

# Zdravstveno-statistički ljetopis Zadarske županije za 2020. godinu



ZAVOD ZA  
JAVNO ZDRAVSTVO  
ZADAR







ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR

# Zdravstveno-statistički ljetopis Zadarske županije za 2020. godinu

**Izdavač:**

ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR  
Ljudevita Posavskog 7A, 23 000 Zadar  
Tel.: +385(0)23/300-830  
Fax: +385(0)23/211-072  
Mrežne stranice: [www.zjz-zadar.hr](http://www.zjz-zadar.hr)

**Za izdavača:**

Ravnatelj Zoran Škrgatić, dr. med. spec. psihijatrije

**Urednici:**

prim. Ljilja Balorda, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva  
Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva  
Marija Škrgatić, prof. sociologije i pedagogije

**Grafička priprema i tisak**

O,ne radiona, Printera

**Fotografija na naslovnici:**

Shutterstock

**Naklada:**

200 primjeraka  
Zadar, 2021.

Molimo korisnike ove publikacije da prilikom korištenja podataka navedu izvor

# Predgovor

**P**red vama je redovita godišnja publikacija o zdravstvenom stanju pučanstva i radu zdravstvenih djelatnosti u Zadarskoj županiji za 2020. godinu. Priprema se, tiska i objavljuje u kontinuitetu od 1983. godine.

Zavod za javno zdravstvo Zadar je suvremena zdravstvena ustanova osnovana za obavljanje javnozdravstvene djelatnosti na području Zadarske županije s ciljem pružanja preventivne zdravstvene zaštite uz promicanje zdravlja stanovništva kroz primarnu i specijalističko-konzilijarnu zdravstvenu zaštitu te preventivne mjere. Ustanova je organizirana u 7 službi i zapošljava 139 djelatnika. Njihov rad usmjeren je na pružanje usluga svim stanovnicima Zadarske županije, a koja prema zadnjem Popisu broji 170 017 stanovnika.

Poslovi Zavoda za javno zdravstvo jedinice područne (regionalne) samouprave utvrđeni su prema Zakonu o zdravstvenoj zaštiti (čl.134, NN100/18) te uključuju prikupljanje, kontrolu i analizu statističkih izvješća iz područja zdravstva na razini jedinica područne (regionalne) samouprave te Godišnjim provedbenim planom statističkih aktivnosti RH za 2020. godinu (NN12/20).

Podaci se prikupljaju iz ordinacija i zdravstvenih ustanova na području Zadarske županije bez obzira na vrstu vlasništva i ugovorni status s HZZO-om.

U publikaciji se jednom godišnje objedinjuju svi prikupljeni podaci iz zdravstvenog sustava Zadarske županije i demografski podaci Državnog zavoda za statistiku čime se omogućuje uvid u organizacijsku i kadrovsku strukturu u zdravstvenoj zaštiti, rad i iskorištenost zdravstvenih kapaciteta kao i neke od pokazatelja demografskog i zdravstvenog stanja pučanstva u Zadarskoj županiji.

Podaci iz ove publikacije se koriste za procjenu zdravstvenog stanja pučanstva, ocjenu rada i organizacije zdravstvene djelatnosti te za planiranje javno zdravstvene djelatnosti na lokalnoj razini.

Publikacija je dostupna i na web stranici Zavoda za javno zdravstvo Zadar ([www.zjz-zadar.hr](http://www.zjz-zadar.hr)).

*Zahvaljujemo našem osnivaču Zadarskoj županiji koja je od početka prepoznala važnost ove publikacije te pokriva troškove njene izrade i publiciranja.*

*Zahvaljujemo suradnicima iz svih zdravstvenih ustanova na području naše Županije na dobru suradnju i kvalitetnom prikupljanju podataka.*

Ravnatelj  
Uredništvo

# Sadržaj

<b>1. JAVNOZDRAVSTVENA DJELATNOST ZAVODA ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR</b>	<b>13</b>
• Služba za epidemiologiju	13
• Služba za javno zdravstvo	15
• Služba za školsku i adolescentnu medicinu	17
• Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti	19
• Služba za mikrobiologiju i parazitologiju	23
• Služba za zdravstvenu ekologiju i zaštitu okoliša	25
<b>2. STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI</b>	<b>29</b>
2.1. Stanovništvo Zadarske županije	29
2.2. Umrli	39
2.3. Nasilne smrti	46
<b>3. MALIGNNE BOLESTI</b>	<b>49</b>
3.1. Novooboljeli	49
3.2. Umrli od novotvorina	58
3.3. Nacionalni program ranog otkrivanja raka dojke u Zadarskoj županiji	68
3.4. Nacionalni program ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji	70
<b>4. ZDRAVSTVENE USTANOVE, ORDINACIJE I DJELATNICI U ZDRAVSTVU</b>	<b>75</b>
4.1. Državne zdravstvene ustanove	76
4.2. Privatne državne ustanove	78
4.3. Liječnici specijalisti u zdravstvenim ustanovama	79
<b>5. PRIMARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA</b>	<b>81</b>
5.1. Zdravstvena zaštita dojenčadi i predškolske djece	82
5.2. Zdravstvena zaštita školske djece, mladeži i studenata	89
5.3. Djelatnost opće medicine	93
5.4. Djelatnost medicine rada	101
5.5. Djelatnost zdravstvene zaštite žena	107
5.5.1. Ugovorne ordinacije zdravstvene zaštite žena	107
5.5.2. Neugovorne ordinacije zdravstvene zaštite žena	113
5.6. Djelatnost za zaštitu i liječenje usta i zubi	114
5.6.1. Ugovorne ordinacije u zaštiti i liječenju zubi	114
5.6.2. Neugovorne ordinacije u zaštiti i liječenju zubi	117
5.7. Djelatnost hitne medicinske pomoći	118
5.8. Patronažna djelatnost	123
5.9. Zdravstvena njega u kući	125
<b>6. EPIDEMIOLOŠKA DJELATNOST</b>	<b>129</b>
6.1. Zarazne bolesti	129
6.2. Tuberkuloza	136

6.3. Obvezatna cijepljenja	137
6.4. Rad antirabične ambulante	144
6.5. Ostale epidemiološke djelatnosti	145
<b>7. MENTALNO ZDRAVLJE I PREVENCIJA OVISNOSTI</b>	<b>149</b>
7.1. Rad Službe za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti	149
7.2. Mentalno zdravlje	151
7.3. Prevencija ovisnosti	151
<b>8. ETIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA U MIKROBIOLOŠKOM LABORATORIJU</b>	<b>155</b>
8.1. Mikrobiološka dijagnostika	155
8.2. Infekcije respiratornog sustava	156
8.3. Infekcije mokraćnog i spolnog sustava	158
8.4. Serološke pretrage	160
8.5. Bolesti probavnog sustava	162
<b>9. ZDRAVSTVENA EKOLOGIJA</b>	<b>163</b>
9.1. Ispitivanje namirnica, predmeta opće uporabe i voda	163
9.2. Kontrola kakvoće mora na morskim plažama u Zadarskoj Županiji u 2020. godini	167
9.3. Praćenje vrsta i koncentracije peludnih zrnaca u zraku	168
<b>10. SPECIJALISTIČKO - KONZILIJARNA ZAŠTITA</b>	<b>169</b>
10.1. Pokazatelji rada u specijalističko - konzilijarnoj zaštiti	169
10.2. Pokazatelji rada na Odjelu za transfuzijsku medicinu Opće bolnice Zadar	174
<b>11. STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA</b>	<b>175</b>
11.1. Bolnički kapaciteti u Zadarskoj županiji	175
11.2. Bolnički pobol u Općoj bolnici Zadar	179
11.3. Djelatnost dnevne bolnice u Općoj bolnici Zadar	183
11.4. Mortalitet hospitaliziranih bolesnika u Općoj bolnici Zadar	187
<b>12. PORODI I PREKIDI TRUDNOĆE</b>	<b>191</b>
12.1. Porodi	191
12.2. Prekidi trudnoće	194
<b>13. SOCIO - EKONOMSKI POKAZATELJI</b>	<b>197</b>
13.1. Zaposleni i nezaposleni	197
13.2. Plaće, dječji doplatak i mirovine	202
13.3. Korisnici socijalne skrbi	204
<b>PRILOG 1.</b>	<b>207</b>

# Autori

## 1. JAVNOZDRAVSTVENA DJELATNOST ZAVODA ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR

- *Služba za epidemiologiju*  
Izv. prof. Alan Medić, dr. med. spec. epidemiologije
- *Služba za javno zdravstvo*  
Prim. Ljilja Balorda, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- *Služba za školsku i adolescentnu medicinu*  
Nadia Cavenago Morović, dr. med. spec. školske medicine, Nina Ursi, bacc. med. techn.
- *Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti*  
Milka Dobrović, prof. pedagogije, Stela Klepac Erstić, dr. med. spec. epidemiologije, subspec. iz alkoholizma i drugih ovisnosti – adiktologije, Ana Šare Glavan, mag. philol. anglistike i mag. sociologije
- *Služba za mikrobiologiju i parazitologiju*  
Ivanka Matas, dr. med. spec. mikrobiologije, Biljana Perica, dipl. san. ing.
- *Služba za zdravstvenu ekologiju i zaštitu okoliša*  
Dr. sc. Judita Grzunov Letinić, dipl. ing, Benito Pucar, dipl. ing.

## 2. STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI

- 2.1. *Stanovništvo Zadarske županije*  
Prim. Ljilja Balorda, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 2.2. *Umrli*  
Prim. Ljilja Balorda, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 2.3. *Nasilne smrti*  
Prim. Ljilja Balorda, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva

## 3. MALIGNNE BOLESTI

- 3.1. *Novooboljeli*  
Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 3.2. *Umrli od novotvorina*  
Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 3.3. *Nacionalni program ranog otkrivanja raka dojke u Zadarskoj županiji*  
Prim. Ljilja Balorda, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 3.4. *Nacionalni program ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji*  
Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva

## 4. ZDRAVSTVENE USTANOVE, ORDINACIJE I DJELATNICI U ZDRAVSTVU

- 4.1. *Državne zdravstvene ustanove*  
Prim. Ljilja Balorda, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 4.2. *Privatne zdravstvene ustanove*  
Marija Škrgatić, prof. sociologije i pedagogije
- 4.3. *Liječnici specijalisti u zdravstvenim ustanovama*  
Prim. Ljilja Balorda, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva, Marija Škrgatić, prof. sociologije i pedagogije

## 5. PRIMARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

- 5.1. *Zdravstvena zaštita dojenčadi i predškolske djece*  
Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva



- 5.2. *Zdravstvena zaštita školske djece, mladeži i studenata*  
Nadia Cavenago Morović, dr. med. spec. školske medicine, Nina Ursi, bacc. med. techn.
- 5.3. *Djelatnost opće medicine*  
Marija Škratić, prof. sociologije i pedagogije
- 5.4. *Djelatnost medicine rada*  
Marija Škratić, prof. sociologije i pedagogije
- 5.5. *Djelatnost zdravstvene zaštite žena*  
Marija Škratić, prof. sociologije i pedagogije
- 5.6. *Djelatnost za zaštitu i liječenje usta i zubi*  
Marija Škratić, prof. sociologije i pedagogije
- 5.7. *Djelatnost hitne medicinske pomoći*  
Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 5.8. *Patronažna djelatnost*  
Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 5.9. *Zdravstvena njega u kući*  
Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva

## **6. EPIDEMIOLOŠKA DJELATNOST**

- 6.1. *Zarazne bolesti*  
Pavle Longin, dipl. sanit. ing., izv. prof. Alan Medić, dr. med. spec. epidemiologije, Sandra Mikulandra, dipl. sanit. Ing
- 6.2. *Tuberkuloza*  
Snježana Marinović - Dunatov, dr. med. spec. epidem., izv. prof. Alan Medić, dr. med. spec. epidemiologije
- 6.3. *Obvezatna cijepljenja*  
Izv. prof. Alan Medić, dr. med. spec. epidemiologije, Anđela Vulin, str. prv. ses.
- 6.4. *Rad antirabične ambulante*  
Izv. prof. Alan Medić, dr. med. spec. epidemiologije, Martina Tomašević, bacc. sanit. ing., Anđela Vulin, str. prv. ses.,
- 6.5. *Ostale epidemiološke djelatnosti*  
Rebeka Grzunov, bacc. sanit. ing., Pavle Longin, dipl. sanit. ing., izv. prof. Alan Medić, dr. med. spec. epidemiologije

## **7. MENTALNO ZDRAVLJE I PREVENCIJA OVISNOSTI**

- 7.1. *Rad službe za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti*  
Milka Dobrović, prof. pedagogije, Stela Klepac Erstić, dr. med. spec. epidemiologije, subspec. iz alkoholizma i drugih ovisnosti – adiktologije, Ana Šare Glavan, mag. philol. anglistike i mag. sociologije
- 7.2. *Mentalno zdravlje*  
Milka Dobrović, prof. pedagogije, Stela Klepac Erstić, dr. med. spec. epidemiologije, subspec. iz alkoholizma i drugih ovisnosti – adiktologije, Ana Šare Glavan, mag. philol. anglistike i mag. sociologije
- 7.3. *Prevencija ovisnosti*  
Milka Dobrović, prof. pedagogije, Stela Klepac Erstić, dr. med. spec. epidemiologije, subspec. iz alkoholizma i drugih ovisnosti – adiktologije, Ana Šare Glavan, mag. philol. anglistike i mag. sociologije

## **8. ETIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA U MIKROBIOLOŠKOM LABORATORIJU**

- 8.1. *Mikrobiološka dijagnostika*  
Ivanka Matas, dr. med. spec. mikrobiologije, Biljana Perica, dipl. san. ing.

#### 8.2. Infekcije respiratornog sustava

Ivanka Matas, dr. med. spec. mikrobiologije, Biljana Perica, dipl. san. ing.

#### 8.3. Infekcije mokraćnog i spolnog sustava

Ivanka Matas, dr. med. spec. mikrobiologije, Biljana Perica, dipl. san. ing.

#### 8.4. Serološke pretrage

Ivanka Matas, dr. med. spec. mikrobiologije, Biljana Perica, dipl. san. ing.

#### 8.5. Bolesti probavnog sustava

Ivanka Matas, dr. med. spec. mikrobiologije, Biljana Perica, dipl. san. ing.

### 9. ZDRAVSTVENA EKOLOGIJA

#### 9.1. Ispitivanje namirnica, predmeta opće uporabe i voda

Ana Jukić, Benito Pucar, dipl. ing.

#### 9.2. Kontrola kakvoće mora na morskim plažama u Zadarskoj županiji u 2020. godini

dr. sc. Danijela Peroš Pucar, dipl. ing.

#### 9.3. Praćenje vrsta i koncentracije peludnih zrnaca u zraku

dr. sc. Danijela Peroš Pucar, dipl. ing, Anita Vucić, dipl. ing.

### 10. SPECIJALISTIČKO - KONZILIJARNA ZAŠTITA

#### 10.1. Pokazatelji rada u specijalističko - konzilijarnoj zaštiti

Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva, Marija Škrgatić, prof. sociologije i pedagogije

#### 10.2. Pokazatelji rada na Odjelu za transfuzijsku medicinu Opće bolnice Zadar

Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva

### 11. STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

#### 11.1. Bolnički kapaciteti u Zadarskoj županiji

Prim. Ljilja Balorda, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva, Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva

#### 11.2. Bolnički pobol u Općoj bolnici Zadar

Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva

#### 11.3. Djelatnost dnevne bolnice u Općoj bolnici Zadar

Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva

#### 11.4. Mortalitet hospitaliziranih bolesnika u Općoj bolnici Zadar

Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva

### 12. PORODI I PREKIDI TRUDNOĆE

#### 12.1. Porodi

Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva

#### 12.2. Prekidi trudnoće

Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva

### 13. SOCIO - EKONOMSKI POKAZATELJI

#### 13.1. Zaposleni i nezaposleni

Marija Škrgatić, prof. sociologije i pedagogije

#### 13.2. Plaće, dječji doplatak i mirovine

Marija Škrgatić, prof. sociologije i pedagogije

#### 13.3. Korisnici socijalne skrbi

Marija Škrgatić, prof. sociologije i pedagogije

---

## Znakovi i kratice koji se koriste u ovom Zdravstveno - statističkom ljetopisu

### Znakovi

(-) nema pojave

(...) ne raspolaže se s podacima

(\*) oznaka za napomenu ispod tabele

### Kratice:

CZSS - Centar za socijalnu skrb

DJ - dijagnostička jedinica

DTP - dijagnostičko-terapijski postupci

DZ - Dom zdravlja

GO - ginekološka ordinacija

HMP - Hitna medicinska pomoć

HZZO - Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje

OOM - ordinacija opće medicine

ORL - Otorinolaringologija

PGO - privatna ginekološka ordinacija

POMR - privatna ordinacija medicine rada

POOM - privatna ordinacija opće medicine

PPO - privatna pedijatrijska ordinacija

PO - pedijatrijska ordinacija

RJ - radna jedinica



## Poglavlje I.

# JAVNOZDRAVSTVENA DJELATNOST ZAVODA ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR

## SLUŽBA ZA EPIDEMIOLOGIJU

Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar u okviru svoje Zakonom utvrđene epidemiološke djelatnosti obavlja sljedeće poslove za područje Zadarske županije:

- prati epidemiologiju zaraznih bolesti (uključene i karantenske bolesti)
- prati epidemiologiju masovnih nezaraznih bolesti
- kontinuirano analizira epidemiološku situaciju
- predlaže, po potrebi organizira i provodi protuepidemijske mjere
- provodi neobvezna cijepljenja
- vrši distribuciju cjepiva protiv COVIDA-19 i svih ostalih cjepiva iz neobaveznog programa
- svakodnevno cijepi osobe protiv COVIDA-19 u ZJZ Zadar
- vrši cijepljenje osoba u Domovima za stare i nemoćne
- 7 dana u tjednu vrši nadzor svih COVID-19 pozitivnih osoba na području Zadarske županije
- 7 dana u tjednu vrši nadzor svih kontakata COVID-19 pozitivnih osoba
- 7 dana u tjednu vrši Savjetovanje putem e-maila i telefonski vezano uz problematiku COVIDA-19
- vrši cijepljenje rizičnih osoba koje su zbog alergijskih reakcija upućeni na cijepljenje pod nadzorom
- vrši svakodnevno informiranje javnosti o COVID-19 putem Županijskog stožera civilne zaštite
- 7 dana u tjednu šalje izvješća o dnevnom broju izolacija, samoizolacija, broja testiranih i ozdravljenih osoba na području Zadarske županije po gradovima i općinama
- voditelj Službe za epidemiologiju član je Županijskog stožera civilne zaštite, te sudjeluje svakodnevno u aktivnostima vezanim za sprječavanje širenja COVID-19 u Zadarskoj županiji
- vrši povremeno edukaciju stanovništva putem on-line predavanja
- provodi zdravstvenu edukaciju ("higijenski minimum") osoba pod zdravstvenim nadzorom
- sudjeluje u provedbi stručnih i znanstvenih istraživanja
- provodi registraciju i medicinsko-statističku obradu slučajeva zaraznih bolesti koje podliježu prijavljivanju
- provodi obveznu obradu i anketiranje svakog slučaja u skladu s pravilnikom
- vodi evidenciju i kontrolu kliconoša određenih zaraznih bolesti (tuberkuloza, hepatitis B, AIDS i sl.)
- obavlja zdravstvene preglede osoba koje su preboljele trbušni tifus, paratifus A i B dizenteriju i salmoneloze
- organizira i provodi određene kliničke te koordinira laboratorijske preglede u cilju pronalaženja inaparentno oboljelih i kliconoša u zatvorenim sredinama
- provodi imunoprofilaksu, seroprofilaksu i kemoprofilaksu kada to zahtijeva specifična epidemiološka situacija
- organizira preglede i vodi evidenciju o zdravstvenom nadzoru osoba koje rade u proizvodnji i prometu živežnih namirnica i vode za piće, školama i drugim ustanovama za smještaj djece i mladeži, proizvodnji i prometu lijekova te pružanju higijenskih usluga (frizeri, brijači i kozmetičari)
- obavlja anketiranje osoba ozlijeđenih od domaćih i divljih životinja, a u slučaju medicinske ili epidemiološke indikacije, u suradnji s veterinarskom službom, provodi cijepljenje protiv bjesnoće



- intervenira u slučaju prijave ili sumnje na karantenske bolesti
- po nalogu republičkog sanitarnog inspektora obavlja zdravstveni nadzor nad osobama koje dolaze iz područja u kojima ima zaraznih bolesti (kolera, malarija), a koje ugrožavaju zemlju
- dostavlja programe cijepljenja i snabdijeva pojedinim cjepivima izvršitelje obveznih cijepljenja
- vodi nadzor i evidenciju pristiglih izvješća o izvršenom cijepljenju
- sudjeluje u radu skupina koje rade na sprečavanju i suzbijanju zaraznih bolesti
- provodi zdravstveni odgoj u obiteljima osoba oboljelih od zaraznih bolesti
- surađuje s drugim zdravstvenim ustanovama, inspekcijskim i veterinarskim službama
- planira i nadzire provedbu mjera preventivne i obvezne preventivne dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije kao posebne mjere.

**Ostale javnozdravstvene aktivnosti i programi od interesa za javno zdravlje zajednice:**

- zdravstveno prosvjećivanje i promidžba zdravlja u vrtićima
- istraživanje prisutnosti azijskog tigrastog komarca (*Aedes albopictus*)
- edukacija javnosti, koordinacija službi te monitoring u cilju postizanja kontrole populacije komaraca
- cijepljenje i dodatna edukacija protiv infekcije HPV-om
- kontrola zagađenosti javnih površina nametnicima opasnim po ljudsko zdravlje
- screening na tuberkulozu nastavnog osoblja osnovnih i srednjih škola
- cijepljenje populacije starije dobi protiv streptococcus pneumoniae
- promocija zaštite javnog zdravlja i edukacija iz zdravstvene kulture
- vođenje savjetovališta za spolno prenosive bolesti i besplatno, anonimno i dobrovoljno testiranje na HIV, HBV i HBC. Savjetovalište djeluje u okviru nacionalnog programa „Živjeti zdravo“.

Sukladno novim zakonskim propisima o zdravstvenoj ispravnosti hrane Služba provodi stručne usluge implementacije i edukacije subjekata u poslovanju s hranom, s ciljem uvođenja sustava samokontrole po načelima HACCP-a.

U antirabičnoj ambulanti obrađuju se pacijenti ugrizi od toplokrvnih životinja u cilju prevencije bjesnoće (uz pripravnost epidemiologa).

Služba kontinuirano istupa kroz sve vrste medija u svrhu što boljeg informiranja javnosti vezanim uz epidemiološku problematiku.

Svoj djelokrug rada Služba za epidemiologiju organizirano obavlja kroz pet odjela.

**Odjel za nadzor nad provedbom mjera dezinfekcije, dezinsekcije i deratizacije i provođenje postupaka protuepidemijske DDD i praćenje zoonoza**

**Odjel za nadzor nad respiratornim infekcijama i kretanjem zaraznih bolesti**

**Odjel za nadzor nad krvlju i spolno prenosivim bolestima i provedbom programa obvezatne imunizacije, te distribucijom cjepiva**

**Odjel za nadzor nad alimentarno prenosivim bolestima, HACCP i periodični zdravstveni pregled osoba pod zdravstvenim nadzorom**

**Odjel za kronične nezarazne bolesti**

## SLUŽBA ZA JAVNO ZDRAVSTVO

Služba za javno zdravstvo je organizacijska jedinica Zavoda koja unutar Zakonom utvrđene javnozdravstvene djelatnosti obavlja sljedeće poslove za područje Zadarske županije:

- prati i analizira demografske, zdravstveno-statističke pokazatelje
- prati i procjenjuje zdravstveno stanje i opterećenost populacije bolešću
- prati rad zdravstvenih službi i korištenje zdravstvenih kapaciteta
- sudjeluje u identifikaciji prioriternih zdravstvenih problema i opasnosti za zdravlje stanovništva
- provodi zdravstveno prosvjećivanje i promicanje zdravlja kroz sudjelovanje u informiranju posebnih skupina ili cjelokupnog stanovništva o sprječavanju nezdravog načina življenja
- surađuje u predlaganju i provođenju preventivnih programa uz evaluaciju istih na razini Županije
- provodi i koordinira Nacionalne preventivne programe ranog otkrivanja raka
- sudjeluje, koordinira i kontrolira na županijskoj razini provođenje zdravstveno-statističkih istraživanja koja se provode u Hrvatskoj odnosno u Europi.

Ostale javnozdravstvene aktivnosti i programi od interesa za javno zdravlje zajednice u kojima Služba sudjeluje:

- provođenje socijalno-medicinskih znanstvenih istraživanja u svrhu procjene zdravstvenog stanja, zdravstvenih potreba i kvalitete života cjelokupnog stanovništva ili određenih populacijskih skupina
- određivanje javnozdravstvenih prioriteta u županiji, kreiranje javnozdravstvene politike na lokalnoj/regionalnoj razini
- izrada i provođenje lokalnih i EU projekata
- provođenje Programa prevencije kroničnih nezaraznih bolesti na razini Županije
- uređivanje i objavljivanje promotivnih materijala
- izrađivanje strateških dokumenata za potrebe županije.

Djelatnost Službe je organizirana i odvija se kroz dva odjela.

**Odjel za zdravstvenu statistiku i informatiku** prikuplja i kontrolira podatke kao redovita statistička izvješća koja su određena Godišnjim provedbenim planom statističkih istraživanja Republike Hrvatske. Redovita statistička izvješća prikupljaju se i kontroliraju iz svih jedinica primarne zdravstvene zaštite i iz stacionarnih zdravstvenih ustanova u Zadarskoj županiji jednom godišnje kao agregirana izvješća, a jednom mjesečno kao individualna izvješća. Na osnovi prikupljenih izvješća procjenjuje se zdravstveno stanje stanovnika Županije prema morbiditetnim i mortalitetnim pokazateljima, a analiziraju se i kapaciteti te rad svih zdravstvenih ustanova u Županiji (posjeti, pregledi, broj zdravstvenih djelatnika, korištenje kapaciteta).

Dobiveni obrasci i izvješća se:

- kontroliraju i prosljeđuju u Hrvatski zavod za javno zdravstvo te čine dio Registara RH i Baze hospitalizacija koji se dalje prosljeđuju prema Eurostatu i Svjetskoj zdravstvenoj organizaciji,
- analiziraju i obrađuju te se u zbirnom obliku publiciraju u Zdravstveno – statističkom ljetopisu Zadarske županije,
- analiziraju i obrađuju prema zahtjevima pojedinaca za izradu diplomskih radova te za izradu stručnih i znanstvenih radova.

### ***Odjel za promicanje zdravlja***

- Procjenjuje zdravlje i zdravstvene potrebe stanovništva na županijskoj razini ili manjim teritorijalnim jedinicama ukoliko to jedinice lokalne samouprave traže na temelju svih prikupljenih podataka. Procjena se dobiva temeljem analize javno-zdravstvenih pokazatelja koji se prikupljaju i obrađuju rutinski ili u okviru posebnih istraživanja ili anketa u kojima sudjeluje Zadarska županija, a koje se provode na razini Republike Hrvatske ili Europske unije.
- Priprema, uređuje i objavljuje stručne i popularno-edukativne tekstove koji se objavljuju na mrežnim stranicama Zavoda te promotivnim materijalima: knjigama, brošurama, letcima, plakatima.
- Osmišljava, planira i provodi javnozdravstvene akcije: tribine, okrugle stolove, predavanja, edukativne seminare, radionice, manifestacije namijenjene široj populaciji ili specifičnim skupinama stanovništva (roditelji, odgajatelji, djeca, stariji).
- Obilježava značajne javnozdravstvene datume u suradnji sa ostalim službama i ustanovama podjelom prikladnih promotivnih materijala i preventivnim mjerenjima te savjetovanjem zainteresiranih stanovnika.
- U suradnji s medijima kroz sudjelovanje u radijskim i TV emisijama, a u cilju unapređenja zdravlja populacije i sprječavanja nastanka bolesti vrši zdravstveno informiranje i edukaciju stanovništva.
- Koordinira provođenje Nacionalnih programa ranog otkrivanja raka dojke, raka vrata maternice i raka debelog crijeva na razini Zadarske županije.

### ***Nacionalni programi ranog otkrivanja raka***

Nacionalni programi ranog otkrivanja raka provode se s ciljem otkrivanja novotvorina u što ranijem stadiju bolesti kako bi se smanjila smrtnost, produžilo život i povećala kvaliteta života oboljelih osoba. Programi su namijenjeni muškarcima i/ili ženama određene dobi bez obzira na status zdravstvenog osiguranja.

**Nacionalni program ranog otkrivanja raka dojke** pokrenulo je Ministarstvo zdravstva i socijalne skrbi Vlade RH u 2006. godini. Programom su obuhvaćene žene u dobi od 50 do 69 godina koje se pozivaju na mamografsko snimanje svake dvije godine.

**Nacionalni program ranog otkrivanja raka debelog crijeva** usvojen je na sjednici Vlade Republike Hrvatske 2007. godine. Program je namijenjen svim osobama u dobi od 50 do 74 godina, a uključuje testiranje na tragove krvi u stolici koje se ne opaža okom (okultno krvarenje) i u slučaju pozitivnog nalaza kolonoskopiju.

**Nacionalni program ranog otkrivanja raka vrata maternice** usvojen je na sjednici Vlade RH 2010. godine. Namijenjen je svim ženama u Republici Hrvatskoj u dobi od 25 do 64 godine. Pozivi se šalju ženama koje nisu bile tri ili više godina na PAPA testu.

## SLUŽBA ZA ŠKOLSKU I ADOLESCENTNU MEDICINU

**Služba za školsku i adolescentnu medicinu provodi specifičnu preventivnu zdravstvenu zaštitu školske djece, mladeži i redovitih studenata.**

Preventivne mjere uključuju sistematske, namjenske, kontrolne preglede te probire.

**Sistematski pregledi se provode u svrhu praćenja rasta i razvoja, kontrole zdravstvenog stanja te utvrđivanja poremećaja zdravlja:**

- prije upisa u 1. razred osnovne škole
- u 5. razredu osnovne škole (praćenje psiho-fizičkog razvoja)
- u 8. razredu osnovne škole (u svrhu utvrđivanja zdravstvenog stanja i sposobnosti s obzirom na izabrano zvanje)
- u 1. razredu srednje škole (u svrhu praćenja, prepoznavanja zdravstvenih rizika i rizičnih ponašanja)
- na 1. godini studija (u svrhu kontrole zdravstvenog stanja, uvida u navike i ponašanja te prilagodbe na studij).

**Namjenski pregledi obavljaju se:**

- u svrhu utvrđivanja zdravstvenog stanja djeteta prilikom promjene oblika školovanja ili načina života
- prije cijepljenja u svrhu utvrđivanja kontraindikacija
- u svrhu utvrđivanja sposobnosti za bavljenje određenom sportskom aktivnosti, te prije natjecanja u školskim športskim klubovima
- prije prijema u đački ili studentski dom
- prije upisa u srednju školu ili fakultet, ako to zahtjeva odabir školovanja
- u svrhu utvrđivanja sposobnosti i kontraindikacija u vezi odlaska na organizirani odmor
- na zahtjev roditelja, djeteta ili institucije.

**Kontrolni pregledi** obavljaju se nakon preventivnih pregleda prema medicinskoj indikaciji.

**Probir (screening)** je postupak kojim se u rizičnoj populaciji prividno zdravih pronalaze pojedinci u kojih se sumnja na neku bolest ili poremećaj. Provode se samostalno ili u sklopu sistematskog pregleda. Ovaj postupak obuhvaća:

- mjerenje TT i TV, ITM
- pregled vida primjenom Snellenove tablice
- pregled vida na boje primjenom Ishihara tablice
- audiometrija – pregled sluha za učenike 7. razreda
- kontrolu hemoglobina radi utvrđivanja eventualne anemije

- kontrolu urina test trakom radi detekcije proteinurije
- test pretklona radi detekcije eventualne skolioze
- intervjuiranje i anketiranje prilikom sistematskog pregleda radi prepoznavanja pojave rizičnih navika (pušenje, alkohol, psihoaktivne droge, spolno ponašanje, procjena mentalnog zdravlja)
- ostale preglede prema problematici u populaciji.

**Cijepljenje** se vrši prema Programu obveznog cijepljenja koji izrađuje Služba za epidemiologiju HZJZ-a, a potvrđuje Ministarstvo zdravstva.

Provodi se:

Tijekom 1. razreda osnovne škole:

protiv ospica, zaušnjaka i rubeole (MPR) i protiv dječje paralize (POLIO) te nadoknada cjepiva protiv difterije i tetanusa kod djece koja nisu uredno cijepljena u pedijatrijskoj dobi.

U 6. razredu osnovne škole se vrši provjera cjepnog statusa i nadoknada propuštenog cijepljenja protiv hepatitisa B.

U 8. razredu osnovne škole protiv difterije, tetanusa i dječje paralize (dT+IPV).

U završnom razredu srednje škole se vrši provjera cjepnog statusa i nadoknada propuštenog cijepljenja po potrebi.

Cijepljenje protiv humanog papilomavirusa (HPV) preporučeno je, ali neobavezno u 8. razredu osnovne škole.

**Savjetovani rad** u ambulantama odvija se svakodnevno s ciljem pomoći u rješavanju poteškoća djece i mladih kao što su:

- prilagodba na školu
- školski neuspjeh
- poremećaji ponašanja
- nasilje među vršnjacima
- reproduktivno zdravlje i planiranje obitelji
- zlouporaba psihoaktivnih droga i drugih sredstava ovisnosti
- ostali problemi mentalnog zdravlja.

**Zdravstveni odgoj** usmjeren na unapređenje zdravlja, prevenciju bolesti ili smanjivanje njihovih posljedica kod pojedinaca i grupa. Provodi se kroz individualni rad, rad u malim skupinama, radionice, tribine te predavanja s učenicima, studentima, profesorima i roditeljima.

Obuhvaćene su slijedeće teme:

„Pravilno pranje zuba“ u I. razredu OŠ, „Skrivene kalorije“ u III. razredu OŠ, „Promjene vezane uz pubertet“ i „Pubertet i higijena“ u V. razredu OŠ, „Utjecaj spolno prenosivih bolesti na reproduktivno zdravlje“ u I. razredu SŠ.

**Higijensko - epidemiološka zaštita obuhvaća:**

- nadzor nad higijensko sanitarnim uvjetima u školi, đачkim i studentskim domovima i objektima društvene prehrane učenika i studenata
- kontrolne preglede prilikom pojave zarazne bolesti u školi i protuepidemijske mjere.



**Specifične mjere zdravstvene zaštite uključuju:**

- sudjelovanje u radu povjerenstva za ocjenu psihofizičke sposobnosti djece
- praćenje učenika s poteškoćama u učenju, odgojnim teškoćama i smetnjama u ponašanju
- praćenje i nadzor učenika s kroničnim bolestima
- praćenje i nadzor učenika sa smetnjama u razvoju
- sprečavanje i suzbijanje ovisnosti - putem zdravstvenog odgoja i kroz sudjelovanje u provedbi školskog preventivnog programa
- zaštitu reproduktivnog zdravlja
- zaštitu mentalnog zdravlja
- profesionalnu orijentaciju.

Za uspješno provođenje mjera i aktivnosti, te praćenje zdravstvenog stanja djeteta nužna je koordinacija, suradnja i obavještanje svih relevantnih ustanova. Služba surađuje s roditeljima, nastavnicima i profesorima, te sa zdravstvenim djelatnicima primarne zdravstvene zaštite kao i s ostalim sudionicima zdravstvene zaštite.

Svoje djelovanje rada Služba za školsku i adolescentnu medicinu organizirano obavlja kroz tri odjela:

**Odjel za unapređenje reproduktivnog zdravlja****Odjel za praćenje i prevenciju kroničnih nezaraznih bolesti učenika i studenata****Odjel za unapređenje mentalnog zdravlja učenika i studenata i zdravlja djece s posebnim potrebama.**

## SLUŽBA ZA MENTALNO ZDRAVLJE I PREVENCIJU OVISNOSTI

**Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti u okviru svoje Zakonom utvrđene djelatnosti na području Zadarske županije provodi univerzalnu, selektivnu i indiciranu prevenciju svih oblika ovisnosti, a provodi i niz mjera usmjerenih na zaštitu i očuvanje mentalnog zdravlja.**

**Mentalno zdravlje**

**Savjetovalište za mentalno zdravlje** pokrenuto je s ciljem zaštite i unapređenja mentalnog zdravlja te prevencije ovisnosti. Aktivnosti savjetovališta uključuju individualno, obiteljsko i grupno savjetovanje, psihološku obradu, specijalistički pregled liječnika (spec. psihijatar, spec. epidemiolog, subspec. adiktolog), zdravstveno-socijalnu intervenciju i testiranje urina na psihoaktivna sredstva. Korisnici Savjetovališta za mentalno zdravlje su djeca i mladi s rizičnim oblicima ponašanja, eksperimentatori konzumacije droga, djeca i mladi s poteškoćama u učenju, ponašanju i/ili emocionalnim poteškoćama te njihove obitelji, odrasle osobe s problemima iz područja mentalnog zdravlja (depresija, anksioznost, obiteljski problemi, stres i sl.) i onkološki bolesnici i njihove obitelji.

Savjetovališta djeluju kroz intenzivnu suradnju s osnovnim i srednjim školama tj. stručnim suradni-

cima istih, suradnju sa Centrom za socijalnu skrb, pravosudnim institucijama, udrugama i drugim zdravstvenim i nezdravstvenim institucijama koje se bave očuvanjem mentalnog zdravlja.

Zbog povećane potrebe te nemogućnosti dolaska najugroženijih skupina u savjetovalište za mentalno zdravlje u gradu Zadru, tijekom 2011. godine su s radom krenula savjetovališta za mentalno zdravlje u gradovima Gračacu, Benkovcu i Pagu. 2012. godine pokrenut je rad u dva dodatna savjetovališta, u Biogradu na moru i Obrovcu. Tijekom 2013. godine rad savjetovališta je proširen u sklopu projekta „**Mentalno zdravlje za sve**“ (financijski potpomognut od strane Ministarstva zdravlja iz financijskih sredstava u okviru raspoloživih sredstava iz dijela prihoda od igara na sreću), a sa ciljem omogućavanja veće dostupnosti skrbi za mentalno zdravlje i izvanbolničko liječenje ovisnosti za korisnike iz većeg dijela županije, s naglaskom na udaljene dijelove županije opterećene niskim socioekonomskim statusom stanovnika i nizom ostalih psihosocijalnih problema. U okviru Savjetovališta za mentalno zdravlje u Zadru, Gračacu, Benkovcu, Obrovcu i Pagu djeluje i Savjetovalište za onkološke bolesnike u suradnji s Ligom za borbu protiv raka i udrugom Europa Donna.

