98	912	442	470	178	79	99	580	290	290	83	39	44

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom;

VIR PODATKOV: Regionalni obrazec IVZ "Aktivnost materinske šole"

6.5. PATRONAŽNO VARSTVO

Patronažno varstvo je eno od vrst zdravstvenih dejavnosti, 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 z drugimi zdravstvenimi dejavnostmi 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 2012 je bilo v dejavnosti patronažnega varstva redno zaposlenih 72 zdravstvenih delavcev oziroma patronažnih medicinskih sester, od tega je bilo 69 zdravstvenih delavcev z visoko in višjo izobrazbo (diplomirane medicinske sestre, višje medicinske sestre) ter 3 zdravstvenih delavcev z srednjo izobrazbo (zdravstveni tehniki in srednje medicinske sestre). V zasebni dejavnosti patronažnega varstva je bilo zaposlenih 19,4 % patronažnih medicinskih sester.

V dejavnosti patronažnega varstva je bilo v letu 2012 opravljenih 98.874 obiskov, od tega 77,7 % kurativnih oziroma obiskov, ki so bili namenjeni zdravstveni negi bolnikov na domu, in 22,3 % preventivnih oziroma patronažnih obiskov. Največji delež kurativnih obiskov je bil zabeležen pri izvajalcih patronažne dejavnosti v UE Jesenice, največji delež preventivnih obiskov pa v UE Škofja Loka. V povprečju so patronažne medicinske sestre opravile 108 preventivnih obiskov na 1000

prebivalcev Gorenjske. Glede na vrsto varovanca je bilo največ preventivnih obiskov opravljenih pri novorojenčkih, otročnicah in dojenčkih (67,7 %).

Koeficient negovalnih intervencij (postopkov in posegov) pri bolnikih na domu je v letu 2012 v primerjavi z letom 2011 porasel na 721,0 intervencij na 1000 prebivalcev Gorenjske. V letu 2011 je ta znašal 714,1. Od vseh negovalnih intervencij (postopkov in posegov) je bilo pri negovanju bolnika na domu narejenih največ prevez (35,9 %).

V letu 2012 je bilo 5.697 obolenj in stanj vzrok za prvi obisk patronažne medicinske sestre pri bolniku zaradi izvajanja zdravstvene nege na domu. Najpogostejši vzroki za prvi kurativni obisk so bile bolezni obtočil (23,3 %), bolezni kože in podkožja (22,2 %) ter bolezni mišično skeletnega sistema in vezivnega tkiva, (12,7 %).

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI IN DELOVNE URE V PATRONAŽNEM VARSTVU, GORENJSKA, 2012

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	18.363	16.787	1.576	12,8	11,7	1,1
OE ZD in ZI KRANJ	27	27	0	45.573	45.573	0	31,9	31,9	0,0
OE ZD in ZI RADOVLJICA	14	12	2	19.020	18.010	1.010	13,3	12,6	0,7
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	13	13	0	22.028	22.028	0	15,4	15,4	0,0
OE ZD TRŽIČ	6	6	0	9.534	9.534	0	6,7	6,7	0,0
SKUPAJ	72	69	3	114.518	111.932	2.586	80,1	78,3	1,8
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Kranj	7	7	0	9.534	9.534	0	6,7	6,7	0,0
ZI Radovljica	2	2	0	2.979	2.979	0	2,1	2,1	0,0
ZI Gorenja vas	1	1	0	1.580	1.580	0	1,1	1,1	0,0
ZI Železniki	2	2	0	3.355	3.355	0	2,3	2,3	0,0
ZI Žiri	2	2	0	3.598	3.598	0	2,5	2,5	0,0
SKUPAJ	14	14	0	21.046	21.046	0	14,7	14,7	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, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	VSI OBISKI	KURATIVNI OBISKI				PREVENTIVNI OBISKI			
		skupaj	% od vseh obiskov	prvi obiski	ponovni obiski	skupaj	% od vseh obiskov	prvi obiski	ponovni obiski
OE ZD JESENICE	18.656	15.429	82,7	1.389	14.040	3.227	17,3	1.912	1.315
OE ZD in ZI KRANJ	36.170	26.880	74,3	1.124	25.756	9.290	25,7	2.933	6.357
OE ZD in ZI RADOVLJICA	19.705	15.923	80,8	1.257	14.666	3.782	19,2	1.814	1.968
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	17.057	12.659	74,2	1.426	11.233	4.398	25,8	2.005	2.393
OE ZD TRŽIČ	7.286	5.942	81,6	501	5.441	1.344	18,4	550	794
SKUPAJ	98.874	76.833	77,7	5.697	71.136	22.041	22,3	9.214	12.827
Od tega zasebni izvajalci:									
ZI Kranj	10.257	8.191	79,9	439	7.752	2.066	20,1	1.023	1.043
ZI Radovljica	3.099	2.484	80,2	146	2.338	615	19,8	324	291
ZI Gorenja vas	1.193	814	68,2	30	784	379	31,8	184	195
ZI Železniki	2.299	1.356	59,0	246	1.110	943	41,0	425	518
ZI Žiri	3.252	2.475	76,1	143	2.332	777	23,9	368	409
SKUPAJ	20.100	15.320	76,2	1.004	14.316	4.780	23,8	2.324	2.456

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, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	prevent. obiski na 1000 preb.	novo- rojenčki	dojenčki	otroci od 1-6 let	ženske		drugi varovanci in kronični bolniki
						nosečnice	otročnice	
OE ZD JESENICE	3.227	103,4	1.175	351	152	78	560	911
OE ZD in ZI KRANJ	9.290	115,2	3.911	853	133	55	1.377	2.961
OE ZD in ZI RADOVLJICA	3.782	107,4	1.330	378	35	4	658	1.377
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	4.398	104,9	1.837	765	98	23	743	932
OE ZD TRŽIČ	1.344	88,6	554	180	14	22	254	320
SKUPAJ	22.041	108,0	8.807	2.527	432	182	3.592	6.501
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	2.066	-	778	520	53	27	351	337
ZI Radovljica	615	-	181	143	9	-	114	168
ZI Gorenja vas	379	-	155	80	25	6	102	11
ZI Železniki	943	-	217	255	43	-	76	352
ZI Žiri	777	-	302	111	12	8	101	243
SKUPAJ	4.780	-	1.633	1.109	142	41	744	1.111

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, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	PRVI PREVENTIVNI OBISKI							
	SKUPAJ	prvi obiski na 1000 preb.	novo- rojenčki	dojenčki	otroci od 1-6 let	ženske		drugi varovanci in kronični bolniki
						nosečnice	otročnice	
OE ZD JESENICE	1.912	61,3	549	172	133	73	373	612
OE ZD in ZI KRANJ	2.933	36,4	965	330	86	46	741	765
OE ZD in ZI RADOVLJICA	1.814	51,5	394	150	33	2	356	879
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	2.005	47,8	558	211	76	21	517	622
OE ZD TRŽIČ	550	36,2	169	43	14	22	124	178
SKUPAJ	9.214	45,1	2.635	906	342	164	2.111	3.056
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Kranj	1.023	-	237	243	52	27	210	254
ZI Radovljica	324	-	64	33	9	-	61	157
ZI Gorenja vas	184	-	55	38	23	6	55	7
ZI Železniki	425	-	79	59	25	-	66	196
ZI Žiri	368	-	87	25	12	8	66	170
SKUPAJ	2.324	-	522	398	121	41	458	784

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, 2012

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	911	612	1	39	5	0	60	0	5	28	10	453	11
OE ZD in ZI KRANJ	2.961	765	0	140	45	1	121	1	10	113	16	292	26
OE ZD in ZI RADOVLJICA	1.377	879	0	101	34	8	66	2	8	76	19	540	25
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	932	622	0	133	36	3	41	1	5	53	17	268	65
OE ZD TRŽIČ	320	178	1	32	8	0	20	0	2	28	10	75	2
SKUPAJ	6501	3056	2	445	128	12	308	4	30	298	72	1628	129
Od tega zasebni izvajalci:													
ZI Kranj	337	254	0	28	25	0	31	0	6	25	7	125	7
ZI Radovljica	168	157	0	17	5	1	16	1	1	11	3	102	0
ZI Gorenja vas	11	7	0	1	0	0	0	1	0	1	0	3	1
ZI Železniki	352	196	0	37	6	0	14	0	2	8	2	109	18
ZI Žiri	243	170	0	31	12	1	13	0	2	33	9	63	6
SKUPAJ	1.111	784	0	114	48	2	74	2	11	78	21	402	32

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, 2012

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	598	791	30	8	0	0	1	0	0	1	44	30	76	40	94	40	94	52	259	620
OE ZD in ZI KRANJ	464	660	11	4	3	6	0	3	2	1	28	25	43	34	71	51	48	56	258	480
OE ZD in ZI RADOVLJICA	420	837	6	1	0	0	4	0	0	0	13	31	31	37	81	64	49	68	236	636
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	537	889	1	1	1	2	0	0	3	2	24	16	54	45	183	49	43	230	228	544
OE ZD TRŽIČ	184	317	9	4	0	0	1	0	1	2	4	11	15	9	34	16	31	34	89	241
SKUPAJ	2.203	3.494	57	18	4	8	6	3	6	6	113	113	219	165	463	220	265	440	1.070	2.521
Od tega zasebni izvajalci:																				
ZI Kranj	168	271	0	0	2	5	0	0	1	1	9	10	13	13	19	17	23	22	101	203
ZI Radovljica	46	100	1	0	0	0	0	0	0	0	3	1	4	5	4	10	7	16	27	68
ZI Gorenja vas	10	20	0	0	0	0	0	0	2	1	1	2	0	0	3	1	0	2	4	14
ZI Železniki	141	105	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	6	27	83	9	1	7	50	61
ZI Žiri	47	96	0	1	1	2	0	0	0	0	3	4	3	1	13	12	10	6	17	70
SKUPAJ	412	592	1	1	3	7	0	0	3	2	17	18	26	46	122	49	41	53	199	416

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, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ VSE INTER- VENCIJE	Število inter- vencij na 1000 preb.	POSTOPKI						
			Osebna higiena in urejanje	Kopanje	Nega umira- jočega	Prepreče- vanje nastanka preležanin	Pouče- vanje	Nega stom	Ostali postopki
OE ZD JESENICE	18.792	602,4	59	2	0	575	138	651	1358
OE ZD in ZI KRANJ	50.049	620,5	1771	1017	40	410	6316	533	8604
OE ZD in ZI RADOVLJICA	46.782	1328,6	5.350	69	56	2.557	11.061	409	6.395
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	16.613	396,2	838	6	122	891	838	492	502
OE ZD TRŽIČ	14.964	986,2	42	7	83	363	6.107	118	1.535
SKUPAJ	147.200	721,0	8.060	1.101	301	4.796	24.460	2.203	18.394
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	0	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, 2012
(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	1.239	116	10.833	69	1.657	814	0	193	1.088
OE ZD in ZI KRANJ	3.447	139	18.309	259	4.435	3.004	32	233	1.500
OE ZD in ZI RADOVLJICA	1.827	271	9.630	31	1.990	6.273	326	40	497
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI Gorenja vas, Žiri in Železniki	1.284	32	10.141	25	692	286	2	73	389
OE ZD TRŽIČ	823	71	3.928	5	481	1.148	15	62	176
SKUPAJ	8.620	629	52.841	389	9.255	11.525	375	601	3.650
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	0	1.129	2	85	53	0	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, 2012

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)	48	0,8	5	0,4	7	0,6	5	0,4	28	2,0	3	0,6
II. Neoplazme (C00-D48)	608	10,7	219	15,8	116	10,3	113	9,0	109	7,6	51	10,2
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	333	5,8	63	4,5	102	9,1	61	4,9	89	6,2	18	3,6
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)*	326	5,7	88	6,3	78	6,9	75	6,0	25	1,8	60	12,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	191	3,4	87	6,3	18	1,6	50	4,0	26	1,8	10	2,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	132	2,3	10	0,7	50	4,4	32	2,5	26	1,8	14	2,8
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	5	0,1	3	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,4
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	13	0,2	5	0,4	2	0,2	4	0,3	2	0,1	0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1.330	23,3	443	31,9	260	23,1	371	29,5	96	6,7	160	31,9
X. Bolezni dihal (J00-J99)	145	2,5	28	2,0	35	3,1	60	4,8	14	1,0	8	1,6
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	185	3,2	44	3,2	51	4,5	35	2,8	31	2,2	24	4,8
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	1.264	22,2	193	13,9	159	14,1	164	13,0	715	50,1	33	6,6
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in veziva (M00-M99)	722	12,7	95	6,8	124	11,0	209	16,6	215	15,1	79	15,8
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	113	2,0	28	2,0	38	3,4	32	2,5	6	0,4	9	1,8
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	44	0,8	36	2,6	2	0,2	2	0,2	2	0,1	2	0,4
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	18	0,3	1	0,1	5	0,4	1	0,1	3	0,2	8	1,6
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenor. (Q00-Q99)	5	0,1	0	0,0	4	0,4	0	0,0	0	0,0	1	0,2
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	35	0,6	3	0,2	9	0,8	11	0,9	11	0,8	1	0,2
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	150	2,6	38	2,7	45	4,0	25	2,0	26	1,8	16	3,2
XX. Zunanji vzroki obolevnosti in umrljivosti (V01-Y98)	6	0,1	0	0,0	4	0,4	0	0,0	2	0,1	0	0,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje....(Z00-Z99)	24	0,4	0	0	15	1,3	7	0,6	0	0,0	2	0,0
SKUPAJ	5.697	100,0	1.389	100,0	1.124	100,0	1.257	100,0	1.426	100,0	501	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