### **Izvanbolničko liječenje ovisnosti**

Liječenje ovisnosti o drogama u Republici Hrvatskoj organizirano je bazično kroz izvanbolničko liječenje u Službama za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti. Liječenje se provodi u suradnji s timovima liječnika obiteljske medicine, ali i sa specijaliziranim bolničkim ustanovama te drugim zdravstvenim i nezdravstvenim suradnicima. U programu izvanbolničkog liječenja provodi se supstitucijska terapija ovisnosti o opijatima metadonom ili buprenorfinom, uz kontrolnu mjeru testiranja urina na psihoaktivne tvari test-trakama.

#### **Aktivnosti Službe u radu s ovisnicima:**

- registriranje i evidentiranje korisnika
- ispunjavanje Pompidou upitnika za praćenje epidemioloških podataka vezanih uz ovisnike o psihoaktivnim sredstvima na području RH
- specijalistički liječnički pregledi i izdavanje nalaza
- testiranje urina na prisutnost psihoaktivnih supstanci
- psihologijska procjena i rad na modifikaciji ponašanja
- individualno i obiteljsko savjetovanje
- savjetodavni i edukativni rad s liječnicima obiteljske medicine koji predstavljaju suradnike u procesu izvanbolničkog liječenja ovisnika.

#### **Ostale javnozdravstvene aktivnosti i programi od interesa za javno zdravlje zajednice:**

U okviru javnih ovlasti Služba obavlja i poslove:

- izvršavanja mjera posebne obveze izrečenih maloljetnicima u suradnji s Centrom za socijalnu skrb
- izvršavanja zaštitnih mjera liječenja od ovisnosti izrečenih od strane pravosudnih institucija.

### **Projekti i programi**

Od školske godine 2012./2013., Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti sudjeluje u provedbi projekta „**Zdrav za 5**“, koji je pokrenut temeljem potpisanog protokola između Ministarstva unutarnjih

poslova RH, Ministarstva zdravlja RH, Ministarstva zaštite okoliša i prirode RH te Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH. Cilj projekta je zajedničko djelovanje na području prevencije ovisnosti te podizanje razine javnozdravstvene svijesti kod djece osnovnoškolskog i srednjoškolskog uzrasta.

U 2016. god. je Vijeće za prevenciju kriminaliteta na području Zadarske županije osnovalo radnu skupinu za problematiku sigurnog ponašanja mladih na internetu, a koja je u 2017. god. pokrenula projekt „**Sigurno ponašanje djece na internetu**“. Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti sudjeluje u provedbi navedenog projekta, i to u aktivnostima koje se tiču podizanja razine znanja osnovnoškolaca o mogućim opasnostima i rizičnim ponašanjima te prekomjernom korištenju interneta, uz poduku o odgovornom i samo-zaštitnom ponašanju.

**Trening životnih vještina („TŽV“)** je program univerzalne prevencije rizičnih ponašanja (pušenja, alkohola i zlouporabe droga) namijenjen učenicima petih i šestih razreda osnovnih škola, koji za cilj ima smanjenje učestalosti i intenziteta konzumiranja sredstava ovisnosti, kao i odgodu prvog konzumiranja. Program je preuzet od Nastavnog Zavoda za javno zdravstvo Primorsko – goranske županije, a autor mu je dr. Gilbert J. Botvin. Verzija prilagođena provedbi u Hrvatskoj sastoji se od 8 radionica za učenike petih razreda i 9 radionica za učenike šestih razreda. Nositelj provedbe programa je Zavod za javno zdravstvo Zadar – Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti, a program su omogućili Zadarska županija i Grad Zadar.

TŽV se u Zadarskoj županiji kontinuirano provodio od 2010. do 2017. godine u sklopu Plana za zdravlje stanovnika Zadarske županije, nakon čega je uslijedila dvogodišnja stanka. Od školske godine 2019./2020. Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti ponovno je krenula s implementacijom programa sa učenicima 5. i 6. razreda osnovnih škola. U program se uključilo 35 od ukupno 36 osnovnih škola Zadarske županije, odnosno 3 171 učenik te 161 voditelj. U šk. godini 2020./2021. se radi epidemioloških mjera nastava odvijala online, što je onemogućilo provedbu radionica TŽV-a među učenicima. Planiran je nastavak provedbe programa kada se uspostavi redovno održavanje nastave u učionicama, obzirom da program zahtjeva interakciju nastavnika i učenika u živo, a što nije moguće ostvariti u uvjetima epidemije.

### **Program PoMoZi Da u okviru nacionalnog programa „Živjeti zdravo“**

Edukativni program PoMoZi Da, razvijen je u sklopu nacionalnog programa „Živjeti zdravo“, elementa Zdravstveno obrazovanje, podelementa Mentalno zdravlje. Programom se želi pomoći učiteljima i nastavnicima i svim drugim odgojno-obrazovnim djelatnicima da s učenicima izgrade odnos povjerenja i podrške, da lakše prepoznaju anksiozne ili depresivne smetnje kod svojih učenika s kojima svakodnevno rade, uče ili se igraju, da potaknu učenike s problemima mentalnoga zdravlja na traženje ili prihvaćanje stručne pomoći te se ujedno želi stvoriti podržavajuća okolina djeci i mladima u kojoj će moći lakše očuvati i zaštititi svoje mentalno zdravlje. U sklopu navedenog programa, djelatnica Službe za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti educirana je za članicu provedbene skupine, odnosno 3P edukatora (educirani stručnjaci za mentalno zdravlje iz županijskih zavoda za javno zdravstvo koji će provoditi edukacije u svojim županijama). Osnovni cilj programa je educirati učitelje, nastavnike i profesore kako pružiti psihološku prvu pomoć učenicima, odnosno educirati 24 odgojno-obrazovna djelatnika Zadarske županije do ljeta 2022. godine.

Također se kontinuirano kroz godinu u suradnji sa svim partnerskim udrugama održavaju različita javna **preventivna predavanja**, tribine i predstave kao i predavanja za roditelje, nastavnike i stručne suradnike. Predavanjima se obuhvaćaju različite teme vezane za problematiku mentalnog zdravlja i ovisnosti, poput elektroničkog nasilja, novih droga, znakova ovisnosti kod maloljetnika, liječenja Hepatitisa C i sl.

### Partnerstvo na projektima:

- **Čuvaj svoje zdravlje** - projekt Terapijske zajednice Mondo Nuovo. Projekt ima za cilj spriječiti daljnje rizično ponašanje i konzumiranje sredstava ovisnosti te pojavu ovisnosti kod djece i mladih s poremećajima u ponašanju na području Zadarske županije.
  - **Minus Virus** – u partnerstvu s nositeljem projekta Udrugom Porat. Cilj projekta je smanjenje rizika od infekcija hepatitisom B i C i HIV- om.
  - **Uključi se!** - u partnerstvu s nositeljem projekta Udrugom Porat. Projekt resocijalizacije s ciljem psihosocijalne podrške namijenjenom liječenim ovisnicima nakon završenog tretmana u terapijskoj zajednici.
  - Među aktivnostima Službe možemo istaknuti i kontinuirano obilježavanje važnih datuma i brojne promotivne akcije, kao što su **Međunarodni dan borbe protiv ovisnosti, Mjesec borbe protiv ovisnosti, Svjetski dan mentalnog zdravlja** i sl.
- Navedene aktivnosti održavaju se u suradnji s lokalnom samoupravom, Obiteljskim centrom, GDCK Zadar, Caritasom, udrugom Porat, Terapijskom zajednicom Mondo Nuovo i svim ostalim relevantnim institucijama (zdravstvenim i obrazovnim) i nevladinim udrugama koje se bave ovisnošću, mentalnim zdravljem i sprječavanjem nastanka i širenja spolno i krvlju prenosivih bolesti HIV-a i Hepatitisa B i C.

### Rad Službe za vrijeme pandemije COVID – 19

U godini obilježenoj pandemijom bolesti COVID-19 pa i za vrijeme potpunog zatvaranja (tzv. lockdown), Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti prilagodila je svoj rad kako bi osigurala neprekidno pružanje usluga. Uz dotadašnje fizičke dolaskе klijenata, Služba svoje aktivnosti provodi i putem raznih komunikacijskih kanala (telefon, e-pošta, videopozivi, videokonferencije i sastanci). Svim klijentima koji su za to iskazali interes, u sklopu rada Službe omogućeno je telefonsko i on-line savjetovanje. Također su otvorene posebne linije za anonimno telefonsko savjetovanje svim osobama kojima je bila potrebna psihosocijalna podrška radi određenih mjera samoizolacije ili karantene te svima koji su osjećali zabrinutost vezano za aktualnu epidemiju.

Najveći utjecaj pandemije COVID – 19 odrazio se na one aktivnosti koje uključuju održavanje i provedbu predavanja i radionica u sklopu preventivnih programa sa djecom, odraslima i osobama u riziku. Radi nemogućnosti održavanja nastave, predavanja su se odrađivala smanjenim kapacitetom.

Radi epidemije također nije bilo moguće organizirati javnozdravstvene akcije kao ni javna predavanja. Sukladno tome, razina medijske ekspaniranosti preventivnih aktivnosti također je bila manja. Međutim, suradnja sa osnovnim i srednjim školama u vidu uključivanja učenika u preventivne aktivnosti Službe ostvarena je putem online aktivnosti prilagođenih epidemiološkoj situaciji. Također su se uspješno provodile ostale predviđene aktivnosti koje se odnose na javne istupe, izradu i distribuciju promotivnih i informativnih materijala u tiskanom i elektronskom obliku te redovito ažuriranje Internet stranice Službe za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti.

## SLUŽBA ZA MIKROBIOLOGIJU I PARAZITOLOGIJU

Služba za mikrobiologiju i parazitologiju (u daljnjem tekstu služba) u okviru svoje Zakonom o zdravstvenoj zaštiti utvrđene djelatnosti obavlja mikrobiološku djelatnost od interesa za Zadarsku županiju. U Službi se samostalno i odgovorno, na temelju jedinstveno utvrđene medicinske doktrine i prema svim pravilima struke i dobre laboratorijske prakse provode mikrobiološka ispitivanja.

### **Mikrobiološka ispitivanja iz područja bakteriologije, virologije, parazitologije i mikologije uključuju:**

- mikrobiološku obradu humanih uzoraka iz kojih se izoliraju i identificiraju različiti mikroorganizmi kao mogući uzročnici infektivnih bolesti te se određuje osjetljivost bakterijskih uzročnika bolesti na antimikrobne lijekove
- određivanje prisutnosti ili odsutnosti različitih antigenih determinanti mikroorganizama ili antitijela na različite uzročnike infektivnih bolesti
- interpretaciju dobivenih rezultata ispitivanja u sklopu sveukupne dijagnostičke obrade i kliničke slike oboljelih osoba
- praćenje rezistencije bakterija na antibiotike
- aktivno praćenje i nadzor nad infekcijama povezanim sa zdravstvenom skrbi
- kontrola postupaka sterilizacije biološkim indikatorima na području cijele županije.

Služba za mikrobiologiju i parazitologiju pruža usluge kliničke mikrobiologije za Opću bolnicu Zadar, za specijalne bolnice na području Zadarske županije kao i za zdravstvene ustanove u privatnom vlasništvu.

Liječnici mikrobiolozi aktivni su članovi Povjerenstava za sprečavanje i suzbijanje infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi te Timova za kontrolu bolničkih infekcija. Na taj način aktivno sudjeluju u nadzoru, praćenju i kontroli sprečavanja infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi te analizi istih metodologijom koja odgovara metodologiji ECDC (European Centre for Disease Control), a kako bi se mogle provoditi nacionalne i internacionalne usporedbe rezultata praćenja.

Služba sudjeluje i u redovitom praćenju rezistencije bakterija na antibiotike, u suradnji sa Odborom za praćenje rezistencije pri Referentnom centru Ministarstva zdravlja RH. Time, uz praćenje potrošnje antibiotika, Služba aktivno sudjeluje u podizanju svijesti o važnosti antibiotika te promiče racionalnu primjenu istih kako bi se sačuvala njihova učinkovitost.

Služba je aktivno uključena u edukaciju budućih zdravstvenih djelatnika kroz suradnju sa Medicinskom školom u Zadru i sa Sveučilišnim studijem sestrinstva u Zadru.

Služba je organizirana u šest odjela u sastavu kojih je devet laboratorija.

### **Odjel za respiratorne infekcije, ostale bakterijske bolesti i intrahospitalne infekcije**

- Laboratorij za respiratorne infekcije
- Laboratorij za ostale bakterijske bolesti i intrahospitalne infekcije
- Laboratorij za primarno sterilne uzorke
- Laboratorij za TBC dijagnostiku

### **Odjel za urogenitalne infekcije**

- Laboratorij za urinarne infekcije
- Laboratorij za genitalne infekcije



### Odjel za serologiju

- Laboratorij za serološke pretrage
- Laboratorij za uzimanje uzoraka

### Odjel za crijevne i parazitarne bolesti

- Laboratorij za infekcije probavnog sustava
- Laboratorij za parazitologiju

### Odjel za molekularnu dijagnostiku

### Odjel za podloge, pranje, dezinfekciju i sterilizaciju

Služba za mikrobiologiju i parazitologiju kroz svoj humani mikrobiološki laboratorij od samog svog osnutka kontinuirano dnevno pruža usluge pacijentima putem ordinacija opće medicine, specijalističkih ordinacija, Opće bolnice Zadar te specijalističkih bolnica na području Zadarske županije. Laboratorij na godišnjoj razini provede 88 000 pretraga što je 7 300 pretraga mjesečno, a da pri tom bez obzira na veliki obujam posla održava visoku kvalitetu usluga koju potvrđuje uspješnim unutarnjim i vanjskim kontrolama.

Služba provodi sva ispitivanja i sve postupke sukladno međunarodno priznatoj **normi HR EN ISO 15189:2008 - Medicinski laboratoriji-posebni zahtjevi za kvalitetu i osposobljenost**, što podrazumijeva uspostavljeni, održavani i neprekidno poboljšavani sustav upravljanja kvalitetom. Potvrdu o akreditaciji br. 7215 Služba je dobila 09.12.2009. godine. Po isteku petogodišnjeg razdoblja, u rujnu 2014. godine uspješno je proveden postupak **ponovne akreditacije prema normi HRN EN ISO 15189:2012 - Medicinski laboratoriji - posebni zahtjevi za kvalitetu i osposobljenost**, kojim je Služba postala prvi medicinski laboratorij u Hrvatskoj prema novom izdanju norme s važenjem Potvrde do 08.12.2019. godine. U ožujku 2019. godine proveden je **postupak ponovne akreditacije** za razdoblje od sljedećih pet godina čime je **Služba kontinuirano akreditirana do 2024. godine**.

Cilj sustava kvalitete je pružiti što kvalitetniju uslugu svojim korisnicima, stoga se u rutinskom radu laboratorija kontinuirano prate svi radni procesi uz provođenje postupaka unutarnje i vanjske kontrole kvalitete. Time se nadziru sve sastavnice ispitnih postupaka koje mogu utjecati na pravodobnost i točnost rezultata ispitivanja. Dobivena Potvrda o akreditaciji HAA jamči pacijentima da su ispitivanja provedena u ovom mikrobiološkom laboratoriju te nalazi izdani na osnovu tih ispitivanja međunarodno priznati i ravnopravni s drugim takvim europskim laboratorijima.

Akreditirane pretrage iz područja bakteriologije, parazitologije i virologije:

1. određivanje protutijela klase IgM i IgG i aviditet na Toxoplasma gondii
2. određivanje protutijela klase IgM, IgG i aviditet na Cytomegalovirus
3. određivanje protutijela klase IgM i IgG na markere Epstein Barr virusa
4. određivanje markera na Hepatitis B virus
5. hemokultura - izolacija i identifikacija bakterija iz uzoraka krvi i određivanje osjetljivosti na antibiotike
6. određivanje broja aerobnih bakterija u urinu metodom kalibrirane eze
7. izolacija i identifikacija Salmonella spp., Shigella spp., Campylobacter spp. i Yersinia enterocolitica iz uzoraka stolice
8. Određivanje prisutnosti DNA C.trachomatis u urogenitalnim uzorcima
9. Izolacija i identifikacija betahemolitičkog streptokoka grupe A

Krajem 2019. godine pojavila se nova zarazna bolest COVID-19 uzrokovana virusom SARS CoV-2 koji je izazvao pandemiju i stavio pred mikrobiološke laboratorije novi izazov u smislu brze i točne dijagnostike, a što je bilo moguće jedino uspostavom novih molekularnih metoda. Služba za mikrobiologiju i parazitologiju ZJZ Zadar je bila među prvim laboratorijima u Hrvatskoj koji su počeli sa testiranjem na SARS CoV-2. Od trenutka kada je proglašen prvi „lock down“ do prvog uspješnog testiranja prošlo je samo 14 dana te je služba od 01.04.2020. godine stavljena na popis laboratorija ovlaštenih za provođenje testiranja. Do kraja 2020. godine napravljeno je 39 077 PCR testova kao i 755 seroloških pretraga za dokaz protutijela na SARS-CoV-2.

## SLUŽBA ZA ZDRAVSTVENU EKOLOGIJU I ZAŠTITU OKOLIŠA

Služba za zdravstvenu ekologiju i zaštitu okoliša prati, analizira i ocjenjuje utjecaj okoliša (zrak, tlo, buka) i hrane na zdravstveno stanje stanovništva, zdravstvenu ispravnost: namirnica, sirovina, vode za ljudsku potrošnju, vode za rekreaciju i fizikalnu terapiju, te predmeta opće uporabe; ispituje i ocjenjuje sastav i kakvoću otpadnih voda, površinskih i podzemnih voda, mora i sedimenta, ekotoksikološka svojstva otpadnih voda i kemijskih pripravaka koji dopijevaju u vode i mora, sastav i kakvoću otpada te obavlja stručne poslove zaštite okoliša.

Sva djelatnost Službe za zdravstvenu ekologiju i zaštitu okoliša u području ispitivanja zdravstvene ispravnosti namirnica uključujući vodu za ljudsku potrošnju propisana je zakonskim propisima RH. Za provođenje svoje djelatnosti Služba je ovlaštena i od strane nadležnih ministarstava. Sukladno rješenjima Ministarstva poljoprivrede i Ministarstva zdravstva o ovlašćivanju službenog laboratorija provodi službene kontrole hrane i vode za piće. Služba godišnje provede ispitivanja na oko 150 000 pokazatelja u 30 000 uzoraka na visokoj razini kvalitete usluga što se iz godine u godinu potvrđuje provođenjem unutarnjih i vanjskih kontrola te povratnim informacijama koje prikuplja od strane svojih korisnika usluga.

Služba je akreditirana prema zahtjevima **novog izdanja norme HRN EN ISO/IEC 17025:2017 Opći zahtjevi za osposobljenost ispitnih i umjernih laboratorija** za kemijska, fizikalna, mikrobiološka i biološka ispitivanja hrane, hrane za životinje, voda, predmeta opće uporabe, tla, sedimenta, mulja, otpada, mikrobiološke čistoće objekata i ispitivanje vanjskog zraka–aerobiološka analiza peludi te za uzorkovanje voda, sedimenta, mulja i otpada.

Potvrdu o akreditaciji br. 1173 Služba je dobila 09.02.2009. godine, a u međuvremenu su provedena dva postupka reakreditacije. Akreditacijom je Služba stekla potvrdu svoje tehničke osposobljenosti za provedbu ispitivanja u akreditiranom području, što podrazumijeva da se postupci ispitivanja provode prema standardiziranim postupcima od strane educiranog osoblja laboratorija, što se periodički provjerava od strane HAA. Na taj način rezultati ispitivanja Službe stekli su pouzdanost i usporedivost s rezultatima ispitivanja takvih laboratorija širom svijeta.

Do sada je akreditirano ukupno 78 metoda ispitivanja i uzorkovanja, od kojih je 3 metoda u fleksibilnom području akreditacije. Akreditacijom metoda ispitivanja Služba je pokrila sva područja rada.

Od veljače 2011. godine Rješenjem Ministarstva poljoprivrede Služba za zdravstvenu ekologiju i zaštitu okoliša ZJZ Zadar ovlaštena je za obavljanje ispitivanja u svrhu službenih kontrola hrane, uključujući vodu za piće i hrane za životinje.

Od siječnja 2015. godine Rješenjem Ministarstva zdravstva Služba za zdravstvenu ekologiju i zaštitu okoliša ZJZ Zadar ovlaštena je za obavljanje analiza u svrhu provođenja monitoringa i drugih službenih kontrola vode za ljudsku potrošnju.

Služba surađuje s državnim upravnim tijelima nadležnim u području zdravstvene ispravnosti i kvalitete namirnica te zaštite okoliša kao što je Sanitarna inspekcija, Granična sanitarna inspekcija, Vodopravna inspekcija, Inspekcija zaštite okoliša, s ostalim županijskim zavodima za javno zdravstvo, kao i s drugim ustanovama iz istog područja djelovanja.

Temeljem Pravilnika o unutarnjoj organizaciji i sistematizaciji radnih mjesta Zavoda za javno zdravstvo Zadar od 01.01.2018. godine djelatnost Službe je organizirana i odvija se kroz šest odjela, u sastavu kojih su dvadeset i dva laboratorija te na terenu. To su:

1. Odjel za kvalitetu
2. Odjel za zdravstvenu ispravnost i kvalitetu voda
3. Odjel za zdravstvenu ispravnost i kvalitetu namirnica i predmeta opće uporabe
4. Odjel za zaštitu okoliša i mora
5. Odjel za zajedničke analitičke tehnike
6. Odjel za uzorkovanje i opće poslove službe.

### **1. Odjel za kvalitetu**

Odjel prati primjenu i održavanje sustava kvalitete u suradnji s predstavnicima za kvalitetu pojedinih odjela, voditeljima odjela, glavnom tehničarkom, administracijom i voditeljem Službe.

### **2. Odjel za zdravstvenu ispravnost i kvalitetu voda**

Odjel prati mikrobiološke, fizikalne, fizikalno-kemijske, kemijske i organoleptičke pokazatelje zdravstvene ispravnosti i kvalitete u:

- svim tipovima vodoopskrbnih objekata (vodozahvat, vodosprema i mreža)
- vodama iz javnih i privatnih objekata (cisterni, bunara, bušotina, brodskih tankova i raznih drugih spremnika vode)
- vodama iz originalne ambalaže (mineralne, izvorske i stolne vode).

Djelatnost odjela uključuje praćenje kemijskih i fizikalnih pokazatelja:

- u površinskim vodama (rijeke, jezera, izvori)
- bazenima (za kupanje, rekreaciju i rehabilitaciju)

Odjel se sastoji od sljedećih Laboratorija:

- Laboratorij za kemiju pitkih, površinskih, bazenskih i podzemnih voda
- Laboratorij za mikrobiologiju pitkih, površinskih, bazenskih i podzemnih voda
- Laboratorij za biologiju površinskih voda

### **3. Odjel za zdravstvenu ispravnost i kvalitetu namirnica i predmeta opće uporabe**

Odjel prati mikrobiološke, fizikalne, fizikalno-kemijske, kemijske i organoleptičke pokazatelje zdravstvene ispravnosti i kvalitete:

- namirnica životinjskog i biljnog podrijetla (žitarica i proizvoda, pekarskih proizvoda, voća i proizvoda od voća, povrća i proizvoda od povrća, biljnih ulja i masti, meda, kave, začina, čajeva,

mesa i proizvoda od mesa, mlijeka i mliječnih proizvoda, jaja i proizvoda od jaja, slatkovodnih i morskih riba te gotovih jela)

- predmeta opće uporabe (posuđa, ambalaža, igračka, kozmetike, duhana)

Odjel ispituje energetska i prehrambena vrijednost kompletnih obroka te procjenjuje kakvoću zraka na području grada Zadra na osnovu kemijskih pokazatelja.

Odjel se sastoji od sljedećih Laboratorija:

- Laboratorij za kemiju namirnica
- Laboratorij za mikrobiologiju namirnica
- Laboratorij za fiziologiju, praćenje i unapređenje prehrane
- Laboratorij za senzorske analize namirnica
- Laboratorij za kemiju POU
- Laboratorij za mikrobiologiju POU

#### **4. Odjel za zaštitu okoliša i mora**

Odjel prati mikrobiološke, biološke, fizikalne, fizikalno-kemijske, kemijske i organoleptičke pokazatelje:

- mora na plažama u sezoni kupanja, mora na uzgajalištima ili u blizini ispusta otpadne vode
- utjecaj onečišćenja s kopna na more (ekološke studije, monitorinzi)
- kemijske pokazatelje sedimenta
- fizikalne i biološke pokazatelje u otpadnim vodama
- kemijski sastav otpada.

Odjel se sastoji od sljedećih Laboratorija:

- Laboratorij za kemiju mora
- Laboratorij za biologiju i mikrobiologiju mora
- Laboratorij za kemiju otpadnih i procjednih voda
- Laboratorij za mikrobiologiju otpadnih i procjednih voda
- Laboratorij za sediment
- Laboratorij za otpad i tlo
- Laboratorij za zrak i aerobiologiju
- Laboratorij za buku

#### **5. Odjel za zajedničke analitičke tehnike**

Odjel obuhvaća djelatnosti koje se provode kroz:

- Laboratorij za metale i nemetale - prati metale i nemetale u namirnicama, svim tipovima voda, površinskim vodama, otpadnim vodama, sedimentu i otpadu.
- Laboratorij za plinsku kromatografiju - prati: organoklorne, organofosforne i organodušične pesticide, poliklorirane bifenile, lakohlapive spojeve, ugljikovodike, masne kiseline.
- Laboratorij za tekućinsku kromatografiju - u namirnicama prati konzervanse, sladila, kofein, nitrite i nitrate.
- Laboratorij za ionsku kromatografiju - prati anione i katione u svim tipovima voda.
- Laboratorij za TOC - prati ukupni organski ugljik, otopljeni organski ugljik i ukupni dušik u uzorcima voda i sedimentu.

## **6. Odjel za uzorkovanje i opće poslove službe**

Uloga ovog odjela je organizacija općih poslova u smislu nabave, vođenja administracije, organizacije terenskog posla i uzorkovanja te vođenje praonice i postupka sterilizacije.

## Poglavlje II.

## STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI

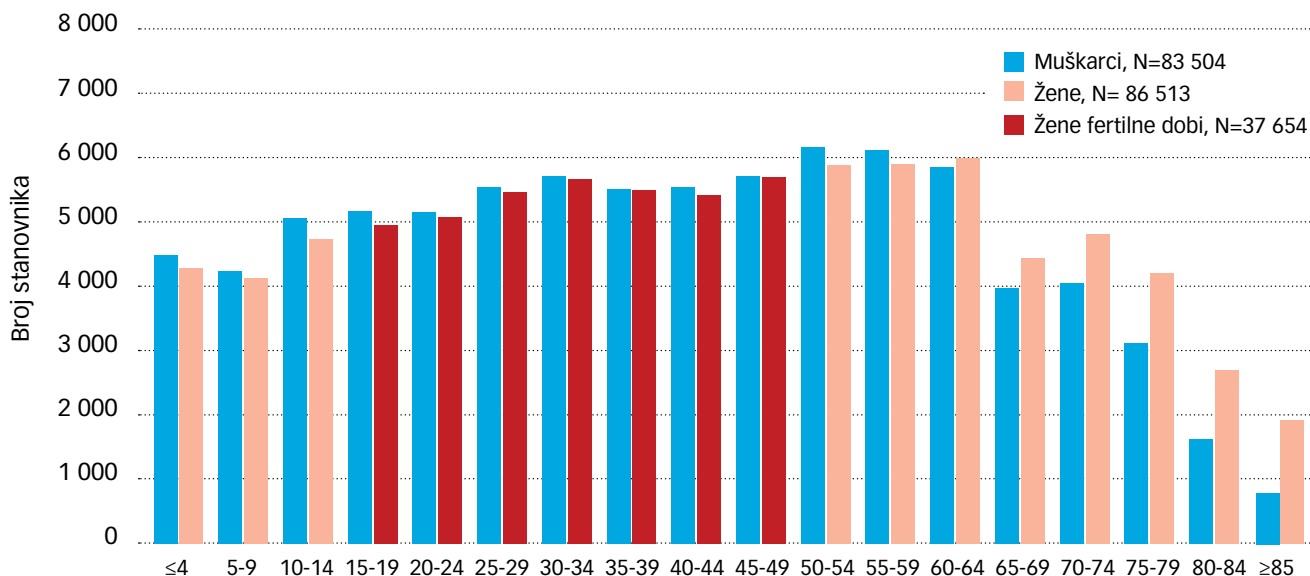
## 2.1. Stanovništvo Zadarske županije

**Tablica 2.1.1.**  
**Udio stanovništva Zadarske županije prema dobnim skupinama po gradovima i općinama, Popis 2011.**

Gradovi i općine	Dobne skupine						Fertilno žensko stanovništvo od 15 do 49 godina		
	≤14		15-64		≥65		Ukupno	Broj	%
	Broj	%	Broj	%	Broj	%			
<b>Gradovi</b>									
Benkovac	2 043	18,5	6 889	62,5	2 094	19,0	11 026	2 288	20,8
Biograd n/M	979	17,6	3 625	65,1	965	17,3	5 569	1 226	22,0
Nin	404	14,7	1 811	66,0	529	19,3	2 744	554	20,2
Obrovac	632	14,6	2 757	63,8	934	21,6	4 323	845	19,5
Pag	436	11,3	2 511	65,3	899	23,4	3 846	778	20,2
Zadar	11 965	15,9	50 709	67,6	12 388	16,5	75 062	18 192	24,2
<b>Općine</b>									
Bibinje	788	19,8	2 663	66,8	534	13,4	3 985	942	23,6
Galovac	233	18,9	814	66,0	187	15,2	1 234	276	22,4
Gračac	759	16,2	2 863	61,0	1 068	22,8	4 690	915	19,5
Jasenice	223	16,0	913	65,3	262	18,7	1 398	297	21,2
Kali	238	14,5	1 062	64,8	338	20,6	1 638	296	18,1
Kolan	116	14,7	521	65,9	154	19,5	791	163	20,6
Kukljica	69	9,7	433	60,6	212	29,7	714	112	15,7
Lišane Ostrovičke	106	15,2	423	60,6	169	24,2	698	126	18,1
Novigrad	394	16,6	1 478	62,2	503	21,2	2 375	486	20,5
Pakoštane	772	18,7	2 675	64,9	676	16,4	4 123	886	21,5
Pašman	236	11,3	1 288	61,9	558	26,8	2 082	371	17,8
Polača	245	16,7	931	63,4	292	19,9	1 468	319	21,7
Poličnik	832	18,6	2 970	66,5	667	14,9	4 469	1 027	23,0
Posedarje	575	15,9	2 356	65,3	676	18,7	3 607	789	21,9
Povljana	78	10,3	463	61,0	218	28,7	759	138	18,2
Preko	335	8,8	2 327	61,2	1 143	30,0	3 805	568	14,9
Privlaka	284	12,6	1 412	62,7	557	24,7	2 253	452	20,1
Ražanac	381	13,0	1 917	65,2	642	21,8	2 940	582	19,8
Sali	142	8,4	955	56,2	601	35,4	1 698	255	15,0
Stankovci	351	17,5	1 213	60,6	439	21,9	2 003	372	18,6
Starigrad	241	12,8	1 171	62,4	464	24,7	1 876	388	20,7
Sukošan	775	16,9	3 015	65,8	793	17,3	4 583	1 020	22,3
Sv. Filip i Jakov	764	16,6	3 137	68,1	705	15,3	4 606	1 062	23,1
Škabrnja	370	20,8	1 156	65,1	250	14,1	1 776	402	22,6
Tkon	126	16,5	499	65,4	138	18,1	763	153	20,1
Vir	362	12,1	2 021	67,4	617	20,6	3 000	542	18,1
Vrsi	306	14,9	1 331	64,8	416	20,3	2 053	410	20,0
Zemunik Donji	277	13,4	1 343	65,2	440	21,4	2 060	422	20,5
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>26 837</b>	<b>15,8</b>	<b>111 652</b>	<b>65,7</b>	<b>31 528</b>	<b>18,5</b>	<b>170 017</b>	<b>37 654</b>	<b>22,1</b>

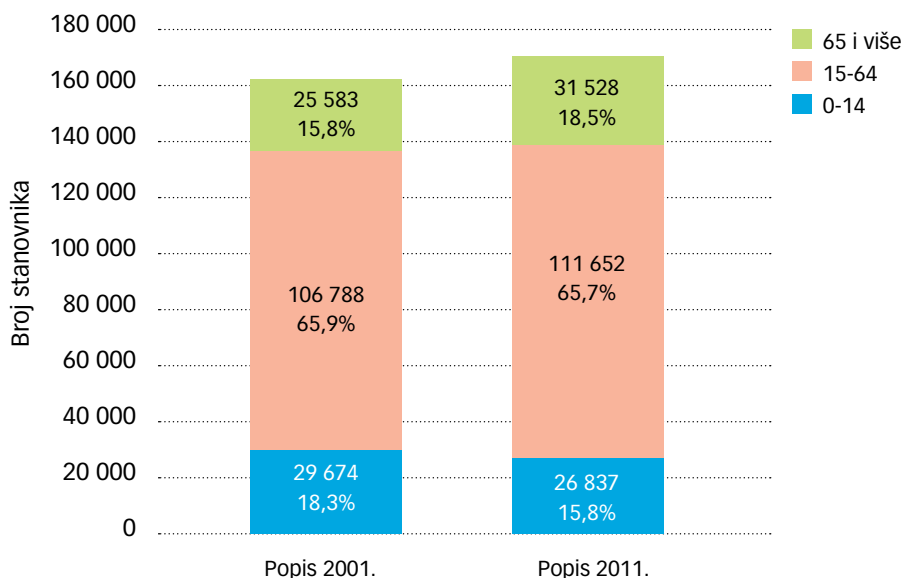
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Slika 2.1.1.**  
**Broj stanovnika Zadarske županije po dobnim skupinama i spolu, Popis 2011.**



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Slika 2.1.2.**  
**Stanovništvo Zadarske županije po dobnim skupinama, usporedba Popis 2001. i Popis 2011.**

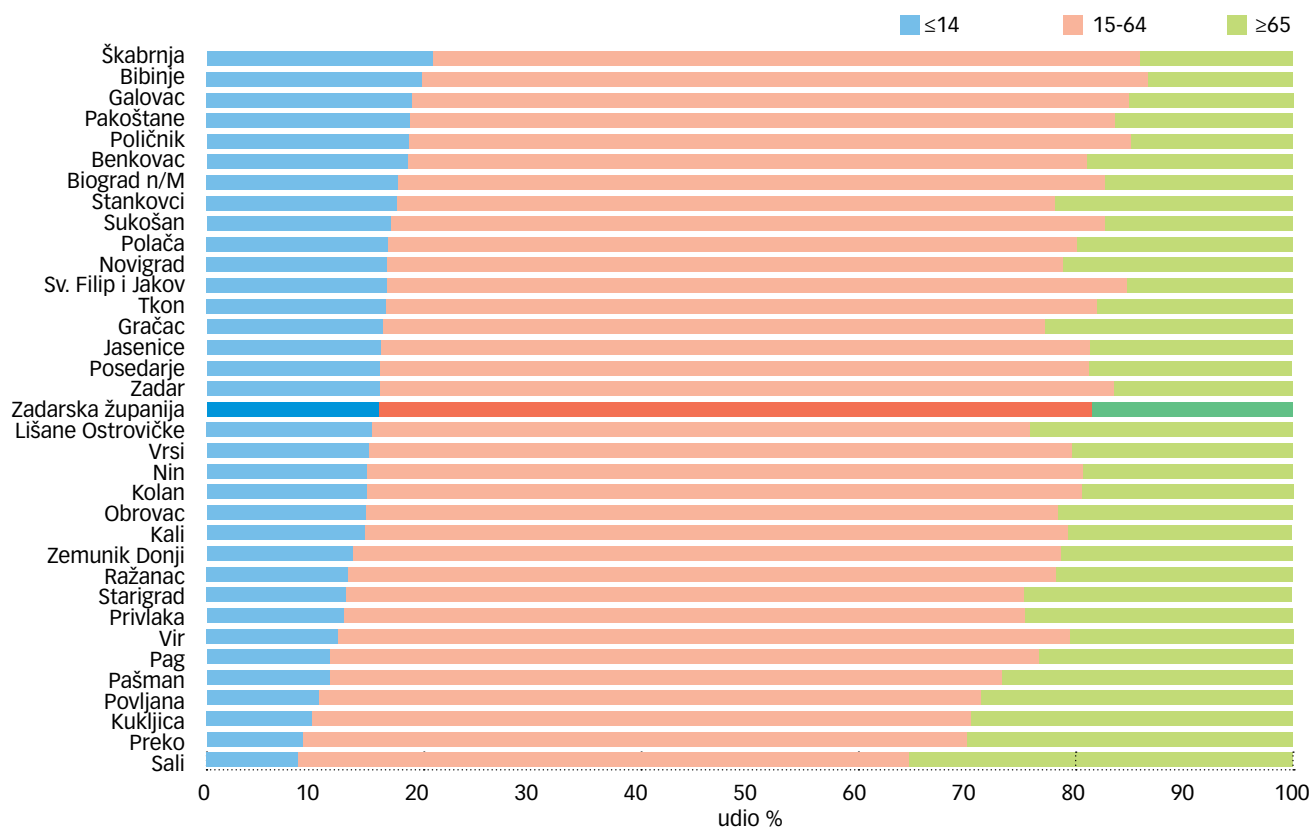


Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH



Slika 2.1.3.

Struktura stanovništva po dobnim skupinama po gradovima i općinama u Zadarskoj županiji, Popis 2011.



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Tablica 2.1.2.