Specialistično ambulantne dejavnosti na sekundarni ravni so dejavnosti, ki se izvajajo kot specialistična zunajbolnišnična dejavnost. Uporabniku zdravstvenega varstva so praviloma dostopne z napotnico, izjemoma pa tudi brez napotnice v dermatovenerološki, pnevmološki 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 po naslednjih vrstah zdravstvene dejavnosti: anestziologiji, reanimatologiji in peroperativni intenzivni medicini; dermatovenerologiji; endokrinologiji, diabetologiji in tireologiji; gastroenterologiji; ginekologiji in porodništvu; interni medicini; internistični onkologiji; kardiologiji in vaskularni medicini; nefrologiji; nevrologiji; oftalmologiji; ortopedski kirurgiji; otorinolaringologiji; otroški in mladostniški psihiatriji; pediatriji; pnevmologiji; psihiatriji; radiologiji; splošni kirurgiji; urgentni medicini; urologiji ter oralni kirurgiji v zobozdravstveni dejavnosti.

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 2012 je bilo v specialistično ambulantni dejavnosti redno zaposlenih 97 zdravstvenih delavcev, od tega 43 zdravnikov specialistov različnih specialnosti ter 54 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 30 zdravnikov specialistov ali 69,8 %. Podatki so povzeti po Bazi podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti na dan 31. december 2012.

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 2106,8 prebivalcev Gorenjske na 1 aktivnega zdravnika, v Sloveniji pa 2497,9 prebivalcev (Vir podatkov: Zdravstveni statistični letopis 2012, 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 2012 zabeleženih 294.388 kurativnih obiskov, od tega je bilo prvih kurativnih obiskov 158.389 ali 53,8 %. Največ kurativnih obiskov je bilo opravljenih v specialističnih ambulantah zdravstvenih domov in bolnišnic (75,9 %). Pri zasebnih izvajalcih specialistično ambulantne dejavnosti je bilo opravljenih le 24,1 % ali 70.836 kurativnih obiskov. V povprečju je bilo opravljenih 1441,9 kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske, kar je v primerjavi s Slovenijo (2161,1 obiskov na 1000 prebivalcev) 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 2012 je bilo zabeleženih 134.004 obolenj in stanj (manj kot leta 2011) v zdravstvenih službah specialistično ambulantne dejavnosti na Gorenjskem, kar je v povprečju znašalo 656,3 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske, za Slovenijo je ta znašal 1386,9, 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 (12,7 %), poškodbe in zastrupitve (12 %) ter bolezni mišično skeletnega sistema in vezivnega tkiva (8,4 %).

Po pregledu specialistično ambulantne dejavnosti po posameznih specialnostih sta bili najvišji specifični obolevnosti v dejavnosti splošne kirurgije (124,6 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske) in oftalmologiji (105,4 obolenj in stanj na 1000 prebivalcev Gorenjske).

Tabela 1: REDNO ZAPOSLENI ZDRAVSTVENI DELAVCI V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

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	4	2	2
OE ZD in ZI KRANJ, ZI NAKLO, BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	26	0	0	26	26	11	15
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI BLED, PB BEG.	12	0	0	12	19	6	13
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	3	0	0	3	4	0	4
OE ZD TRŽIČ	1	0	0	1	1	0	1
SKUPAJ	43	0	0	43	54	19	35

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 2012

OPOMBA:

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

Tabela 2: OSEBJE PRERAČUNANO IZ DELOVNIH UR V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Osebe 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	3,0	2,8	28,9	20,8	32,4
OE ZD in ZI KRANJ, ZI NAKLO, BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	0,6	1,1	36,7	22,2	20,5
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI BLED, PB BEG.	0,0	0,0	20,5	8,8	20,1
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	0,0	0,0	2,5	0,2	3,5
OE ZD TRŽIČ	0,0	0,0	0,8	0,4	0,7
SKUPAJ	3,6	4,0	89,3	52,3	77,1

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, 2012

Zasebni izvajalci zdravstvene dejavnosti	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci			Osebe 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	30	0	0	30	34	11	23	37,8	16,0	32,1
<u>ZI BLED</u>	9	0	0	9	17	5	12	14,3	7,3	19,1
Gastroenterologija	5	0	0	5	9	2	7	7,5	2,8	13,1
Ginekologija in porodništvo	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,0	0,1
Interna medicina	1	0	0	1	1	0	1	2,3	0,6	1,1
Ortopedska kirurgija	0	0	0	0	0	0	0	0,2	0,2	0,0
Radiologija	1	0	0	1	1	0	1	1,5	0,0	0,8
Urologija	1	0	0	1	4	3	1	1,3	3,6	1,4
Endokrinologija, diabetologija in tireologija	0	0	0	0	0	0	0	0,1	0,0	0,1
Nevrologija	1	0	0	1	2	0	2	1,3	0,0	2,4
<u>ZI KRANJ</u>	16	0	0	16	12	5	7	18,2	7,4	9,2
Splošna kirurgija	3	0	0	3	1	0	1	4,0	0,0	1,7
Nevrologija	1	0	0	1	0	0	0	1,2	0,0	0,0
Oralna kirurgija v zobozdravstveni dejavnosti	2	0	0	2	2	0	2	2,3	1,1	3,6
Otorinolaringologija	1	0	0	1	1	1	0	1,1	1,2	0,0
Oftalmologija	2	0	0	2	2	2	0	2,5	2,7	0,0
Dermatoverologija	1	0	0	1	1	0	1	0,3	0,0	0,3
Gastroenterologija	1	0	0	1	1	0	1	1,0	0,0	1,0
Otroška in mladostniška psihiatrija	1	0	0	1	0	0	0	1,0	0,0	0,0
Psihiatrija	1	0	0	1	1	0	1	1,1	0,0	1,1
Kardiologija in vaskularna medicina	1	0	0	1	1	0	1	1,3	0,0	1,5
Pnevmologija	2	0	0	2	2	2	0	2,4	2,4	0,0
<u>ZI NAKLO</u>	1	0	0	1	1	0	1	1,5	0,0	1,5
Oftalmologija	1	0	0	1	1	0	1	1,5	0,0	1,5
Nefrologija	0	0	0	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0
<u>ZI RADOVLJICA</u>	2	0	0	2	1	1	0	2,4	1,3	0,0
Psihiatrija	1	0	0	1	0	0	0	1,1	0,0	0,0
Kardiologija in vaskularna medicina	1	0	0	1	1	1	0	1,3	1,3	0,0
<u>ZI ŠKOFJA LOKA</u>	2	0	0	2	3	0	3	1,4	0,0	2,3
Interna medicina	1	0	0	1	2	0	2	0,2	0,0	0,3
Pnevmologija	0	0	0	0	0	0	0	0,7	0,0	1,1
Endokrinologija, diabetologija in tireologija	0	0	0	0	0	0	0	0,5	0,0	0,9
Oftalmologija	1	0	0	1	1	0	1	0,0	0,0	0,0

VIR PODATKOV: Baza podatkov izvajalcev zdravstvene dejavnosti, na dan 31. december 2012

Tabela 4: EFEKTIVNE DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

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	49.704	4.314	4.047	41.343	76.044	29.702	46.342
OE ZD in ZI KRANJ, ZI NAKLO, BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	54.949	881	1.636	52.432	60.967	31.706	29.261
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI BLED, PB BEG.	29.289	0	0	29.289	41.260	12.518	28.742
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	3.540	0	0	3.540	5.292	316	4.976
OE ZD TRŽIČ	1.106	0	0	1.106	1.566	588	978
SKUPAJ	138.588	5.195	5.683	127.710	185.129	74.830	110.299

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) 2012, IVZ

Tabela 5: DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH SPECIALISTIČNO AMBULANTNE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

IZVAJALCI ZASEBNE ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	brez specializ.	na specializ.	specia- listi	SKUPAJ	z višjo in visoko izobrazbo	s srednjo izobr.
SKUPAJ	54.065	0	0	54.065	68.695	22.844	45.851
<u>ZI BLED</u>	20.520	0	0	20.520	37.710	10.400	27.310
Gastroenterologija	10.724	0	0	10.724	22.846	4.069	18.777
Ginekologija in porodništvo	192	0	0	192	192	0	192
Interna medicina	3.300	0	0	3.300	2.376	843	1.533
Ortopedska kirurgija	288	0	0	288	288	288	0
Radiologija	2.136	0	0	2.136	1.152	0	1.152
Urologija	1.888	0	0	1.888	7.264	5.200	2.064
Endokrinologija, diabetologija in tireologija	192	0	0	192	192	0	192
Nevrologija	1.800	0	0	1.800	3.400	0	3.400
<u>ZI KRANJ</u>	25.967	0	0	25.967	23.698	10.580	13.118
Splošna kirurgija	5.680	0	0	5.680	2.480	0	2.480
Nevrologija	1.742	0	0	1.742	0	0	0
Oralna kirurgija v zobozdravstveni dejavnosti	3.355	0	0	3.355	6.673	0	5.107
Otorinolaringologija	1.521	0	0	1.521	1.718	0	0
Oftalmologija	3.544	0	0	3.544	3.828	0	0
Dermatovenerologija	490	0	0	490	490	0	490
Gastroenterologija	1.420	0	0	1.420	1.420	0	1.420
Otroška in mladostniška psihiatrija	1.380	0	0	1.380	0	0	0
Psihiatrija	1.533	0	0	1.533	1.533	0	1.533
Kardiologija in vaskularna medicina	1.834	0	0	1.834	2.088	0	2.088
Pnevmologija	3.468	0	0	3.468	3.468	3.468	-
<u>ZI NAKLO</u>	2.097	0	0	2.097	2.088	0	2.088
Oftalmologija	2.088	0	0	2.088	2.088	0	2.088
Nefrologija	9	0	0	9	0	0	0
<u>ZI RADOVLJICA</u>	3.472	0	0	3.472	1.864	1.864	0
Psihiatrija	1.560	0	0	1.560	0	0	0
Kardiologija in vaskularna medicina	1.912	0	0	1.912	1.864	1.864	0
<u>ZI ŠKOFJA LOKA</u>	2.009	0	0	2.009	3.335	0	3.335
Interna medicina	256	0	0	256	455	0	455
Pnevmologija	973	0	0	973	1.602	0	1.602
Endokrinologija, diabetologija in tireologija	780	0	0	780	1.278	0	1.278
Oftalmologija	-	-	-	-	-	-	-

LEGENDA: ZI - zasebni izvajalec;

'-' - ni podatka

VIR PODATKOV: Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, IVZ

Tabela 6: OBISKI V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

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	118.482	3798,1	57.791	48,8	1852,6	4.720	6.619	46.452	1
OE ZD in ZI KRANJ, ZI NAKLO; BGP KRANJ, BOL. GOLNIK	124.803	1547,2	75.953	60,9	941,6	1.544	6.176	68.233	6.897
OE ZD in ZI RADOVLJICA, ZI BLED, PB BEG.	34.413	977,3	17.832	51,8	506,4	52	367	17.413	5
OE ZD in ZI ŠKOFJA LOKA	11.901	283,9	3.478	29,2	83,0	143	517	2.818	0
OE ZD TRŽIČ	4.789	315,6	3.335	69,6	219,8	35	174	3.126	0
SKUPAJ	294.388	1441,9	158.389	53,8	775,8	6.494	13.853	138.042	6.903

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) 2012, IVZ .