Broj stanovnika po županijama u Hrvatskoj

Županija	Popis stanovništva 2001.	Popis stanovništva 2011.	Razlika Popis 2001./2011.
Zagrebačka županija	309 696	317 606	7 910
Krapinsko-zagorska županija	142 432	132 892	-9 540
Sisačko-moslavačka županija	185 387	172 439	-12 948
Karlovačka županija	141 787	128 899	-12 888
Varaždinska županija	184 769	175 951	-8 818
Koprivničko-križevačka županija	124 467	115 584	-8 883
Bjelovarsko-bilogorska županija	133 084	119 764	-13 320
Primorsko-goranska županija	305 505	296 195	-9 310
Ličko-senjska županija	53 677	50 927	-2 750
Virovitičko-podravsko županija	93 389	84 836	-8 553
Požeško-slavonska županija	85 831	78 034	-7 797
Brodsko-posavska županija	176 765	158 575	-18 190
Zadarska županija	162 045	170 017	7 972
Osječko-baranjska županija	330 506	305 032	-25 474
Šibensko-kninska županija	112 891	109 375	-3 516
Vukovarsko-srijemska županija	204 768	179 521	-25 247
Splitsko-dalmatinska županija	463 676	454 798	-8 878
Istarska županija	206 344	208 055	1 711
Dubrovačko-neretvanska županija	122 870	122 568	-302
Međimurska županija	118 426	113 804	-4 622
Grad Zagreb	779 145	790 017	10 872
<b>Republika Hrvatska</b>	<b>4 437 460</b>	<b>4 284 889</b>	<b>-152 571</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Tablica 2.1.3.**  
**Broj stanovnika Zadarske županije po dobnim skupinama i spolu, Popis 2011.**

Dobne skupine	Muškarci	Žene	Ukupno
≤4	4 474	4 262	8 736
5-9	4 224	4 118	8 342
10-14	5 040	4 719	9 759
15-19	5 159	4 936	10 095
20-24	5 134	5 058	10 192
25-29	5 518	5 447	10 965
30-34	5 692	5 645	11 337
35-39	5 489	5 478	10 967
40-44	5 525	5 405	10 930
45-49	5 691	5 685	11 376
50-54	6 141	5 866	12 007
55-59	6 090	5 881	11 971
60-64	5 833	5 979	11 812
65-69	3 961	4 431	8 392
70-74	4 037	4 799	8 836
75-79	3 102	4 195	7 297
80-84	1 615	2 690	4 305
≥85	779	1 919	2 698
<b>Ukupno</b>	<b>83 504</b>	<b>86 513</b>	<b>170 017</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Tablica 2.1.4.**  
**Procjena stanovništva po dobnim skupinama i spolu u Zadarskoj županiji, 30. 06. 2020. godine**

Dobne skupine	Muškarci	Žene	Ukupno
≤ 4	4 012	3 706	7 718
5-9	4 266	4 029	8 295
10-14	4 423	4 257	8 680
15-19	4 281	4 154	8 435
20-24	5 279	4 836	10 115
25-29	5 312	4 948	10 260
30-34	5 104	4 807	9 911
35-39	5 576	5 337	10 913
40-44	5 520	5 526	11 046
45-49	5 399	5 168	10 567
50-54	5 553	5 450	11 003
55-59	5 390	5 514	10 904
60-64	5 853	5 762	11 615
65-69	5 586	5 780	11 366
70-74	4 639	5 354	9 993
75-79	3 182	3 957	7 139
80-84	2 344	3 431	5 775
≥ 85	1 408	2 771	4 179
<b>Ukupno</b>	<b>83 127</b>	<b>84 787</b>	<b>167 914</b>

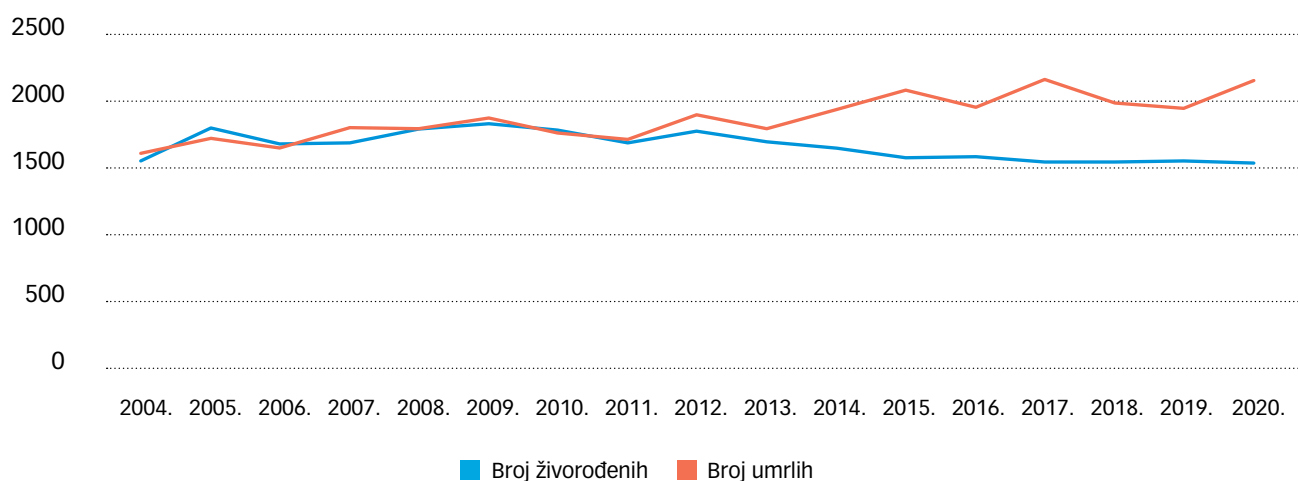
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Tablica 2.1.5.**  
**Prirodno kretanje stanovništva u Zadarskoj županiji od 2004. do 2020. godine**

Godina	Rođeni			Umrli		Prirodni prirast	Brakovi		Umrla dojenčad na 1 000 živorođenih	Vitalni indeks (živorođeni na 100 umrlih)
	Ukupno	Živorodeni	Mrtvorodeni	Ukupno	Od toga dojenčadi		Sklopljeni	Razvedeni		
2004.	1 550	1 543	7	1 594	5	- 51	881	117	3,2	96,8
2005.	1 798	1 791	7	1 714	4	77	923	146	2,2	104,5
2006.	1 676	1 672	4	1 641	13	31	829	120	7,8	101,9
2007.	1 683	1 676	7	1 794	8	- 118	926	143	4,8	93,4
2008.	1 789	1 784	5	1 784	4	-	893	154	2,2	100,0
2009.	1 836	1 828	8	1 867	6	- 39	844	152	3,3	97,9
2010.	1 784	1 776	8	1 751	8	25	839	186	4,5	101,4
2011.	1 681	1 676	5	1 704	9	- 28	836	184	5,4	98,4
2012.	1 775	1 766	9	1 889	5	- 123	861	191	2,8	93,5
2013.	1 694	1 688	6	1 787	5	- 99	785	196	3,0	94,5
2014.	1 642	1 635	7	1 933	5	- 298	759	271	3,1	84,6
2015.	1 573	1 568	5	2 072	7	- 504	828	222	4,5	75,6
2016.	1 578	1 571	7	1 950	11	- 379	828	146	7,0	80,6
2017.	1 537	1 532	5	2 159	6	- 627	747	153	3,9	71,0
2018.	1 546	1 535	11	1 982	8	- 447	737	163	5,2	77,4
2019.	1 551	1 543	8	1 938	1	- 395	801	185	0,6	79,6
2020.	1 526	1 523	3	2 148	3	- 625	593	252	2,0	70,9

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Slika 2.1.4.**  
**Prirodno kretanje stanovništva u Zadarskoj županiji od 2004. do 2020. godine**



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Tablica 2.1.6.**  
**Prirodno kretanje stanovništva po županijama u 2020. godini**

Županija	Živorodeni	Mrtvorodeni	Umrli	Prirodni prirast	Vitalni indeks (živorodeni na 100 umrlih)
Zagrebačka	2 794	8	3 890	-1 096	71,8
Krapinsko-zagorska	1 049	3	1 979	- 930	53,0
Sisačko-moslavačka	1 201	3	2 608	-1 407	46,1
Karlovačka	904	5	2 076	-1 172	43,5
Varaždinska	1 339	8	2 454	-1 115	54,6
Koprivničko-križevačka	952	5	1 654	- 702	57,6
Bjelovarsko-bilogorska	959	3	1 801	- 842	53,2
Primorsko-goranska	2 064	6	3 981	-1 917	51,8
Ličko-senjska	368	4	894	- 526	41,2
Virovitičko-podravska	654	-	1 177	- 523	55,6
Požeško-slavonska	608	2	1 073	- 465	56,7
Brodsko-posavska	1 166	3	2 150	- 984	54,2
Zadarska	1 523	3	2 148	- 625	70,9
Osječko-baranjska	2 317	10	4 425	-2 108	52,4
Šibensko-kninska	793	2	1 582	- 789	50,1
Vukovarsko-srijemska	1 227	6	2 447	-1 220	50,1
Splitsko-dalmatinska	4 009	19	5 439	-1 430	73,7
Istarska	1 670	6	2 540	- 870	65,7
Dubrovačko-neretvanska	1 215	5	1 363	- 148	89,1
Međimurska	1 168	8	1 404	- 236	83,2
Grad Zagreb	7 865	33	9 938	-2 073	79,1
<b>Republika Hrvatska</b>	<b>35 845</b>	<b>142</b>	<b>57 023</b>	<b>-21 178</b>	<b>62,9</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Tablica 2.1.7.**  
**Usporedne stope prirodnoga kretanja stanovništva od 2004. do 2020. godine u Zadarskoj županiji i RH**

Godina	Živorodeni		Umrli		Prirodni prirast	
	Zadarska županija	Republika Hrvatska	Zadarska županija	Republika Hrvatska	Zadarska županija	Republika Hrvatska
			Stopa na 1 000 stanovnika			
2004.	9,5	9,1	9,8	11,2	-0,3	-2,1
2005.	11,2	9,6	10,6	11,7	0,5	-2,1
2006.	10,3	9,3	10,1	11,4	0,2	-2,0
2007.	10,3	9,4	11,1	11,8	-0,7	-2,4
2008.	11,0	9,9	11,0	11,8	0,0	-1,9
2009.	10,4	10,1	10,6	11,8	-0,2	-1,8
2010.	10,1	9,8	9,9	11,8	0,1	-2,0
2011.	9,5	9,4	9,6	11,6	-0,2	-2,2
2012.	10,3	9,8	11,0	12,1	-0,7	-2,3
2013.	9,8	9,4	10,4	11,8	-0,7	-2,4
2014.	9,5	9,3	11,3	12,0	-1,7	-2,7
2015.	9,2	8,9	12,2	12,9	-3,0	-4,0
2016.	9,3	9,0	11,5	12,3	-2,2	-3,4
2017.	9,3	8,9	11,5	13,0	-2,2	-4,1
2018.	9,1	9,0	11,8	12,9	-2,7	-3,9
2019.	9,2	8,9	11,5	12,7	-2,3	-3,9
2020.	9,1	8,9	12,8	14,1	-3,7	-5,2

Napomene:

Stopa je izračunata prema procjeni broja stanovništva Državnog zavoda za statistiku na dan 30. 06. navedene godine.

Stopa živorodjenih = broj živorodene djece na 1 000 stanovnika. Stopa umrlih = broj umrlih na 1 000 stanovnika.

Državni zavod za statistiku od 1998. godine za izračunavanje stopa primjenjuje definicije Eurostata te se podaci i stope odnose samo na rodene i umrle s prebivalištem u Hrvatskoj duže od jedne godine.

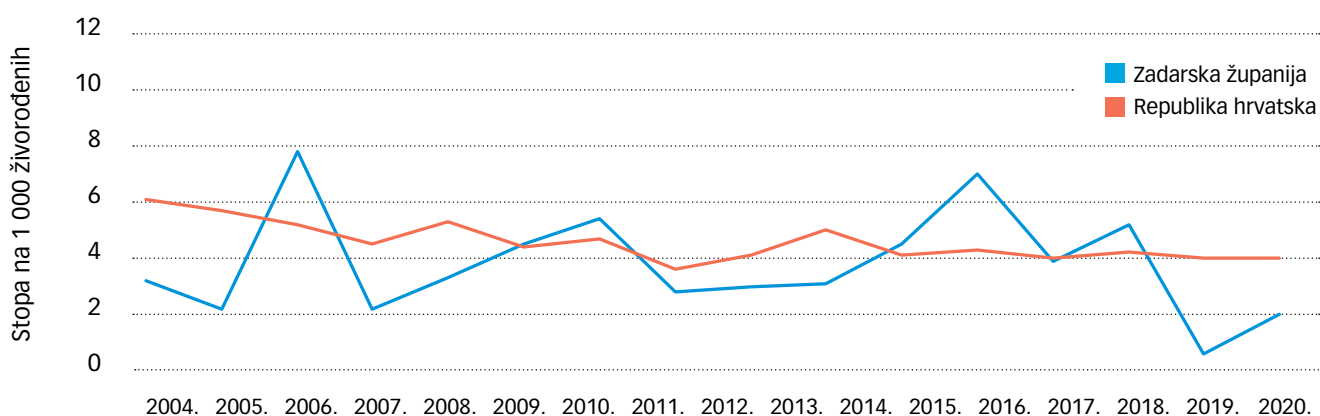
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Tablica 2.1.8.**  
**Stope smrtnosti dojenčadi u Zadarskoj županiji i u Hrvatskoj od 2004. do 2020. godine**

Godina	Umrle dojenčadi na 1 000 živorođenih	
	Zadarska županija	Republika Hrvatska
2004.	3,2	6,1
2005.	2,2	5,7
2006.	7,8	5,2
2007.	4,8	5,6
2008.	2,2	4,5
2009.	3,3	5,3
2010.	4,5	4,4
2011.	5,4	4,7
2012.	2,8	3,6
2013.	3,0	4,1
2014.	3,1	5,0
2015.	4,5	4,1
2016.	7,0	4,3
2017.	3,9	4,0
2018.	5,2	4,2
2019.	0,6	4,4
2020.	2,0	4,0

Napomena: Stopa smrtnosti dojenčadi = broj umrle dojenčadi na 1 000 živorođenih  
 Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Slika 2.1.5.**  
**Stope smrtnosti dojenčadi u Zadarskoj županiji i u Hrvatskoj od 2004. do 2020. godine**



Napomena: Stopa smrtnosti dojenčadi = broj umrle dojenčadi na 1 000 živorođenih  
 Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Tablica 2.1.9.**  
**Stope smrtnosti dojenčadi u Hrvatskoj u razdoblju od 2004. do 2020. godine po županijama**

Županija	2004.	2005.	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.
Zagrebačka	4,6	3,5	4,1	4,9	3,2	5,0	2,7	4,0	2,4	3,9	5,8	3,3	2,2	5,2	1,8	3,3	5,4
Krapinsko-zagorska	4,1	3,3	5,0	4,1	2,3	5,5	1,6	4,2	2,5	2,6	3,5	4,8	4,8	0,9	3,6	5,8	1,9
Sisačko-moslavačka	7,6	8,0	3,9	5,3	2,5	6,7	4,5	3,4	7,1	4,5	3,6	5,5	2,2	4,9	7,4	6,5	5,8
Karlovačka	2,0	8,0	6,3	3,5	1,7	4,5	2,7	3,9	1,9	5,7	6,9	5,3	5,1	5,3	2,1	11,8	3,3
Varaždinska	4,1	4,9	6,2	3,5	5,2	2,8	4,0	3,8	1,8	6,6	3,4	3,4	6,0	5,0	1,4	2,1	5,2
Koprivničko-križevačka	6,4	6,5	6,2	2,6	4,9	7,6	3,4	1,8	2,7	9,0	8,5	5,0	7,9	3,1	8,0	4,1	4,2
Bjelovarsko-bilogorska	7,1	4,0	5,9	4,3	3,3	4,1	5,6	4,7	3,5	3,7	6,7	6,2	3,1	2,2	4,0	2,0	2,1
Primorsko-goranska	8,1	5,5	3,8	4,6	4,3	5,3	4,4	4,4	4,4	3,7	4,6	3,8	3,5	4,2	3,8	1,9	4,4
Ličko-senjska	4,9	4,4	7,7	13,2	0,0	2,3	7,4	8,3	0,0	7,6	8,0	5,2	2,7	8,0	5,5	8,2	10,9
Virovitičko-podravska	14,2	7,7	3,7	3,5	1,2	4,6	7,0	4,9	3,8	5,1	4,1	1,4	8,7	1,5	2,9	1,6	0
Požeško-slavonska	8,8	4,8	7,4	7,4	1,1	3,6	5,1	1,4	5,4	5,7	0,0	3,1	8,1	1,6	1,7	6,6	1,6
Brodsko-posavska	4,4	5,1	5,9	8,3	5,2	7,8	5,8	4,3	7,0	4,0	4,2	4,6	4,6	7,8	5,9	6,7	8,6
Zadarska	3,2	2,2	7,8	4,8	2,2	3,3	4,5	5,4	2,8	3,0	3,1	4,5	7,0	3,9	5,2	0,6	2,0
Osječko-baranjska	6,1	8,8	5,8	4,5	6,7	4,2	7,0	3,2	4,5	3,2	8,6	4,7	4,6	2,1	4,7	3,6	4,3
Šibensko-kninska	7,9	6,3	6,6	9,8	6,0	2,0	4,0	6,7	3,3	5,6	6,6	3,7	1,2	1,3	6,3	6,3	1,3
Vukovarsko-srijemska	8,6	7,3	4,6	5,1	5,5	5,6	2,2	4,7	1,1	4,4	6,7	3,5	4,9	3,1	6,3	6,2	8,1
Splitsko-dalmatinska	4,2	6,6	4,1	4,9	4,5	4,3	4,0	4,8	4,9	3,9	5,3	4,6	3,9	5,6	4,2	5,1	4,0
Istarska	8,3	5,6	6,7	9,4	7,7	4,5	5,3	1,6	2,7	1,7	4,4	2,4	4,8	4,7	2,4	4,4	3,6
Dubrovačko-neretvanska	1,6	5,6	6,0	6,1	4,1	4,3	5,6	3,9	3,0	4,8	2,3	4,7	4,7	3,3	6,7	7,6	4,1
Međimurska	7,6	7,3	4,1	9,9	5,4	5,3	3,1	5,6	4,1	4,2	11,1	8,3	5,8	4,2	5,9	3,5	4,3
Grad Zagreb	7,1	4,9	4,9	5,8	5,2	7,4	4,8	6,8	3,2	3,4	3,5	3,2	3,6	3,7	4,1	2,7	2,8
<b>Hrvatska</b>	<b>6,1</b>	<b>5,7</b>	<b>5,2</b>	<b>5,6</b>	<b>4,5</b>	<b>5,3</b>	<b>4,4</b>	<b>4,7</b>	<b>3,6</b>	<b>4,1</b>	<b>5,0</b>	<b>4,1</b>	<b>4,3</b>	<b>4,0</b>	<b>4,2</b>	<b>4,0</b>	<b>4,0</b>

Napomena:

Stopa smrtnosti dojenčadi = broj umrle dojenčadi na 1 000 živorođenih

Stope dojenačke smrtnosti izračunate su na temelju broja živorođenih s boravkom majke na području određene županije duže od jedne godine.

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

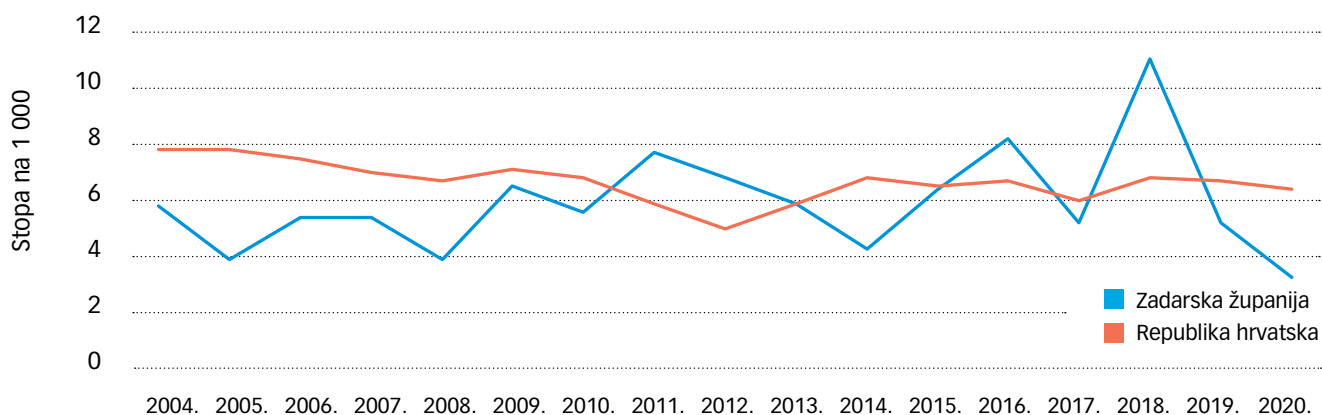
**Tablica 2.1.10.**  
**Stope perinatalne smrtnosti u Zadarskoj županiji i Hrvatskoj od 2004. do 2020. godine**

Godina	Zadarska županija	Republika Hrvatska
	Stopa na 1 000 ukupno rođenih	
2004.	5,8	7,8
2005.	3,9	7,8
2006.	5,4	7,5
2007.	5,4	7,0
2008.	3,9	6,7
2009.	6,5	7,1
2010.	5,6	6,8
2011.	7,7	5,9
2012.	6,8	5,0
2013.	5,9	5,9
2014.	4,3	6,8
2015.	6,4	6,5
2016.	8,2	6,7
2017.	5,2	6,0
2018.	11,0	6,8
2019.	5,2	6,7
2020.	3,3	6,4

Napomena: Stopa perinatalne smrtnosti = (mrtvorodeni+umrli do 6 dana)/ukupno rođeni x 1 000

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Slika 2.1.6.**  
**Stope perinatalne smrtnosti u Zadarskoj županiji i Hrvatskoj od 2004. do 2020. godine**



Napomena: Stopa perinatalne smrtnosti = (mrtvorodeni+umrli do 6 dana)/ukupno rođeni x 1 000  
 Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Tablica 2.1.11.**  
**Stope perinatalne smrtnosti u Hrvatskoj od 2004. do 2020. godine po županijama**

Županija	2004.	2005.	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.
Zagrebačka	7,5	6,0	7,5	7,7	4,4	7,3	7,2	6,4	4,6	8,4	9,2	6,6	6,5	7,7	4,3	5,8	6,4
Krapinsko-zagorska	7,3	8,9	8,3	8,2	7,0	7,0	7,9	4,2	5,0	4,3	5,2	4,8	7,6	2,8	7,2	10,5	3,8
Sisačko-moslavačka	7,0	10,4	10,4	6,6	5,6	7,3	9,0	6,7	7,1	6,0	5,0	6,3	7,4	7,3	15,5	9,0	5,0
Karlovačka	2,0	10,6	2,7	6,9	0,9	1,8	3,5	2,0	3,8	4,8	8,9	7,3	5,1	7,4	2,1	10,7	8,8
Varaždinska	6,4	4,9	7,3	4,1	6,4	6,7	6,9	3,8	4,9	3,3	7,5	8,2	7,3	9,2	5,6	5,5	8,2
Koprivničko-križevačka	5,4	10,4	6,2	5,2	5,7	8,4	5,1	1,8	5,5	9,9	10,3	5,9	9,8	7,1	11,9	9,2	6,3
Bjelovarsko-bilogorska	9,7	7,9	10,9	5,1	7,5	6,6	7,2	10,2	3,5	9,1	6,7	4,1	5,2	7,5	4,0	10,9	4,2
Primorsko-goranska	8,0	5,1	4,7	5,0	8,3	4,1	5,1	4,0	4,0	4,5	4,6	4,3	6,9	5,5	7,0	3,4	4,8
Ličko-senjska	7,4	6,5	17,8	20,8	9,5	4,6	9,8	13,7	5,0	12,5	8,0	7,7	5,4	5,3	16,3	16,1	21,5
Virovitičko-podravsko	11,8	8,8	8,5	4,7	3,5	2,3	6,9	8,5	5,0	10,1	10,8	8,6	10,1	4,6	10,1	4,7	0,0
Požeško-slavonska	12,5	8,4	8,6	7,3	4,6	8,4	5,1	4,3	4,1	8,5	2,9	3,1	11,3	4,9	0,0	11,6	3,3
Brodsko-posavska	7,4	9,0	12,9	10,6	9,2	9,9	10,3	10,4	9,6	9,2	6,4	5,3	3,8	3,1	5,8	11,6	7,7
Zadarska	5,8	3,9	5,4	5,4	3,9	6,5	5,6	7,7	6,8	5,9	4,3	6,4	8,2	5,2	11,0	5,2	3,3
Osječko-baranjska	9,2	10,1	7,5	6,9	8,0	5,8	11,1	7,0	4,5	3,9	8,5	6,6	7,5	3,4	8,1	5,8	6,9
Šibensko-kninska	12,3	3,1	11,0	8,7	9,0	4,0	8,0	2,2	3,3	3,4	9,8	7,3	1,2	5,2	7,5	1,2	2,5
Vukovarsko-srijemska	6,6	8,3	7,1	6,7	8,5	7,7	4,9	6,4	6,2	5,0	7,9	7,6	12,4	7,6	9,4	9,2	11,4
Splitsko-dalmatinska	6,8	8,4	6,3	7,5	6,5	7,3	6,4	4,1	6,1	5,1	7,2	7,0	4,8	6,3	4,7	8,7	7,4
Istarska	7,1	7,3	5,6	7,8	7,6	6,9	6,3	4,4	2,2	5,5	5,5	6,4	4,8	8,8	4,8	6,3	6,6
Dubrovačko-neretvanska	9,4	9,5	13,3	6,8	6,8	7,9	7,7	2,4	5,3	6,4	5,4	6,2	6,3	4,1	7,5	8,4	8,2
Međimurska	5,9	6,4	3,3	9,0	8,5	8,2	4,6	7,9	2,5	3,3	13,5	12,3	5,7	5,1	5,9	3,5	9,4
Grad Zagreb	9,2	8,1	7,2	6,8	7,3	9,1	6,2	6,9	4,7	5,6	5,3	6,1	6,7	5,9	6,4	4,3	5,7
<b>Republika Hrvatska</b>	<b>7,8</b>	<b>7,8</b>	<b>7,5</b>	<b>7,0</b>	<b>6,7</b>	<b>7,1</b>	<b>6,8</b>	<b>5,9</b>	<b>5,0</b>	<b>5,9</b>	<b>6,8</b>	<b>6,5</b>	<b>6,7</b>	<b>6,0</b>	<b>6,8</b>	<b>6,7</b>	<b>6,4</b>

Napomena: Stopa perinatalne smrtnosti = (mrtvorodeni+umrli do 6 dana)/ukupno rođeni x 1 000  
 Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH



Tablica 2.1.12.

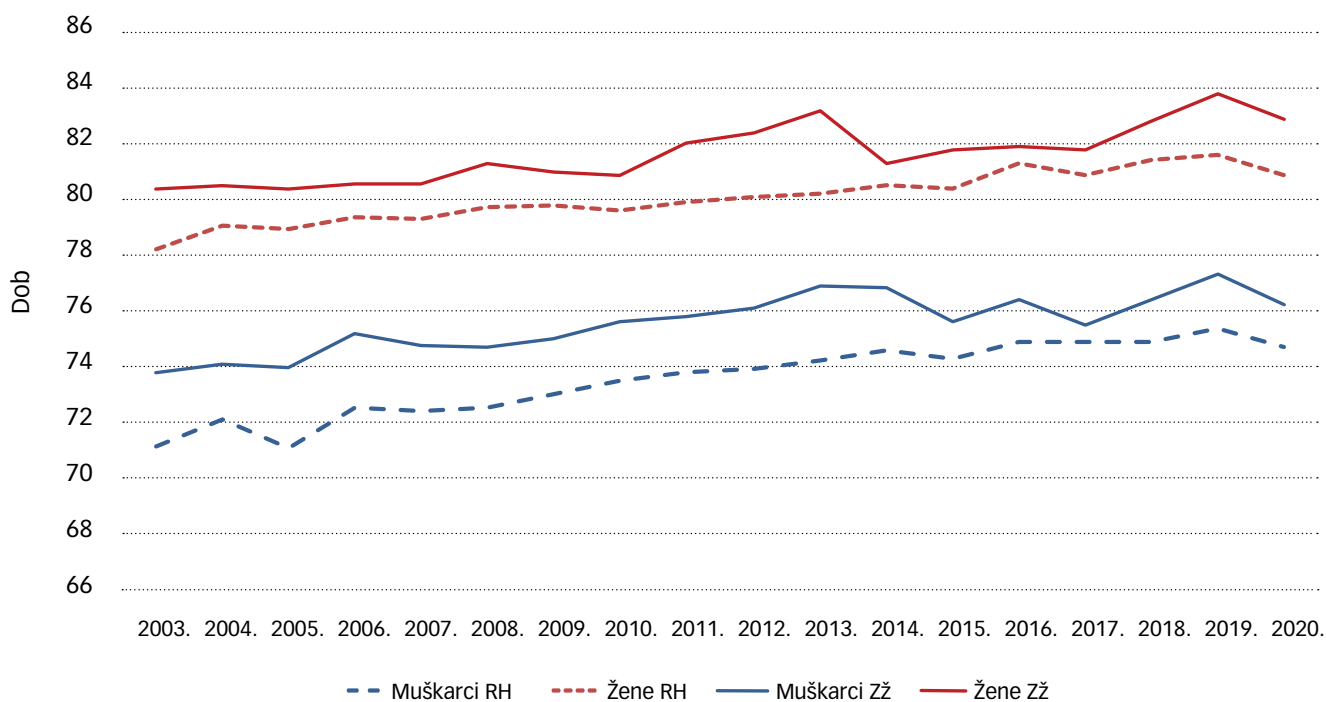
Očekivano trajanje života pri rođenju u Zadarskoj županiji za razdoblje od 2003. do 2020. godine

Godina	Muškarci	Žene	Ukupno
2003.	73,8	80,4	77,1
2004.	74,1	80,5	77,3
2005.	74,0	80,4	77,2
2006.	75,2	80,6	78,0
2007.	74,8	80,6	77,7
2008.	74,7	81,3	78,0
2009.	75,0	81,0	78,0
2010.	75,6	80,9	78,3
2011.	75,8	82,0	78,9
2012.	76,1	82,4	79,2
2013.	76,9	83,2	80,0
2014.	76,8	81,3	79,0
2015.	75,6	81,8	78,6
2016.	76,4	81,9	79,1
2017.	75,5	81,8	78,5
2018.	76,4	82,8	79,5
2019.	77,3	83,8	80,5
2020.	76,2	82,9	79,4

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Slika 2.1.7.

Očekivano trajanje života pri rođenju po spolu u Zadarskoj županiji i Hrvatskoj u razdoblju od 2003. do 2020. godine



Izvor podataka za Republiku Hrvatsku:  
za godine 2003.- 2009. Zdravlje za sve - baza podataka SZO, Svjetska zdravstvena organizacija  
za godine 2010. - 2020. Državni zavod za statistiku  
Izvor podataka za Zadarsku županiju za godine 2003. - 2020. Državni zavod za statistiku RH

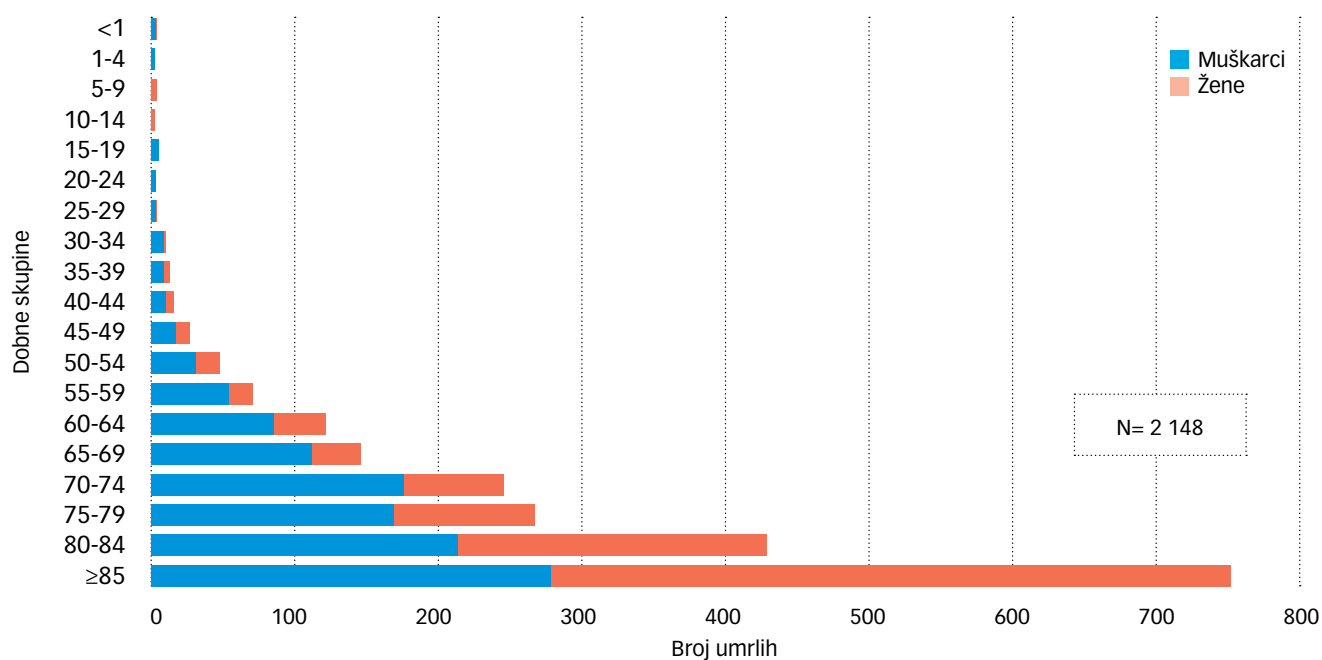
## 2.2. Umrli

**Tablica 2.2.1.**  
**Umrli prema dobnim skupinama i spolu u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Dobna skupina	Ukupno	Muškarci	Žene
<1	3	2	1
1-4	1	1	-
5-9	3	-	3
10-14	1	-	1
15-19	4	4	-
20-24	2	2	-
25-29	3	2	1
30-34	9	8	1
35-39	12	8	4
40-44	15	9	6
45-49	26	16	10
50-54	47	30	17
55-59	70	53	17
60-64	120	84	36
65-69	145	111	34
70-74	244	175	69
75-79	266	168	98
80-84	427	212	215
≥85	750	277	473
<b>Ukupno</b>	<b>2 148</b>	<b>1 162</b>	<b>986</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Slika 2.2.1.**  
**Umrli prema dobnim skupinama u Zadarskoj županiji u 2020. godini**



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

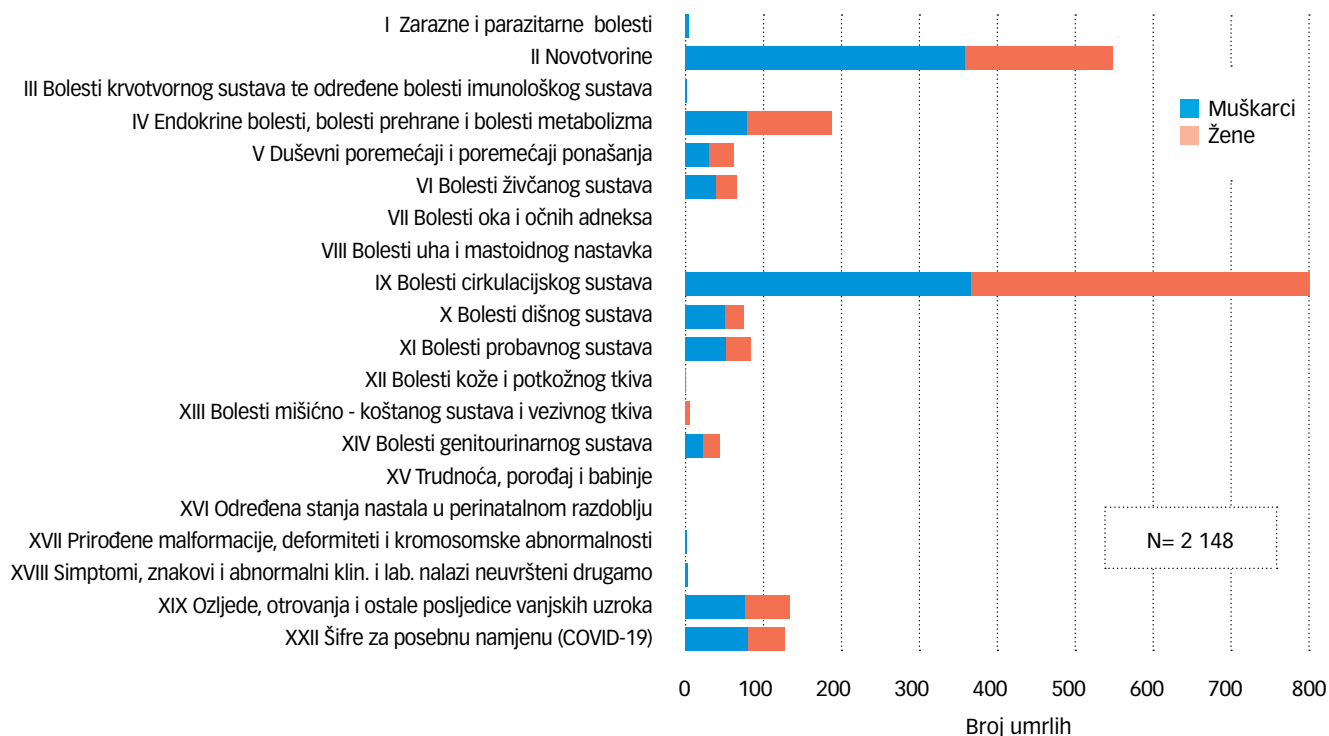
**Tablica 2.2.2.**  
**Umrla prema dobi, spolu i MKB-10 skupinama bolesti u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

	Skupine bolesti po MKB-10	Ukupno	Spol		Dobne skupine							
			Muškarci	Žene	≤19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	≥80
I.	Zarazne i parazitarne bolesti	6	4	2	1	-	-	-	3	2	-	-
II.	Novotvorine	547	357	190	2	1	3	16	49	119	177	180
III.	Bolesti krvi i krvotvornog sustava	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-
IV.	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	188	79	109	-	-	1	1	2	14	53	117
V.	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	63	30	33	-	-	-	2	3	8	5	45
VI.	Bolesti živčanog sustava	66	39	27	-	1	1	-	6	6	24	28
VII.	Bolesti oka i očnih adneksa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	Bolesti uha i mastoidnog tkiva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	Bolesti cirkulacijskog sustava	798	365	433	-	-	2	8	24	61	145	558
X.	Bolesti dišnog sustava	75	51	24	-	-	-	1	4	8	15	47
XI.	Bolesti probavnog sustava	84	52	32	-	-	-	2	9	13	22	38
XII.	Bolesti kože i potkožnog tkiva	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
XIII.	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	6	-	6	-	-	-	-	-	-	2	4
XIV.	Bolesti genitourinarnog sustava	44	22	22	-	-	-	-	1	3	3	37
XV.	Trudnoća, porođaj i babinje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI.	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII.	Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	3	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-
XVIII.	Simptomi, znakovi i abnor. klin. i lab. nalazi nevršteni drugamo	4	3	1	-	-	-	-	-	-	1	3
XIX.	Ozljeđe, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	134	76	58	6	3	14	11	12	11	22	55
XXII.	Šifre za posebnu namjenu (COVID-19)*	127	80	47	-	-	-	-	4	18	41	64
<b>Sveukupno</b>		<b>2 148</b>	<b>1 162</b>	<b>986</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>21</b>	<b>41</b>	<b>117</b>	<b>265</b>	<b>510</b>	<b>1 177</b>

\*Uključene samo dijagnoze COVID-19 (U07.1 i U07.2)  
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Slika 2.2.2.