Tabela 7: KURATIVNI OBISKI V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI ZDRAVSTVENIH DOMOV IN BOLNIŠNIC, GORENJSKA, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	prvi kurat. obiski	od prvih kurat. obiskov	
			otroci (do 5 let)	šolski otroci in mladina (6-19 let)
SKUPAJ	223.552	119.332	5.916	11.172
<u>SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE</u>	114.987	58.192	5.064	6.878
Interna medicina	17.723	8.108	0	14
Gastroenterologija	2.820	2.220	0	23
Kardiologija in vaskularna medicina	1.581	1.151	0	4
Otroška in mladostniška psihiatrija	207	62	1	60
Pedriatrija	5.336	4.788	3.215	1.569
Ginekologija in porodništvo	7.275	2.149	3	49
Dermatovenerologija	9.786	3.338	123	406
Splošna kirurgija	43.113	24.031	1.117	3.814
Ortopedska kirurgija	6.954	3.583	23	232
Otorinolaringologija	10.403	5.085	570	638
Oftalmologija	1.120	561	8	39
Anesteziologija, reanimatologija in peroperativna intenzivna medicina	815	777	0	2
Radiologija	13	11	0	0
Urologija	734	273	4	3
Endokrinologija, diabetologija in tireologija	5.230	534	0	1
Nevrologija	1.877	1.521	0	24
<u>OE ZD JESENICE</u>	3.495	2.224	2	60
Otroška in mladostniška psihiatrija	123	16	2	14
Pnevmologija	3.372	2.208	0	46
<u>OE ZD KRANJ</u>	42.425	32.895	619	3.128
Dermatovenerologija	7.383	2.637	178	380
Oftalmologija	5.655	4.343	66	479
Ortopedska kirurgija	6.218	3.733	81	447
Otroška in mladostniška psihiatrija	1.199	214	17	182
Radiologija	21.970	21.968	277	1.640
<u>BOL. ZA GINEK. IN PORODNIŠTVO KRANJ</u>	3.367	1.540	3	45
Ginekologija in porodništvo	1.083	924	3	32
Pedriatrija	0	0	0	0
Radiologija	2.284	616	0	13
<u>BOLNIŠNICA GOLNIK</u>	32.663	11.089	0	70
Internistična onkologija	319	89	0	0
Kardiologija in vaskularna medicina	11.426	2.071	0	7
Pnevmologija	11.777	2.767	0	54
Urgentna medicina	2.447	2.447	0	9
Endokrinologija, diabetologija in tireologija	6.694	3.715	0	0
<u>OE ZD RADOVLJICA</u>	6.304	4.797	50	280
Oftalmologija	4.520	3.323	41	218
Ortopedska kirurgija	1.073	976	2	43
Otorinolaringologija	711	498	7	19
<u>PSIHIATRIČNA BOL. BEGUNJE</u>	11.509	2.180	0	22
Psihiatrija	11.509	2.180	0	22
<u>OE ZD ŠKOFJA LOKA</u>	4.013	3.080	143	515
Dermatovenerologija	2.006	1.596	74	244
Oftalmologija	1.823	1.445	68	233
Otroška in mladostniška psihiatrija	184	39	1	38
<u>OE ZD TRŽIČ</u>	4.789	3.335	35	174
Oftalmologija	2.752	2.061	35	134
Ortopedska kirurgija	908	637	0	40
Endokrinologija, diabetologija in tireologija	1.129	637	0	0

LEGENDA: OE ZD - organizacijska enota zdravstveni dom;

VIR PODATKOV:

• Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, IVZ

Tabela 8: KURATIVNI OBISKI PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH SPECIALISTIČNO AMBULANTNE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

ZASEBNI IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	SKUPAJ	prvi kurativni obiski	od prvih kurativnih obiskov	
			otroci (do 5 let)	šolski otroci in mladina (6-19 let)
SKUPAJ	70.836	39.057	578	2.681
<u>ZI BLED</u>	13.343	7.859	2	51
Gastroenterologija	1.476	1.461	0	8
Ginekologija in porodništvo	395	165	0	1
Interna medicina	2.018	1.491	0	15
Ortopedska kirurgija	275	178	0	3
Radiologija	2.965	2.049	1	13
Urologija	4.143	951	1	5
Endokrinologija, diabetologija in tireologija	388	216	0	1
Nevrologija	1.683	1.348	0	5
<u>ZI KRANJ</u>	40.926	23.150	447	1.987
Splošna kirurgija	2.464	2.431	9	125
Nevrologija	3.074	1.798	0	33
Oralna kirurgija v zobozdravstveni dejavnosti	3.660	1.075	0	197
Otorinolaringologija	3.837	2.228	92	140
Oftalmologija	10.913	9.344	117	944
Dermatovenerologija	8.768	2.832	221	420
Gastroenterologija	46	25	0	0
Otroška in mladostniška psihiatrija	983	125	8	110
Psihiatrija	2.613	574	0	5
Kardiologija in vaskularna medicina	1.183	1.115	0	1
Pnevmologija	3.385	1.603	0	12
<u>ZI NAKLO</u>	5.422	4.654	129	627
Oftalmologija	5.408	4.645	129	627
Nefrologija	14	9	0	0
<u>ZI RADOVLJICA</u>	3.257	2.996	0	14
Psihiatrija	1.986	1.899	0	9
Kardiologija in vaskularna medicina	1.271	1.097	0	5
<u>ZI ŠKOFJA LOKA</u>	7.888	398	0	2
Interna medicina	2.813	78	0	0
Pnevmologija	1.704	243	0	2
Endokrinologija, diabetologija in tireologija	3.371	77	0	0
Oftalmologija	-	-	-	-

LEGENDA: ZI - zasebni izvajalec;

'-' - ni podatka

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, IVZ

Tabela 9: BOLEZNI IN STANJA (KONČNE DIAGNOZE) V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI PO VRSTI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	SKUPAJ		Interna medicina		Endokrinologija, diabetologija in tireologija		Pnevmologija		Nevrologija		Psihatrija		Pediatrija		Dermato-venerologija	
	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
-I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	2.857	2,1	242	2,5	1	0,0	116	1,3	0	0,0	0	0,0	565	9,0	1710	17,0
II. Neoplazme (C00-D48)	6.505	4,9	300	3,1	3	0,1	273	3,0	13	0,3	0	0,0	1	0,0	2734	27,2
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	809	0,6	336	3,5	0	0,0	319	3,5	1	0,0	0	0,0	76	1,2	11	0,1
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	5.871	4,4	398	4,1	4087	90,9	54	0,6	12	0,3	0	0,0	83	1,3	0	0,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	5.562	4,2	125	1,3	0	0,0	10	0,1	200	4,3	4879	97,3	25	0,4	1	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	3.848	2,9	206	2,1	0	0,0	484	5,3	2087	44,8	113	2,3	17	0,3	0	0,0
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	17.021	12,7	5	0,1	0	0,0	13	0,1	12	0,3	0	0,0	19	0,3	1	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	3.316	2,5	17	0,2	0	0,0	2	0,0	38	0,8	0	0,0	33	0,5	2	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	8.697	6,5	2403	24,7	59	1,3	253	2,8	238	5,1	0	0,0	60	1,0	609	6,1
X. Bolezni dihal (J00-J99)	8.402	6,3	684	7,0	5	0,1	3203	34,9	0	0,0	0	0,0	1432	22,7	0	0,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	8.477	6,3	1495	15,4	0	0,0	193	2,1	1	0,0	0	0,0	305	4,8	11	0,1
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	7.687	5,7	81	0,8	0	0,0	363	4,0	0	0,0	0	0,0	504	8,0	3950	39,2
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	11.269	8,4	308	3,2	1	0,0	83	0,9	300	6,4	1	0,0	24	0,4	11	0,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	5.223	3,9	616	6,3	3	0,1	12	0,1	0	0,0	0	0,0	96	1,5	53	0,5
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	876	0,7	7	0,1	248	5,5	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)	66	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	36	0,6	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, def. ... (Q00-Q99)	362	0,3	8	0,1	0	0,0	1	0,0	5	0,1	0	0,0	45	0,7	5	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	10.965	8,2	1741	17,9	10	0,2	1742	19,0	963	20,7	3	0,1	2473	39,2	34	0,3
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	16.070	12,0	96	1,0	0	0,0	20	0,2	27	0,6	0	0,0	53	0,8	3	0,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	10.121	7,6	645	6,6	78	1,7	2024	22,1	762	16,4	19	0,4	465	7,4	929	9,2
S K U P A J	134.004	100,0	9714	100,0	4.495	100,0	9.166	100,0	4.659	100,0	5.015	100,0	6.312	100,0	10.064	100,0

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, IVZ

Tabela 9: BOLEZNI IN STANJA (KONČNE DIAGNOZE) V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI PO VRSTI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012 (nadaljevanje tabele)

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	Ortopedska kirurgija		Otorinolaringologija		Ginekologija in porodništvo		Urologija		Splošna kirurgija		Urgentna medicina		Gastroenterologija		Kardiologija in vaskularna medicina	
	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	2	0,0	1	0,0	9	0,3	0	0,0	106	0,4	36	1,5	16	0,4	3	0,1
II. Neoplazme (C00-D48)	25	0,3	32	0,4	87	2,7	47	3,8	1980	7,8	62	2,6	659	16,3	5	0,1
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	0	0,0	0	0,0	3	0,1	0	0,0	9	0,0	23	1,0	18	0,4	9	0,2
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	4	0,0	22	0,3	1	0,0	0	0,0	105	0,4	71	2,9	2	0,0	77	1,8
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	3	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,2	4	0,0	15	0,6	0	0,0	7	0,2
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	106	1,2	25	0,3	1	0,0	0	0,0	604	2,4	10	0,4	0	0,0	7	0,2
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	1	0,0	5	0,1	0	0,0	0	0,0	12	0,0	1	0,0	0	0,0	1	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	1	0,0	3203	43,2	0	0,0	0	0,0	4	0,0	1	0,0	0	0,0	1	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	6	0,1	4	0,1	1	0,0	7	0,6	315	1,2	536	22,2	218	5,4	3097	71,7
X. Bolezni dihal (J00-J99)	0	0,0	2419	32,7	2	0,1	0	0,0	16	0,1	602	24,9	5	0,1	32	0,7
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	2	0,0	106	1,4	7	0,2	5	0,4	1008	4,0	105	4,4	2877	71,0	8	0,2
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	4	0,0	20	0,3	10	0,3	3	0,2	2680	10,5	39	1,6	1	0,0	1	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	7383	84,8	10	0,1	2	0,1	0	0,0	2626	10,3	75	3,1	0	0,0	14	0,3
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2	0,0	0	0,0	1.310	40,5	982	79,3	307	1,2	44	1,8	0	0,0	2	0,0
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	0	0,0	0	0,0	615	19,0	0	0,0	1	0,0	2	0,1	0	0,0	0	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)	27	0,3	0	0,0	1	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, def. ... (Q00-Q99)	58	0,7	39	0,5	21	0,6	29	2,3	73	0,3	1	0,0	1	0,0	15	0,3
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	46	0,5	673	9,1	341	10,5	67	5,4	887	3,5	744	30,8	47	1,2	733	17,0
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	771	8,9	188	2,5	10	0,3	3	0,2	14422	56,7	2	0,1	7	0,2	0	0,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	262	3,0	659	8,9	816	25,2	93	7,5	289	1,1	44	1,8	201	5,0	305	7,1
S K U P A J	8.703	100,0	7.406	100,0	3.237	100,0	1.238	100,0	25.449	100,0	2.413	100,0	4.052	100,0	4.317	100,0

VIR PODATKOV:

· Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, IVZ

Tabela 9: BOLEZNI IN STANJA (KONČNE DIAGNOZE) V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI PO VRSTI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012 (nadaljevanje tabele)

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	Anesteziologija, reanimatologija in peroperativna intenzivna med.		Oftalmologija		Internistična onkologija		Nefrologija		Otroška in mladostniška psihiatrija		Radiologija		Oralna kirurgija v zobozdravstveni dejavnosti	
	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%	abs. št.	%
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	0	0,0	50	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
II. Neoplazme (C00-D48)	65	8,4	32	0,1	56	82,4	1	11,1	0	0,0	130	4,1	0	0,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	0	0,0	3	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	1	0,1	954	4,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	0	0,0	4	0,0	0	0,0	0	0,0	281	93,0	6	0,2	0	0,0
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	2	0,3	136	0,6	0	0,0	0	0,0	3	1,0	47	1,5	0	0,0
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0	0,0	16949	78,8	0	0,0	0	0,0	0	0,0	2	0,1	0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	0	0,0	11	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	3	0,1	0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	14	1,8	414	1,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	463	14,6	0	0,0
X. Bolezni dihal (J00-J99)	0	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	195	25,2	4	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	232	7,3	1923	99,9
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	2	0,3	29	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	393	50,8	33	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0	4	0,1	1	0,1
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	18	2,3	1	0,0	0	0,0	6	66,7	0	0,0	1771	55,9	0	0,0
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	0	0,0	1	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	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, def. ... (Q00-Q99)	0	0,0	18	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	43	1,4	0	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	2	0,3	444	2,1	2	2,9	1	11,1	2	0,7	10	0,3	0	0,0
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	59	7,6	408	1,9	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. ... (Z00-Z99)	23	3,0	2023	9,4	10	14,7	1	11,1	16	5,3	456	14,4	1	0,1
S K U P A J	774	100,0	21.516	100,0	68	100,0	9	100,0	302	100,0	3.170	100,0	1.925	100,0