## Umri prema spolu i MKB-10 skupinama bolesti u Zadarskoj županiji u 2020. godini



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Tablica 2.2.3.

## Umri u dobi 0-64 godine starosti po MKB-10 skupinama bolesti i po spolu u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Skupine bolesti po MKB-10	Muškarci			Žene			Ukupno		
	Broj	Udio %	Stopa 100.000*	Broj	Udio (%)	Stopa 100.000*	Broj	Udio (%)	Stopa 100.000*
I (A00-B99)	3	1,4	4,5	1	1,0	1,6	4	1,3	3,1
II (C00-D48)	78	35,6	118,2	46	47,4	72,4	124	39,2	95,8
III (D50-D89)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IV (E00-E90)	5	2,3	7,6	3	3,1	4,7	8	2,5	6,2
V (F00-F99)	7	3,2	10,6	1	1,0	1,6	8	2,5	6,2
VI (G00-G99)	7	3,2	10,6	6	6,2	9,4	13	4,1	10,0
VII (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX (I00-I99)	46	21,0	69,7	20	20,6	31,5	66	20,9	51,0
X (J00-J99)	6	2,7	9,1	1	1,0	1,6	7	2,2	5,4
XI (K00-K93)	15	6,8	22,7	4	4,1	6,3	19	6,0	14,7
XII (L00-L99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII (M00-M99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIV (N00-N99)	2	0,9	3,0	1	1,0	1,6	3	0,9	2,3
XV (O00-O99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI (P00-P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII (Q00-Q99)	2	0,9	3,0	1	1,0	1,6	3	0,9	2,3
XVIII (R00-R99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIX (S00-T98)	41	18,7	62,2	11	11,3	17,3	52	16,5	40,2
XXII (U00-U85)*	7	3,2	10,6	2	2,1	3,1	9	2,8	7,0
<b>Ukupno: A00-U85</b>	<b>219</b>	<b>100,0</b>	<b>332,0</b>	<b>97</b>	<b>100,0</b>	<b>152,8</b>	<b>316</b>	<b>100,0</b>	<b>244,1</b>

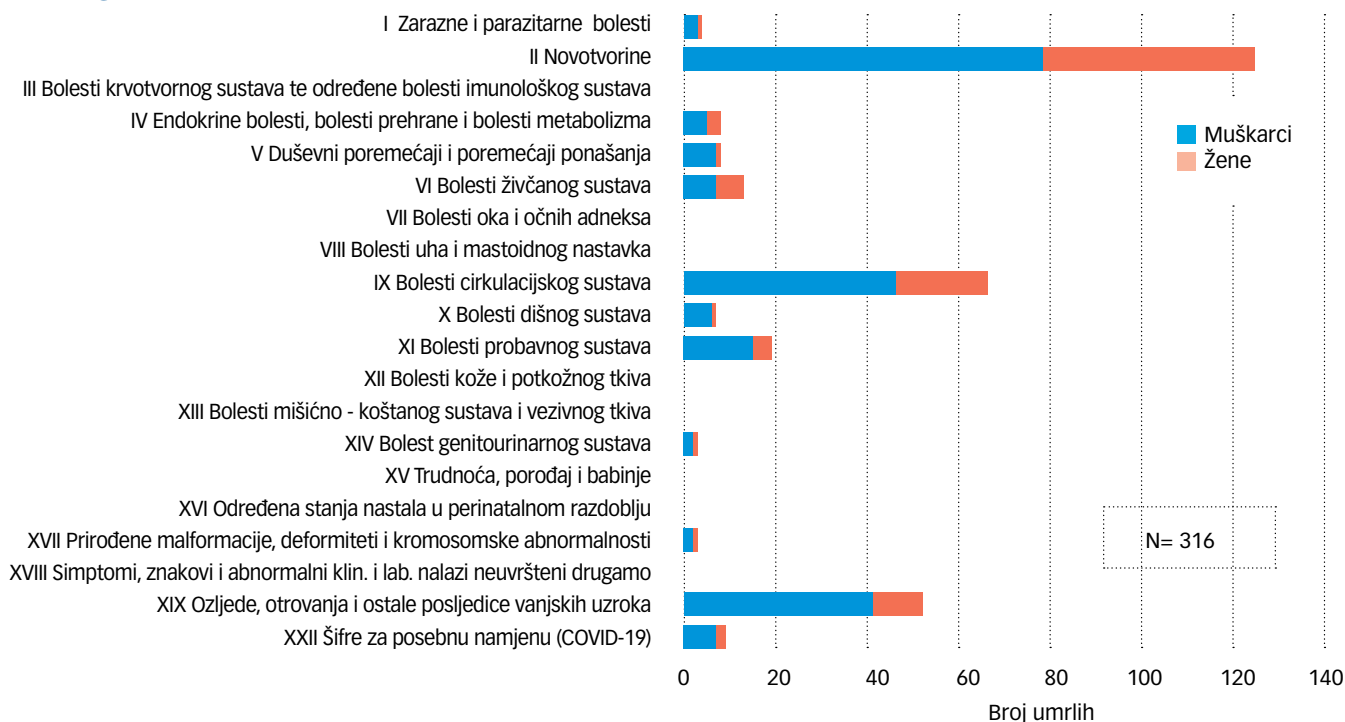
Napomena: Stopa je izračunata prema procjeni broja stanovništva Državnog zavoda za statistiku na dan 30. 06. 2020. godine

\*Uključene samo dijagnoze COVID-19 (U07.1 i U07.2)

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

## Slika 2.2.3.

## Umri u dobi od 0-64 godine starosti po MKB-10 skupinama bolesti i po spolu u Zadarskoj županiji u 2020. godini



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

## Tablica 2.2.4.

## Umri u dobi 65 i više godina starosti po MKB-10 skupinama bolesti i po spolu u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Skupine bolesti po MKB-10	Muškarci			Žene			Ukupno		
	Broj	Udio %	Stopa 100.000*	Broj	Udio (%)	Stopa 100.000*	Broj	Udio (%)	Stopa 100.000*
I (A00-B99)	1	0,1	5,8	1	0,1	4,7	2	0,1	5,2
II (C00-D48)	279	29,6	1 626,0	144	16,2	676,3	423	23,1	1 100,1
III (D50-D89)	2	0,2	11,7	-	-	-	2	0,1	5,2
IV (E00-E90)	74	7,8	431,3	106	11,9	497,8	180	9,8	468,1
V (F00-F99)	23	2,4	134,0	32	3,6	150,3	55	3,0	143,0
VI (G00-G99)	32	3,4	186,5	21	2,4	98,6	53	2,9	137,8
VII (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX (I00-I99)	319	33,8	1 859,1	413	46,5	1 939,6	732	40,0	1 903,7
X (J00-J99)	45	4,8	262,3	23	2,6	108,0	68	3,7	176,8
XI (K00-K93)	37	3,9	215,6	28	3,1	131,5	65	3,5	169,0
XII (L00-L99)	-	-	-	1	0,1	4,7	1	0,1	2,6
XIII (M00-M99)	-	-	-	6	0,7	28,2	6	0,3	15,6
XIV (N00-N99)	20	2,1	116,6	21	2,4	98,6	41	2,2	106,6
XV (O00-O99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI (P00-P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII (Q00-Q99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVIII (R00-R99)	3	0,3	17,5	1	0,1	4,7	4	0,2	10,4
XIX (S00-T98)	35	3,7	204,0	47	5,3	220,7	82	4,5	213,3
XXII (U00-U85)*	73	7,7	425,4	45	5,1	211,3	118	6,4	306,9
<b>Ukupno: A00-U85</b>	<b>943</b>	<b>100,0</b>	<b>5 495,7</b>	<b>889</b>	<b>100,0</b>	<b>4 175,1</b>	<b>1 832</b>	<b>100,0</b>	<b>4 764,4</b>

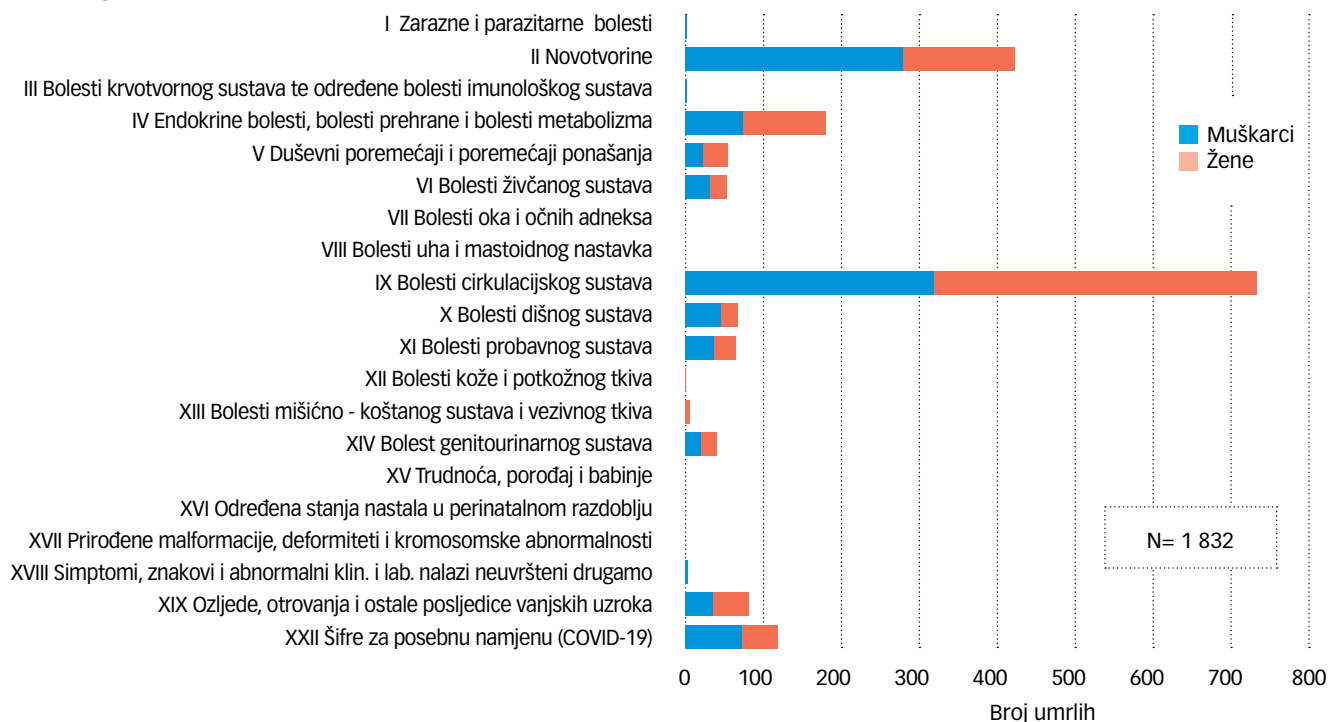
Napomena: Stopa je izračunata prema procjeni broja stanovništva Državnog zavoda za statistiku na dan 30. 06. 2020. godine

\*Uključene samo dijagnoze COVID-19 (U07.1 i U07.2)

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Slika 2.2.4.

## Umri u dobi 65 i više godina starosti po MKB-10 skupinama bolesti i po spolu u Zadarskoj županiji u 2020. godini



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

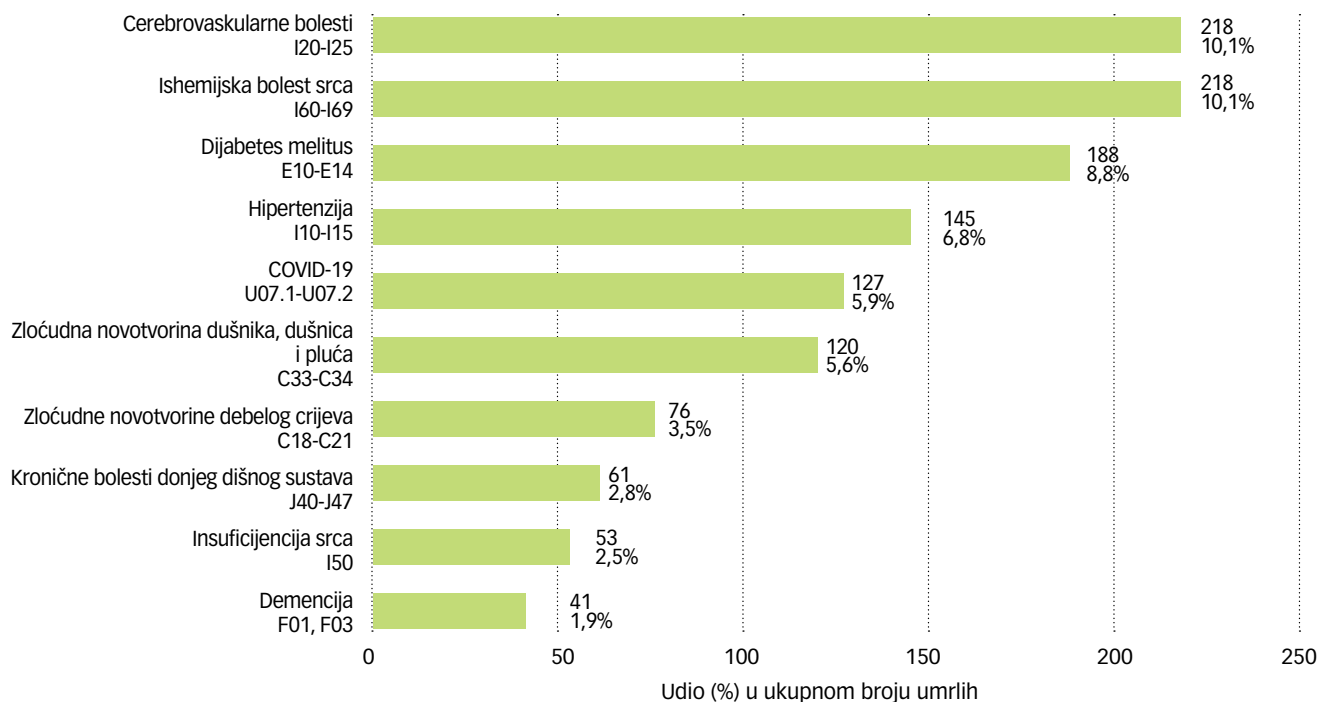
Tablica 2.2.5.

## Rang ljestvica i udio 10 vodećih uzroka smrti u Zadarskoj županiji u 2020. godini - ukupno

Rang	Dijagnoza	MKB-10 šifra	Broj	Udio (%)	Stopa na 100 000
1./2.	Cerebrovaskularne bolesti	I20-I25	218	10,1	129,8
1./2.	Ishemijska bolest srca	I60-I69	218	10,1	129,8
3.	Dijabetes melitus	E10-E14	188	8,8	112,0
4.	Hipertenzija	I10-I15	145	6,8	86,4
5.	COVID-19	U07.1-U07.2	127	5,9	75,6
6.	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća	C33-C34	120	5,6	71,5
7.	Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	76	3,5	45,3
8.	Kronične bolesti donjeg dišnog sustava	J40-J47	61	2,8	36,3
9.	Insuficijencija srca	I50	53	2,5	31,6
10.	Demencija	F01, F03	41	1,9	24,4
<b>Ukupno prvih 10 uzroka</b>			<b>1 247</b>	<b>58,1</b>	
<b>Ostalo</b>			<b>901</b>	<b>41,9</b>	
<b>Sveukupno</b>			<b>2 148</b>	<b>100,0</b>	

Napomena: Stope su izračunate prema procjeni broja stanovništva Državnog zavoda za statistiku na dan 30. 06. 2020. godine.  
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Slika 2.2.5.**  
**Deset vodećih uzroka smrti u Zadarskoj županiji u 2020. godini**



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

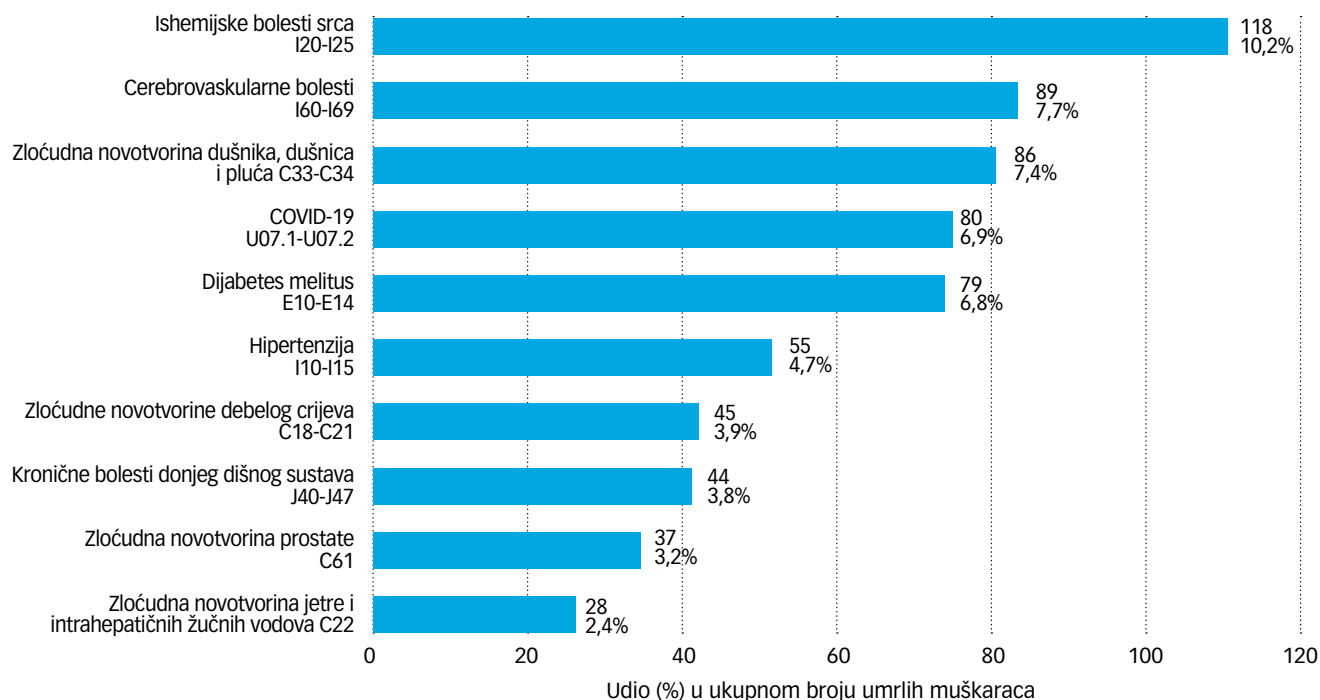
**Tablica 2.2.6.**  
**Rang ljestvica i udio 10 vodećih uzroka smrti u umrlim muškaraca u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Rang	Dijagnoza	MKB-10 šifra	Broj	Udio (%)	Stopa na 100 000
1.	Ishemijske bolesti srca	I20-I25	118	10,2	142,0
2.	Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	89	7,7	107,1
3.	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća	C33-C34	86	7,4	103,5
4.	COVID-19	U07.1-U07.2	80	6,9	96,2
5.	Dijabetes melitus	E10-E14	79	6,8	95,0
6.	Hipertenzija	I10-I15	55	4,7	66,2
7.	Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	45	3,9	54,1
8.	Kronične bolesti donjeg dišnog sustava	J40-J47	44	3,8	52,9
9.	Zloćudna novotvorina prostate	C61	37	3,2	44,5
10.	Zloćudna novotvorina jetre i intrahepatičnih žučnih vodova	C22	28	2,4	33,7
<b>Ukupno prvih 10 uzroka-muškarci</b>			<b>661</b>	<b>56,9</b>	
<b>Ostalo</b>			<b>501</b>	<b>43,1</b>	
<b>Ukupno umrlih muškaraca</b>			<b>1 162</b>	<b>100,0</b>	

Napomena: Stope su izračunate prema procjeni broja stanovništva Državnog zavoda za statistiku na dan 30. 06. 2020. godine  
 Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH



**Slika 2.2.6.**  
**Deset vodećih uzroka smrti umrlih muškaraca u Zadarskoj županiji u 2020. godini**



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Tablica 2.2.7.**  
**Rang ljestvica i udio 10 vodećih uzroka smrti u umrlih žena u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

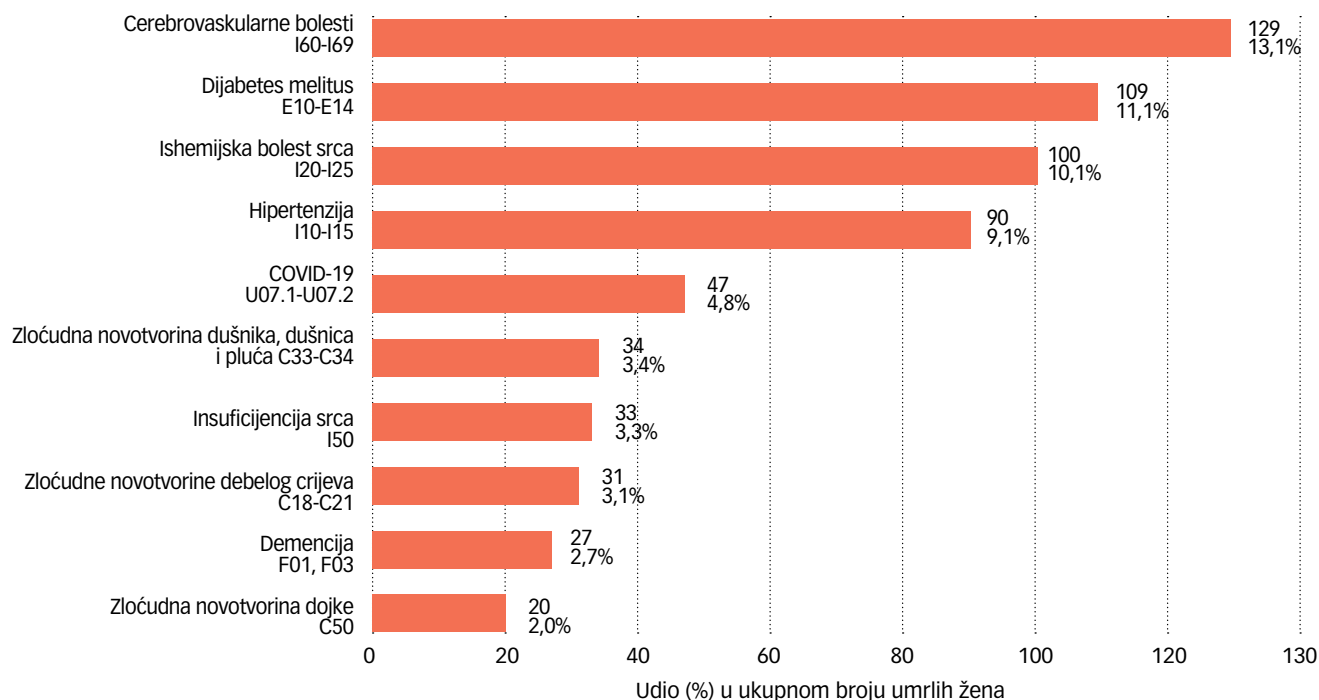
Rang	Dijagnoza	MKB-10 šifra	Broj	Udio (%)	Stopa na 100 000
1.	Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	129	13,1	152,1
2.	Dijabetes melitus	E10-E14	109	11,1	128,6
3.	Ishemijska bolest srca	I20-I25	100	10,1	117,9
4.	Hipertenzija	I10-I15	90	9,1	106,1
5.	COVID-19	U07.1-U07.2	47	4,8	55,4
6.	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća	C33-C34	34	3,4	40,1
7.	Insuficijencija srca	I50	33	3,3	38,9
8.	Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	31	3,1	36,6
9.	Demencija	F01, F03	27	2,7	31,8
10.	Zloćudna novotvorina dojke	C50	20	2,0	23,6
<b>Ukupno prvih 10 uzroka - žene</b>			<b>620</b>	<b>62,9</b>	
<b>Ostalo</b>			<b>366</b>	<b>37,1</b>	
<b>Ukupno umrlih žena</b>			<b>986</b>	<b>100,0</b>	

Napomena: Stopa je izračunata prema procjeni broja stanovništva Državnog zavoda za statistiku na dan 30. 06. 2020. godine.

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

## Slika 2.2.7.

## Deset vodećih uzroka smrti umrlih žena u Zadarskoj županiji u 2020. godini



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

## 2.3. Nasilne smrti

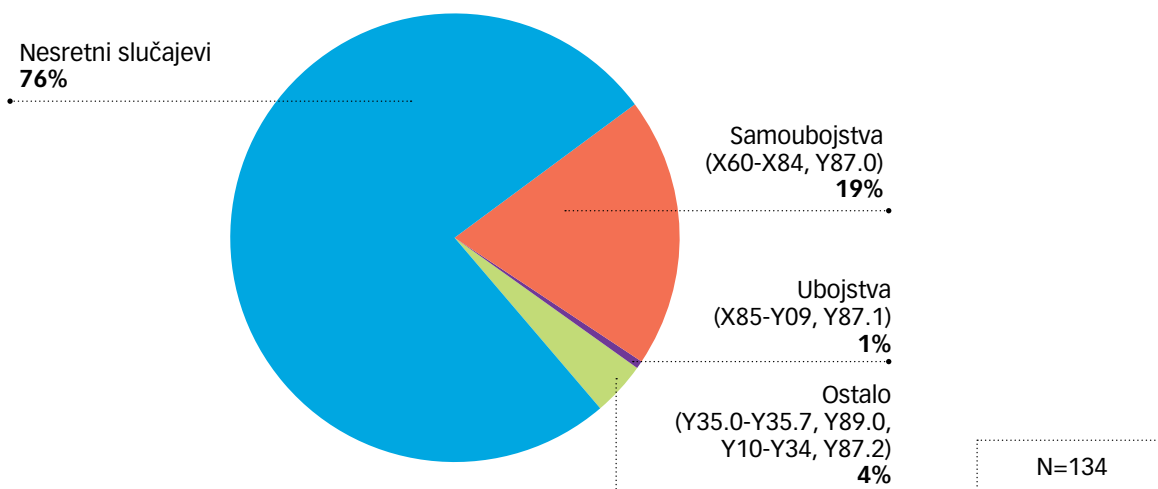
Tablica 2.3.1.

## Struktura nasilnih smrti u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Skupine bolesti po MKB - 10	Muškarci	Žene	Ukupno
Nesretni slučajevi	56	46	102
Samoubojstva (X60-X84, Y87.0)	17	9	26
Ubojstva (X85-Y09, Y87.1)	1	-	1
Posljedice rata nakon obustave neprijateljstava (Y36, Y89.1)	-	-	-
Neoznačeni vanjski uzrok (Y89.9)	-	-	-
Ostalo (Y35.0-Y35.7, Y89.0, Y10-Y34, Y87.2)	2	3	5
<b>Nasilne smrti ukupno</b>	<b>76</b>	<b>58</b>	<b>134</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Slika 2.3.1.**  
**Struktura nasilnih smrti u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

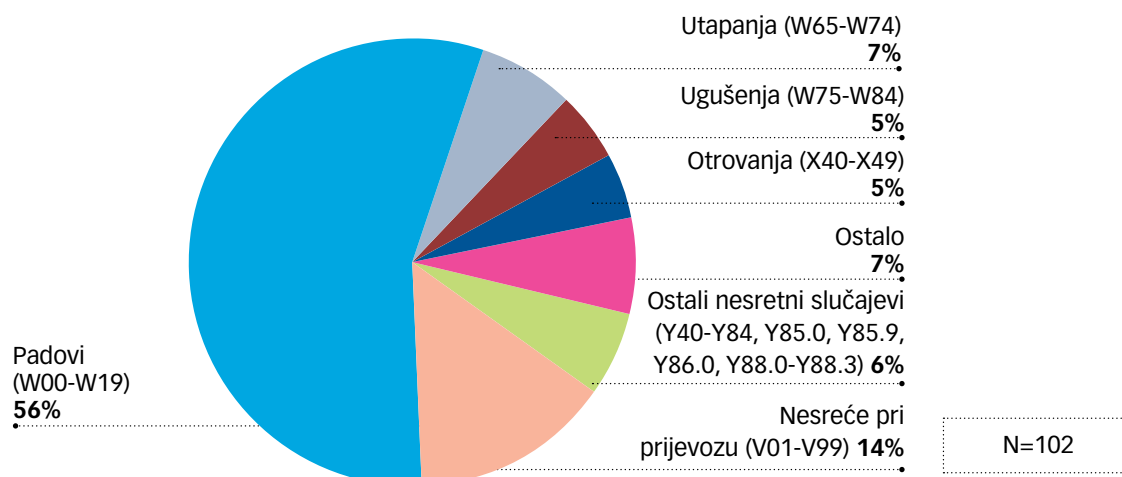


**Tablica 2.3.2.**  
**Nesretni slučajevi prema vrsti ozljede u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Skupine bolesti po MKB-10	Muškarci	Žene	Ukupno
Nesreće pri prijevozu (V01-V99)	12	3	15
Padovi (W00-W19)	26	31	57
Utapanja (W65-W74)	7	-	7
Ugušenja (W75-W84)	3	2	5
Otrovanja (X40-X49)	3	2	5
Ostalo	5	2	7
Ostali nesretni slučajevi (Y40-Y84, Y85.0, Y85.9, Y86.0, Y88.0-Y88.3)	-	6	6
<b>Ukupno nesretni slučajevi</b>	<b>56</b>	<b>46</b>	<b>102</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Slika 2.3.2.**  
**Nesretni slučajevi prema vrsti ozljede u Zadarskoj županiji u 2020. godini**





## Poglavlje III.

### MALIGNNE BOLESTI

#### 3.1. Novooboljeli

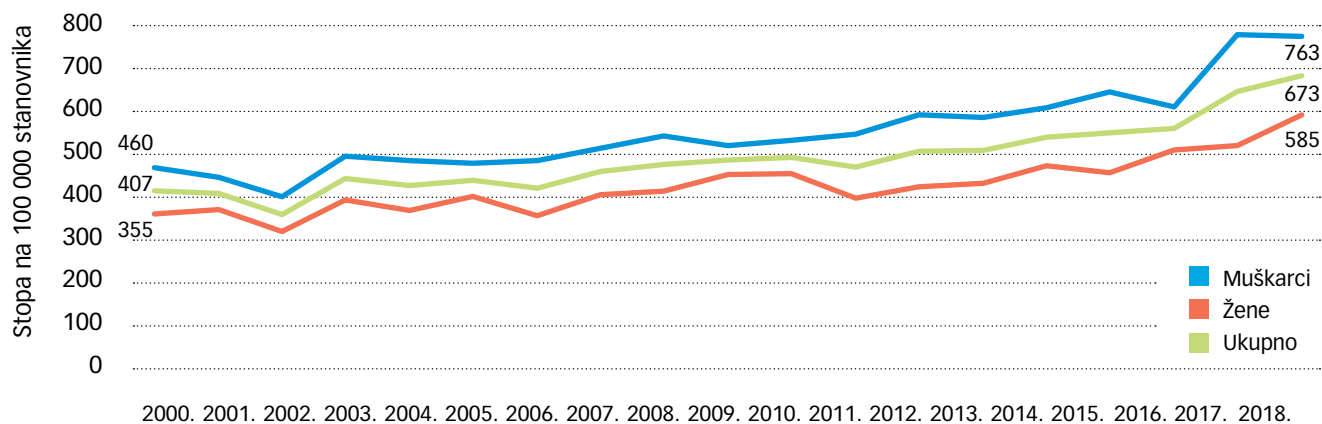
Tablica 3.1.1.

Broj novih slučajeva raka (C00-C97, MKB-10) u Zadarskoj županiji prema spolu od 1996. do 2018. godine

Godina	Ukupno	Muškarci	Žene
1996.	535	258	277
1997.	536	271	265
1998.	594	305	289
1999.	645	349	296
2000.	655	364	291
2001.	652	350	302
2002.	579	317	262
2003.	723	398	325
2004.	700	392	308
2005.	732	392	340
2006.	707	402	305
2007.	781	431	350
2008.	819	459	360
2009.	841	443	398
2010.	855	455	400
2011.	819	469	350
2012.	852	489	363
2013.	858	486	372
2014.	910	504	406
2015.	920	530	390
2016.	934	500	434
2017.	1 076	636	440
2018.	1 131	631	500

Napomena: Zadnji dostupni podaci o broju novooboljelih osoba Registra za rak Republike Hrvatske su za 2018. godinu  
Izvor: Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Registar za rak Hrvatske

**Slika 3.1.1.**  
**Incidencija raka u Zadarskoj županiji od 2000. do 2018. godine - stopa na 100 000 stanovnika**



**Tablica 3.1.2.**  
**Novooboljeli od novotvorina (C00-D48, MKB-10) po sijelu, dobnim skupinama i spolu 2018. godine u Zadarskoj županiji**

Dijagnoza	MKB-10 šifra	Spol	Ukupno	≤19	20-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	≥85
Ukupno novotvorine	C00-D48	Ukupno	1 201	9	28	29	44	74	111	186	203	166	162	106	83
		Muškarci	672	4	11	10	14	39	55	120	115	101	107	61	35
Ukupno zloćudne novotvorine	C00-C97	Ukupno	1 131	7	23	28	41	70	104	173	189	162	153	100	81
		Muškarci	631	2	10	10	12	38	50	109	105	100	101	59	35
Zloćudna novotvorina usne	C00	Ukupno	13	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	4	3
		Muškarci	6	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	1
Zloćudna novotvorina baze jezika	C01	Ukupno	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova jezika	C02	Ukupno	6	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	1	1
		Muškarci	5	-	-	1	-	1	2	-	-	-	-	1	-
Zloćudna novotvorina desni	C03	Ukupno	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Zloćudna novotvorina dna usta	C04	Ukupno	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina nepca	C05	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova usne šupljine	C06	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina zaušne (parotidne) žlijezde	C07	Ukupno	3	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

Dijagnoza	MKB-10 šifra	Spol	Ukupno	≤19	20-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	≥85
Zloćudna novotvorina krajnika	C09	Ukupno	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina orofarinksa	C10	Ukupno	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina hipofarinksa	C13	Ukupno	3	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	3	-	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina jednjaka	C15	Ukupno	8	-	-	1	1	1	1	2	1	-	1	-	-
		Muškarci	7	-	-	1	1	1	1	2	-	-	1	-	-
Zloćudna novotvorina želuca	C16	Ukupno	26	-	-	-	1	3	-	4	-	4	6	7	1
		Muškarci	18	-	-	-	-	3	-	2	-	3	5	4	1
Zloćudna novotvorina tankoga crijeva	C17	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina debeloga crijeva (kolona)	C18	Ukupno	106	-	1	-	1	3	7	20	12	17	21	10	14
		Muškarci	66	-	1	-	-	2	1	14	7	13	16	5	7
Zloćudna novotvorina rektosigmoidnog prijelaza	C19	Ukupno	12	-	-	-	-	1	2	-	2	3	2	-	2
		Muškarci	7	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	-	-
Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma)	C20	Ukupno	39	-	1	-	1	-	4	6	8	3	6	5	5
		Muškarci	23	-	1	-	-	-	2	5	5	3	3	3	1
Zloćudna novotvorina čmara (anusa) i analnog kanala	C21	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina jetre i intrahepatičnih žučnih vodova	C22	Ukupno	19	-	-	-	-	-	1	3	2	2	3	4	4
		Muškarci	15	-	-	-	-	-	-	1	3	2	2	2	3
Zloćudna novotvorina žučnog mjehura	C23	Ukupno	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova bilijarnoga trakta	C24	Ukupno	12	-	-	-	-	-	-	2	-	3	2	1	4
		Muškarci	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	-
Zloćudna novotvorina gušterače	C25	Ukupno	29	-	-	-	1	1	4	4	6	1	6	4	2
		Muškarci	11	-	-	-	-	1	-	2	3	1	2	2	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih probavnih organa	C26	Ukupno	3	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1
		Muškarci	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina nosne šupljine i srednjeg uha	C30	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina akcesornih sinusa	C31	Ukupno	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-



Poglavlje III.

MALIGNI BOLESTI

Dijagnoza	MKB-10 šifra	Spol	Ukupno	≤19	20-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	≥85
Zloćudna novotvorina grkljana (larinksa)	C32	Ukupno	16	-	-	-	-	1	4	4	2	-	2	3	-
		Muškarci	15	-	-	-	-	1	4	4	1	-	2	3	-
Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	C34	Ukupno	124	-	-	1	4	7	14	29	24	25	12	4	4
		Muškarci	79	-	-	1	1	5	6	18	15	18	11	2	2
Zloćudna novotvorina kosti i zglobove hrskavice udova	C40	Ukupno	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Muškarci	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudni melanom kože	C43	Ukupno	35	-	-	3	1	4	-	4	5	10	4	2	2
		Muškarci	23	-	-	2	-	4	-	4	2	6	3	1	1
Mezoteliom	C45	Ukupno	6	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-	1	-
		Muškarci	4	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-
Zloćudne novotvorine perifernih živaca i autonomnoga živčanog sustava	C47	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostaloga vezivnoga i mekoga tkiva	C49	Ukupno	16	-	-	-	1	-	3	2	2	2	1	2	3
		Muškarci	7	-	-	-	1	-	1	2	-	1	1	1	-
Zloćudna novotvorina dojke	C50	Ukupno	131	-	4	13	10	9	10	18	30	14	12	4	7
		Muškarci	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina stidnice (vulve)	C51	Ukupno	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina vrata maternice (cerviksa)	C53	Ukupno	17	-	2	1	1	1	4	3	2	1	1	-	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina tijela maternice	C54	Ukupno	28	-	-	1	2	4	6	1	3	4	3	4	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina maternice, nespecificirani dio	C55	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija)	C56	Ukupno	14	-	1	-	2	2	1	3	-	5	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih ženskih spolnih organa	C57	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina spolnog uda (penisa)	C60	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate)	C61	Ukupno	149	-	-	-	1	6	10	21	41	27	23	14	6
		Muškarci	149	-	-	-	1	6	10	21	41	27	23	14	6
Zloćudna novotvorina sjemenika (testisa)	C62	Ukupno	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	3	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

Dijagnoza	MKB-10 šifra	Spol	Ukupno	≤19	20-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	≥85
Zloćudna novotvorina bubrega, osim bubrežne zdjelice	C64	Ukupno	37	-	-	-	2	2	7	11	2	5	5	2	1
		Muškarci	24	-	-	-	1	1	6	7	1	4	3	1	
Zloćudna novotvorina bubrežne zdjelice	C65	Ukupno	3	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina mokraćovoda (uretre)	C66	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Zloćudna novotvorina mokraćnoga mjehura	C67	Ukupno	57	-	-	1	-	7	2	7	11	5	11	9	4
		Muškarci	42	-	-	-	-	4	2	5	9	4	10	5	3
Zloćudna novotvorina oka i adneksa	C69	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina moždanih ovojnica (meningi)	C70	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina mozga	C71	Ukupno	22	1	-	-	2	1	1	4	3	4	3	3	-
		Muškarci	14	1	-	-	1	1	-	-	2	2	4	2	1
Zloćudna novotvorina kralježnične moždine, moždanih živaca i ostalih dijelova središnjega živčanog sustava	C72	Ukupno	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina štitnjače	C73	Ukupno	23	1	5	2	4	3	4	2	1	-	1	-	-
		Muškarci	3	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina nadbubrežne žlijezde	C74	Ukupno	3	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina bez specificiranog sjela	C80	Ukupno	21	-	-	1	1	-	1	5	3	3	2	3	2
		Muškarci	17	-	-	1	1	-	1	5	1	2	2	3	1
Hodgkinova bolest	C81	Ukupno	6	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	4	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Folikularni / nodularni / non-Hodgkinov limfom	C82	Ukupno	10	-	-	-	-	1	2	-	2	3	2	-	-
		Muškarci	5	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	-	-
Difuzni non-Hodgkinov limfom	C83	Ukupno	16	-	-	1	-	2	1	1	2	2	2	4	1
		Muškarci	11	-	-	1	-	1	1	1	1	1	1	3	1
Periferni i kožni limfomi T-stanica	C84	Ukupno	3	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	2	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Ostale i nespecificirane vrste non-Hodgkinova limfoma	C85	Ukupno	5	1	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Zloćudne imunoproliferativne bolesti	C88	Ukupno	3	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-

Poglavlje III.

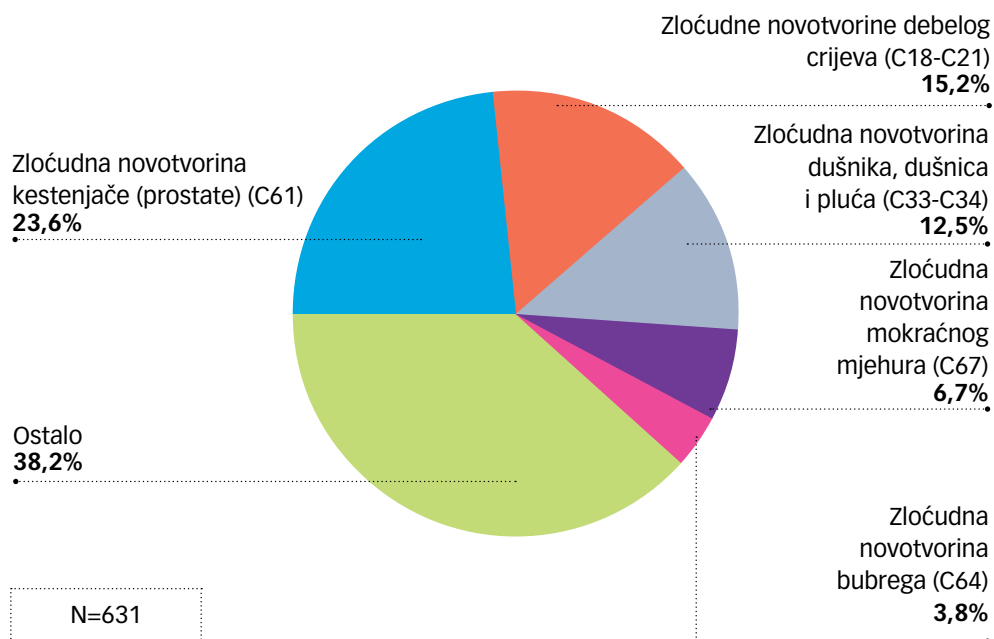
MALIGNNE BOLESTI

Dijagnoza	MKB-10 šifra	Spol	Ukupno	≤19	20-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	≥85
Multipli mijelom i zloćudne plazmocitne novotvorine	C90	Ukupno	19	-	1	-	-	1	-	3	3	4	3	1	3
		Muškarci	11	-	1	-	-	-	-	2	2	1	2	1	2
Limfatična leukemija	C91	Ukupno	24	-	-	1	2	-	4	1	5	4	4	1	2
		Muškarci	12	-	-	1	2	-	2	1	2	-	2	1	1
Mijeloična leukemija	C92	Ukupno	13	-	2	-	-	-	2	1	2	2	1	-	3
		Muškarci	9	-	1	-	-	-	1	-	2	2	1	-	2
Monocitna leukemija	C93	Ukupno	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostale leukemije specifične vrste stanica	C94	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostale i nespecificirane zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnih tkiva	C96	Ukupno	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukupno novotvorine in situ	D00-D09	Ukupno	37	-	4	1	2	-	6	10	7	1	3	3	-
		Muškarci	22	-	1	-	1	-	4	8	4	-	2	2	-
Karcinom in situ ostalih i nespecificiranih probavnih organa	D01	Ukupno	16	-	-	-	-	-	3	6	4	-	2	1	-
		Muškarci	12	-	-	-	-	-	2	5	3	-	1	1	-
Melanom in situ	D03	Ukupno	9	-	1	-	1	-	2	1	2	-	1	1	-
		Muškarci	8	-	1	-	1	-	2	1	1	-	1	1	-
Karcinom in situ dojke	D05	Ukupno	5	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karcinom in situ vrata maternice (cerviksa uterusa)	D06	Ukupno	4	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karcinom in situ ostalih i nespecificiranih sijela	D09	Ukupno	3	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Ukupno dobroćudne novotvorine	D10-D36	Ukupno	10	-	-	-	-	3	-	1	2	-	1	1	2
		Muškarci	3	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
Dobroćudna novotvorina moždanih ovojnica (meningi)	D32	Ukupno	9	-	-	-	-	3	-	1	2	-	1	1	1
		Muškarci	3	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-
Dobroćudna novotvorina mozga i ostalih dijelova središnjega živčanog sustava	D33	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukupno novotvorine nesigurne i nepoznate prirode	D37-D48	Ukupno	23	2	1	-	1	1	1	2	5	3	5	2	-
		Muškarci	16	2	-	-	1	1	1	2	4	1	4	-	-
Novotvorina ženskih spolnih organa nesigurne ili nepoznate prirode	D39	Ukupno	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

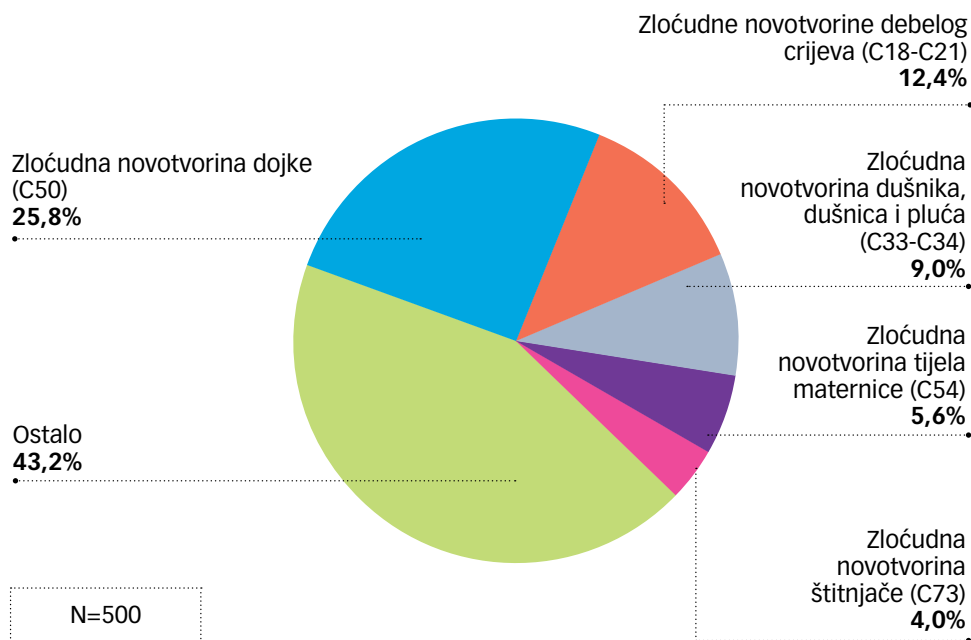
Dijagnoza	MKB-10 šifra	Spol	Ukupno	≤19	20-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	≥85
Novotvorina moždanih ovojnica (meningi) nesigurne ili nepoznate prirode	D42	Ukupno	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
		Muškarci	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Novotvorina mozga i središnjega živčanog sustava nesigurne ili nepoznate prirode	D43	Ukupno	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
		Muškarci	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Plicitemija vera	D45	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mijelodisplastični sindromi	D46	Ukupno	5	-	-	-	1	-	-	1	2	-	1	-	-
		Muškarci	4	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-
Ostale novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnoga tkiva nesigurne ili nepoznate prirode	D47	Ukupno	9	-	-	-	-	1	1	-	2	1	3	1	-
		Muškarci	7	-	-	-	-	1	1	-	2	1	2	-	-

Izvor: Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Registar za rak Hrvatske

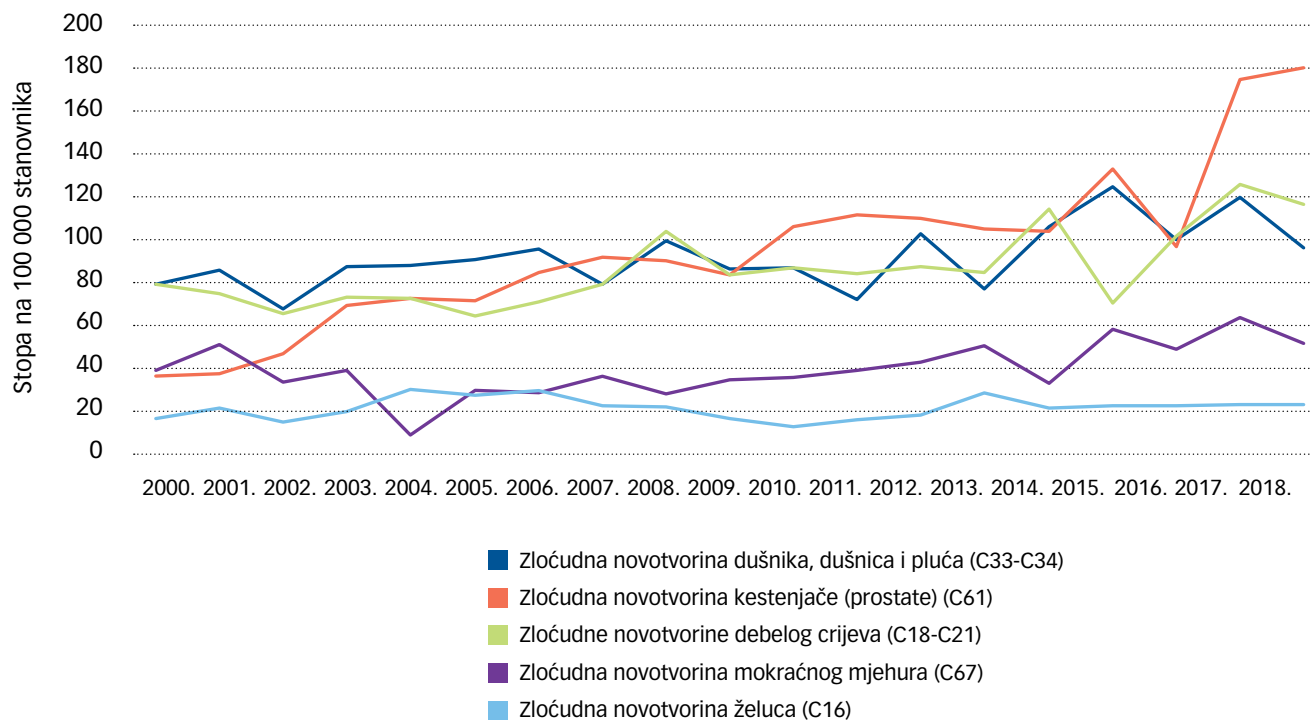
**Slika 3.1.2.**  
**Najčešća sijela raka u Zadarskoj županiji prema spolu u 2018. godini - muškarci**



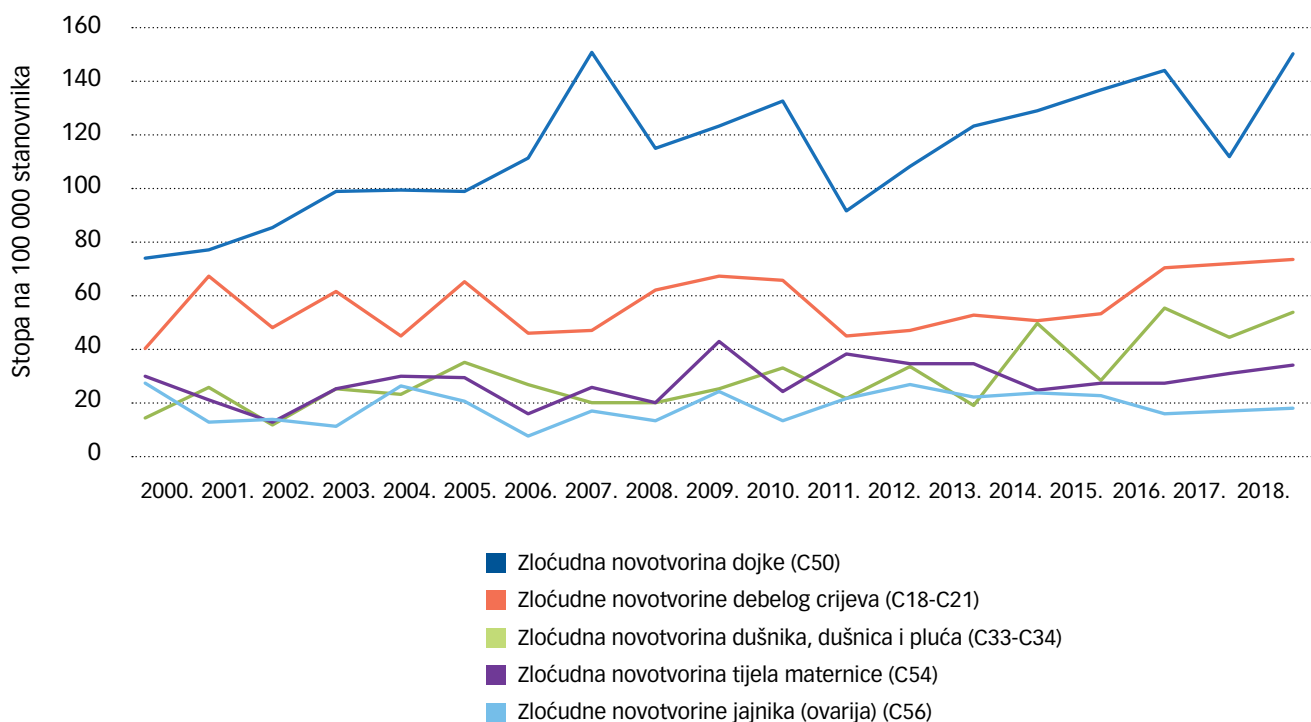
**Slika 3.1.3.**  
**Najčešća sijela raka u Zadarskoj županiji prema spolu u 2018. godini - žene**



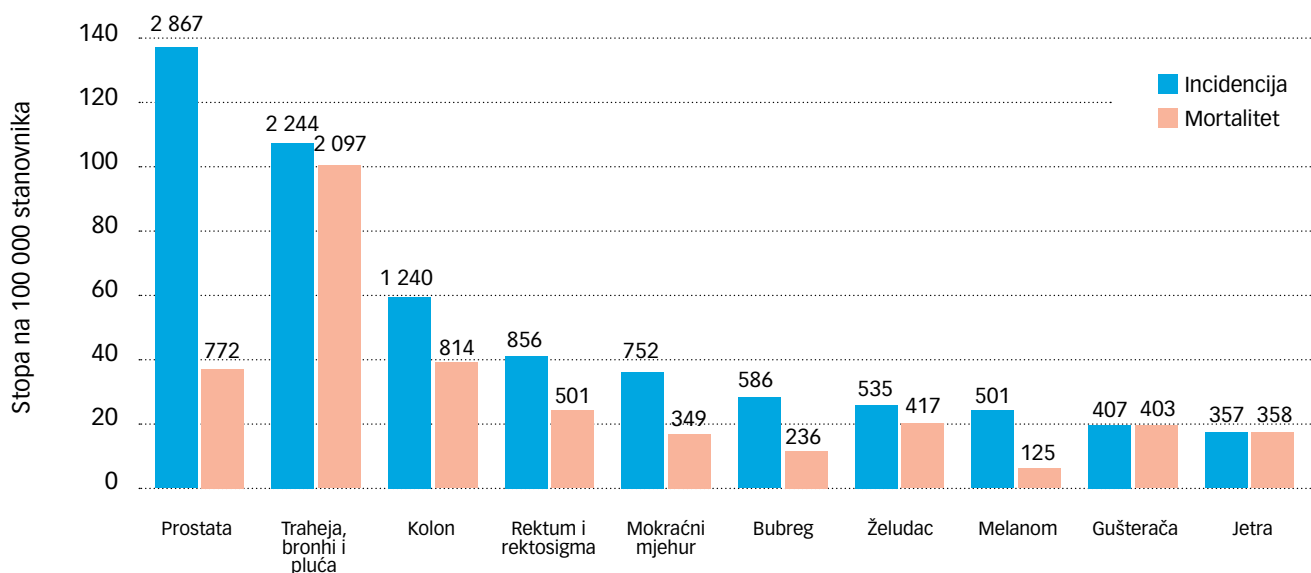
**Slika 3.1.4.**  
**Incidenција vodećih sijela raka u osoba muškog spola u Zadarskoj županiji - stopa na 100 000 stanovnika**



**Slika 3.1.5.**  
**Incidencija vodećih sijela raka u osoba ženskog spola u Zadarskoj županiji - stopa na 100 000 stanovnika**



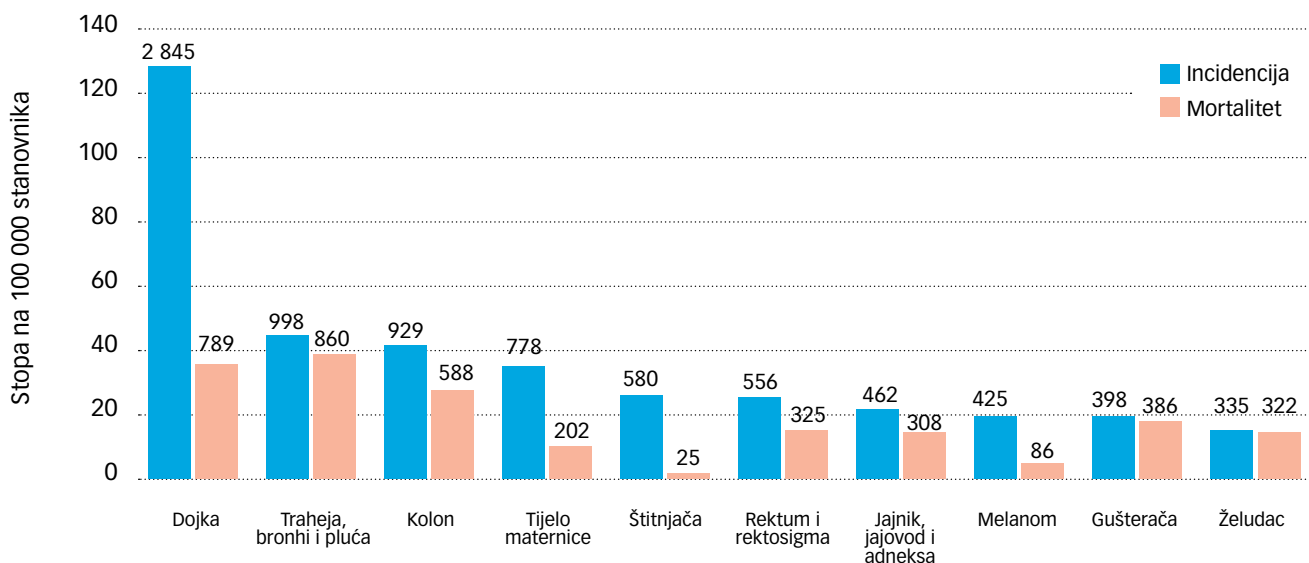
**Slika 3.1.6.**  
**Deset najčešćih sijela raka u muškaraca u RH u 2018. godini - incidencija i mortalitet**



Napomena: Stope su izračunate prema Popisu 2011. godine  
 Izvor: Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Registar za rak Hrvatske

Slika 3.1.7.

## Deset najčešćih sijela raka u žena u Hrvatskoj u 2018. godini - incidencija i mortalitet



Napomena: Stope su izračunate prema Popisu 2011. godine  
Izvor: Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Registar za rak Hrvatske

## 3.2. Umrli od novotvorina

Tablica 3.2.1.

## Umrli od novotvorina (C00-D48, MKB-10) u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Dijagnoza	MKB-10 šifra	Ukupno	Muškarci	Žene
<b>Ukupno novotvorine</b>	<b>C00-D48</b>	<b>547</b>	<b>357</b>	<b>190</b>
<b>Ukupno zloćudne novotvorine</b>	<b>C00-C97</b>	<b>538</b>	<b>351</b>	<b>187</b>
<b>Zloćudne novotvorine usne, usne šupljine i ždrijela</b>	<b>C00-C14</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>3</b>
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova jezika	C02	4	2	2
Zloćudna novotvorina desni	C03	2	1	1
Zloćudna novotvorina dna usta	C04	1	1	-
Zloćudna novotvorina krajnika	C09	1	1	-
Zloćudna novotvorina orofarinksa	C10	1	1	-
Zloćudna novotvorina nazofarinksa	C11	1	1	-
Zloćudna novotvorina hipofarinksa	C13	1	1	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih sijela na usni, usnoj šupljini i ždrijelu	C14	1	1	-
<b>Zloćudne novotvorine probavnih organa</b>	<b>C15-C26</b>	<b>171</b>	<b>110</b>	<b>61</b>
Zloćudna novotvorina jednjaka	C15	6	6	-
Zloćudna novotvorina želuca	C16	23	13	10
Zloćudna novotvorina tankoga crijeva	C17	1	-	1
Zloćudna novotvorina debeloga crijeva (kolona)	C18	54	32	22
Zloćudna novotvorina rektosigmoidnog prijelaza	C19	3	1	2
Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma)	C20	19	12	7
Zloćudna novotvorina jetre i intrahepatičnih žučnih vodova	C22	31	28	3
Zloćudna novotvorina žučnog mjehura	C23	7	4	3
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova bilijarnoga trakta	C24	6	4	2
Zloćudna novotvorina gušterače	C25	20	10	10

Dijagnoza	MKB-10 šifra	Ukupno	Muškarci	Žene
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih probavnih organa	C26	1	-	1
<b>Zloćudne novotvorine dišnih i organa prsnog koša</b>	<b>C30-C39</b>	<b>128</b>	<b>94</b>	<b>34</b>
Zloćudna novotvorina grkljana (larinksa)	C32	7	7	-
Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	C34	120	86	34
Zloćudna novotvorina srca, sredoprsta (medijastinuma) i plućne ovojnice (pleure)	C38	1	1	-
<b>Zloćudne novotvorine kosti i zglobove hrskavice</b>	<b>C40-C41</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Zloćudna novotvorina kosti i zglobove hrskavice udova	C40	1	-	1
Zloćudna novotvorina kosti i zglobove hrskavice ostalih i nespecificiranih sjela	C41	2	2	-
<b>Melanom i ostale zloćudne novotvorine kože</b>	<b>C43-C44</b>	<b>17</b>	<b>11</b>	<b>6</b>
Zloćudni melanom kože	C43	7	4	3
Ostale zloćudne novotvorine kože	C44	10	7	3
<b>Zloćudne novotvorine mezotelijalnog i mekoga tkiva</b>	<b>C45-C49</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>1</b>
Mezoteliom	C45	3	3	-
Zloćudna novotvorina ostaloga vezivnoga i mekoga tkiva	C49	6	5	1
Zloćudna novotvorina dojke	C50	21	1	20
<b>Zloćudne novotvorine ženskih spolnih organa</b>	<b>C51-C58</b>	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>24</b>
Zloćudna novotvorina vrata maternice (cerviksa)	C53	7	-	7
Zloćudna novotvorina tijela maternice	C54	7	-	7
Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija)	C56	10	-	10
<b>Zloćudne novotvorine muških spolnih organa</b>	<b>C60-C63</b>	<b>39</b>	<b>39</b>	<b>-</b>
Zloćudna novotvorina spolnog uda (penisa)	C60	1	1	-
Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate)	C61	37	37	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih muških spolnih organa	C63	1	1	-
<b>Zloćudna novotvorina urinarnog trakta</b>	<b>C64-C68</b>	<b>35</b>	<b>23</b>	<b>12</b>
Zloćudna novotvorina bubrega, osim bubrežne zdjelice	C64	10	6	4
Zloćudna novotvorina mokraćnoga mjehura	C67	23	15	8
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih mokraćnih organa	C68	2	2	-
<b>Zloćudna novotvorina oka, mozga i ostalih dijelova središnjega živčanog sustava</b>	<b>C69-C72</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	<b>8</b>
Zloćudna novotvorina oka i adneksa	C69	1	-	1
Zloćudna novotvorina moždanih ovojnica (meningi)	C70	2	1	1
Zloćudna novotvorina mozga	C71	14	8	6
<b>Zloćudne novotvorine štitnjače i ostalih žlijezda s unutrašnjim izlučivanjem</b>	<b>C73-C75</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>-</b>
Zloćudna novotvorina štitnjače	C73	2	2	-
Zloćudna novotvorina nadbubrežne žlijezde	C74	2	2	-
<b>Zloćudne novotvorine nedovoljno definiranih, sekundarnih i nespecificiranih sjela</b>	<b>C76-C80</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>5</b>
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih sjela	C76	2	1	1
Zloćudna novotvorina bez specificiranog sjela	C80	12	8	4
<b>Zloćudna novotvorina limfnoga, hematopoeznoga i srodnoga tkiva</b>	<b>C81-C96</b>	<b>44</b>	<b>32</b>	<b>12</b>
Folikularni /nodularni/ non-Hodgkinov limfom	C82	1	1	-
Difuzni non-Hodgkinov limfom	C83	3	2	1
Periferni i kožni limfomi T-stanica	C84	1	1	-
Ostale i nespecificirane vrste non-Hodgkin limfoma	C85	9	6	3
Multipli mijelom i zloćudne plazmocitne novotvorine	C90	12	9	3
Limfatična leukemija	C91	5	4	1
Mijeloična leukemija	C92	13	9	4
<b>Ukupno dobroćudne novotvorine</b>	<b>D10-D36</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Dobroćudna novotvorina moždanih ovojnica (meningi)	D32	1	-	1
Dobroćudna novotvorina mozga i ostalih dijelova središnjega živčanog sustava	D33	1	1	-
<b>Ukupno novotvorine nesigurne i nepoznate prirode</b>	<b>D37-D48</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>2</b>
Mijelodisplastični sindrom	D46	3	2	1
Ostale novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnoga tkiva nesigurne ili nepoznate prirode	D47	4	3	1



**Tablica 3.2.2.**  
**Umrla od novotvorina (C00-D48, MKB-10) po sijelu, dobnim skupinama i spolu 2020. godine u Zadarskoj županiji**

Dijagnoza	MKB-10 šifra	Spol	Ukupno	≤19	20-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	≥85
<b>Ukupno novotvorine</b>	<b>C00-D48</b>	<b>Ukupno</b>	<b>547</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>33</b>	<b>53</b>	<b>66</b>	<b>95</b>	<b>82</b>	<b>85</b>	<b>95</b>
		<b>Muškarci</b>	<b>357</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>24</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>68</b>	<b>55</b>	<b>50</b>	<b>56</b>
<b>Ukupno zloćudne novotvorine</b>	<b>C00-C97</b>	<b>Ukupno</b>	<b>538</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>33</b>	<b>51</b>	<b>66</b>	<b>94</b>	<b>81</b>	<b>83</b>	<b>92</b>
		<b>Muškarci</b>	<b>351</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>24</b>	<b>39</b>	<b>50</b>	<b>67</b>	<b>54</b>	<b>49</b>	<b>54</b>
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova jezika	C02	Ukupno	4	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Zloćudna novotvorina desni	C03	Ukupno	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina dna usta	C04	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina krajnika	C09	Ukupno	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina orofarinksa	C10	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina nazofarinksa	C11	Ukupno	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina hipofarinksa	C13	Ukupno	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih sijela na usni, usnoj šupljini i ždrijelu	C14	Ukupno	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina jednjaka	C15	Ukupno	6	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	1	-
		Muškarci	6	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	1	-
Zloćudna novotvorina želuca	C16	Ukupno	23	-	-	-	2	-	-	2	1	4	8	1	5
		Muškarci	13	-	-	-	1	-	-	2	1	2	5	-	2
Zloćudna novotvorina tankoga crijeva	C17	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina debeloga crijeva (kolona)	C18	Ukupno	54	-	-	1	1	1	2	2	6	10	8	8	15
		Muškarci	32	-	-	-	-	-	1	2	4	8	7	3	7
Zloćudna novotvorina rektosigmoidnog prijelaza	C19	Ukupno	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma)	C20	Ukupno	19	-	-	-	-	1	2	-	3	6	1	3	3
		Muškarci	12	-	-	-	-	-	2	-	2	4	1	1	2
Zloćudna novotvorina jetre i intrahepatičnih žučnih vodova	C22	Ukupno	31	-	-	1	-	-	2	2	6	4	4	8	4
		Muškarci	28	-	-	1	-	-	2	2	6	4	3	7	3

Dijagnoza	MKB-10 šifra	Spol	Ukupno	≤19	20-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	≥85
Zloćudna novotvorina žučnog mjehura	C23	Ukupno	7	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	1
		Muškarci	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova bilijarnoga trakta	C24	Ukupno	6	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	-	-
		Muškarci	4	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-
Zloćudna novotvorina gušterače	C25	Ukupno	20	-	-	-	-	-	1	2	2	4	5	4	2
		Muškarci	10	-	-	-	-	-	1	1	1	1	3	3	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih probavnih organa	C26	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina grkljana (larinksa)	C32	Ukupno	7	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	2
		Muškarci	7	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	2
Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	C34	Ukupno	120	-	-	1	-	2	13	19	22	26	15	11	11
		Muškarci	86	-	-	-	-	1	9	16	16	18	9	10	7
Zloćudna novotvorina srca, sredoprsja (medijastinuma) i plućne ovojnice (pleure)	C38	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina kosti i zglobne hrskavice udova	C40	Ukupno	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina kosti i zglobne hrskavice ostalih i nespecificiranih dijelova	C41	Ukupno	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
Zloćudni melanom kože	C43	Ukupno	7	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2
		Muškarci	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2
Ostale zloćudne novotvorine kože	C44	Ukupno	10	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	9
		Muškarci	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	6
Mezoteliom	C45	Ukupno	3	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
		Muškarci	3	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostaloga vezivnoga i mekoga tkiva	C49	Ukupno	6	-	-	-	1	-	-	1	-	3	-	-	1
		Muškarci	5	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	1
Zloćudna novotvorina dojke	C50	Ukupno	21	-	-	-	1	4	1	1	2	3	2	4	3
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zloćudna novotvorina vrata maternice (cerviksa)	C53	Ukupno	7	-	-	-	2	1	1	-	-	1	2	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina tijela maternice	C54	Ukupno	7	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	4	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Poglavlje III.

MALIGNI BOLESTI

Dijagnoza	MKB-10 šifra	Spol	Ukupno	≤19	20-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	≥85
Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija)	C56	Ukupno	10	-	-	1	-	1	1	-	1	2	-	3	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina spolnog uda (penisa)	C60	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate)	C61	Ukupno	37	-	-	-	-	-	-	-	3	8	8	7	11
		Muškarci	37	-	-	-	-	-	-	-	3	8	8	7	11
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih muških spolnih organa	C63	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Zloćudna novotvorina bubrega, osim bubrežne zdjelice	C64	Ukupno	10	-	-	-	1	-	-	2	1	1	3	1	1
		Muškarci	6	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	1	-
Zloćudna novotvorina mokraćnoga mjehura	C67	Ukupno	23	-	1	-	-	-	-	2	2	3	6	4	5
		Muškarci	15	-	-	-	-	-	-	1	2	3	3	1	5
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih mokraćnih organa	C68	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
Zloćudna novotvorina oka i adneksa	C69	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina moždanih ovojnica (meningi)	C70	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zloćudna novotvorina mozga	C71	Ukupno	14	1	-	-	-	1	2	3	3	1	1	2	-
		Muškarci	8	-	-	-	-	1	2	1	2	1	-	1	-
Zloćudna novotvorina štitnjače	C73	Ukupno	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina nadbubrežne žlijezde	C74	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih sijela	C76	Ukupno	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina bez specificiranog sijela	C80	Ukupno	12	-	1	-	-	-	1	1	1	3	2	2	1
		Muškarci	8	-	1	-	-	-	1	1	1	2	1	1	-
Folikularni / nodularni / non-Hodgkinov limfom	C82	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Difuzni non-Hodgkinov limfom	C83	Ukupno	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
Periferni i kožni limfomi T-stanica	C84	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

Dijagnoza	MKB-10 šifra	Spol	Ukupno	≤19	20-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	≥85
Ostale i nespecificirane vrste non-Hodgkinova limfoma	C85	Ukupno	9	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	3
		Muškarci	6	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2
Multipli mijelom i zloćudne plazmocitne novotvorine	C90	Ukupno	12	-	-	-	1	-	-	1	1	1	4	2	2
		Muškarci	9	-	-	-	1	-	-	1	-	1	3	2	1
Limfatična leukemija	C91	Ukupno	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
		Muškarci	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Mijeloična leukemija	C92	Ukupno	13	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	3	3
		Muškarci	9	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	1
Ukupno dobroćudne novotvorine	D10-D36	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Dobroćudna novotvorina moždanih ovojnica (meningi)	D32	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dobroćudna novotvorina mozga i ostalih dijelova središnjega živčanog sustava	D33	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Ukupno novotvorine nesigurne i nepoznate prirode	D37-D48	Ukupno	7	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	3
		Muškarci	5	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2
Mijelodisplastični sindrom	D46	Ukupno	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Ostale novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnoga tkiva nesigurne ili nepoznate prirode	D47	Ukupno	4	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2
		Muškarci	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Tablica 3.2.3.

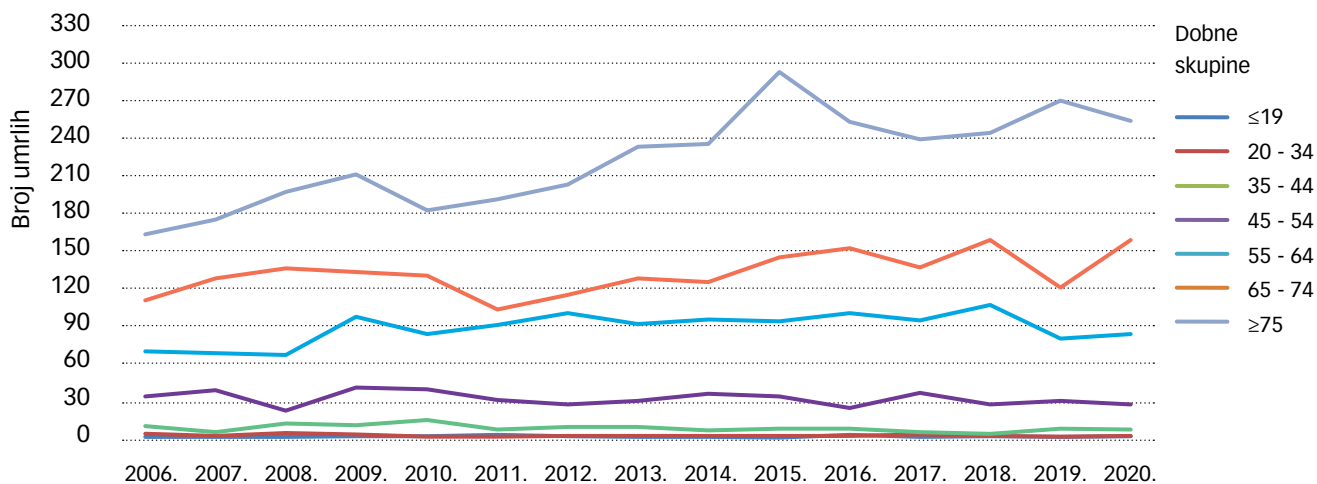
Umri od zloćudnih novotvorina (C00-C97, MKB-10) po dobnim skupinama u Zadarskoj županiji od 2006. do 2020. godine

Dobne skupine	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.
≤19	1	1	1	2	2	3	2	1	1	-	3	1	2	1	2
20 - 34	4	2	5	3	1	1	2	2	2	2	2	3	2	1	2
35 - 44	10	5	12	11	15	7	9	9	6	8	8	5	3	8	7
45 - 54	34	39	22	41	40	31	27	30	36	34	24	37	27	30	27
55 - 64	70	68	67	98	84	91	101	92	96	94	101	95	108	80	84
65 - 74	111	129	137	134	131	103	115	129	126	146	153	138	160	121	160
≥75	164	176	198	212	183	192	204	235	237	295	255	241	246	272	256
<b>Ukupno</b>	<b>394</b>	<b>420</b>	<b>442</b>	<b>501</b>	<b>456</b>	<b>428</b>	<b>460</b>	<b>498</b>	<b>504</b>	<b>579</b>	<b>546</b>	<b>520</b>	<b>548</b>	<b>513</b>	<b>538</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Slika 3.2.1.