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, IVZ

Tabela 10: SPECIFIČNA OBOLEVNOST NA 1000 PREBIVALCEV V SPECIALISTIČNO AMBULANTNI DEJAVNOSTI PO SPECIALNOSTIH, GORENJSKA, 2012

Bolezni in stanja po poglavjih MKB-10	Skupaj	Interna medicina	Nevrologija	Psihija-trija	Pedia-trija	Derma-tovener.	Oftalmo-logija	Ortopedska kirurgija	Otorino-laringo-logija	Gineko-logija in porod.	Splošna kirurgija	Endokri-nologija, diabet. in tireologija	Gastro-entero-logija	Ostale special.
I. Infekcijske in parazitske bolezni (A00-B99)	14,0	1,2	0,0	0,0	2,8	8,4	0,2	0,0	0,0	0,6	0,5	0,0	0,1	0,2
II. Neoplazme (C00-D48)	31,9	1,5	0,1	0,0	0,0	13,4	0,2	0,1	0,2	1,3	9,7	0,0	3,2	2,2
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ... (D50-D89)	4,0	1,6	0,0	0,0	0,4	0,1	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,1	0,2
IV. Endokrine, prehranske in presn. ... (E00-E90)	28,8	1,9	0,1	0,0	0,4	0,0	4,7	0,0	0,1	0,3	0,5	20,0	0,0	0,7
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	27,2	0,6	1,0	23,9	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,5
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	18,8	1,0	10,2	0,6	0,1	0,0	0,7	0,5	0,1	2,4	3,0	0,0	0,0	0,3
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	83,4	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	83,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	16,2	0,1	0,2	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0	15,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	42,6	11,8	1,2	0,0	0,3	3,0	2,0	0,0	0,0	1,2	1,5	0,3	1,1	20,2
X. Bolezni dihal (J00-J99)	41,2	3,4	0,0	0,0	7,0	0,0	0,0	0,0	11,8	15,7	0,1	0,0	0,0	3,1
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	41,5	7,3	0,0	0,0	1,5	0,1	0,0	0,0	0,5	0,9	4,9	0,0	14,1	12,1
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	37,6	0,4	0,0	0,0	2,5	19,3	0,1	0,0	0,1	1,8	13,1	0,0	0,0	0,3
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema... (M00-M99)	55,2	1,5	1,5	0,0	0,1	0,1	0,2	36,2	0,0	0,4	12,9	0,0	0,0	2,4
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	25,6	3,0	0,0	0,0	0,5	0,3	0,0	0,0	0,0	0,1	1,5	0,0	0,0	20,2
XV. Nosečnost, porod in poporod. ... (O00-O99)	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	3,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinat. ... (P00-P96)	0,3	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
XVII. Prirojene malform., deform. ... (Q00-Q99)	1,8	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,1	0,3	0,2	0,0	0,4	0,0	0,0	0,5
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. ... (R00-R99)	53,7	8,5	4,7	0,0	12,1	0,2	2,2	0,2	3,3	8,5	4,3	0,0	0,2	9,3
XIX. Poškodbe in zastrupitve (S00-T98)	78,7	0,5	0,1	0,0	0,3	0,0	2,0	3,8	0,9	0,1	70,6	0,0	0,0	0,4
XXI. Dej., ki vplivajo na zdr. stanje... (Z00-Z99)	49,6	3,2	3,7	0,1	2,3	4,6	9,9	1,3	3,2	9,9	1,4	0,4	1,0	8,6
S K U P A J	656,3	47,6	22,8	24,6	30,9	49,3	105,4	42,6	36,3	44,9	124,6	22,0	19,8	85,5

VIR PODATKOV:

- Zbirka agregiranih podatkov zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT) 2012, IVZ

6.7. ZOBOZDRAVSTVENO VARSTVO

Zobozdravstveno varstvo prebivalcev se izvaja v okviru zunajbolnišnične zdravstvene dejavnosti in je organizirano kot dejavnost splošnega zobozdravstva, dejavnost čeljustne in zobne ortopedije (ortodontija), dejavnost otroškega in preventivnega zobozdravstva (pedontologija), stomatološke protetike, zobne in ustne bolezni, zobotehnike, radiologije in urgentne medicine v zobozdravstveni dejavnosti. Dejavnosti se izvajajo v javnih zdravstvenih zavodih (zdravstveni domovi, zobna poliklinika) in pri zasebnih izvajalcih zobozdravstvenega varstva.

V dejavnostih 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 (68 izvajalcev splošnega zobozdravstva – odrasli, 14 izvajalcev mladinskega zobozdravstva, 3 izvajalci stomatološke protetike, 6 izvajalcev zobne in čeljustne ortopedije (ortodontija), 2 izvajalca v službi za zobne in ustne bolezni ter 38 izvajalcev zobne tehnike).

V zobozdravstvenem varstvu otrok in mladine starih do 19 let (mladinsko zobozdravstvo) je v letu 2012 opravljalo redno delo 86 zdravstvenih delavcev, od tega 39 zobozdravnikov (29 zobozdravnikov in 10 specialistov (ortodontije ali pedontologije) in 47 drugih zdravstvenih delavcev (8 zobnih tehnikov in 39 drugih zdravstvenih delavcev z visoko, višjo in srednjo izobrazbo). Od vseh zaposlenih zobozdravnikov v tej dejavnosti je redno opravljalo delo v zasebni dejavnosti 22 zobozdravnikov (56,4 % od vseh zobozdravnikov).

V zobozdravstvenem varstvu odraslih starih 20 in več let je v letu 2012 redno opravljalo delo 176 zdravstvenih delavcev, od tega 78 zobozdravnikov (73 zobozdravnikov, 1 zobozdravnik na specializaciji, 4

specialisti (specialisti za zobne in ustne bolezni ali stomatološke protetike) in 98 drugih zdravstvenih delavcev (36 zobnih tehnikov in 62 drugih zdravstvenih delavcev z visoko, višjo in srednjo izobrazbo). Od vseh zaposlenih zobozdravnikov v tej dejavnosti je v zasebni dejavnosti redno opravljalo delo 67 zobozdravnikov (85,9 % od vseh zobozdravnikov).

V letu 2012 je bilo v zobozdravstvenem varstvu otrok in mladine starih do 19 let zabeleženih 110.822 obiskov, od tega je bilo pri zasebnih izvajalcih zobozdravstvene dejavnosti zabeleženih 62.282 obiskov ali 56,2 %. Od vseh obiskov v tej dejavnosti je bilo 5.582 serijskih preventivnih pregledov, 26.984 stomatoloških – kurativnih pregledov, 2.899 specialističnih in 75.357 ponovnih obiskov. Opravljenih je bilo 124.620 storitev, od tega so zasebni izvajalci opravili 75.141 storitev, kar predstavlja 60,3 % od vseh storitev. V povprečju je bilo opravljenih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske starih od 0 do 19 let 2.657,8 (leta 2011 2.561,3). Od tega je bilo v povprečju 2.523,9 kurativnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske starih od 0 do 19 let in 133,9 preventivnih obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske starih od 0 do 19 let.

V letu 2012 je bilo v zobozdravstvenem varstvu odraslih starih 20 in več let zabeleženih 186.660 obiskov, od tega je bilo pri zasebnih izvajalcih zobozdravstvene dejavnosti zabeleženih 159.170 obiskov (85,3 %). Od vseh obiskov v tej dejavnosti je bilo: 45.521 stomatoloških – kurativnih pregledov, 2.287 specialističnih in 139.810 ponovnih obiskov. V povprečju je bilo opravljenih 1.148,9 obiskov na 1000 prebivalcev Gorenjske starih 20 in več let (leta 2011 1.128). Opravljenih je bilo 361.440 storitev, od tega so zasebni izvajalci opravili 308.648 storitev, kar predstavlja 85,4 % od vseh storitev.

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI V **ZOBOZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE STARIH DO 19 LET**, GORENJSKA, 2012

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)	6	4	0	2	0	8	0	8	6,0	0,0	7,4
OE ZOP KRANJ in ZI (KRANJ, CERKLJE, PREDDVOR)	16	12	0	4	4	16	2	14	17,1	1,9	14,8
OE ZD RADOVLJICA in ZI (RADOVLJICA, BLED)	6	4	0	2	4	4	0	4	6,9	0,0	4,2
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	9	7	0	2	0	9	2	7	8,0	1,7	8,0
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	2	2	0	0	0	2	0	2	2,3	0,0	2,2
SKUPAJ	39	29	0	10	8	39	4	35	40,3	3,6	36,5
Od tega zasebni izvajalci:											
ZI Bled	1	1	0	0	0	1	0	1	1,1	0,0	1,2
ZI Cerklje	1	1	0	0	0	1	1	0	1,3	1,3	0,0
ZI Gorenja vas	1	1	0	0	0	1	0	1	1,3	0,0	1,3
ZI Jesenice	2	1	0	1	0	3	0	3	2,3	0,0	2,2
ZI Kranj	5	3	0	2	1	4	0	4	5,0	0,0	4,2
ZI Kranjska Gora	1	1	0	0	0	1	0	1	0,8	0,0	0,8
ZI Preddvor	1	1	0	0	1	0	0	0	1,3	0,0	0,0
ZI Radovljica	4	2	0	2	4	2	0	2	5,1	0,0	2,2
ZI Škofja Loka	3	1	0	2	0	2	2	0	1,8	1,7	0,0
ZI Tržič	1	1	0	0	0	1	0	1	1,2	0,0	0,9
ZI Železniki	1	1	0	0	0	1	0	1	1,0	0,0	1,2
ZI Žiri	1	1	0	0	0	1	0	1	1,1	0,0	1,1
SKUPAJ	22	15	0	7	6	18	3	15	23,3	3,0	15,1

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 **ZOBOZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE STARIH DO 19 LET**, GORENJSKA, 2012

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)	8.565	5.320	0	3.245	0	10.558	0	10.558
OE ZOP KRANJ in ZI (KRANJ, CERKLJE, PREDDVOR)	24.485	18.304	0	6.181	6.380	23.891	2.753	21.138
OE ZD RADOVLJICA in ZI (RADOVLJICA, BLED)	9.840	6.602	0	3.238	7.480	5.947	0	5.947
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	11.396	9.516	0	1.880	0	13.851	2.428	11.423
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	3.320	3.320	0	0	0	3.199	0	3.199
SKUPAJ	57.606	43.062	0	14.544	13.860	57.446	5.181	52.265
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Bled	1.603	1.603	0	0	0	1.651	0	1651
ZI Cerklje	1.800	1.800	0	0	0	1.800	1.800	0
ZI Gorenja vas	1.800	1.800	0	0	0	1.900	0	1.900
ZI Jesenice	3.314	1.664	0	1.650	0	3.106	0	3.106
ZI Kranj	7.169	4.033	0	3.136	1.784	6.002	0	6.002
ZI Kranjska Gora	1.088	1.088	0	0	0	1.088	0	1.088
ZI Preddvor	1.880	1.880	0	0	1.880	0	0	0
ZI Radovljica	7.246	4.008	0	3.238	7.480	3.216	0	3.216
ZI Škofja Loka	2.564	684	0	1.880	0	2.428	2.428	0
ZI Tržič	1.696	1.696	0	0	0	1.320	0	1.320
ZI Železniki	1.456	1.456	0	0	0	1.658	0	1.658
ZI Žiri	1.632	1.632	0	0	0	1.632	0	1.632
SKUPAJ	33.248	23.344	0	9.904	11.144	25.801	4.228	21.573

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«

OPOMBA: Zasebna izvajalka zobozdravstvenega varstva iz občine Kranj ni poslala podatkov za leto 2012.