Umri od zloćudnih novotvorina (C00-C97, MKB-10) po dobnim skupinama u Zadarskoj županiji od 2006. do 2020. godine



Tablica 3.2.4.

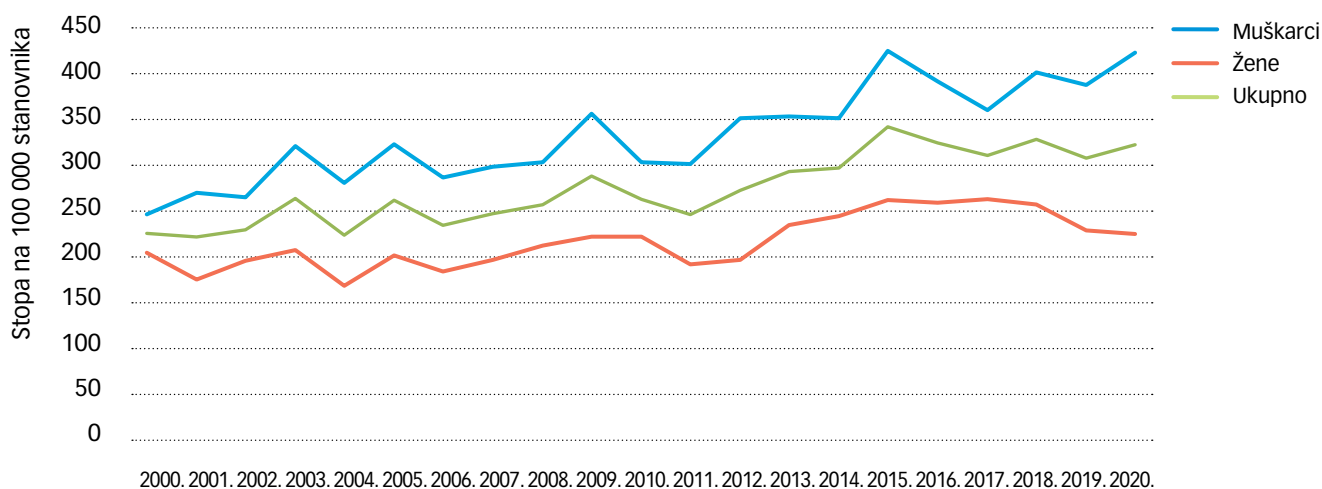
Umri od zloćudnih novotvorina (C00-C97, MKB-10) po spolu u Zadarskoj županiji od 2000. do 2020. godine

Godina	Ukupno	Muškarci	Žene
2000.	355	191	164
2001.	353	213	140
2002.	370	211	159
2003.	431	260	171
2004.	366	228	138
2005.	436	267	169
2006.	394	239	155
2007.	420	252	168
2008.	442	258	184
2009.	501	307	194
2010.	456	261	195
2011.	428	260	168
2012.	460	293	167
2013.	498	296	202
2014.	504	294	210
2015.	579	355	224
2016.	546	325	221
2017.	520	297	223
2018.	548	331	217
2019.	513	321	192
2020.	538	351	187

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Slika 3.2.2.

Umrli od zloćudnih novotvorina (C00-C97, MKB-10) u Zadarskoj županiji od 2000. do 2020. godine - stopa na 100 000 stanovnika



Napomena: Stopa je izračunata prema procjeni broja stanovništva Državnog zavoda za statistiku RH na dan 30.06. navedene godine

Tablica 3.2.5.

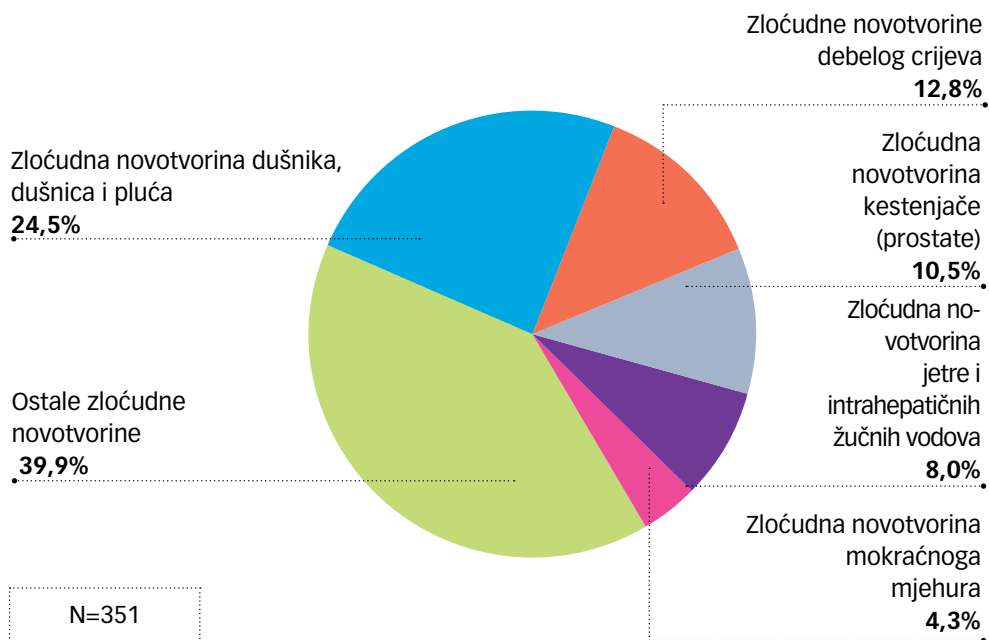
Pet vodećih zloćudnih novotvorina - uzroka smrti osoba muškog spola u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Dijagnoza	MKB - 10 šifra	Broj	Udio (%)
Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća	C33-C34	86	24,5
Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	45	12,8
Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate)	C61	37	10,5
Zloćudna novotvorina jetre i intrahepatičnih žučnih vodova	C22	28	8,0
Zloćudna novotvorina mokraćnoga mjehura	C67	15	4,3
Ostale zloćudne novotvorine		140	39,9
<b>Ukupno zloćudne novotvorine</b>	<b>C00-C97</b>	<b>351</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Slika 3.2.3.

**Pet vodećih zloćudnih novotvorina - uzroka smrti osoba muškog spola u Zadarskoj županiji u 2020. godini**



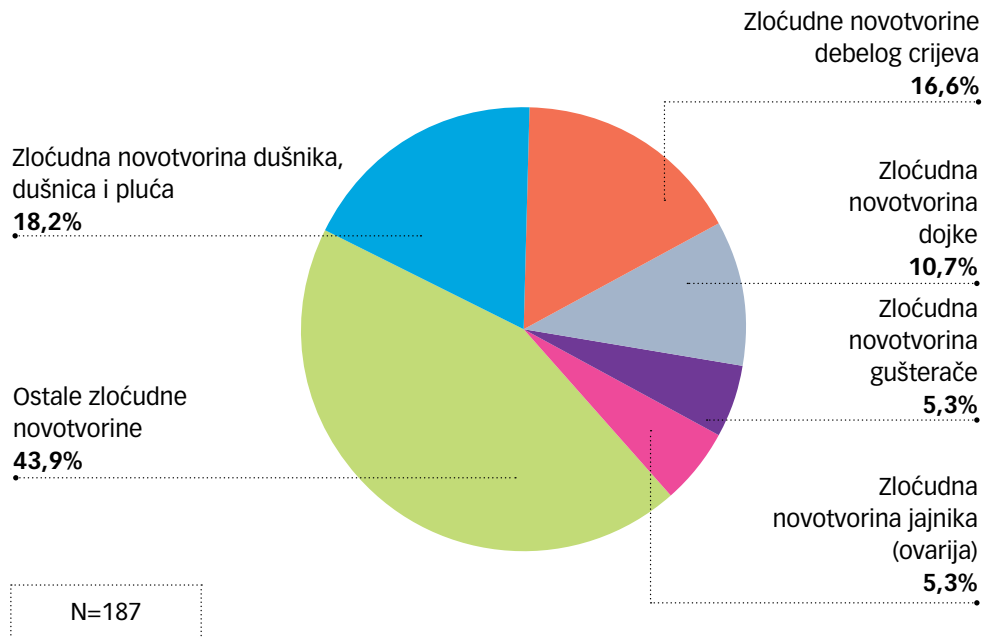
Tablica 3.2.6.

**Pet vodećih zloćudnih novotvorina - uzroka smrti osoba ženskog spola u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Dijagnoza	MKB - 10 šifra	Broj	Udio (%)
Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća	C33-C34	34	18,2
Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	31	16,6
Zloćudna novotvorina dojke	C50	20	10,7
Zloćudna novotvorina gušterače	C25	10	5,3
Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija)	C56	10	5,3
Ostale zloćudne novotvorine		82	43,9
<b>Ukupno zloćudne novotvorine</b>	<b>C00-C97</b>	<b>187</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Slika 3.2.4.**  
**Pet vodećih zloćudnih novotvorina - uzroka smrti osoba ženskog spola u Zadarskoj županiji u 2020. godini**





### 3.3. Nacionalni program ranog otkrivanja raka dojke u Zadarskoj županiji

**Tablica 3.3.1.**  
Kumulativno izvješće o provođenju VI ciklusa Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka dojke u Zadarskoj županiji do 31. 12. 2020. godine.

Godište	Ukupan broj žena za pozvati u VI ciklusu	Pozvane žene	Neodazvane	Oboljele od raka dojke + u obradi*	Preminule	Učinjena mamografija unutar godine dana	Privremeno nedostupne	Nepoznate adrese	Ne želi sudjelovati	Žene mamografirane u VI ciklusu
1950.	1 455	937	344	-	10	19	10	24	7	422
1951.	1 329	918	312	2	10	25	10	18	7	419
1952.	1 520	996	393	3	8	19	15	27	2	468
1953.	1 518	1 048	345	3	10	23	13	15	3	461
1954.	1 565	1 096	350	2	13	21	11	18	2	556
1955.	1 517	1 052	366	2	10	30	9	15	1	526
1956.	1 500	1 082	367	1	10	22	13	29	1	528
1957.	1 378	990	280	1	8	21	11	7	4	504
1958.	1 422	1 045	298	3	7	19	14	24	2	537
1959.	1 393	954	333	2	6	17	6	21	-	484
1960.	1 442	997	513	1	7	29	10	22	-	471
1961.	1 432	1 000	568	1	7	21	15	21	1	419
1962.	1 451	1 003	574	-	5	27	8	18	1	401
1963.	1 328	946	512	-	5	20	13	14	-	406
1964.	1 357	1 024	387	-	4	18	6	25	3	470
1965.	1 519	1 122	442	1	2	25	9	16	3	485
1966.	1 498	1 137	445	-	3	28	17	11	2	544
1967.	1 438	1 215	530	1	4	40	74	43	1	502
1968.	1 411	1 114	346	3	9	33	14	31	4	459
1969.	1 420	1 101	510	-	2	33	18	35	1	481
<b>Ukupno</b>	<b>28 893</b>	<b>20 777</b>	<b>8 215</b>	<b>26</b>	<b>140</b>	<b>490</b>	<b>296</b>	<b>434</b>	<b>45</b>	<b>9 543</b>

Izvješće je izrađeno prema podacima informatičkog programa NPP sa stanjem na dan 31. 12. 2020. godine.

\*Oboljele od karcinoma dojke + žene u obradi zbog sumnje na karcinom dojke.

Provedba VI ciklusa se nastavlja u 2021. godini.

**Tablica 3.3.2.**  
Mamografirane žene u Nacionalnom programu ranog otkrivanja raka dojke u Zadarskoj županiji po BI-RADS-ima, stanje na dan 31. 12. 2020. godine

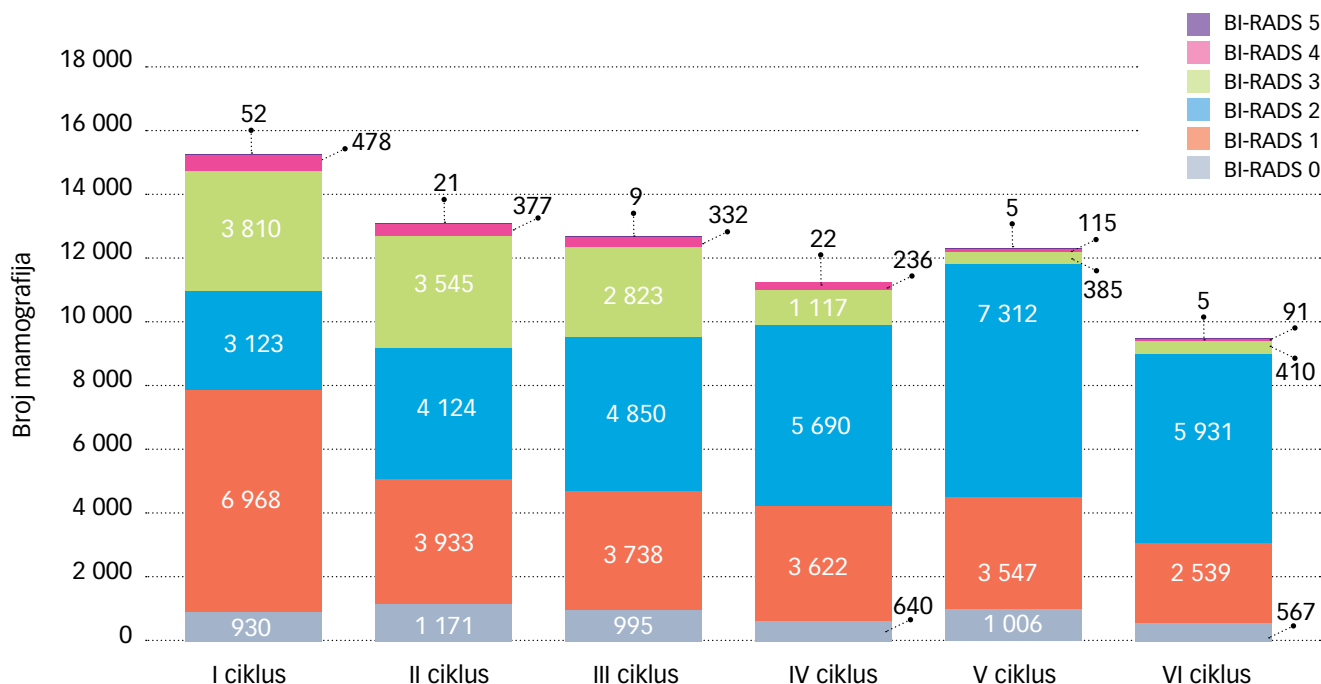
	I ciklus		II ciklus		III ciklus		IV ciklus		V ciklus		VI ciklus	
	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)
BI-RADS 0	930	6,1	1 171	8,9	995	7,8	640	5,7	1 006	8,1	567	5,9
BI-RADS 1	6 968	45,4	3 933	29,9	3 738	29,3	3 622	32,0	3 547	28,7	2 539	26,6
BI-RADS 2	3 123	20,3	4 124	31,3	4 850	38,0	5 690	50,2	7 312	59,1	5 931	62,2
BI-RADS 3	3 810	24,8	3 545	26,9	2 823	22,1	1 117	9,9	385	3,1	410	4,3
BI-RADS 4	478	3,1	377	2,9	332	2,6	236	2,1	115	0,9	91	
BI-RADS 5	52	0,3	21	0,2	9	0,1	22	0,2	5	0,0	5	0,1
<b>Ukupno</b>	<b>15 361</b>	<b>100,0</b>	<b>13 171</b>	<b>100,0</b>	<b>12 747</b>	<b>100,0</b>	<b>11 327</b>	<b>100,0</b>	<b>12 370</b>	<b>100,0</b>	<b>9 543</b>	<b>100,0</b>

Napomena: provedba VI ciklusa se nastavlja u 2021. godini.

Izvor podataka: Služba za javno zdravstvo Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Slika 3.3.1.

### Mamografirane žene u Nacionalnom programu ranog otkrivanja raka dojke u Zadarskoj županiji po BI-RADS-ima, stanje na dan 31. 12. 2020. godine



Napomena: provedba VI ciklusa se nastavlja u 2021. godini.

Tumačenje BI-RADS\* klasifikacije:

BI-RADS 0 Neodređen nalaz – potrebne dodatne pretrage

BI-RADS 1 Uredan nalaz

BI-RADS 2 Benigni nalaz

BI-RADS 3 Vjerojatno benigni nalaz – rizik maligniteta manji od 2% - potreban UZV ili kontrolno mamografsko snimanje i pregled u roku od 6 mj.

BI-RADS 4 Suspektna promjena – rizik maligniteta 2-94% - odmah potrebna daljnja citološka ili patohistološka obrada

BI-RADS 5 Visoko suspektno maligna promjena - rizik maligniteta veći od 94% - odmah uputiti kirurgu

\*Breast Imaging Reporting and Data System - The American College of Radiology

Tablica 3.3.3.

### Potvrđeni karcinomi dojke otkriveni u Nacionalnom programu ranog otkrivanja raka dojke po stadijima i po ciklusima u Zadarskoj županiji, stanje na dan 31. 12. 2020. godine

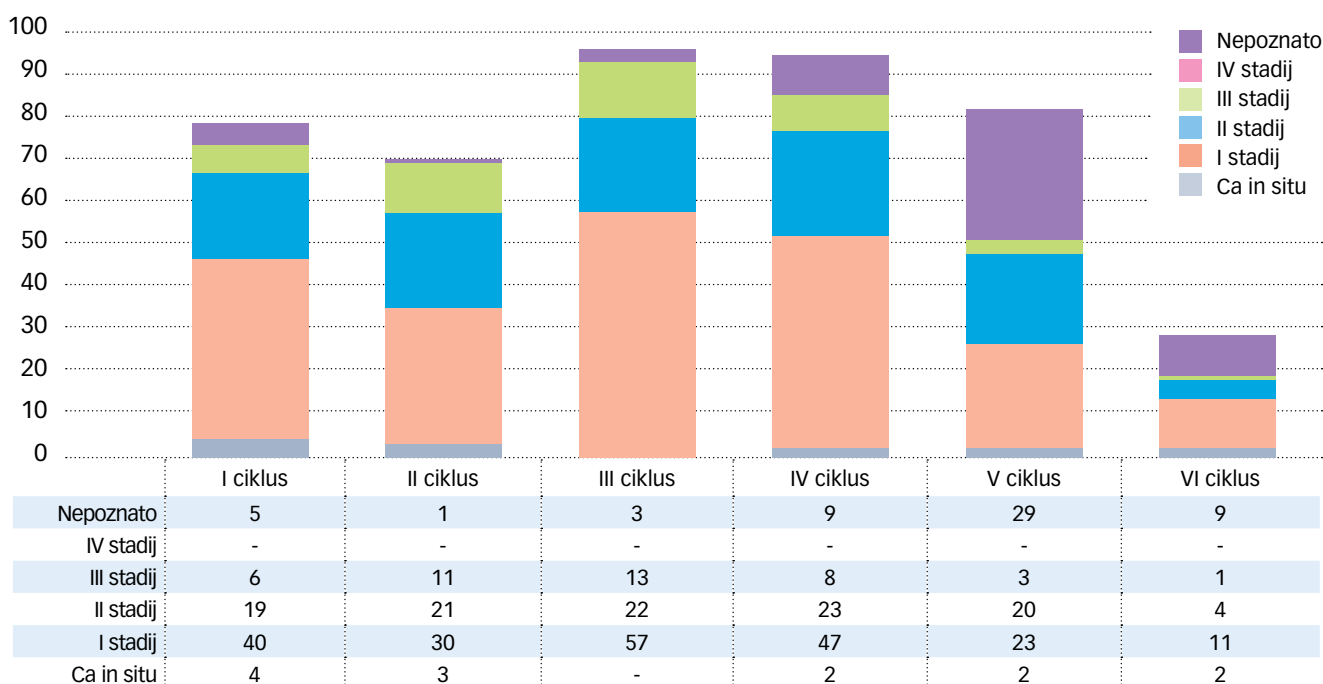
	Stadij karcinoma dojke						Ukupno
	Ca in situ	I stadij	II stadij	III stadij	IV stadij	Nepoznato	
I ciklus	4	40	19	6	-	5	74
II ciklus	3	30	21	11	-	1	66
III ciklus	-	57	22	13	-	3	95
IV ciklus	2	47	23	8	-	9	89
V ciklus	2	23	20	3	-	29	77
VI ciklus	2	11	4	1	-	9	27
						<b>Sveukupno</b>	<b>428</b>

Napomena: Potvrđeni karcinomi dojke patohistološkim ili citološkim nalazom, stanje na dan 31. 12. 2020. godine.

Provedba VI ciklusa se nastavlja u 2021. godini.

Slika 3.3.2.

Karcinomi dojke otkriveni u Nacionalnom programu ranog otkrivanja raka dojke po stadijima, stanje na dan 31. 12. 2020. godine



Napomena: Potvrđeni karcinomi dojke patohistološkim ili citološkim nalazom, stanje na dan 31. 12. 2020. godine. Provedba VI ciklusa se nastavlja u 2021. godini.

### 3.4. Nacionalni program ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji

Tablica 3.4.1.

Rezultati odaziva i obrade uzoraka stolice u IV. ciklusu Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji od 30. listopada 2018. do 31. prosinca 2020. godine

Godište	Poslano poziva	Ukupan broj odazvanih osoba		Broj testiranih osoba		Pozitivan nalaz testa	
		Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)
1945.	1 204	316	26,2	229	72,5	7	3,1
1946.	1 846	572	31,0	416	72,7	7	1,7
1947.	1 992	605	30,4	490	81,0	11	2,2
1948.	1 811	484	26,7	391	80,8	10	2,6
1949.	2 111	669	31,7	529	79,1	12	2,3
1950.	2 068	641	31,0	496	77,4	11	2,2
1951.	1 940	593	30,6	462	77,9	9	1,9
1952.	2 075	561	27,0	405	72,2	11	2,7
1953.	2 157	622	28,8	452	72,7	20	4,4
1954.	2 243	679	30,3	486	71,6	18	3,7
1955.	2 198	597	27,2	419	70,2	14	3,3
1956.	2 181	602	27,6	399	66,3	13	3,3
1957.	2 179	605	27,8	339	56,0	15	4,4

Godište	Poslano poziva	Ukupan broj odazvanih osoba		Broj testiranih osoba		Pozitivan nalaz testa	
		Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)
1958.	2 300	588	25,6	326	55,4	5	2
1959.	2 265	666	29,4	456	68,5	17	3,7
1960.	2 278	646	28,4	421	65,2	6	1,4
1961.	2 225	543	24,4	329	60,6	8	2,4
1962.	2 241	532	23,7	305	57,3	4	1,3
1963.	2 660	546	20,5	388	71,1	7	1,8
1964.	2 817	599	21,3	400	66,8	11	2,8
1965.	2 958	561	19,0	371	66,1	6	1,6
1966.	2 912	586	20,1	407	69,5	10	2,5
1967.	2 235	499	22,3	317	63,5	9	2,8
1968.	2 203	478	21,7	281	58,8	2	0,7
1969.	2 161	469	21,7	289	61,6	5	1,7
<b>Ukupno</b>	<b>55 260</b>	<b>14 259</b>	<b>25,8</b>	<b>9 803</b>	<b>68,7</b>	<b>248</b>	<b>2,5</b>

Napomena: provedba IV. ciklusa se nastavlja u 2021. godini  
 Izvor podataka: Podaci informatičkog programa NPP  
 i Služba za javno zdravstvo Zavoda za javno zdravstvo Zadar.

Tablica 3.4.2.

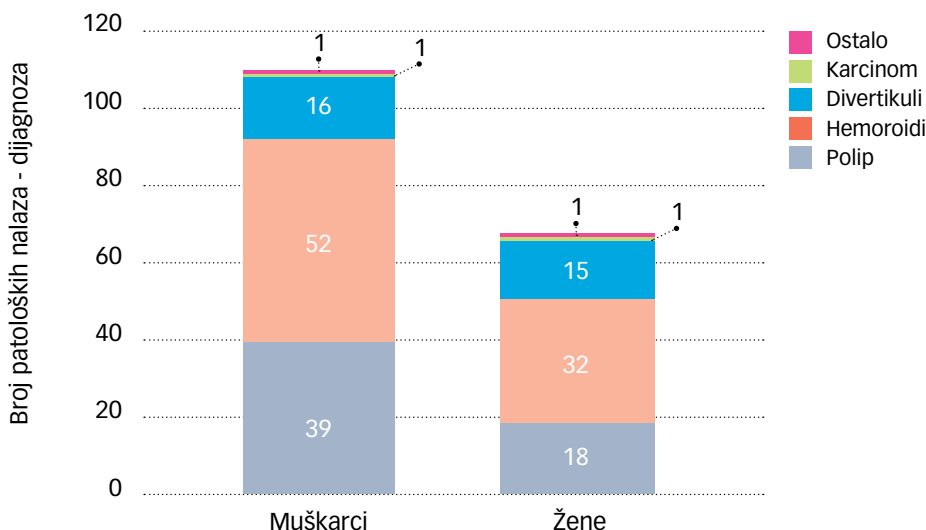
**Rezultati kolonoskopija u IV. ciklusu Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji od 30. listopada 2018. do 31. prosinca 2020. godine**

Godište	Nisu obavili kolonoskopiju	Obavljeno kolonoskopija	Uredan nalaz	Patološki nalaz	
				Broj	Udio (%) od obavijenih
1945.	3	4	-	4	100,0
1946.	2	5	-	5	100,0
1947.	3	8	-	8	100,0
1948.	4	6	1	5	83,3
1949.	4	8	1	7	87,5
1950.	2	9	1	8	88,9
1951.	1	7	-	7	100,0
1952.	3	8	-	8	100,0
1953.	2	18	1	17	94,4
1954.	3	15	1	14	93,3
1955.	2	12	3	9	75
1956.	4	8	1	7	87,5
1957.	4	8	-	8	100,0
1958.	2	3	-	3	100
1959.	5	12	1	11	91,7
1960.	1	5	-	5	100,0
1961.	2	6	-	6	100,0
1962.	1	3	-	3	100,0
1963.	1	6	-	6	100,0
1964.	2	9	-	9	100,0
1965.	1	5	1	4	80,0
1966.	1	9	1	8	88,9
1967.	-	9	1	8	88,9
1968.	-	2	-	2	100,0
1969.	-	5	1	4	80,0
<b>Ukupno</b>	<b>53</b>	<b>190</b>	<b>14</b>	<b>176</b>	<b>92,6</b>

Napomena: provedba IV. ciklusa se nastavlja u 2021. godini  
 Izvor podataka: OB Zadar i Služba za javno zdravstvo Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Slika 3.4.1.

Patološki nalazi utvrđeni kolonoskopijom i potvrđeni patohistološkom dijagnozom u IV. ciklusu Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji od 30. listopada 2018. do 31. prosinca 2020. godine



Tablica 3.4.3.

Rezultati odaziva i obrade uzoraka stolice I. - IV. ciklusa Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji, stanje na dan 31.12.2020. godine

Ukupno	Poslano poziva	Primljeno koverti - odaziv		Broj testiranih osoba	Pozitivno	
		Broj	Udio (%)		Broj	Udio (%)
I. CIKLUS	62 391	10 929	17,5	10 571	836	7,9
II. CIKLUS	54 343	11 553	21,3	8 556	335	3,9
III. CIKLUS	67 426	11 990	17,8	9 215	380	4,1
IV. CIKLUS	55 260	14 259	25,8	9 803	248	2,5

Napomena: provedba IV. ciklusa se nastavlja u 2021. godini  
Izvor podataka: Podaci informatičkog programa NPP  
i Služba za javno zdravstvo Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Tablica 3.4.4.

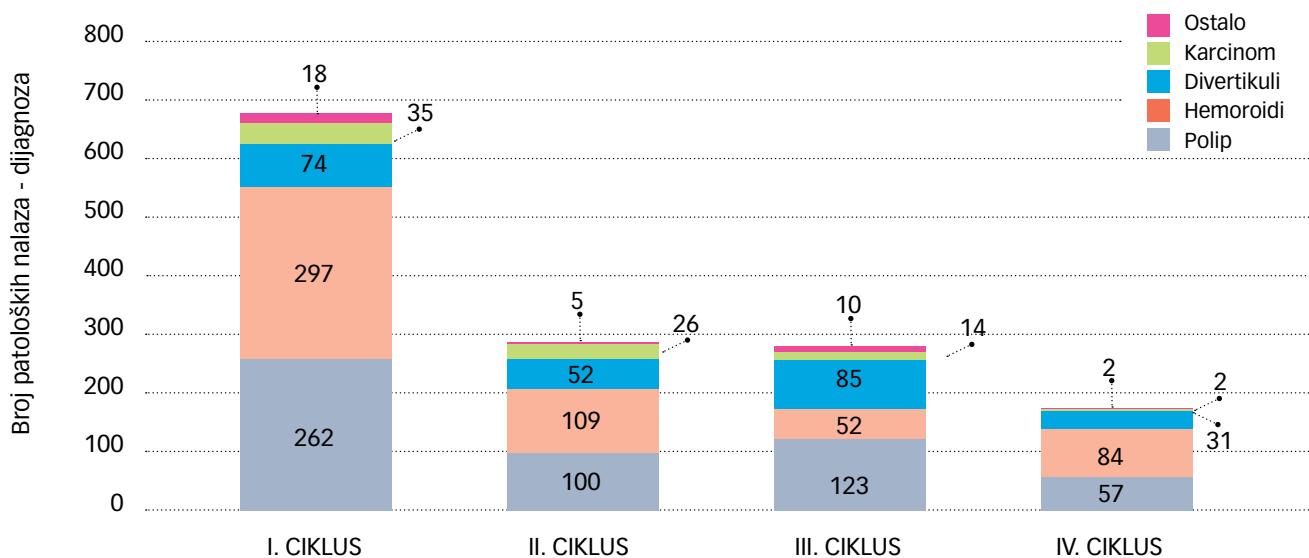
Rezultati kolonoskopija I.- IV. ciklusa Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji, stanje na dan 31.12.2020. godine

Ukupno	Obavljeno kolonoskopija	Uredan nalaz	Patološki nalaz	
			Broj	Udio (%) od obavljenih
I. CIKLUS	723	37	686	94,9
II. CIKLUS	299	7	292	97,7
III. CIKLUS	302	18	284	94,0
IV. CIKLUS	190	14	176	92,6

Napomena: provedba IV. ciklusa se nastavlja u 2021. godini  
Izvor podataka: OB Zadar i Služba za javno zdravstvo Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Slika 3.4.2.

Patološki nalazi utvrđeni kolonoskopijom i potvrđeni patohistološkom dijagnozom I.- IV. ciklus Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji, stanje na dan 31.12.2020. godine





## Poglavlje IV.

# ZDRAVSTVENE USTANOVE, ORDINACIJE I DJELATNICI U ZDRAVSTVU

### Zdravstvene ustanove u Zadarskoj županiji:

- Opća bolnica Zadar
- Specijalna bolnica za ortopediju Biograd n/M
- Psihijatrijska bolnica Ugljan
- Dom zdravlja Zadarske županije
  - RJ Benkovac
  - RJ Biograd n/M
  - RJ Gračac
  - RJ Obrovac
  - RJ Pag
  - RJ Zadar
- Zavod za hitnu medicinu Zadarske županije
- Zavod za javno zdravstvo Zadar
- Ljekarna Zadar
- Privatne poliklinike
- Privatne ordinacije opće medicine
- Privatne stomatološke ordinacije
- Privatne specijalističke ordinacije
- Privatne ljekarne



## 4.1. Državne zdravstvene ustanove

Tablica 4.1.1.

Djelatnici po pojedinim državnim zdravstvenim ustanovama u Zadarskoj županiji u 2020. godini na neodređeno vrijeme (31. 12. 2020.)

Zdravstvena ustanova	Sveukupno zaposlenih na neodređeno vrijeme	Zdravstveni djelatnici					
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Udio (%) zdravstvenih djelatnika	Doktori medicine	Doktori stomatologije	Magistri farmacije	Suradnici VSS
Dom zdravlja Zadarske županije							
RJ Benkovac	20	19	95,0%	6	-	1	-
RJ Biograd n/M	14	13	92,9%	2	-	1	-
RJ Gračac	5	5	100,0%	1	-	-	-
RJ Obrovac	12	9	75,0%	3	-	-	-
RJ Pag	8	6	75,0%	-	1	-	-
RJ Zadar	142	127	89,4%	37	15	-	-
<b>Ukupno Dom zdravlja Zadarske županije</b>	<b>201</b>	<b>179</b>	<b>89,1%</b>	<b>49</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
Ljekarna Zadar	56	40	71,4%	-	-	26	-
Opća bolnica Zadar	1 260	976	77,5%	241	-	4	21
Psihijatrijska bolnica Ugljan	254	148	58,3%	18	-	1	7
Specijalna bolnica za ortopediju Biograd n/M	213	158	74,2%	26	-	1	2
Zavod za hitnu medicinu Zadarske županije	219	110	50,2%	30	-	-	-
Zavod za javno zdravstvo Zadar	117	65	55,6%	20	-	-	10
<b>Ukupno u Zadarskoj županiji</b>	<b>2 320</b>	<b>1 676</b>	<b>72,2%</b>	<b>384</b>	<b>16</b>	<b>34</b>	<b>40</b>

Zdravstvena ustanova	Zdravstveni djelatnici			Suradnici SSS/VŠS/VSS	Ostali	
	VŠS	SSS	NSS		Admin. osoblje SSS/VŠS/VSS	Tehničko osoblje
Dom zdravlja Zadarske županije						
RJ Benkovac	3	9	-	-	1	-
RJ Biograd n/M	4	6	-	-	-	1
RJ Gračac	1	3	-	-	-	-
RJ Obrovac	1	5	-	-	1	2
RJ Pag	1	4	-	-	1	1
RJ Zadar	29	46	-	-	11	4
<b>Ukupno Dom zdravlja Zadarske županije</b>	<b>39</b>	<b>73</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>8</b>
Ljekarna Zadar	-	14	-	-	9	7
Opća bolnica Zadar	231	479	-	1	96	187
Psihijatrijska bolnica Ugljan	26	89	7	11	25	70
Specijalna bolnica za ortopediju Biograd n/M	50	77	2	-	13	42
Zavod za hitnu medicinu Zadarske županije	31	49	-	-	18	91
Zavod za javno zdravstvo Zadar	16	19	-	24	17	11
<b>Ukupno u Zadarskoj županiji</b>	<b>393</b>	<b>800</b>	<b>9</b>	<b>36</b>	<b>192</b>	<b>416</b>

Tablica 4.1.2.

**Djelatnici po pojedinim državnim zdravstvenim ustanovama u Zadarskoj županiji u 2020. godini na određeno vrijeme (31. 12. 2020.)**

Zdravstvena ustanova	Sveukupno zaposlenih na određeno	Zdravstveni djelatnici					
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Udio (%) zdravstvenih djelatnika	Doktori medicine	Doktori stomatologije	Magistri farmacije	Suradnici VSS
Dom zdravlja Zadarske županije							
RJ Benkovac	3	3	100,0%	-	1	-	-
RJ Biograd n/M	5	5	100,0%	-	1	-	-
RJ Gračac	2	1	50,0%	-	-	-	-
RJ Obrovac	4	3	75,0%	1	-	-	-
RJ Pag	1	1	100,0%	-	-	-	-
RJ Zadar	33	31	93,9%	11	2	-	-
<b>Ukupno Dom zdravlja Zadarske županije</b>	<b>48</b>	<b>44</b>	<b>91,7%</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	-	-
Ljekarna Zadar	1	1	100,0%	-	-	1	-
Opća bolnica Zadar	145	115	79,3%	37	-	-	2
Psijhijatrijska bolnica Ugljan	30	22	73,3%	2	-	-	-
Specijalna bolnica za ortopediju Biograd n/M	18	12	66,7%	1	-	-	-
Zavod za hitnu medicinu Zadarske županije	43	26	60,5%	4	-	-	-
Zavod za javno zdravstvo Zadar	22	17	77,3%	1	-	-	5
<b>Ukupno u Zadarskoj županiji</b>	<b>307</b>	<b>237</b>	<b>77,2%</b>	<b>57</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>7</b>

Zdravstvena ustanova	Zdravstveni djelatnici			Ostali		
	VŠS	SSS	NSS	Suradnici SSS/VŠS/VSS	Admin. osoblje SSS/VŠS/VSS	Tehničko osoblje
Dom zdravlja Zadarske županije						
RJ Benkovac	1	1	-	-	-	-
RJ Biograd n/M	1	3	-	-	-	-
RJ Gračac	1	-	-	-	-	1
RJ Obrovac	-	2	-	-	-	1
RJ Pag	1	-	-	-	-	-
RJ Zadar	5	13	-	-	-	2
<b>Ukupno Dom zdravlja Zadarske županije</b>	<b>9</b>	<b>19</b>	-	-	-	<b>4</b>
Ljekarna Zadar	-	-	-	-	-	-
Opća bolnica Zadar	18	58	-	-	14	16
Psijhijatrijska bolnica Ugljan	7	10	3	1	-	7
Specijalna bolnica za ortopediju Biograd n/M	4	7	-	-	3	3
Zavod za hitnu medicinu Zadarske županije	1	21	-	-	4	13
Zavod za javno zdravstvo Zadar	4	7	-	3	1	1
<b>Ukupno u Zadarskoj županiji</b>	<b>43</b>	<b>122</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>44</b>

Izvor podataka: Godišnja izvješća o radu zdravstvenih ustanova i ordinacija

## 4.2. Privatne zdravstvene ustanove

Tablica 4.2.1.

Privatne zdravstvene ustanove i ordinacije u Zadarskoj županiji u 2020. godini s ugovorom i bez ugovora s HZZO-om

Zdravstvena ustanova ordinacija	Broj ustanova/ ordinacija	Ukupno zaposlenih	Zdravstveni djelatnici				
			Ukupno zdravstveni djelatnici	Udio (%) zdravstvenih djelatnika	Doktori medicines	Doktori dentalne medicines	Magistri farmacije
Poliklinike, klinike i centri	26	89	89	100	15	22	-
Specijalističke ordinacije	31	68	66	97	34	2	-
Ljekarne	48	196	188	96	-	1	102
Ordinacije opće/obiteljske medicines	70	139	139	100	70	-	-
Ordinacije dentalne medicines	79	155	155	100	-	86	-
Ustanove za zdravstvenu njeegu	6	47	47	100	-	-	-
<b>Ukupno u Zadarskoj županiji</b>	<b>260</b>	<b>694</b>	<b>684</b>	<b>99</b>	<b>119</b>	<b>111</b>	<b>102</b>

Zdravstvena ustanova ordinacija	Zdravstveni djelatnici				Ostali		
	Suradnici VSS	VŠS	SSS	NSS	Suradnici VŠS/VSS	Admin. osoblje	Tehničko osoblje
Poliklinike, klinike i centri	-	10	42	-	-	-	-
Specijalističke ordinacije	-	5	25	-	2	-	-
Ljekarne	1	-	84	-	1	6	1
Ordinacije opće/obiteljske medicines	-	4	65	-	-	-	-
Ordinacije dentalne medicines	-	3	66	-	-	-	-
Ustanove za zdravstvenu njeegu	-	12	35	-	-	-	-
<b>Ukupno u Zadarskoj županiji</b>	<b>1</b>	<b>34</b>	<b>317</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>1</b>

Izvor podataka: Godišnja izvješća o radu zdravstvenih ustanova i ordinacija

### 4.3. Liječnici specijalisti u zdravstvenim ustanovama

Tablica 4.3.1.

Zdravstveni djelatnici specijalisti po granama specijalnosti u zdravstvenim ustanovama u Zadarskoj županiji u 2019. godini (na neodređeno vrijeme 31. 12. 2020.)

Specijalnost	Svega	Opća bolnica Zadar	Zavod za javno zdravstvo Zadar	Zavod za hitnu medicinu Zadarske županije	Psihi-jatrijska bolnica Ugljan	Spec. bolnica za ortopediju Biograd n/M	Dom zdravlja Zadarske županije					Privatne zdravstvene ustanove i ordinacije
							RJ Zadar	RJ Biograd n/M	RJ Benkovac	RJ Gračac	RJ Pag	
Anesteziologija i reanimatologija	25	20	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Dermatovenerologija	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Dječja i preventivna stomatologija	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Dječja kirurgija	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Epidemiologija	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fizikalna medicina i rehabilitacija	12	6	-	-	-	4	-	-	-	-	-	2
Ginekologija i opstetricija	30	12	-	-	-	-	2	-	1	-	1	14
Hitna medicina	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infektologija	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Interna medicina	38	34	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
Javno zdravstvo	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maksilofacijalna kirurgija	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicina rada	6	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	4
Medicinska biokemija	9	8	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Medicinska citologija	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Medicinska mikrobiologija s parazitologijom	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neurokirurgija	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neurologija	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neuropsihijatrija	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Nuklearna medicina	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologija	8	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Opća kirurgija	20	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Opća/obiteljska medicina	29	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	22
Oralna kirurgija	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Ortodoncija	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Ortopedija	11	1	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-
Otorinolaringologija	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Patološka anatomija	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Pedijatrija	22	10	-	-	-	-	3*	-	-	-	-	9
Plastične-rekonstruktivne kirurgije	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Pneumoftizilogija	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Protetika	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Psihijatrija	23	9	1	-	10	-	1	-	-	-	-	2
Radioterapija i onkologija	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

#### Poglavlje IV.

##### ZDRAVSTVENE USTANOVE, ORDINACIJE I DJELATNICI U ZDRAVSTVU

Specijalnost	Svega	Opća bolnica Zadar	Zavod za javno zdravstvo Zadar	Zavod za hitnu medicinu Zadarske županije	Psihijatrijska bolnica Ugljan	Spec. bolnica za ortopediju Biograd n/M	Dom zdravlja Zadarske županije					Privatne zdravstvene ustanove i ordinacije
							RJ Zadar	RJ Biograd n/M	RJ Benkovac	RJ Gračac	RJ Pag	
Rendgenologija	17	15	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Školska medicina	8	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Transfuziologija	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urologija	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zdravstvena ekologija	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>328</b>	<b>183</b>	<b>20</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>23</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>72</b>

Napomena: 1 spec. školske medicine, 2 spec. pedijatra i 1 spec. patolog rade u djelatnosti opće medicine kao koncesionari.

\*Jedan tim je ugovoren na djelomično radno vrijeme.

Izvor podataka: Godišnja izvješća o radu zdravstvenih ustanova i ordinacija

## Poglavlje V.

### PRIMARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

Zavod za javno zdravstvo Zadar, sukladno promjeni legislative, nije prikupljao izvješća za 2020. godinu iz ugovornih ordinacija u djelatnosti opće/obiteljske medicine, zdravstvene zaštite predškolske djece, zdravstvene zaštite žena te stomatološke zdravstvene zaštite (polivalentne), već su podaci prikupljeni u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo putem Centralnog zdravstvenog informacijskog sustava Republike Hrvatske (CEZIH-a). Za potrebe ove publikacije ZJZ Zadar zatražio je od HZJZ-a podatke koji su analizirani i prikazani u ovoj publikaciji. **Budući da se način prikupljanja i obrade podataka razlikuje od dosadašnjeg načina prikupljanja i obrade podataka iz primarne zdravstvene zaštite, ovi podaci nisu u potpunosti usporedivi s onima objavljivanim ranijih godina.**

U podacima iz CEZIH-a pojam korisnik se odnosi na svakog osiguranika koji je koristio zdravstvenu zaštitu u pojedinoj ordinaciji, bez obzira na to da li je taj liječnik izabrani liječnik primarne zdravstvene zaštite za tog osiguranika ili nije. Pojam kontakt se odnosi na svaki kontakt sa zdravstvenom zaštitom: posjet, pregled, telefonska konzultacija i ostalo. Kao dob računamo dob osobe prilikom posljednjeg zabilježenog posjeta u primarnoj zdravstvenoj zaštiti.

Prikazane dijagnoze evidentirane su prilikom kontakta sa zdravstvenom zaštitom, bilo kao glavne, bilo kao dodatne dijagnoze, na uputnicama ili na receptima. Ove dijagnoze nisu nužno potvrđene, već mogu predstavljati samo sumnju na određenu bolest. Stoga ovi podaci ne prikazuju pojavnost navedenih bolesti i stanja. Kod osobe je svaka dijagnoza uzeta u analizu samo jedanput, što znači da se kod iste osobe dijagnoze ne ponavljaju. Tako su npr. bolesti gornjeg respiratornog trakta iako se mogu pojaviti više puta godišnje, analizirane samo kao jedna dijagnoza, stoga ne govorimo o slučajevima bolesti. Također prilikom kontakta moglo je biti evidentirano više dijagnoza istovremeno, a ne samo jedna vodeća dijagnoza npr. više ozljeda kod jedne nezgode, što rezultira većim brojem dijagnoza ozljeda od broja dijagnoza vanjskih uzroka.

## 5.1. Zdravstvena zaštita dojenčadi i predškolske djece

Tablica 5.1.1.

Broj korisnika zdravstvene zaštite i kontakata po korisniku u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Dob (godine)	Broj korisnika			Broj kontakata		
	Ukupno	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	Muški spol	Ženski spol
0	1 657	847	810	18 724	9 904	8 820
1	1 654	875	779	15 490	8 285	7 205
2	1 450	757	693	11 219	5 856	5 363
3	1 404	703	701	9 853	5 031	4 822
4	1 238	655	583	8 496	4 551	3 945
5	1 434	735	699	8 678	4 551	4 127
6	1 411	721	690	7 453	3 984	3 469
0-6 ukupno	10 248	5 293	4 955	79 913	42 162	37 751
7-14	2 487	1 331	1 156	10 191	5 305	4 886
15-18	51	27	24	218	141	77
19+	12	4	8	30	10	20
<b>Ukupno</b>	<b>12 798</b>	<b>6 655</b>	<b>6 143</b>	<b>90 352</b>	<b>47 618</b>	<b>42 734</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

Tablica 5.1.2.

Broj kontakata po korisniku u 2020. godini

Dob (godine)	Ukupno	Muški spol	Ženski spol
0	11,3	11,7	10,9
1	9,4	9,5	9,2
2	7,7	7,7	7,7
3	7,0	7,2	6,9
4	6,9	6,9	6,8
5	6,1	6,2	5,9
6	5,3	5,5	5,0
0-6 ukupno	7,8	8,0	7,6
7-14	4,1	4,0	4,2
15-18	4,3	5,2	3,2
19+	2,5	2,5	2,5
<b>Ukupno</b>	<b>7,1</b>	<b>7,2</b>	<b>7,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

Tablica 5.1.3.

## Pregledi u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Dob (godine)	Ukupan broj pregleda			Broj svih posjeta i pregleda kod kuće (PD100-PD103)			Od tog broja kućnih posjeta u palijativnoj skrbi (PD102-PD103)		
	Ukupno	Muški	Ženski	Ukupno	Muški	Ženski	Ukupno	Muški	Ženski
0-6	39 322	20 856	18 466	12	6	6	12	6	6
7-14	3 114	1 636	1 478	1	1	-	1	1	-
15-18	28	18	10	-	-	-	-	-	-
19+	5	2	3	-	-	-	-	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>42 469</b>	<b>22 512</b>	<b>19 957</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>6</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

Ukupan broj pregleda je izračunat preko zabilježenih odgovarajućih DTP-ova:

<b>PD001</b>	Prvi pregled	Kurativa
<b>PD002</b>	Kontrolni pregled	Kurativa
<b>PD025</b>	Namjenski pregled uključujući savjetovanje s roditeljima/starateljem	Preventiva
<b>PD029</b>	Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda dojenčeta	Preventiva
<b>PD030</b>	Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda predškolskog djeteta	Preventiva
<b>PD031</b>	Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda djeteta s visokim neurorizikom	Preventiva
<b>PD100</b>	Prvi pregled kod kuće	Kurativa
<b>PD101</b>	Kontrolni pregled kod kuće	Kurativa
<b>PD102</b>	Prva kućna posjeta u palijativnoj skrbi	Kurativa
<b>PD103</b>	Kontrolna kućna posjeta u palijativnoj skrbi	Kurativa
<b>PD112</b>	Namjenski pregled	Kurativa
<b>PD160</b>	Sistematski pregled dojenčadi	Preventiva
<b>PD161</b>	Sistematski pregled predškolskog djeteta	Preventiva
<b>PD162</b>	Sistematski pregled djeteta s visokim neurorizikom	Preventiva
<b>PD163</b>	Prvi sistematski pregled dojenčeta do 2. mjeseca života	Preventiva
<b>PD164</b>	Kratki pregled u posebnom dežurstvu s provođenjem nužne dijagnostike	Kurativa
<b>PD165</b>	Preoperativni pregled djeteta	Kurativa
<b>PD169</b>	Prošireni pregled (3 i više organskih sustava)	Kurativa
<b>PD174</b>	Pregled neopredijeljene osigurane osobe - migrirajuće	Kurativa



**Tablica 5.1.4.**  
**Savjetovanja/konzultacije u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Dob (godine)	Ukupno savjetovanja			Preventivna savjetovanja			Kurativna		
	Ukupno	Muški	Ženski	Ukupno	Muški	Ženski	Ukupno	Muški	Ženski
0-6	36 329	18 965	17 364	3 463	1 778	1 685	32 866	17 187	15 679
7-14	5 052	2 670	2 382	88	46	42	4 964	2 624	2 340
15-18	146	99	47	2	-	2	144	99	45
19+	17	6	11	-	-	-	17	6	11
<b>Ukupno</b>	<b>41 544</b>	<b>21 740</b>	<b>19 804</b>	<b>3 553</b>	<b>1 824</b>	<b>1 729</b>	<b>37 991</b>	<b>19 916</b>	<b>18 075</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

Ukupan broj savjetovanja/konzultacija je izračunat preko zabilježenih odgovarajućih DTP-ova:

<b>PD021</b>	Telefonska konzultacija s medicinskom sestrom	Kurativa
<b>PD028</b>	Individualno savjetovanje roditelja zdravog djeteta	Preventiva
<b>PD032</b>	Individualno savjetovanje roditelja djeteta s poteškoćama u razvoju	Preventiva
<b>PD104</b>	Savjetovanje s roditeljem/starateljem bolesnika	Kurativa
<b>PD105</b>	Prošireno savjetovanje s roditeljem/starateljem kroničnog bolesnika	Kurativa
<b>PD106</b>	Savjetovanje s obitelji	Kurativa
<b>PD107</b>	Savjet telefonom bolesniku ili članu obitelji	Kurativa
<b>PD108</b>	Psihološka podrška i savjet	Kurativa
<b>PD150</b>	Savjet e-mailom bolesniku ili članu obitelji	Kurativa

**Tablica 5.1.5.**  
**Pregledi i savjetovanje /konzultacije za djecu predškolske dobi u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Dob (godine)	Pregleda			Savjetovanja/konzultacija		
	Kurativnih	Preventivnih	Ukupno	Kurativnih	Preventivnih	Ukupno
0	4 108	7 477	11 585	7 327	2 091	9 418
1	5 441	2 426	7 867	6 576	582	7 158
2	4 359	701	5 060	4 518	253	4 771
3	3 799	668	4 467	3 974	134	4 108
4	3 381	258	3 639	3 558	61	3 619
5	3 027	705	3 732	3 719	212	3 931
6	2 671	301	2 972	3 194	130	3 324
<b>Ukupno</b>	<b>26 786</b>	<b>12 536</b>	<b>39 322</b>	<b>32 866</b>	<b>3 463</b>	<b>36 329</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

Tablica 5.1.6.

**Dob djece u kojoj je obavljen sistematski pregled (navršeni mjeseci/godine) u djelatnosti zdravstvenene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

	Ukupno	Dob djeteta (navršeni mjeseci/godine)					Više od 6 g.
		0-2 mj.	3-5 mj.	6-11 mj.	1-3 g.	4-6 g.	
Broj sistematskih pregleda	10 984	2 731	2 057	2 143	2 623	708	722
Broj korisnika	11 254		1 657		4 508	4 053	1006*

\*7g.

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

Broj sistematskih pregleda je izračunat preko zabilježenih odgovarajućih DTP-ova:

<b>PD160</b>	Sistematski pregled dojenčadi	Preventiva
<b>PD161</b>	Sistematski pregled predškolskog djeteta	Preventiva
<b>PD162</b>	Sistematski pregled djeteta s visokim neurorizikom	Preventiva
<b>PD163</b>	Prvi sistematski pregled dojenčeta do 2. mjeseca života	Preventiva

Tablica 5.1.7.

**Broj i vrsta izdanih uputnica u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Vrsta uputnice	Dobne skupine (godine)				
	0-6	7-14	15-18	19+	Ukupno
A1 Konzilijarni pregled	2 964	295	5	2	3 266
A2 Kontrolni konzilijarni pregled	3 182	650	1	-	3 833
A3 Dijagnostička pretraga	6 260	875	11	7	7 153
A4 Drugo mišljenje prema indikaciji izabranog liječnika	5	1	-	-	6
A5 Konzultacije (uputnica bez osigurana osobe)	19	3	-	-	22
A6 Kontrolna dijagnostička pretraga	1 366	102	-	-	1 468
B1 Bolničko liječenje	467	65	1	-	533
B2 Ponavljajuće bolničko liječenje	25	2	-	-	27
C1 Pregled i cjelovita obrada u specijalističkoj zdravstvenoj zaštiti	265	49	3	-	317
C2 Pregled i obrada kroz OHBP na koju upućuje izabrani doktor PZZ-a	363	74	-	-	437
C3 Prije operativna obrada za nepokretne i/ili teško pokretne pacijente	1	1	-	-	2
D1 Ambulantno liječenje	975	166	3	-	1 144
D2 Dnevna bolnica	266	56	2	-	324
<b>Ukupno</b>	<b>16 158</b>	<b>2 339</b>	<b>26</b>	<b>9</b>	<b>18 532</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

Tablica 5.1.8.

**Broj izdanih uputnica po korisniku u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Dob (godine)	Broj korisnika	Broj uputnica	Broj uputnica po korisniku	Broj pregleda	Broj pregleda u odnosu na broj uputnica
0-6	10 248	16 158	1,6	39 322	2,4
7-14	2 487	2 339	0,9	3 114	1,3
15-18	51	26	0,5	28	1,1
19+	12	9	0,8	5	0,6
<b>Ukupno</b>	<b>12 798</b>	<b>18 532</b>	<b>1,4</b>	<b>42 469</b>	<b>2,3</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

Tablica 5.1.9.

**Deset najčešćih djelatnosti u koje su se upućivali pacijenti u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Djelatnost upućivanja	Ukupno	
	Broj	Udio (%)
Medicinska mikrobiologija s parazitologijom	5 846	31,5
Pedijatrijska neurologija	1 150	6,2
Laboratorijska dijagnostika	1 143	6,2
Pedijatrijska kardiologija	1 000	5,4
Fizikalna medicina i rehabilitacija	963	5,2
Oftalmologija	884	4,8
Dječja kirurgija	857	4,6
Otorinolaringologija	690	3,7
Pedijatrija	410	2,2
Logopedija	401	2,2
Ostalo	5 188	28,0
<b>Ukupno</b>	<b>18 532</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

Tablica 5.1.10.

**Deset najčešćih izdanih recepata, po podgrupama, u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2020.**

Podgrupa lijeka	Izdano recepata	
	Broj	Udio (%)
Beta-laktamski penicilini	4 970	11,8
Derivati propionske kiseline	4 544	10,8
Vitamini	4 134	9,9
Antiastmatici	4 084	9,7
Cefalosporini	3 198	7,6
Antimikrobni i antivirusni lijekovi	2 906	6,9
Antihistaminici za sustavnu primjenu	2 317	5,5
Glukokortikoidi i kombinacije	1 903	4,5
Antitusici sintetski	1 832	4,4
Antibiotici i kemoterapeutci za primjenu u liječenju kožnih bolesti	1 748	4,2
Ostalo	10 309	24,6
<b>Ukupno</b>	<b>41 945</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

Tablica 5.1.11.

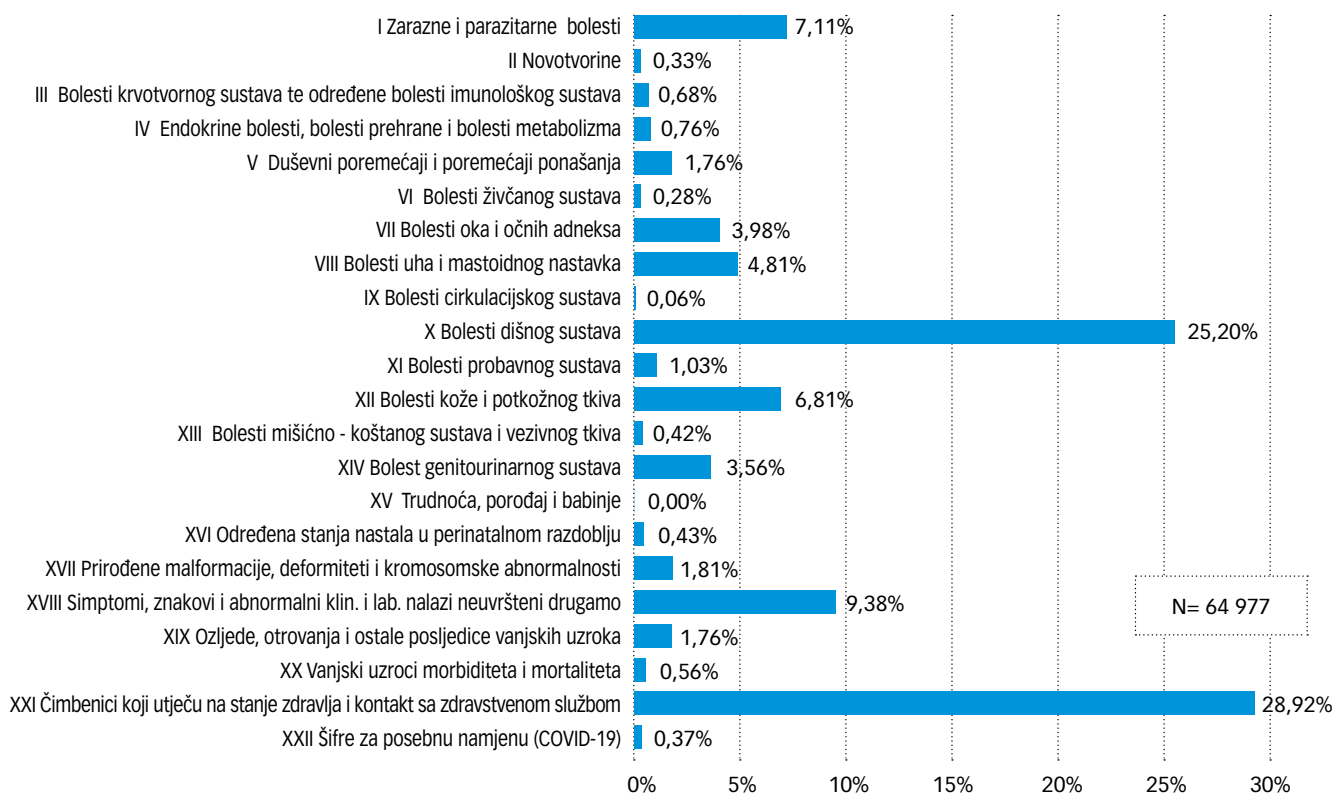
## Broj zabilježenih dijagnoza u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2020. godini

MKB-10 dijagnoza	Muški	Ženski	Ukupno	Udio (%)
<b>A00-B99</b> Zarazne i parazitarne bolesti	2 341	2 279	<b>4 620</b>	7,1
<b>C00-D48</b> Novotvorine	102	110	<b>212</b>	0,3
<b>D50-D89</b> Bolesti krvi i krvotvornog sustava	235	207	<b>442</b>	0,7
<b>E00-E90</b> Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	234	257	<b>491</b>	0,8
<b>F00-F99</b> Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	752	390	<b>1 142</b>	1,8
<b>G00-G99</b> Bolesti živčanog sustava	111	74	<b>185</b>	0,3
<b>H00-H59</b> Bolesti oka i očnih adneksa	1 378	1 205	<b>2 583</b>	4,0
<b>H60-H95</b> Bolesti uha i mastoidnog tkiva	1 665	1 463	<b>3 128</b>	4,8
<b>I00-I99</b> Bolesti cirkulacijskog sustava	16	20	<b>36</b>	0,1
<b>J00-J99</b> Bolesti dišnog sustava	8 825	7 549	<b>16 374</b>	25,2
<b>K00-K93</b> Bolesti probavnog sustava	353	317	<b>670</b>	1,0
<b>L00-L99</b> Bolesti kože i potkožnog tkiva	2 339	2 084	<b>4 423</b>	6,8
<b>M00-M99</b> Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	143	127	<b>270</b>	0,4
<b>N00-N99</b> Bolesti genitourinarnog sustava	1 148	1 167	<b>2 315</b>	3,6
<b>O00-O99</b> Trudnoća, porođaj i babinje	-	-	-	-
<b>P00-P96</b> Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	157	121	<b>278</b>	0,4
<b>Q00-Q99</b> Prirođene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	729	449	<b>1 178</b>	1,8
<b>R00-R99</b> Simptomi, znakovi i abnor. klin. i lab. nalazi neuvršteni drugamo	3 206	2 886	<b>6 092</b>	9,4
<b>S00-T98</b> Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	708	437	<b>1 145</b>	1,8
<b>U00-U85</b> Šifre za posebnu namjenu (COVID-19)*	131	110	<b>241</b>	0,4
<b>V01-Y98</b> Vanjski uzroci morbiditeta i mortaliteta	209	153	<b>362</b>	0,6
<b>Z00-Z99</b> Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	9 761	9 029	<b>18 790</b>	28,9
<b>Ukupno</b>	<b>35 543</b>	<b>30 434</b>	<b>64 977</b>	<b>100,0</b>

Napomena: \*Uključene samo dijagnoze COVID-19 (U07.1 i U07.2)  
Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

Slika 5.1.1.

## Broj zabilježenih dijagnoza u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2020. godini - udio (%)



Tablica 5.1.12.

## Najčešće zabilježene dijagnoze u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Naziv dijagnoza i MKB šifra	Muški	Ženski	Ukupno
Osobe koje se koriste zdrav. službom radi pregleda i istraživanja Z00-Z13	7 606	7 099	14 705
Akutne infekcije gornjega dišnog sustava J00-J06	5 520	5 056	10 576
Vrućica nepoznatog podrijetla R50	1 626	1 662	3 288
Dermatitis, egzemi i urtikarije L20-L30, L50	1 500	1 457	2 957
Akutni bronhitis i bronhiolitis J20-J21	1 431	1 146	2 577
Osobe s potencijalnom opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti Z20-Z29	1 180	1 047	2 227
Bolesti srednjeg uha i mastoida H65-H75	1 055	839	1 894
Bolesti spojnice H10-H13	993	808	1 801
Osobe koje se koriste uslugama zdrav. službe zbog ostalih okolnosti Z70-Z76	715	660	1 375
Simptomi i znakovi koji se odnose na cirkulacijski i dišni sustav R00-R09	715	672	1 387
Ostale dijagnoze	12 202	9 988	22 190
<b>Ukupno</b>	<b>34 543</b>	<b>30 434</b>	<b>64 977</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

## 5.2. Zdravstvena zaštita školske djece, mladeži i studenata

Tablica 5.2.1.

Zdravstveni djelatnici i broj osoba u skrbi u djelatnosti zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Broj osoba u skrbi	Zdravstveni djelatnici		
	Specijalisti školske medicine	Medicinske sestre Više	Srednje
23 286	7	6	1

Izvor podataka: Godišnja izvješća o cijepljenju i radu u djelatnosti zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata

Tablica 5.2.2.

Broj djece u osnovnoj i srednjoj školi po razredima u Zadarskoj županiji u školskoj godini 2019./2020. (stanje u rujnu i listopadu 2019.)

Razred	Osnovna škola	Srednja škola
I	1 701	1 766
II	1 648	1 581
III	1 657	1 636
IV	1 747	1 393
V	1 736	
VI	1 679	
VII	1 652	
VIII	1 765	
<b>Ukupno</b>	<b>13 585</b>	<b>6 376</b>

Izvor podataka: Godišnja izvješća o cijepljenju i radu u djelatnosti zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata

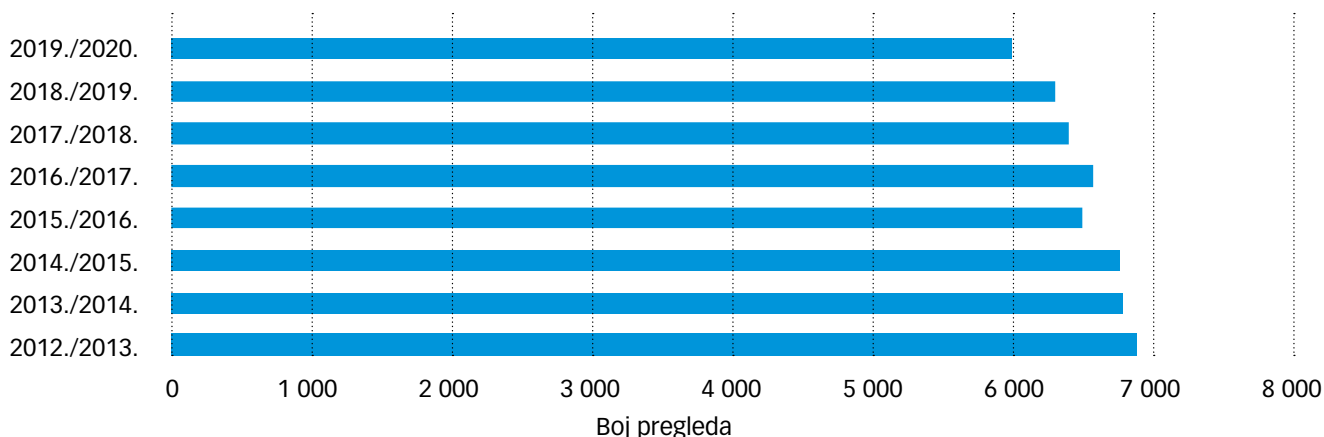
Tablica 5.2.3.

Sistematski i kontrolni pregledi školske djece u Zadarskoj županiji u školskoj godini 2019./2020.

	Sistematski pregledi	Kontrolni pregledi
	Broj djece	Broj djece
Upis u I. razred	1 488	172
V. razred	1 524	55
VIII. razred	1 647	68
<b>Osnovna škola ukupno</b>	<b>4 659</b>	<b>295</b>
I. razred srednje škole	1 327	17
<b>Srednja škola ukupno</b>	<b>1 327</b>	<b>17</b>

Izvor podataka: Godišnja izvješća o cijepljenju i radu u djelatnosti zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata

**Slika 5.2.1.**  
**Sistematski pregledi školske djece u Zadarskoj županiji od 2012. do 2020. godine**



**Tablica 5.2.4.**  
**Obavljeni skriningi u Zadarskoj županiji u školskoj godini 2019./2020.**

	Osnovna škola
Ponašanje, socijalizacija i prilagodba na školu - 1. razred	1 748
Rast i razvoj - 3. razred	1 328
Vid - 3. razred	1 331
Vid na boje - 3. razred	1 331
Rast i razvoj - 6. razred	1 283
Skolioza - 6. razred	1 383
Sluh (audiometrija) - 7. razred	1 100
<b>Ukupno</b>	<b>9 504</b>

Izvor podataka: Godišnja izvješća o cijepljenju i radu u djelatnosti zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata

**Tablica 5.2.5.**  
**Namjenski pregledi u osnovnim i srednjim školama u Zadarskoj županiji u školskoj godini 2019./2020.**

	Osnovna škola	Srednja škola	Ukupno
Prilagođeni program tjelesne kulture	56	109	165
Sportske aktivnosti	587	122	709
Pregled za prijam u đački dom	3	2	5
Izdavanje potvrde/svjedodžbe za upis u srednju školu	531	12	543
Izdavanje potvrde/svjedodžbe za upis na fakultet	-	174	174
Pregled za prijam u studentski dom	-	88	88
Pregled za potrebe vještačenja*	93	35	128
Namjenski pregled prema indikaciji	212	36	248
Namjenski pregled prije cijepljenja	556	662	1 218
<b>Ukupno</b>	<b>2 038</b>	<b>1 240</b>	<b>3 278</b>

Napomena: Od 2013. godine namjenski se pregled evidentira samo za necijepljenu djecu, za razliku od prethodnih godina kada se evidentirao za svu djecu.

\*Od 2019. godine u preglede za potrebe vještačenja uvrštena je i procjena funkcionalnih sposobnosti učenika za dodjelu pomoćnika u nastavi

Izvor podataka: Godišnja izvješća o cijepljenju i radu u djelatnosti zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata

**Tablica 5.2.6.**  
**Obilazci škola i školskih kuhinja u osnovnim i srednjim školama u Zadarskoj županiji u školskoj godini 2019./2020.**

	Osnovna škola	Srednja škola	Ukupno
Obilazak školske kuhinje	29	1	30
Higijensko-epidemiološki obilazak	42	2	44
Broj posjeta školi	189	24	213
<b>Ukupno</b>	<b>260</b>	<b>27</b>	<b>287</b>

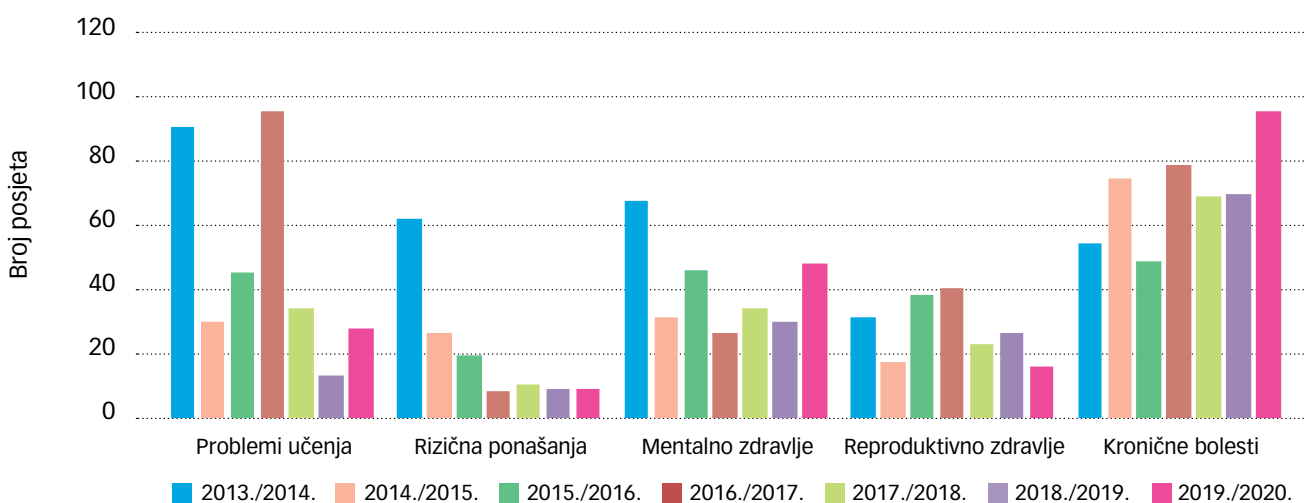
Izvor podataka: Godišnja izvješća o cijepljenju i radu u djelatnosti zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata

**Tablica 5.2.7.**  
**Broj posjeta savjetovalištim u osnovnim i srednjim školama u Zadarskoj županiji u školskoj godini 2019./2020.**

	Osnovna škola	Srednja škola	Ukupno
Problemi učenja	93	28	121
Rizična ponašanja	15	9	24
Mentalno zdravlje	70	48	118
Reproduktivno zdravlje	15	16	31
Kronične bolesti	172	96	268
Savjetovanje o odabiru zanimanja	130	10	140
Savjetovanje u svrhu očuvanja i unapređenja zdravlja i zdravijeg načina života	661	139	800
Ostalo (savjetovanje sa stručnim suradnicima škole, nastavnicima, roditeljima, obitelji)	5 429	855	6 284
<b>Ukupno</b>	<b>6 585</b>	<b>1 201</b>	<b>7 786</b>

Izvor podataka: Godišnja izvješća o cijepljenju i radu u djelatnosti zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata

**Slika 5.2.2.**  
**Posjeti savjetovalištu učenika srednje škole u Zadarskoj županiji od 2013. do 2020. godine**





Tablica 5.2.8.

**Sudjelovanje Službe za školsku i adolescentnu medicinu u radu komisija za upis djece u I. razred osnovne škole u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

	Djevojčice	Dječaci	Ukupno
Upisano	643	751	1 394
Odgođeno	26	68	94
<b>Ukupno pregledano djece</b>	<b>669</b>	<b>819</b>	<b>1 488</b>

Izvor podataka: Godišnja izvješća o cijepljenju i radu u djelatnosti zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata

Tablica 5.2.9.

**Sudjelovanje Službe za školsku i adolescentnu medicinu u radu komisija za primjereni oblik školovanja u Zadarskoj županiji u školskoj godini 2019./2020.**

	Djevojčice	Dječaci	Ukupno
Individualni rad uz redovni program	44	78	122
Individualni rad uz prilagođeni program	28	25	53
<b>Ukupno pregledano djece</b>	<b>72</b>	<b>103</b>	<b>175</b>

Izvor podataka: Godišnja izvješća o cijepljenju i radu u djelatnosti zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata

Tablica 5.2.10.

**Broj cijepljene školske djece i mladeži u Zadarskoj županiji u školskoj godini 2019./2020.**

	Osnovna škola	Srednja škola	Ukupno
Cijepljenje	5 505	122	5 627

Napomena: U školskoj godini 2015./2016. ukinuto je redovno cijepljenje u završnim razredima srednje škole.

Izvor podataka: Godišnja izvješća o cijepljenju i radu u djelatnosti zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata

Tablica 5.2.11.

**Zdravstvena zaštita studenata u Zadarskoj županiji u akademskoj godini 2019./2020.**

Ukupan broj studenata	Sistematski pregledi studenata I. godine	Savjetovanišni rad	Zdravstveno-odgojni rad	Ukupno usluga
3 325	167	79	-	246

Izvor podataka: Godišnja izvješća o cijepljenju i radu u djelatnosti zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata

Tablica 5.2.12.

**Zdravstveni odgoj i promicanje zdravlja u školskoj godini 2019./2020.**

	Zdravstveni odgoj	
	OŠ	SŠ
Broj obuhvaćenih učenika	7 304	714
Broj obuhvaćenih roditelja	348	-
<b>Ukupno</b>	<b>7 652</b>	<b>714</b>

Izvor podataka: Godišnja izvješća o cijepljenju i radu u djelatnosti zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata

### 5.3. Djelatnost opće medicine

Tablica 5.3.1.

Broj korisnika zdravstvene zaštite i kontakata u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Dob (godine)	Broj korisnika			Broj kontakata		
	Ukupno	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	Muški spol	Ženski spol
0-6	1 598	815	783	6 165	3 255	2 910
7-18	16 308	8 356	7 952	83 928	41 574	42 354
19-34	24 158	11 583	12 575	155 148	65 715	89 433
35-49	27 004	12 851	14 153	274 358	123 448	150 910
50-64	29 954	14 556	15 398	416 634	192 636	223 998
65-79	27 040	12 648	14 392	492 685	227 855	264 830
>80	10 986	4 146	6 840	226 989	85 015	141 974
<b>Ukupno</b>	<b>137 048</b>	<b>64 955</b>	<b>72 093</b>	<b>1 655 907</b>	<b>739 498</b>	<b>916 409</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.3.2.

Broj kontakata u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji po korisniku u 2020. godini

	0-6	7-18	19-34	35-49	50-64	65-79	>80	Ukupno
<b>Ukupno</b>	<b>3,9</b>	<b>5,1</b>	<b>6,4</b>	<b>10,2</b>	<b>13,9</b>	<b>18,2</b>	<b>20,7</b>	<b>12,1</b>
Muški spol	4,0	5,0	5,7	4,6	13,2	18,0	20,5	11,4
Ženski spol	3,7	5,3	7,1	10,7	14,5	18,4	20,8	12,7

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.3.3.