Tabela 3: STORITVE V ZOBOZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE STARIH DO 19 LET, GORENJSKA, 2012

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)	12.807	4.196	1.033	680	460	0	13	3.867	201	2.357
OE ZOP KRANJ in ZI (KRANJ, CERKLJE, PREDDVOR)	52.442	12.603	3.948	3.143	1.606	4	81	15.837	1.797	13.423
OE ZD RADOVLJICA in ZI (RADOVLJICA, BLED)	23.320	4.293	836	1.171	414	2	28	9.930	542	6.104
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	30.078	7.879	2.233	2.429	1.092	5	101	6.825	975	8.539
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	5.973	1.882	555	755	315	4	14	9	136	2.303
SKUPAJ	124.620	30.853	8.605	8.178	3.887	15	237	36.468	3.651	32.726
<u>Od tega zasebni izvajalci:</u>										
ZI Bled	2.060	760	153	138	64	0	4	4	24	913
ZI Cerklje	3.262	1.076	197	169	189	0	0	0	22	1.609
ZI Gorenja vas	2.772	1.003	589	251	146	0	0	0	44	739
ZI Jesenice	6.502	1.590	196	94	84	0	1	3.861	47	629
ZI Kranj	19.271	2.928	1.478	466	470	3	62	9.806	1.510	2.548
ZI Kranjska Gora	319	57	47	38	32	0	0	0	9	136
ZI Preddvor	3.498	980	129	376	144	1	19	2	46	1.801
ZI Radovljica	18.695	2.876	395	703	267	2	23	9.926	512	3.991
ZI Škofja Loka	9.089	910	188	156	100	0	6	6.823	39	867
ZI Tržič	3.159	975	277	513	196	2	1	0	60	1.135
ZI Železniki	3.594	780	291	660	318	0	5	0	159	1.381
ZI Žiri	2.920	869	137	527	96	1	10	2	293	985
SKUPAJ	75.141	14.804	4.077	4.091	2.106	9	131	30.424	2.765	16.734

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: Zasebna izvajalka zobozdravstvenega varstva iz občine Kranj ni poslala podatkov za leto 2012.

Tabela 4: OBISKI V ZOBOZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE STARIH DO 19 LET, GORENJSKA, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	OBISKI									
	SKUPAJ		SERIJSKI (PREV.)		STOMAT. (PRVI KURATIV- NI)		SPECIALI- STIČNI (PRVI)		VSI PONOVI (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)	13.612	2.379,7	938	164,0	3.334	582,9	822	143,7	8.518	1.489,2
OE ZOP KRANJ in ZI (KRANJ, CERKLJE, PREDDVOR)	47.639	2.851,1	1.950	116,7	11.160	667,9	934	55,9	33.595	2.010,6
OE ZD RADOVLJICA in ZI (RADOVLJICA, BLED)	18.569	2.763,7	1.297	193,0	4.261	634,2	895	133,2	12.116	1.803,2
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	24.774	2.545,1	626	64,3	6.402	657,7	248	25,5	17.498	1.797,6
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	6.228	2.212,4	771	273,9	1.827	649,0	0	0	3.630	1.289,5
SKUPAJ	110.822	2.657,8	5.582	133,9	26.984	647,1	2.899	69,5	75.357	1.807,3

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

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

OPOMBA: Zasebna izvajalka zobozdravstvenega varstva iz občine Kranj ni poslala podatkov za leto 2012.

Tabela 5: OBISKI V ZOBOZDRAVSTVENEM VARSTVU OTROK IN MLADINE STARIH DO 19 LET PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH, GORENJSKA, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	OBISKI				
	SKUPAJ	SERIJSKI (PREV.)	STOMAT. (PRVI KURATI- VNI)	SPECIALI- STIČNI (PRVI)	VSI PONOVI (stom.-kurat., spec....)
ZI Bled	1.990	142	655	0	1.193
ZI Cerklje	3.510	32	1.117	0	2.361
ZI Gorenja vas	2.917	0	1.091	0	1.826
ZI Jesenice	4.820	739	830	141	3.110
ZI Kranj	15.860	778	3.371	584	11.127
ZI Kranjska Gora	423	199	87	0	137
ZI Preddvor	3.229	144	925	0	2.160
ZI Radovljica	14.624	646	3.242	895	9.841
ZI Škofja Loka	6.969	13	671	248	6.037
ZI Tržič	2.908	241	824	0	1.843
ZI Železniki	2.693	612	249	0	1.832
ZI Žiri	2.339	0	650	0	1.689
SKUPAJ	62.282	3.546	13.712	1.868	43.156

LEGENDA: ZI- zasebni izvajalec;

VIR PODATKOV:

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

OPOMBA: Zasebna izvajalka zobozdravstvenega varstva iz občine Kranj ni poslala podatkov za leto 2012.

Tabela 6: ZDRAVSTVENI DELAVCI V **ZOBOZDRAVSTVENEM VARSTVU ODRASLIH STARIH 20 IN VEČ LET**, GORENJSKA, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zobozdravniki				Zobni tehniki*	Drugi zdravstveni delavci			Osebe iz delovnih ur (1430 ur)		
	SKUPAJ	zobo- zdrav- niki	speciali- zanti	specia- listi		SKUPAJ	z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr. **	drugi zdravstveni delavci		
									zobo- zdrav- niki	z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr. **
OE ZD JESENICE in ZI (JESENICE, KRANJSKA GORA, ŽIROVNICA)	12	11	1	0	4	9	0	9	11,5	0,0	10,0
OE ZOP KRANJ in ZI (CERKLJE, KRANJ, NAKLO, PREDDVOR, ŠENČUR)	29	26	0	3	11	28	0	28	32,5	0,0	33,1
OE ZD RADOVLJICA in ZI (BLED, BOHINJ, RADOVLJICA)	14	14	0	0	8	10	0	10	15,2	0,0	11,8
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	17	16	0	1	5	11	0	11	18,4	0,0	9,8
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	6	6	0	0	8	4	0	4	6,0	0,0	4,1
SKUPAJ	78	73	1	4	36	62	0	62	83,5	0,0	68,7
Od tega zasebni izvajalci:											
ZI Bled	6	6	0	0	5	5	0	5	6,5	0,0	6,0
ZI Bohinj	1	1	0	0	0	1	0	1	1,5	0,0	1,5
ZI Cerklje	3	2	0	1	0	3	0	3	3,2	0,0	3,2
ZI Gorenja vas	2	2	0	0	1	1	0	1	2,5	0,0	1,2
ZI Jesenice	7	6	1	0	2	5	0	5	7,5	0,0	5,8
ZI Kranj	18	16	0	2	6	16	0	16	20,7	0,0	20,5
ZI Kranjska Gora	1	0,5	0	0	0	1	0	0,5	0,8	0,0	0,8
ZI Naklo	2	2	0	0	2	1	0	1	2,2	0,0	1,5
ZI Preddvor	1	1	0	0	0	1	0	1	1,5	0,0	1,5
ZI Radovljica	5	5	0	0	3	2	0	2	5,5	0,0	2,2
ZI Šenčur	1	1	0	0	0	1	0	1	1,3	0,0	1,3
ZI Škofja Loka	12	11	0	1	3	8	0	8	12,7	0,0	6,3
ZI Tržič	4	4	0	0	6	2	0	2	4,8	0,0	2,6
ZI Železniki	2	2	0	0	1	1	0	1	2,1	0,0	1,2
ZI Žiri	1	1	0	0	0	1	0	1	1,1	0,0	1,1
ZI Žirovnica	1	1	0	0	0	1	0	1	1,2	0,0	1,2
SKUPAJ	67	62	1	4	29	50	0	50	75,0	0,0	57,9

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

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

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

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

OPOMBA: Nekateri zasebni izvajalci zobozdravstvenega varstva iz občin Bled, Cerklje, Kranj in Kranjska Gora niso poslali podatkov za leto 2012.

Tabela 7: DELOVNE URE ZDRAVSTVENIH DELAVCEV V **ZOBOZDRAVSTVENEM VARSTVU ODRASLIH STARIH 20 IN VEČ LET**, GORENJSKA, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	Zobozdravniki				Zobni tehniki*	Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	zobo- zdravniki	speciali- zanti	specialisti		SKUPAJ	z višjo in visoko izobr.	s srednjo izobr.**
OE ZD JESENICE in ZI (JESENICE, KRANJSKA GORA, ŽIROVNICA)	16.430	14.766	1.664	0	0	14.247	0	14.247
OE ZOP KRANJ in ZI (CERKLJE, KRANJ, NAKLO, PREDDVOR, ŠENČUR)	46.426	42.110	0	4.316	6.380	47.289	0	47.289
OE ZD RADOVLJICA in ZI (BLED, BOHINJ, RADOVLJICA)	21.724	21.724	0	0	7.480	16.809	0	16.809
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	26.312	25.960	0	352	0	14.064	0	14.064
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	8.553	8.553	0	0	0	5.897	0	5.897
SKUPAJ	119.445	113.113	1.664	4.668	13.860	98.306	0	98.306
Od tega zasebni izvajalci:								
ZI Bled	9.225	9.225	0	0	4.588	8.613	0	8.613
ZI Bohinj	2.080	2.080	0	0	0	2.080	0	2.080
ZI Cerklje	4.536	3.024	0	1.512	0	4.536	0	4.536
ZI Gorenja vas	3.530	3.530	0	0	1.802	1.728	0	1.728
ZI Jesenice	10.740	9.076	1.664	0	3.423	8.335	0	8.335
ZI Kranj	29.633	26.829	0	2.804	5.114	29.328	0	29.328
ZI Kranjska Gora	1.088	1.088	0	0	0	1.088	0	1.088
ZI Naklo	3.132	3.132	0	0	2.992	2.088	0	2.088
ZI Preddvor	2.088	2.088	0	0	0	2.088	0	2.088
ZI Radovljica	7.816	7.816	0	0	4.612	3.136	0	3.136
ZI Šenčur	1.920	1.920	0	0	0	1.920	0	1.920
ZI Škofja Loka	18.224	17.872	0	352	3.643	9.078	0	9.078
ZI Tržič	6.880	6.880	0	0	3.848	3.748	0	3.748
ZI Železniki	2.985	2.985	0	0	1.712	1.685	0	1.685
ZI Žiri	1.573	1.573	0	0	0	1.573	0	1.573
ZI Žirovnica	1.752	1.752	0	0	0	1.752	0	1.752
SKUPAJ	107.202	100.870	1.664	4.668	31.734	82.776	0	82.776

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

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

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

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

OPOMBA: Nekateri zasebni izvajalci zobozdravstvenega varstva iz občin Bled, Cerklje, Kranj in Kranjska Gora niso poslali podatkov za leto 2012.

Tabela 8: STORITVE V ZOBOZDRAVSTVENEM VARSTVU ODRASLIH STARIH 20 IN VEČ LET, GORENJSKA, 2012

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)	53.956	14.667	4.149	3.367	1.475	1.031	2.298	0	1.802	25.167
OE ZOP KRANJ in ZI (CERKLJE, KRANJ, NAKLO, PREDDVOR, ŠENČUR)	133.215	30.391	11.263	6.781	6.747	1.159	7.820	8	7.491	61.555
OE ZD RADOVLJICA in ZI (BLEĐ, BOHINJ, RADOVLJICA)	80.763	20.900	8.444	3.754	2.705	820	2.507	1	7.618	34.014
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	70.378	19.342	6.368	2.821	1.987	545	3.444	38	6.677	29.156
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	23.128	6.681	2.239	1.513	520	186	750	0	1.572	9.667
SKUPAJ	361.440	91.981	32.463	18.236	13.434	3.741	16.819	47	25.160	159.559
Od tega zasebni izvajalci:										
ZI Bled	33.497	8.497	3.378	1.268	1.146	372	836	0	3.111	14.889
ZI Bohinj	6.515	1.576	437	219	231	61	328	1	351	3.311
ZI Cerklje	5.335	1.821	1.276	0	556	44	0	0	578	1.060
ZI Gorenja vas	10.619	3.841	1.045	540	221	118	507	0	72	4.275
ZI Jesenice	33.636	8.933	2.465	2.007	1.033	496	1.536	0	1.072	16.094
ZI Kranj	81.855	16.869	6.003	4.314	4.122	764	5.425	8	4.810	39.540
ZI Kranjska Gora	5.703	1.111	602	431	158	89	197	0	146	2.969
ZI Naklo	11.193	3.318	837	976	314	92	1.061	0	150	4.445
ZI Preddvor	4.521	945	146	435	82	61	242	0	7	2.603
ZI Radovljica	29.641	8.339	3.338	1.733	957	269	842	0	3.388	10.775
ZI Šenčur	4.697	1.006	489	209	211	40	344	0	86	2.312
ZI Škofja Loka	42.140	11.528	3.934	1.570	1.367	267	2.044	38	6.179	15.213
ZI Tržič	16.562	5.224	1.667	1.123	356	142	630	0	821	6.599
ZI Železniki	12.001	2.245	762	368	281	89	590	0	348	7.318
ZI Žiri	5.618	1.728	627	343	118	71	303	0	78	2.350
ZI Žirovnica	5.115	1.492	331	509	104	386	225	0	283	1.785
SKUPAJ	308.648	78.473	27.337	16.045	11.257	3.361	15.110	47	21.480	135.538

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, Cerklje, Kranj in Kranjska Gora niso poslali podatkov za leto 2012.

Tabela 9: OBISKI V **ZOBOZDRAVSTVENEM VARSTVU ODRASLIH STARIH 20 IN VEČ LET**, GORENJSKA, 2012

IZVAJALCI ZDRAVSTVENE DEJAVNOSTI	OBISKI									
	SKUPAJ		PREVENTIVNI		STOMAT. (PRVI KURATIVNI)		SPECIALI- STIČNI (PRVI)		VSI PONOVNI (stom.-kurat., spec.)	
	abs. št.	na 1000 preb. 20 in več let	abs. št.	na 1000 preb. 20 in več let	abs. št.	na 1000 preb. 20 in več let	abs. št.	na 1000 preb. 20 in več let	abs. št.	na 1000 preb. 20 in več let
OE ZD JESENICE in ZI (JESENICE, KRANJSKA GORA, ŽIROVNICA)	29.981	1.176,9	0	0,0	5.097	200,1	66	2,6	24.818	974,2
OE ZOP KRANJ in ZI (CERKLJE, KRANJ, NAKLO, PREDDVOR, ŠENČUR)	67.610	1.057,2	0	0,0	17.292	270,4	2.143	33,5	48.175	753,3
OE ZD RADOVLJICA in ZI (BLEĐ, BOHINJ, RADOVLJICA)	38.126	1.338,1	0	0,0	11.065	388,4	2	0,1	27.059	949,7
OE ZD ŠKOFJA LOKA in ZI (GORENJA VAS, ŠKOFJA LOKA, ŽELEZNIKI, ŽIRI)	35.441	1.100,9	0	0,0	5.205	161,7	76	2,4	30.160	936,8
OE ZD TRŽIČ in ZI TRŽIČ	15.502	1.254,3	0	0,0	3.862	312,5	0	0,0	11.640	941,8
SKUPAJ	186.660	1.148,9	0	0,0	42.521	261,7	2.287	14,1	141.852	873,1

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, Cerklje, Kranj in Kranjska Gora niso poslali podatkov za leto 2012.

Tabela 10: OBISKI V **ZOBOZDRAVSTVENEM VARSTVU ODRASLIH STARIH 20 IN VEČ LET** PRI ZASEBNIH IZVAJALCIH, GORENJSKA, 2012

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	12.905	0	3.101	0	9.804
ZI Bohinj	2.439	0	728	0	1.711
ZI Cerklje	1.499	0	0	1.499	0
ZI Gorenja vas	5.796	0	1.126	0	4.670
ZI Jesenice	19.196	0	2.201	66	16.929
ZI Kranj	42.708	0	9.936	644	32.128
ZI Kranjska Gora	2.342	0	623	0	1.719
ZI Naklo	6.093	0	2.067	0	4.026
ZI Preddvor	1.948	0	660	0	1.288
ZI Radovljica	17.004	0	4.943	2	12.059
ZI Šenčur	2.978	0	534	0	2.444
ZI Škofja Loka	20.560	0	2.949	76	17.535
ZI Tržič	11.719	0	2.327	0	9.392
ZI Železniki	4.716	0	970	0	3.746
ZI Žiri	4.369	0	160	0	4.209
ZI Žirovnica	2.898	0	415	0	2.483
SKUPAJ	159.170	0	32.740	2.287	124.143

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, Cerklje, Kranj in Kranjska Gora niso poslali podatkov za leto 2012.

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.

Bistveni podatki

Na Gorenjskem je v letu 2012 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 1058 zdravstvenih delavcev, od tega je bilo 234 zdravnikov (11 zdravnikov, 72 zdravnikov na specializaciji ter 151 specialistov različnih specialnosti) in 824 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 34.134 bolnikom, za kar je bilo potrebnih 183.918 bolniških oskrbnih dni. Število bolnikov kot tudi število bolniških oskrbnih dni se je v primerjavi z letom 2011 dni povečalo. Povprečna ležalna doba v bolnišnici je znašala 5,4 dni in je nižja kot v letu 2011 (6,3 dni).

V letu 2012 je bilo v bolnišnični dejavnosti na Gorenjskem zabeleženo 26.214 hospitalizacij zaradi bolezni, več je bilo hospitaliziranih žensk kot moških. V 64,7 % so bili v gorenjskih bolnišnicah hospitalizirani Gorenjci. Zdravstvena oskrba bolnika zaradi bolezni je v povprečju trajala 6,5 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 7,9 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 27.515 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. Bolezni dihal so bile najpogostejši vzrok hospitalizacij v starostni skupini od 0 do 6 let, v starostni skupini od 7 do 19 let so bili to bolezni prebavil, v starostni skupini od 20 do 64 let dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in na stik z zdravstveno službo ter v starostni skupini 65 in več let pa bolezni dihal.

Zaradi poškodb in zastrupitev je bilo v gorenjskih bolnišnicah zabeleženih 2.404 hospitalizacij, več pri moških kot pri ženskah in za 10 % več kot v letu 2011. Povprečno je trajala hospitalizacija 4,3 dni in sicer pri ženskah dalj kot pri moških. Najpogostejši vzrok hospitalizacij zaradi poškodb in zastrupitev so bile poškodbe kolena in goleni, poškodbe glave, poškodbe komolca in podlakti, poškodbe rame in nadlakti ter poškodbe kolka in stegna. Pri moških so to bile poškodbe kolena in goleni, pri ženskah pa poškodbe komolca in podlakti.

Tabela 1: ZDRAVSTVENI DELAVCI V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

BOLNIŠNICE	Zdravniki				Drugi zdravstveni delavci		
	SKUPAJ	brez specializacije	na specializaciji	specialistov	SKUPAJ	višji visoki	srednji
Splošna bolnišnica Jesenice	123	11	42	70	390	145	245
Psihiatrična bolnišnica Begunje	20	0	5	15	93	41	52
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	22	0	5	17	62	33	29
Bolnišnica Golnik	59	0	20	39	260	107	153
Diagnostični center Bled	10	0	0	10	24	8	16
GORENJSKA	234	11	72	151	824	329	495

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

Tabela 2: BOLNIŠKE POSTELJE, OSKRBNI DNEVI IN POVPREČNA LEŽALNA DOBA PO BOLNIŠNICAH, GORENJSKA, 2012

BOLNIŠNICE	Število bolnikov*	Število bolniških oskrbnih dni	Število izpisanih bolnikov med letom**	Povprečna ležalna doba (dnevi)	Število bolniških postelj
Splošna bolnišnica Jesenice	13.912	60.380	13.641	4,3	270
Psihiatrična bolnišnica Begunje	1.317	37.739	1.225	28,7	127
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	5.909	18.064	5.875	3,1	86
Bolnišnica Golnik	8.296	62.635	8.161	7,6	224
Diagnostični center Bled	4.709	5.100	4.709	1,1	39
GORENJSKA	34.143	183.918	33.611	5,4	746

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

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

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

Tabela 3: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI BOLEZNI PO REGIJI BIVALIŠČA V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

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	796	3,0	3.214	1,9	33	100	7	154	5	13	435	2513	316	434
Nova Gorica	481	1,8	3.355	2,0	38	172	3	123	6	18	324	2897	110	145
Koper	758	2,9	5.141	3,0	23	78	4	231	6	14	384	4353	341	465
Kranj	16.959	64,7	112.929	65,8	9746	47574	1060	34325	1525	4666	3220	24802	1408	1562
Ljubljana	5.474	20,9	38.176	22,3	313	1089	124	3792	261	589	3225	30975	1551	1731
Maribor	598	2,3	2.665	1,6	23	80	2	34	3	10	349	2188	221	353
Murska Sobota	318	1,2	2.048	1,2	12	61	2	150	0	0	220	1683	84	154
Novo Mesto	641	2,4	3.033	1,8	19	64	13	318	9	23	343	2277	257	351
Ravne	189	0,7	942	0,5	2	2	0	0	1	4	130	863	56	73
SLOVENIJA	26.214	100,0	171.503	100,0	10.209	49.220	1.215	39.127	1.816	5.337	8.630	72.551	4.344	5.268
TUJINA	346	1,3	1.721	1,0	187	686	8	128	36	124	56	703	59	80
VSI SKUPAJ	26.560	100,0	173.224	100,0	10.396	49.906	1.223	39.255	1.852	5.461	8.686	73.254	4.403	5.348

LEGENDA: SB - splošna bolnišnica; BGP - Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo; DC - Diagnostični center Bled

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni 2012, IVZ

Tabela 4: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI BOLEZNI PO SPOLU V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

Bolnišnice	VSI			MOŠKI		ŽENSKE	
	hospit.	dnevi hosp.	povp. trajanje hosp.	hospit.	dnevi hosp.	hospit.	dnevi hosp.
Splošna bolnišnica Jesenice	10.209	49.220	4,8	4.304	22.256	5.905	26.964
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	1.816	5.337	2,9	26	144	1.790	5.193
Psihiatrična bolnišnica Begunje	1.215	39.127	32,2	689	19.307	526	19.820
Bolnišnica Golnik	8.630	72.551	8,4	4.619	38.149	4.011	34.402
Diagnostični center Bled	4.344	5.268	1,2	2.281	2.905	2.063	2.363
GORENJSKA	26.214	171.503	6,5	11.919	82.761	14.295	88.742

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

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi bolezni 2012, IVZ

Tabela 5: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI BOLEZNI PO STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

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	558	2,1	1.819	1,1	3,3	523	1.638	0	0	35	181	0	0	0	0
1-3 let	868	3,3	2.062	1,2	2,4	868	2.062	0	0	0	0	0	0	0	0
4-6 let	280	1,1	271	0,2	1,0	280	271	0	0	0	0	0	0	0	0
7-14 let	383	1,5	964	0,6	2,5	380	946	2	17	1	1	0	0	0	0
15-19 let	326	1,2	1.451	0,8	4,5	223	641	33	587	8	20	54	195	8	8
20-44 let	5.791	22,1	32.917	19,2	5,7	2.628	6.710	410	13.827	967	2.934	1.070	8.584	716	862
45-64 let	8.033	30,6	53.337	31,2	6,6	1.808	8.651	500	17.662	609	1.554	3.075	22.964	2.041	2.506
65 in več let	9.975	38,1	78.382	45,8	7,9	3.499	28.001	270	7.034	196	647	4.431	40.808	1.579	1.892
GORENJSKA	26.214	100,0	171.203	100,0	6,5	10.209	48.920	1.215	39.127	1.816	5.337	8.630	72.551	4.344	5.268

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 2012, IVZ

Tabela 6: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) PO POGLAVJIH MKB-10 IN STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

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)	954	3,5	435	18,5	63	8,7	218	1,5	238	2,4
II. Neoplazme (C00-D48)	3.886	14,1	1	0,0	10	1,4	2.108	14,7	1.767	17,5
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	357	1,3	2	0,1	5	0,7	132	0,9	218	2,2
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	477	1,7	16	0,7	10	1,4	243	1,7	208	2,1
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	1.220	4,4	1	0,0	48	6,6	937	6,5	234	2,3
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	967	3,5	4	0,2	7	1,0	642	4,5	314	3,1
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	1	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	33	0,1	13	0,6	1	0,1	10	0,1	9	0,1
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	2.551	9,3	4	0,2	16	2,2	705	4,9	1.826	18,1
X. Bolezni dihal (J00-J99)	3.756	13,7	718	30,5	106	14,6	948	6,6	1.984	19,7
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	2.695	9,8	65	2,8	166	22,8	1.386	9,7	1.078	10,7
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	225	0,8	79	3,4	15	2,1	78	0,5	53	0,5
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	1.072	3,9	14	0,6	28	3,9	586	4,1	444	4,4
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	2.649	9,6	57	2,4	30	4,1	1.760	12,3	802	7,9
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	522	1,9	0	0,0	5	0,7	517	3,6	0	0,0
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	579	2,1	579	24,6	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. ... (Q00-Q99)	87	0,3	29	1,2	7	1,0	49	0,3	2	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	1.210	4,4	196	8,3	128	17,6	536	3,7	350	3,5
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik... (Z00-Z99)	4.274	15,5	140	5,9	82	11,3	3.487	24,3	565	5,6
S K U P A J	27.515	100,0	2.354	100,0	727	100,0	14.342	100,0	10.092	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 2012, IVZ

Tabela 7: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) **PRI MOŠKIH** PO POGlavJIH MKB-10 IN STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

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)	491	3,9	238	17,7	37	10,8	120	2,1	96	1,9
II. Neoplazme (C00-D48)	2.060	16,5	0	0,0	2	0,6	1055	18,2	1003	20,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	151	1,2	2	0,1	2	0,6	53	0,9	94	1,9
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	283	2,3	9	0,7	3	0,9	166	2,9	105	2,1
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	702	5,6	1	0,1	31	9,0	555	9,6	115	2,3
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	674	5,4	1	0,1	4	1,2	485	8,4	184	3,7
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	1	0,0	1	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	18	0,1	10	0,7	1	0,3	5	0,1	2	0,0
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1.255	10,1	3	0,2	8	2,3	407	7,0	837	16,7
X. Bolezni dihal (J00-J99)	2.132	17,1	432	32,2	57	16,6	554	9,6	1089	21,7
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	1.270	10,2	32	2,4	70	20,4	681	11,8	487	9,7
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	136	1,1	53	3,9	7	2,0	47	0,8	29	0,6
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	484	3,9	10	0,7	12	3,5	311	5,4	151	3,0
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	831	6,7	19	1,4	12	3,5	443	7,7	357	7,1
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	323	2,6	323	24,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. ...(Q00-Q99)	31	0,2	20	1,5	7	2,0	3	0,1	1	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	533	4,3	106	7,9	53	15,5	201	3,5	173	3,5
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik... (Z00-Z99)	1.106	8,9	82	6,1	37	10,8	699	12,1	288	5,7
S K U P A J	12.481	100,0	1.342	100,0	343	100,0	5.785	100,0	5.011	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 2012, IVZ

Tabela 8: BOLNIŠNIČNE OBRAVNAVE (EPIZODE, AGREGIRANE PO DIAGNOZAH) **PRI ŽENSKAH** PO POGlavJIH MKB-10 IN STAROSTNIH SKUPINAH V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

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)	463	3,1	197	19,5	26	6,8	98	1,1	142	2,8
II. Neoplazme (C00-D48)	1.826	12,1	1	0,1	8	2,1	1053	12,3	764	15,0
III. Bolezni krvi in krvotvornih org. ter imunski odziv (D50-D89)	206	1,4	0	0	3	0,8	79	0,9	124	2,4
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni (E00-E90)	194	1,3	7	0,7	7	1,8	77	0,9	103	2,0
V. Duševne in vedenjske motnje (F00-F99)	518	3,4	0	0	17	4,4	382	4,5	119	2,3
VI. Bolezni živčevja (G00-G99)	293	1,9	3	0,3	3	0,8	157	1,8	130	2,6
VII. Bolezni očesa in adneksov (H00-H59)	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
VIII. Bolezni ušesa in mastoida (H60-H95)	15	0,1	3	0,3	0	0,0	5	0,1	7	0,1
IX. Bolezni obtočil (I00-I99)	1.296	8,6	1	0,1	8	2,1	298	3,5	989	19,5
X. Bolezni dihal (J00-J99)	1.624	10,8	286	28,3	49	12,8	394	4,6	895	17,6
XI. Bolezni prebavil (K00-K93)	1.425	9,5	33	3,3	96	25,0	705	8,2	591	11,6
XII. Bolezni kože in podkožja (L00-L99)	89	0,6	26	2,6	8	2,1	31	0,4	24	0,5
XIII. Bolezni mišičnoskelet. sistema in vezivnega tkiva (M00-M99)	588	3,9	4	0,4	16	4,2	275	3,2	293	5,8
XIV. Bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	1.818	12,1	38	3,8	18	4,7	1317	15,4	445	8,8
XV. Nosečnost, porod in poporod. obdobje (O00-O99)	522	3,5	0	0,0	5	1,3	517	6,0	0	0,0
XVI. Nekatera stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju (P00-P96)	256	1,7	256	25,3	0	0,0	0	0,0	0	0,0
XVII. Prirojene malformacije, deform. in kromos. nenorm. ...(Q00-Q99)	56	0,4	9	0,9	0	0,0	46	0,5	1	0,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenorm. klinični in lab.izvidi... (R00-R99)	677	4,5	90	8,9	75	19,5	335	3,9	177	3,5
XXI. Dejavniki, ki vplivajo na zdr. stanje in na stik... (Z00-Z99)	3.168	21,1	58	5,7	45	11,7	2788	32,6	277	5,5
S K U P A J	15.034	100,0	1.012	100,0	384	100,0	8.557	100,0	5.081	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 2012, IVZ

Tabela 10: HOSPITALIZACIJE (PRVE IN PONOVDNE) ZARADI POŠKODB IN ZASTRUPITEV V BOLNIŠNIČNI DEJAVNOSTI, GORENJSKA, 2012

STAROSTNE SKUPINE	POŠKODBE IN ZASTRUPITVE		POŠKODBE		ZASTRUPITVE	
	skupaj	dnevi hosp.	skupaj	dnevi hosp.	skupaj	dnevi hosp.
Splošna bolnišnica Jesenice	2.401	10.361	2.349	10.293	52	68
Bolnišnica za ginekologijo in porodništvo Kranj	0	0	0	0	0	0
Psihiatrična bolnišnica Begunje	0	0	0	0	0	0
Bolnišnica Golnik	3	5	2	4	1	1
Diagnostični center Bled	0	0	0	0	0	0
S K U P A J	2.404	10.366	2.351	10.297	53	69

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

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi poškodb in zastrupitev 2012, IVZ

TABELA 11: HOSPITALIZACIJE IN DNEVI HOSPITALIZACIJ ZARADI POŠKODB IN ZASTRUPITEV PO STAROSTNIH SKUPINAH IN SPOLU, GORENJSKA, 2012

STAROSTNE SKUPINE	VSI			MOŠKI		ŽENSKE	
	hospit.	dnevi hosp.	povp. trajanje hosp.	hospit.	dnevi hosp.	hospit.	dnevi hosp.
manj kot 1 leto	12	15	1,3	7	9	5	6
1-3 let	42	74	1,8	28	59	14	15
4-6 let	49	64	1,3	24	28	25	36
7-14 let	117	201	1,7	74	138	43	63
15-19 let	145	308	2,1	101	195	44	113
20-44 let	570	1.466	2,6	431	1180	139	286
45-64 let	710	2.610	3,7	403	1570	307	1040
65 in več let	759	5.628	7,4	269	2079	490	3549
S K U P A J	2.404	10.366	4,3	1.337	5.258	1.067	5.108

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

VIR PODATKOV: Zbirka bolnišničnih obravnav (hospitalizacij) zaradi poškodb in zastrupitev 2012, 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, 2012

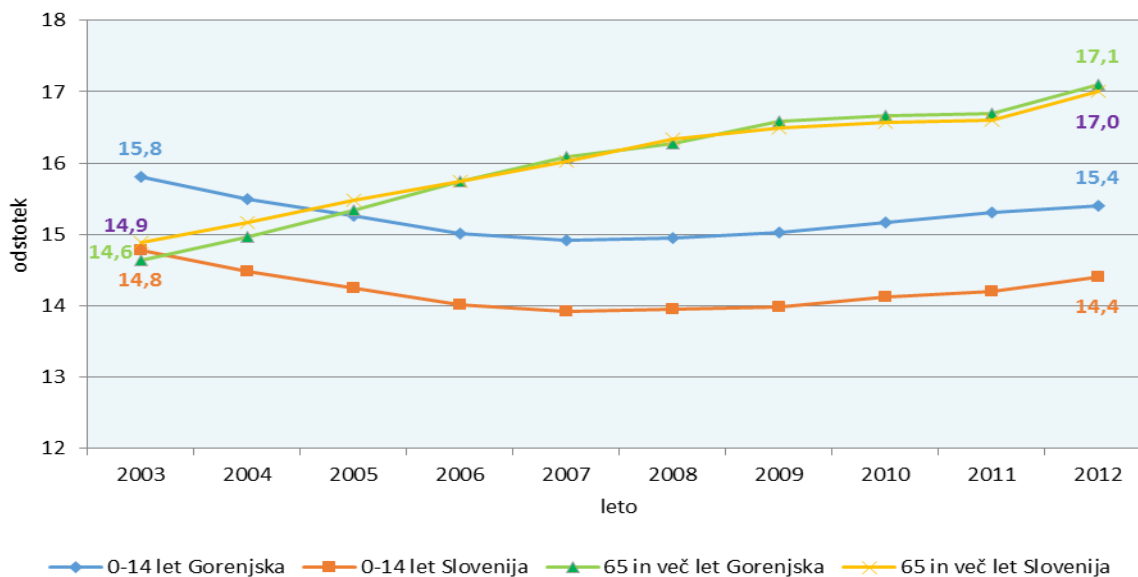
Narava poškodbe	Sklopi po MKB-10	SKUPAJ		MOŠKI		ŽENSKE		% od vseh bolnišničnih obravnav			
		št. bol. obr.	dnevi bol. obr.	št. bol. obr.	dnevi bol. obr.	št. bol. obr.	dnevi bol. obr.	moški		ženske	
								št. bol. obr.	dnevi bol. obr.	št. bol. obr.	dnevi bol. obr.
1. Poškodbe glave	S00 - S09	402	1.504	242	1064	160	440	60,2	70,7	39,8	29,3
2. Poškodbe vratu	S10 - S19	15	86	7	64	8	22	46,7	74,4	53,3	25,6
3. Poškodbe prsnega koša	S20 - S29	84	369	48	214	36	155	57,1	58,0	42,9	42,0
4. Poškodbe trebuha, sp. dela hrbta...	S30 - S39	100	367	50	143	50	224	50,0	39,0	50,0	61,0
5. Poškodbe rame in nadlakti	S40 - S49	289	871	166	405	123	466	57,4	46,5	42,6	53,5
6. Poškodbe komolca in podlakti	S50 - S59	315	589	128	238	187	351	40,6	40,4	59,4	59,6
7. Poškodbe zapestja in roke	S60 - S69	163	274	132	226	31	48	81,0	82,5	19,0	17,5
8. Poškodbe kolka in stegna	S70 - S79	283	3.130	108	930	175	2200	38,2	29,7	61,8	70,3
9. Poškodbe kolena in goleni	S80 - S89	460	1.411	275	873	185	538	59,8	61,9	40,2	38,1
10. Poškodbe skočnega sklepa in stopala	S90 - S99	99	406	70	316	29	90	70,7	77,8	29,3	22,2
11. Poškodbe, ki zajemajo več telesnih področij	T00 - T07	3	26	1	1	2	25	33,3	3,8	66,7	96,2
12. Poškodbe na neopre. delih trupa, ...	T08 - T14	2	2	2	2	0	0	100,0	100,0	0,0	0,0
13. Učinki tujka, ki je vstopil skozi naravno...	T15 - T19	8	14	4	5	4	9	50,0	35,7	50,0	64,3
14. Opekline in korozije (kem. opekline)	T20 - T32	11	59	10	49	1	10	90,9	83,1	9,1	16,9
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	25	41	8	11	17	30	32,0	26,8	68,0	73,2
17. Toksični učinki snovi	T51 - T65	28	28	17	17	11	11	60,7	60,7	39,3	39,3
18. Drugi in neopredeljeni učinki z. v.	T66 - T78	17	38	10	23	7	15	58,8	60,5	41,2	39,5
19. Določeni zgodnji zapleti poškodbe	T79	9	98	7	56	2	42	77,8	57,1	22,2	42,9
20. Zapleti po kirurški in med. oskrbi...	T80 - T88	103	998	56	604	47	394	54,4	60,5	45,6	39,5
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		2.416	10.311	1.341	5.241	1.075	5.070	55,5	50,8	44,5	49,2

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 2012, IVZ

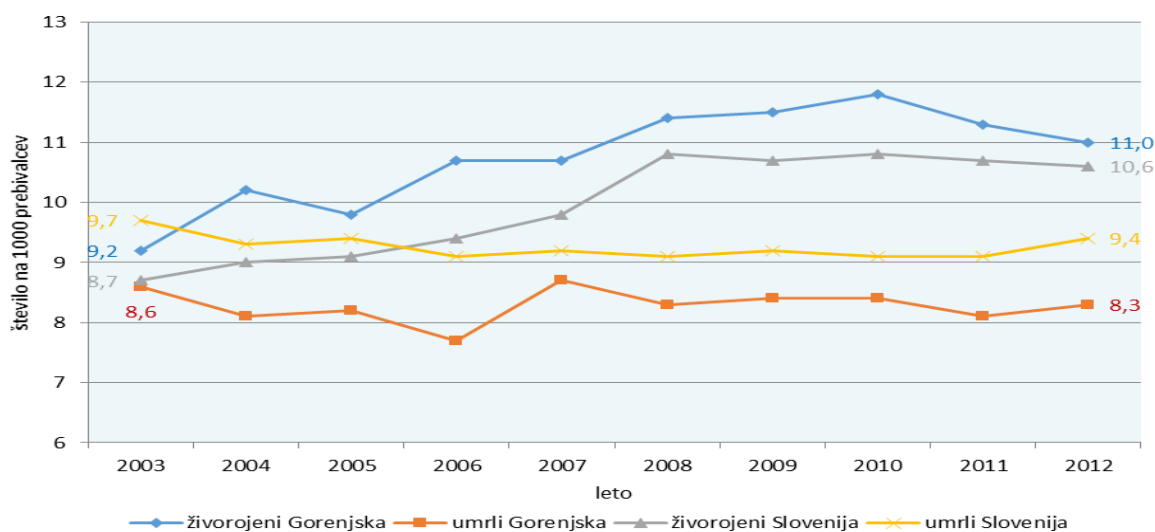
8. NEKATERI ZDRAVSTVENI KAZALNIKI ZA GORENJSKO IN SLOVENIJO OD LETA 2003 DO LETA 2012

Graf 1: Gibanje deleža otrok starih od 0 do 14 let in deleža prebivalcev starih 65 in več let, Gorenjska in Slovenija, 2003–2012



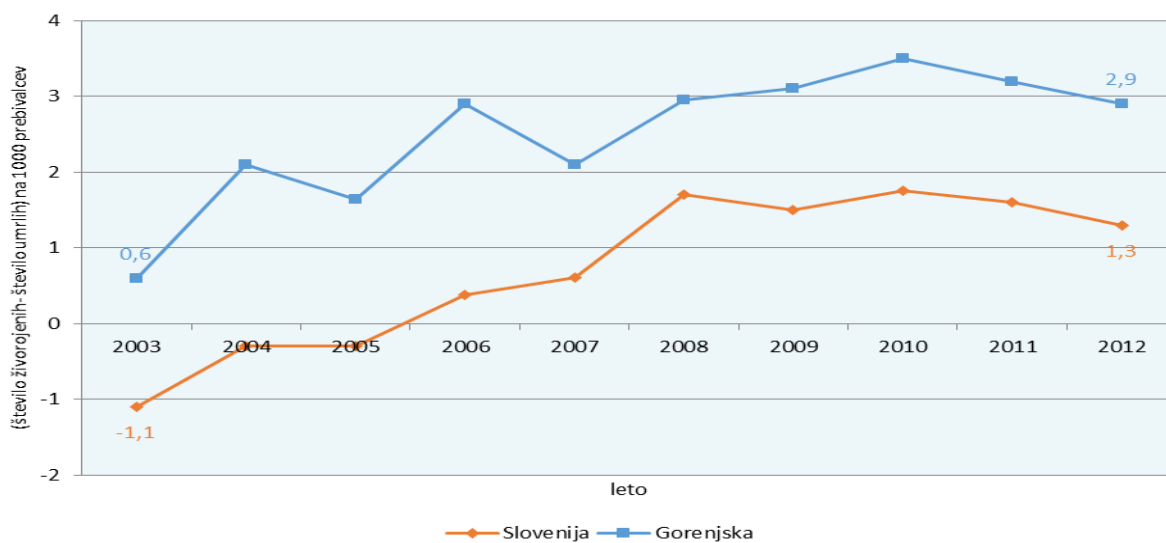
VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURŠ)

Graf 2: Živorojeni in umrli prebivalci, Gorenjska in Slovenija, 2003-2012



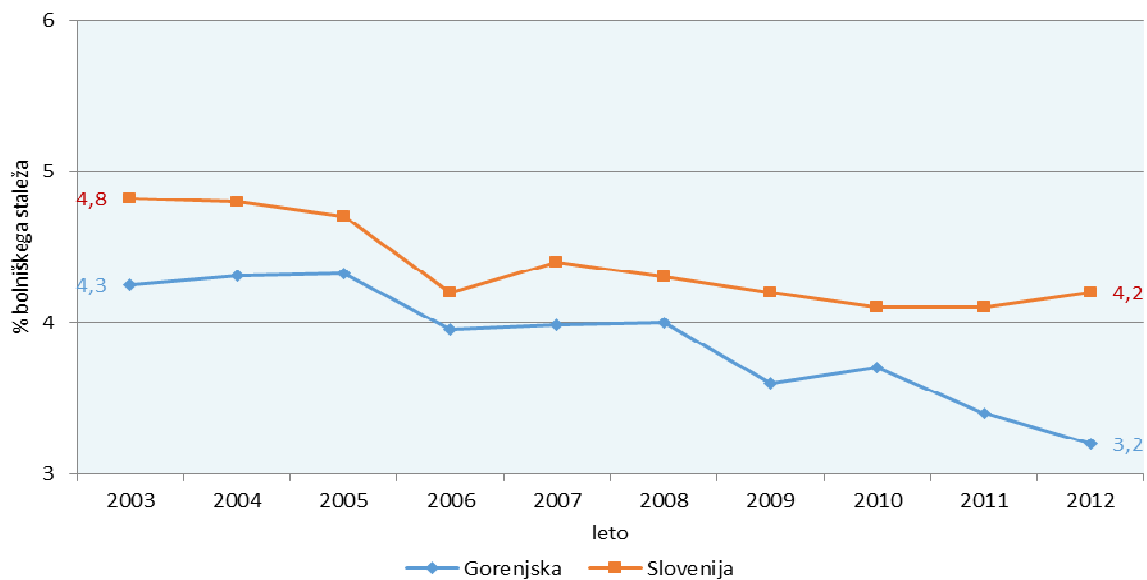
VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURŠ)

Graf 3: Gibanje naravnega prirastka, Gorenjska in Slovenija, 2003–2012



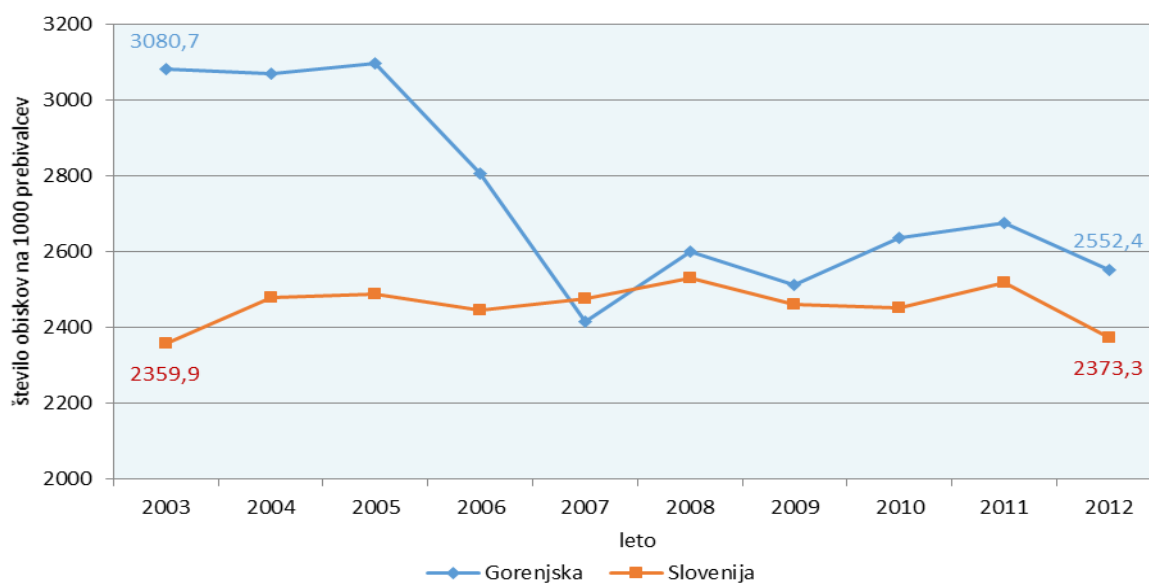
VIR PODATKOV: Statistični urad Republike Slovenije (SURS)

Graf 4: Gibanje bolniškega staleža za vse zaposlene, Gorenjska in Slovenija, 2003–2012



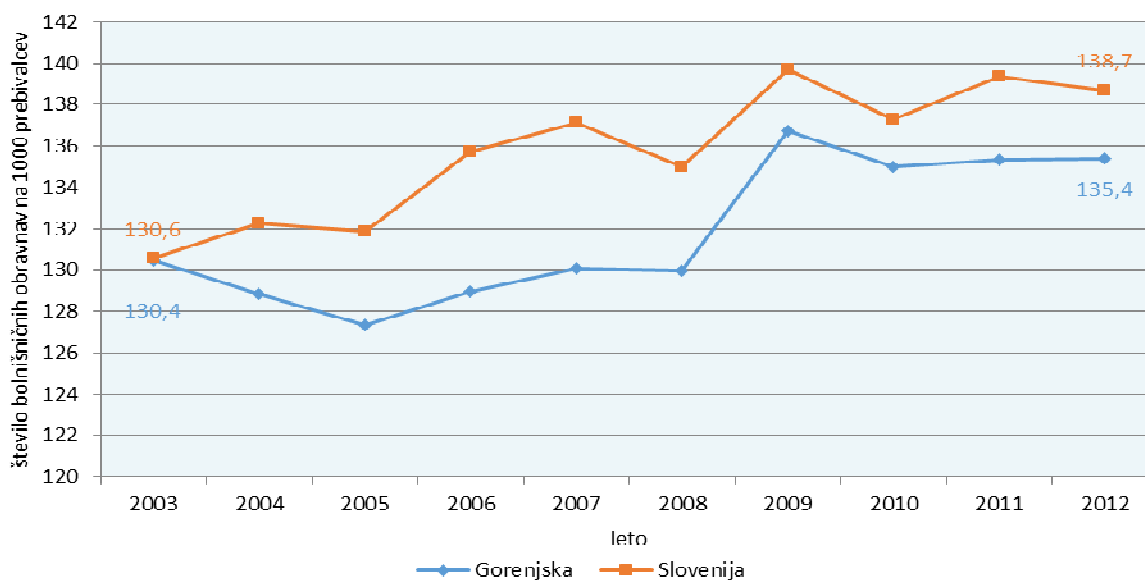
VIR PODATKOV: Zdravstveni statistični letopisi, IVZ

Graf 5: Obiski (na osnovi vzrokov za obisk pri zdravniku) v zunajbolnišnični zdravstveni dejavnosti na primarni ravni na 1000 prebivalcev, Gorenjska in Slovenija, 2003–2012



VIR PODATKOV: Poročilo primarne ravni zunajbolnišnične zdravstvene statistike (ZUBSTAT), IVZ

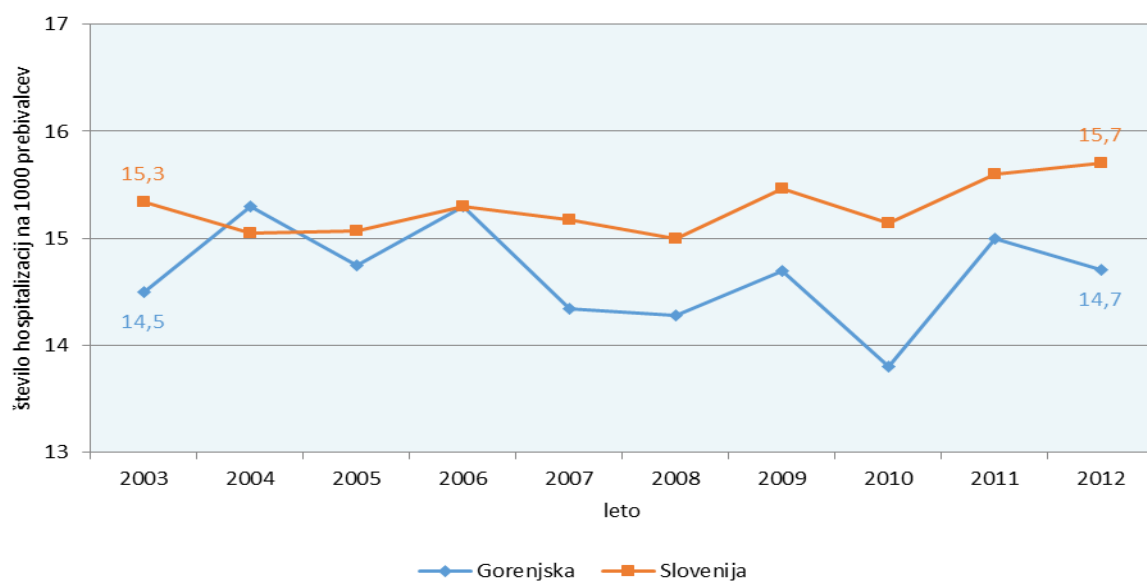
Graf 6: Bolnišnične obravnave – hospitalizacije (epizode, agregirane po diagnozah) na 1000 prebivalcev zaradi bolezni med prebivalci Gorenjske in prebivalci Slovenije, 2003–2012



OPOMBA: brez tujcev

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

Graf 7: Stopnja hospitalizacije (vsi sprejemi na 1000 prebivalcev) zaradi poškodb in zastrupitev, Gorenjska in Slovenija, 2003–2012



OPOMBA: brez tujcev

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

15 87
12



ZAVOD ZA ZDRAVSTVENO VARSTVO

K R A N J