Pregledi u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Dob (godine)	Ukupan broj pregleda			Broj pregleda kod kuće (OM100-OM103)			Od toga broj kućnih posjeta u palijativnoj skrbi (OM102-OM103)		
	Ukupno	Muški	Ženski	Ukupno	Muški	Ženski	Ukupno	Muški	Ženski
0-6	3 178	1 681	1 497	8	6	2	-	-	-
7-18	34 150	17 202	16 948	66	17	49	2	1	1
19-34	50 979	23 175	27 804	359	206	153	33	33	-
35-49	76 298	33 340	42 958	607	363	244	30	16	14
50-64	110 587	50 489	60 098	1 721	934	787	183	124	59
65-79	117 540	54 742	62 798	4 856	2 222	2 634	689	350	339
>80	46 451	18 916	27 535	9 077	2 847	6 230	1 389	386	1 003
<b>Ukupno</b>	<b>439 183</b>	<b>199 545</b>	<b>239 638</b>	<b>16 694</b>	<b>6 595</b>	<b>10 099</b>	<b>2 326</b>	<b>910</b>	<b>1 416</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Ukupan broj pregleda izračunat je preko zabilježenih odgovarajućih DTP-ova:

<b>OM001</b>	Prvi pregled	Kurativa
<b>OM002</b>	Kontrolni pregled	Kurativa
<b>OM005</b>	Sistematski pregled dojenčeta	Preventiva
<b>OM006</b>	Sistematski zdravstveni pregled predškolskog djeteta	Preventiva
<b>OM035</b>	Sistematski pregled djeteta s visokim neurorizikom	Preventiva
<b>OM037</b>	Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda dojenčeta	Preventiva
<b>OM038</b>	Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda predškolskog djeteta	Preventiva
<b>OM039</b>	Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda djeteta s visokim neurorizikom	Preventiva
<b>OM042</b>	Namjenski pregled djeteta	Preventiva
<b>OM095</b>	Pregled neopredijeljene osigurane osobe - migrirajuće	Kurativa
<b>OM100</b>	Prvi pregled kod kuće	Kurativa
<b>OM101</b>	Kontrolni pregled kod kuće	Kurativa
<b>OM102</b>	Prva kućna posjeta u palijativnoj skrbi	Kurativa
<b>OM103</b>	Kontrolna kućna posjeta u palijativnoj skrbi	Kurativa
<b>OM104</b>	Prošireni pregled (3 i više organskih sustava)	Kurativa
<b>OM116</b>	Sistematski pregled osigurane osobe iz rizične skupine	Preventiva
<b>OM117</b>	Namjenski pregled	Kurativa
<b>OM118</b>	Rinoskopija	Kurativa
<b>OM120</b>	Otoskopija	Kurativa
<b>OM197</b>	Kratki pregled u posebnom dežurstvu s provođenjem nužne dijagnostike	Kurativa

**Tablica 5.3.4.**  
**Savjetovanja/konzultacije u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Dob (godine)	Ukupno savjetovanja			Preventivna savjetovanja			Kurativna savjetovanja		
	Ukupno	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	Muški spol	Ženski spol
0-6	2 191	1 129	1 062	150	73	77	2 041	1 056	985
7-18	33 604	16 255	17 349	2 563	1 303	1 260	31 041	14 952	16 089
19-34	66 783	26 361	40 422	830	437	393	65 953	25 924	40 029
35-49	115 738	49 018	66 720	1 058	598	460	114 680	48 420	66 260
50-64	162 087	73 172	88 915	2 125	1 177	948	159 962	71 995	87 967
65-79	186 838	84 338	102 500	3 839	2 072	1 767	182 999	82 266	100 733
>80	84 528	31 109	53 419	3 935	1 429	2 506	80 593	29 680	50 913
<b>Ukupno</b>	<b>651 769</b>	<b>281 382</b>	<b>370 387</b>	<b>14 500</b>	<b>7 089</b>	<b>7 411</b>	<b>637 269</b>	<b>274 293</b>	<b>362 976</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Ukupan broj savjetovanja/konzultacija izračunat je preko zabilježenih odgovarajućih DTP-ova:

<b>OM003</b>	Konzultacija	Kurativa
<b>OM036</b>	Individualno savjetovanje roditelja zdravog djeteta	Preventiva
<b>OM040</b>	Individualno savjetovanje roditelja djeteta s poteškoćama u razvoju	Preventiva
<b>OM105</b>	Savjet s bolesnikom ili rođakom u ambulanti	Kurativa
<b>OM106</b>	Prošireno savjetovanje s kroničnim bolesnikom	Kurativa
<b>OM107</b>	Savjetovanje s obitelji	Preventiva
<b>OM108</b>	Savjet telefonom bolesniku ili članu obitelji	Kurativa
<b>OM109</b>	Psihološka podrška i savjet	Kurativa
<b>OM110</b>	Psihoterapijski zahvat - površinski	Kurativa
<b>OM111</b>	Savjetovanje o kontracepciji	Preventiva
<b>OM160</b>	Savjetovanje e-mailom s bolesnikom ili članom obitelji	Kurativa

Tablica 5.3.5.

## Pregledi i savjetovanja/konzultacije za djecu predškolske dobi u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Dob (godine)	Broj pregleda			Broj savjetovanja/konzultacija		
	Kurativnih	Preventivnih	Ukupno	Kurativnih	Preventivnih	Ukupno
0	117	74	191	150	9	159
1	262	19	281	147	6	153
2	334	19	353	209	9	218
3	423	7	430	248	20	268
4	450	11	461	257	22	279
5	575	23	598	359	31	390
6	861	3	864	671	53	724
<b>Ukupno</b>	<b>3 022</b>	<b>156</b>	<b>3 178</b>	<b>2 041</b>	<b>150</b>	<b>2 191</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.3.6.

## Dob u kojoj je obavljen sistematski pregled osigurane osobe iz rizične skupine u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Dob (godine)	Broj korisnika	Ukupno	Sistematskih pregleda na 10 000 korisnika	Muškarci	Žene
7-18	16 308	1	0,6	-	1
19-34	24 158	-	-	-	-
35-49	27 004	6	2,2	3	3
50-64	29 954	51	17,0	21	30
65-79	27 040	53	19,6	23	30
>80	10 986	8	7,3	2	6
<b>Ukupno</b>	<b>135 450</b>	<b>119</b>	<b>8,8</b>	<b>49</b>	<b>70</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.3.7.

## Preventivne aktivnosti kod osoba u dobi 19 i više godina u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Šifra	Naziv DTP-a	Ukupno	Muškarci	Žene
OM047	"Preventivni program ""Zdravo starenje"" - edukacija "	2 119	1 026	1 093
OM048	"Preventivni program ""Zdravo starenje"" - vježbaonica "	896	437	459
OM049	"Preventivni program ""Prevenција raka kože"" - edukacija kojoj prethodi pregled dermatoskopom"	105	42	63
OM050	"Preventivni program ""Prevenција raka kože"" - pregled dermatoskopom"	21	5	16
OM051	Panel za praćenje indeksa tjelesne mase	2 572	1 254	1 318
OM053	Praćenje kardiovaskularnog rizika	2 283	1 059	1 224
OM054	Izračun ukupnog kardiovaskularnog rizika	-	-	-
OM111	Savjetovanje o kontracepciji	5	1	4
OM126	Edukacija o prevenciji raka dojke	535	-	535
OM135	Glukometrija	12 653	5 753	6 900
OM166	Preventivni program za prevenciju prekomjerne tjelesne težine i edukacija	14 297	6 532	7 765
OM167	Preventivni program za prevenciju šćerne bolesti i edukacija	7 152	3 261	3 891
OM168	Preventivni program za prevenciju pušnja i edukacija	10 913	5 072	5 841

Šifra	Naziv DTP-a	Ukupno	Muškarci	Žene
<b>OM169</b>	Preventivni program za prevenciju prekomjerne konzumacije alkohola i edukacija	4 211	2 208	2 003
<b>OM182</b>	Telefonska motivacija za sudjelovanje u nacionalnom preventivnom programu	258	114	144
<b>OM183</b>	Motivacijski razgovor za sudjelovanje u NPP za rano otkrivanje raka dojke	1 107	11	1 096
<b>OM184</b>	Motivacijski razgovor za sudjelovanje u NPP za rano otkrivanje raka debelog crijeva	1 354	595	759
<b>OM186</b>	Motivacijski razgovor za sudjelovanje u NPP za rano otkrivanje raka vrata maternice	699	6	693
<b>OM201</b>	Spirometrija	240	83	157
<b>OM202</b>	Dermoskopija	224	81	143
<b>OM203</b>	Oftalmoskopija	92	37	55
<b>OM227</b>	Dermoskopija u slučaju horizontalnog upućivanje u skupnoj praksi	2	2	-
<b>OM303</b>	Pretraga ultrazvukom dojki (uključuje obje dojke)	69	4	65
<b>NPP08</b>	Upućivanje osigurane osobe na probir za rano otkrivanje raka pluća	7	4	3
<b>NPP09</b>	Upućivanje osigurane osobe na pregled pulmologa u okviru Nacionalnog programa za rano otkrivanje raka pluća	1	-	1
<b>Ukupno</b>		<b>61 815</b>	<b>27 587</b>	<b>34 228</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

**Tablica 5.3.8.**

**Broj i vrsta ukupno izdanih uputnica u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Vrsta uputnice	Ukupno	Muškarci	Žene
A1 Konzilijarni pregled	42 765	19 955	22 810
A2 Kontrolni konzilijarni pregled	54 855	26 258	28 597
A3 Dijagnostička pretraga	144 025	52 310	91 715
A4 Drugo mišljenje prema indikaciji izabranog liječnika	644	262	382
A5 Konzultacije (uputnica bez osigurane osobe)	1 051	451	600
A6 Kontrolna dijagnostička pretraga	10 465	3 178	7 287
B1 Bolničko liječenje	7 962	4 250	3 712
B2 Ponavljajuće bolničko liječenje	335	194	141
C1 Pregled i cjelovita obrada u specijalističkoj zdravstvenoj zaštiti	3 751	1 885	1 866
C2 Pregled i obrada kroz OHBP na koju upućuje izabrani doktor PZZ-a	14 086	7 284	6 802
C3 Prije operativna obrada za nepokretne i/ili teško pokretne pacijente	72	36	36
D1 Ambulantno liječenje	31 966	15 236	16 730
D2 Dnevna bolnica	8 853	4 463	4 390
K Preventivni pregledi u sklopu NP	123	86	37
<b>Ukupno</b>	<b>320 953</b>	<b>135 848</b>	<b>185 105</b>
<i>Broj korisnika</i>	<i>137 048</i>	<i>64 955</i>	<i>72 093</i>
<i>Broj uputnica po korisniku</i>	<i>2,3</i>	<i>2,1</i>	<i>2,6</i>
<i>Broj pregleda</i>	<i>439 183</i>	<i>199 545</i>	<i>239 638</i>
<i>Broj pregleda u odnosu na broj uputnica</i>	<i>1,4</i>	<i>1,5</i>	<i>1,3</i>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.3.9.

## Broj izdanih uputnica po korisniku u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Dob (godine)	Broj korisnika	Broj uputnica	Broj uputnica po korisniku	Broj pregleda	Broj pregleda u odnosu na broj uputnica
0-6	1 598	1 000	0,6	3 178	3,2
7-18	16 308	21 004	1,3	34 150	1,6
19-34	24 158	38 303	1,6	50 979	1,3
35-49	27 004	57 793	2,1	76 298	1,3
50-64	29 954	86 000	2,9	110 587	1,3
65-79	27 040	93 312	3,5	117 540	1,3
>80	10 986	23 541	2,1	46 451	2,0
<b>Ukupno</b>	<b>137 048</b>	<b>320 953</b>	<b>2,3</b>	<b>439 183</b>	<b>1,4</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.3.10.

## Deset najčešćih djelatnosti u koje se upućuju pacijenti u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Djelatnost upućivanja	Ukupno		Muškarci		Žene	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Medicinska mikrobiologija s parazitologijom	41 658	13,0%	15 945	11,7%	25 713	13,9%
Laboratorijska dijagnostika	33 530	10,4%	10 512	7,7%	23 018	12,4%
Radiologija (klasične i kontrastne pretrage)	22 346	7,0%	8 592	6,3%	13 754	7,4%
Oftalmologija	18 520	5,8%	7 885	5,8%	10 635	5,7%
Fizikalna medicina i rehabilitacija	13 885	4,3%	5 572	4,1%	8 313	4,5%
Kardiologija	11 415	3,6%	6 163	4,5%	5 252	2,8%
Urologija	9 405	2,9%	7 836	5,8%		
Gastroenterologija	9 105	2,8%	4 420	3,3%		
Neurologija	8 871	2,8%		0,0%	5 229	2,8%
Ortopedija i traumatologija	8 330	2,6%	4 078	3,0%		
Medicinska biokemija					5 504	3,0%
Nuklearna medicina					5 454	2,9%
Psihijatrija			3 993	2,9%		
Ultrazvuk					4 750	2,6%
Ostalo	143 888	44,8%	60 852	44,8%	77 483	41,9%
<b>Ukupno</b>	<b>320 953</b>	<b>100,0%</b>	<b>135 848</b>	<b>100,0%</b>	<b>185 105</b>	<b>100,0%</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.3.11.

Broj izdanih recepata, po grupama, u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Lijekovi	Ukupno		Muškarci		Žene	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
s djelovanjem na živčani sustav	154 857	18,6%	61 158	17,7%	93 699	19,3%
s djelovanjem na srce i krvožilje	139 881	16,8%	64 094	18,5%	75 787	15,6%
s djelovanjem na koštano-mišićni sustav	117 733	14,2%	46 356	13,4%	71 377	14,7%
s djelovanjem na probavni sustav i mijenu tvari	101 196	12,2%	40 976	11,8%	60 220	12,4%
za liječenje sustavnih infekcija (izuzev infekcija uzrokovanih parazitima)	79 388	9,5%	32 691	9,4%	46 697	9,6%
s djelovanjem na sustav dišnih organa	59 608	7,2%	25 427	7,3%	34 181	7,0%
s djelovanjem na osjetila	53 713	6,5%	22 774	6,6%	30 939	6,4%
s djelovanjem na kožu	40 726	4,9%	16 972	4,9%	23 754	4,9%
s djelovanjem na sustav žlijezda s unutarnjim lučenjem (izuzev spolnih hormona)	26 605	3,2%	5 292	1,5%	21 313	4,4%
Različito	22 311	2,7%	10 751	3,1%	11 560	2,4%
s djelovanjem na krv i krvotvorne organe	16 323	2,0%	7 193	2,1%	9 130	1,9%
s djelovanjem na mokraćni sustav i spolni hormoni	11 637	1,4%	9 033	2,6%	2 604	0,5%
za liječenje zloćudnih bolesti i imunomodulatori	4 824	0,6%	1 884	0,5%	2 940	0,6%
za liječenje infekcija uzrokovanih parazitima	3 116	0,4%	1 421	0,4%	1 695	0,3%
<b>Ukupno</b>	<b>831 918</b>	<b>100,0%</b>	<b>346 022</b>	<b>100,0%</b>	<b>485 896</b>	<b>100,0%</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.3.12.

Deset najčešće izdanih recepata u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2020. godini, prikazani po podgrupama

Podgrupa lijekova	Ukupno		Muškarci		Žene	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Anksiolitici	75 286	9,0%	27 520	8,0%	47 766	9,8%
Derivati propionske kiseline	68 585	8,2%	25 584	7,4%	43 001	8,8%
Antacidi, lijekovi za liječenje ulkusne bolesti, lijekovi s djelovanjem na peristaltiku	49 824	6,0%	19 275	5,6%	30 549	6,3%
Nesteroidni antireumatici-derivati octene kiseline	41 380	5,0%	17 168	5,0%	24 212	5,0%
Beta-laktamski penicilini	30 077	3,6%	13 689	4,0%	16 388	3,4%
Glukokortikoidi i kombinacije	28 095	3,4%	11 848	3,4%	16 247	3,3%
Blokatori betaadrenergičkih receptora	26 282	3,2%	11 106	3,2%	15 176	3,1%
Narkotički lijekovi	23 070	2,8%			14 566	3,0%
Antihistaminici za sustavnu primjenu	23 007	2,8%			14 406	3,0%
ACE-inhibitori-kombinacije	22 861	2,7%	10 818	3,1%		
Lijekovi koji umanjuju razinu masnoća u krvi			10 146	2,9%		
Lijekovi za liječenje bolesti štitnjače					17 933	3,7%
Oralni antidiijabetici			10 769	3,1%		
Ostalo	443 451	53,3%	188 099	54,4%	245 652	50,6%
<b>Ukupno</b>	<b>831 918</b>	<b>100,0%</b>	<b>346 022</b>	<b>100,0%</b>	<b>485 896</b>	<b>100,0%</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

**Tablica 5.3.13.**  
**Broj zabilježenih dijagnoza u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

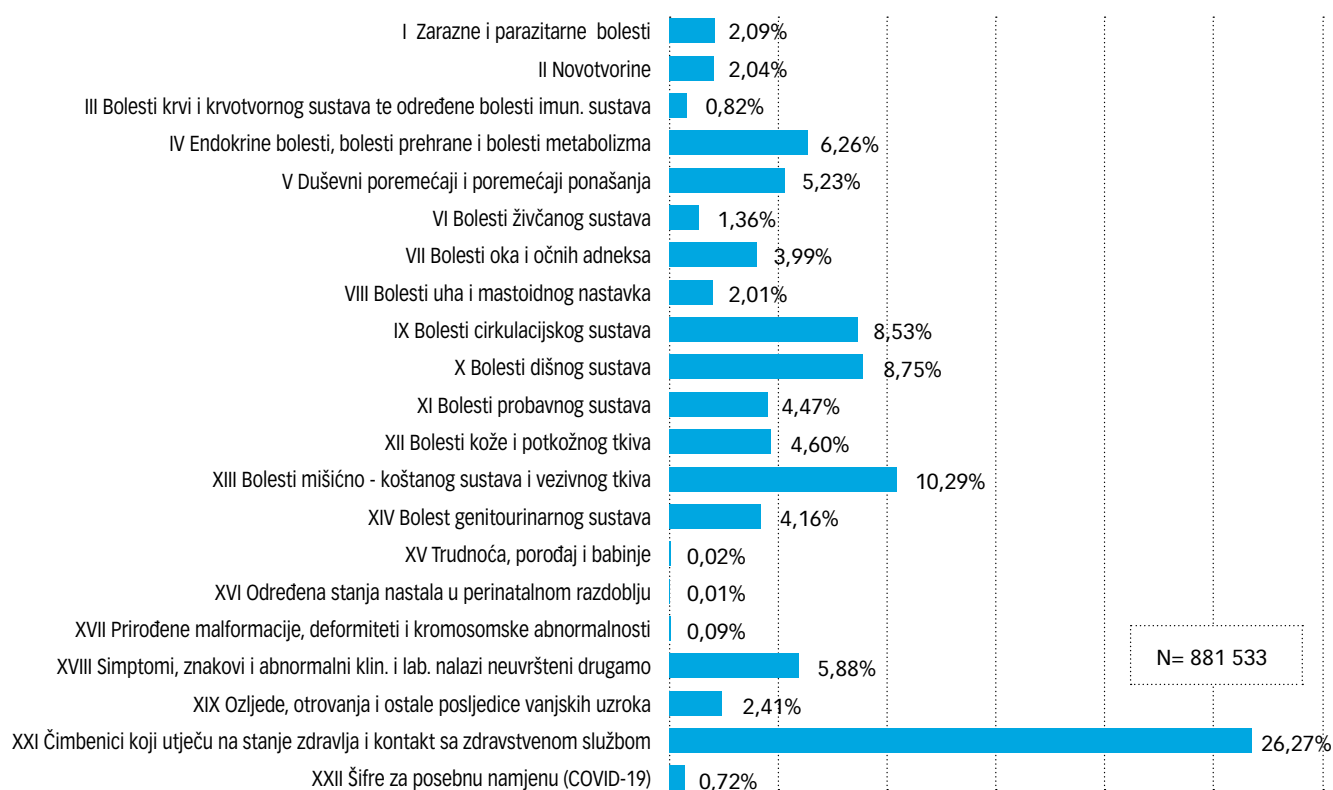
MKB-10 dijagnoza	Muškarci	Žene	Ukupno	%
<b>A00-B99</b> Određene infekcijske i parazitske bolesti	7 697	10 770	18 467	2,1%
<b>C00-D48</b> Neoplazme	8 260	9 683	17 943	2,0%
<b>D50-D89</b> Bolesti krvi i krvotvornih organa i određeni poremećaji imunološkog sustava	2 205	5 039	7 244	0,8%
<b>E00-E90</b> Endokrine, nutritivne i metaboličke bolesti	19 203	35 944	55 147	6,3%
<b>F00-F99</b> Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	19 434	26 684	46 118	5,2%
<b>G00-G99</b> Bolesti živčanog sustava	4 846	7 169	12 015	1,4%
<b>H00-H59</b> Bolesti oka i očnih adneksa	14 524	20 667	35 191	4,0%
<b>H60-H95</b> Bolesti uha i mastoidnih procesa	8 246	9 466	17 712	2,0%
<b>I00-I99</b> Bolesti cirkulacijskog sustava	36 238	38 931	75 169	8,5%
<b>J00-J99</b> Bolesti dišnog sustava	34 590	42 546	77 136	8,8%
<b>K00-K93</b> Bolesti probavnog sustava	17 319	22 073	39 392	4,5%
<b>L00-L99</b> Bolesti kože i potkožnog tkiva	17 352	23 199	40 551	4,6%
<b>M00-M99</b> Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	35 876	54 875	90 751	10,3%
<b>N00-N99</b> Bolesti genitalno-urinarnog sustava	15 839	20 812	36 651	4,2%
<b>O00-O99</b> Trudnoća i porođaj	-	173	173	0,0%
<b>P00-P96</b> Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	22	28	50	0,0%
<b>Q00-Q99</b> Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	386	409	795	0,1%
<b>R00-R99</b> Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi, neuvršteni drugamo	20 380	31 443	51 823	5,9%
<b>S00-T98</b> Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	11 784	9 468	21 252	2,4%
<b>U00-U85</b> Šifre za posebnu namjenu (COVID-19)*	2 978	3 385	6 363	0,7%
<b>Z00-Z99</b> Čimbenici s utjecajem na zdravstveni status i kontakt sa zdravstvenim ustanovama	106 595	124 995	231 590	26,3%
<b>Ukupno</b>	<b>261 838</b>	<b>497 759</b>	<b>881 533</b>	<b>100,0%</b>

Napomena: \*Uključene samo dijagnoze COVID-19 (U07.1 i U07.2)  
 Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo



## Slika 5.3.5.

## Bolesti i stanja utvrđene u djelatnosti opće medicine u 2020. godini po skupinama MKB-10



Tablica 5.3.14.

## Broj korisnika zdravstvene zaštite i broj pregleda u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2020. godini - neugovorne ordinacije

Dob	Korisnici zdravstvene zaštite	Broj pregleda u ordinaciji
0-6	82	82
7-19	210	210
20-64	617	617
> 65	174	174
<b>Ukupno</b>	<b>1 083</b>	<b>1 083</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

## 5.4. Djelatnost medicine rada

**Tablica 5.4.1.**  
**Broj timova i djelatnika u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2020. godini.**

Ustanova - ordinacija	Broj timova	Zdravstveni djelatnici		
		Specijalisti medicine rada	Medicinske sestre Više	Srednje
Dom zdravlja Zadarske županije	2	2	-	2
Zadar POMR	3	3	1	4
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>6</b>

Izvor podataka: Godišnja izvješća za djelatnost medicine rada

**Tablica 5.4.2.**  
**Broj preventivnih pregleda u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Ustanova - ordinacija	Predhodni	Periodični	Sistematski	Ciljani	Kontrolni	Ostali*
Dom zdravlja Zadarske županije	76	855	1 912	144	32	1 933
Zadar POMR	996	1 574	3 188	461	-	9 264
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>1 072</b>	<b>2 429</b>	<b>5 100</b>	<b>605</b>	<b>32</b>	<b>11 197</b>

Napomena\*: U stupcu "ostali" uključeni su i pregledi kod psihologa  
Izvor podataka: Godišnja izvješća za djelatnost medicine rada

**Tablica 5.4.3.**  
**Broj posebnih pregleda u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Ustanova - ordinacija	Vozači	Pomorci	Zrakoplovci	Upis u obrtnička zanimanja	Ostali
Dom zdravlja Zadarske županije	1 154	-	-	164	23
Zadar POMR	3 226	2 707	-	486	78
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>4 380</b>	<b>2 707</b>	<b>-</b>	<b>650</b>	<b>101</b>

Izvor podataka: Godišnja izvješća za djelatnost medicine rada

**Tablica 5.4.4.**  
**Broj konzilijarnih pregleda u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Ustanova - ordinacija	Ocjena za invalidsku komisiju		Pregledi zbog profesionalne bolesti		Pregledi drugih specijalista		Ocjena radne i zdrav. sposobnosti na zahtjev	
	Ukupno	Od toga patoloških nalaza	Ukupno	Od toga patoloških stanja	Ukupno	Od toga patoloških nalaza	Ukupno	Od toga patoloških nalaza
Dom zdravlja Zadarske županije	-	-	2	-	187	6	4	4
Zadar POMR	63	23	82	25	1 105	113	31	12
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>63</b>	<b>23</b>	<b>84</b>	<b>25</b>	<b>1 292</b>	<b>119</b>	<b>35</b>	<b>16</b>

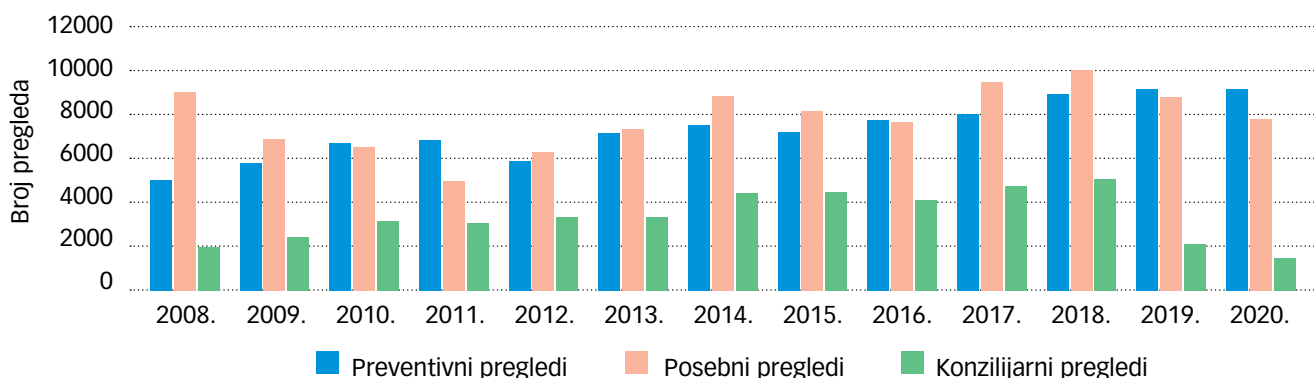
Izvor podataka: Godišnja izvješća za djelatnost medicine rada

**Tablica 5.4.5.**  
**Funkcionalna dijagnostika u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Ustanova - ordinacija	EKG		Audiometrija		Ortoreter		Spirometrija		Ostalo*	
	Ukupno	Od toga patoloških nalaza	Ukupno	Od toga patoloških nalaza	Ukupno	Od toga patoloških nalaza	Ukupno	Od toga patoloških nalaza	Ukupno	Od toga patoloških nalaza
Dom zdravlja Zadarske županije	3 026	239	32	8	3 093	372	1 429	98	2	-
Zadar POMR	8 609	612	4 544	227	10 442	583	4 231	256	10 416	840
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>11 635</b>	<b>851</b>	<b>4 576</b>	<b>235</b>	<b>13 535</b>	<b>955</b>	<b>5 660</b>	<b>354</b>	<b>10 418</b>	<b>840</b>

\*Napomena: U stupcu "ostalo" uključene su i lab. pretrage i RTG.  
Izvor podataka: Godišnja izvješća za djelatnost medicine rada

**Slika 5.4.1.**  
**Broj preventivnih, posebnih i konzilijarnih pregleda u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji od 2008. do 2020. godine**



**Tablica 5.4.6.**  
**Bolesti i stanja utvrđene u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Skupine bolesti ili stanja po MKB-10	Dobne skupine			
	≤21	22-45	≥46	Ukupno
<b>I Zarazne i parazitarne bolesti</b>				
Zarazne bolesti probavnog sustava	-	1	4	5
Tuberkuloza dišnih puteva	-	-	-	-
Tuberkuloza drugih organa i milijarna TBC	-	-	-	-
Druge bakterijske bolesti (osim A37 i A38)	-	-	-	-
Sifilis	-	-	-	-
Gonokokna infekcija	-	-	-	-
Bolest uzrokovana HIV-om	-	-	-	-
Kandidijaza	-	-	-	-
Helmintijaze	-	-	-	-
Ostale zarazne i parazitarne bolesti	-	7	8	15
<b>Ukupno</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>20</b>
<b>II Novotvorine</b>				
Zloćudna novotvorina želuca	-	1	4	5
Zloćudna novotvorina kolona i rektuma	-	1	3	4
Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća	-	2	3	5
Zloćudni melanom kože	-	-	4	4
Zloćudna novotvorina dojke	-	1	3	4

Skupine bolesti ili stanja po MKB-10		Dobne skupine			
		≤21	22-45	≥46	Ukupno
<b>II Novotvorine</b>	Zloćudna novotvorina vrata maternice	-	-	2	2
	Zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnog tkiva	-	1	3	4
	Ostale zloćudne novotvorine	-	2	7	9
	Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode	-	16	17	33
	<b>Ukupno</b>	-	<b>24</b>	<b>46</b>	<b>70</b>
<b>III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava</b>	Anemije zbog manjka željeza	22	86	84	192
	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava	2	20	29	51
	Neki poremećaji imunološkog sustava	1	13	26	40
	<b>Ukupno</b>	<b>25</b>	<b>119</b>	<b>139</b>	<b>283</b>
<b>IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma</b>	Poremećaji štitnjače	43	85	89	217
	Dijabetes melitus	26	83	265	374
	Prekomjerna težina (debljina)	7	60	92	159
	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	1	16	54	71
	<b>Ukupno</b>	<b>77</b>	<b>244</b>	<b>500</b>	<b>821</b>
<b>V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja</b>	Demencija	-	-	-	-
	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola	3	28	55	86
	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem droga i drugih psihoaktivnih tvari	2	16	5	23
	Shizofrenija, shizotipni poremećaji i sumanutni poremećaji	-	19	34	53
	Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatoformni poremećaji	-	24	57	81
	Mentalna retardacija	-	-	4	4
	Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	1	6	11	18
	<b>Ukupno</b>	<b>6</b>	<b>93</b>	<b>166</b>	<b>265</b>
<b>VI Bolesti živčanog sustava</b>	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja	-	-	2	2
	Epilepsija	7	27	13	47
	Migrena i ostali sindromi glavobolje	3	11	12	26
	Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi	-	-	-	-
	Ostale bolesti živčanog sustava	2	26	33	61
	<b>Ukupno</b>	<b>12</b>	<b>64</b>	<b>60</b>	<b>136</b>
<b>VII Bolesti oka i očnih adneksa</b>	Konjuktivitis	-	9	13	22
	Katarakta i druge bolesti leće	2	18	52	72
	Glaukom	-	6	53	59
	Strabizam	7	14	11	32
	Poremećaji refrakcije i akomodacije	33	134	293	460
	Ostale bolesti oka i adneksa	2	-	3	5
	<b>Ukupno</b>	<b>44</b>	<b>181</b>	<b>425</b>	<b>650</b>
<b>VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka</b>	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida	-	3	24	27
	Oštećenje sluha	-	62	138	200
	Ostale bolesti uha i mastoidnog tkiva	-	3	12	15
	<b>Ukupno</b>	-	<b>68</b>	<b>174</b>	<b>242</b>
<b>IX Bolesti cirkulacijskog sustava</b>	Kronične reumatske srčane bolesti	-	38	88	126
	Hipertenzivne bolesti	17	198	831	1046
	Akutni infarkt miokarda	-	-	9	9
	Druge ishemične bolesti srca	2	34	91	127
	Druge srčane bolesti	-	21	52	73
	Cerebrovaskularni inzult	-	-	-	-
	Druge cerebrovaskularne bolesti	-	2	7	9
	Posljedice cerebrovaskularne bolesti	-	6	19	25
	Ateroskleroza	-	-	14	14
	Embolija i tromboza vena	-	17	32	49
	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava	-	19	38	57
	<b>Ukupno</b>	<b>19</b>	<b>335</b>	<b>1181</b>	<b>1 535</b>

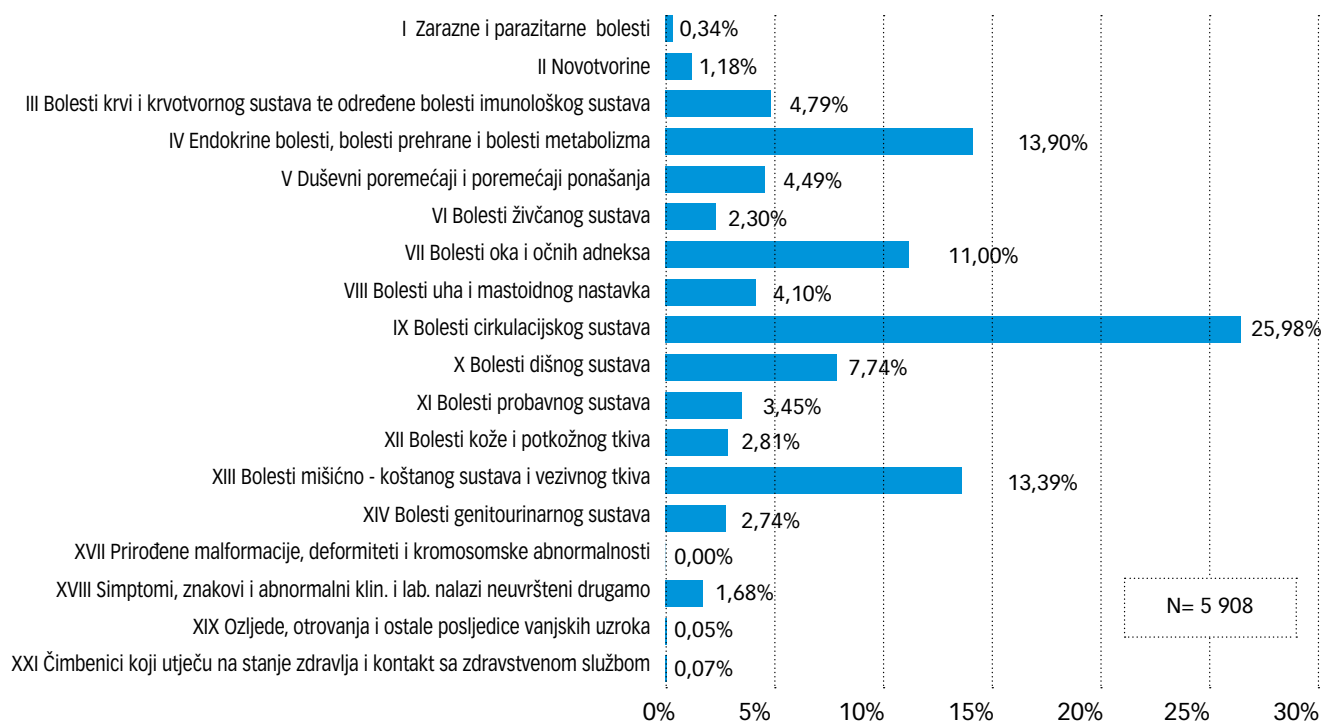
Skupine bolesti ili stanja po MKB-10		Dobne skupine			
		≤21	22-45	≥46	Ukupno
<b>X Bolesti dišnog sustava</b>	Akutne infekcije gornjeg dišnog sustava	-	12	24	36
	Pneumonija	-	-	2	2
	Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis	-	13	13	26
	Bronhitis, emfizem i druge kronične opstruktivne bolesti pluća	2	37	64	103
	Astma	14	57	141	212
	Azbestoza	-	-	-	-
	Silikoza	-	-	-	-
	Ostale pneumokonioze	-	-	-	-
	Bolesti uzrokovane organskim prašinama	-	-	3	3
	Ostala stanja nastala kao posljedice udisanja kemikalija, plinova i para i drugih vanjskih tvari	-	10	7	17
	Ostale bolesti dišnog sustava	5	17	36	58
<b>Ukupno</b>	<b>21</b>	<b>146</b>	<b>290</b>	<b>457</b>	
<b>XI Bolesti probavnog sustava</b>	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti	-	-	-	-
	Vrijed želuca i dvanaesnika	-	14	28	42
	Ingvinalna hernija	-	4	13	17
	Ostale hernije trbušne šupljine	-	-	-	-
	Ciroza jetre	-	4	24	28
	Žučni kamenci i upala žučnjaka	-	4	11	15
	Ostale bolesti probavnog sustava	1	37	64	102
	<b>Ukupno</b>	<b>1</b>	<b>63</b>	<b>140</b>	<b>204</b>
<b>XII Bolesti kože i potkožnog tkiva</b>	Infekcije kože i potkožnog tkiva	-	2	6	8
	Alergijski kontaktni dermatitis	-	14	18	32
	Iritantni kontaktni dermatitis	-	3	-	3
	Drugi dermatitis i egzem	-	5	16	21
	Urtikarija	13	24	32	69
	Poremećaji kože i potkožnih tkiva u vezi sa zračenjem	-	-	-	-
	Ostale bolesti kože i potkožnog tkiva	-	8	25	33
	<b>Ukupno</b>	<b>13</b>	<b>56</b>	<b>97</b>	<b>166</b>
<b>XIII Bolesti mišićno - koštanog sustava i vezivnog tkiva</b>	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije	-	8	40	48
	Artroze	-	7	98	105
	Bolesti sistemnog vezivnog tkiva	-	-	-	-
	Kifoza, skolioza i lordoza	13	36	75	124
	Ankilozantni spondilitis i druge spondilopatije	1	1	3	5
	Bolesti intervertebralnih diskova	-	9	59	68
	Bolesti mekih tkiva	-	4	12	16
	Osteoporoza i osteomalacija	-	1	33	34
	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava	-	67	324	391
	<b>Ukupno</b>	<b>14</b>	<b>133</b>	<b>644</b>	<b>791</b>
<b>XIV Bolesti genitourinarnog sustava</b>	Glomerulske bolesti bubrega	-	15	28	43
	Tubulointersticijske bolesti bubrega	-	-	1	1
	Bubrežna insuficijencija	-	2	7	9
	Urolitijaza	-	1	2	3
	Upala mokraćnog mjehura (cistitis)	4	6	13	23
	Druge bolesti urinarnog sustava	-	6	38	44
	Bolesti muških spolnih organa	-	3	27	30
	Bolesti ženskih spolnih organa	-	1	8	9
	<b>Ukupno</b>	<b>4</b>	<b>34</b>	<b>124</b>	<b>162</b>
<b>XVII Prirodene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti</b>	Prirodene malformacije srca i krvožilnog sustava	-	-	-	-
	Prirodene malformacije i deformacije mišićno-koštanog sustava	-	-	-	-
	Ostale prirodene malformacije	-	-	-	-
	<b>Ukupno</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

Skupine bolesti ili stanja po MKB-10		Dobne skupine				
		≤21	22-45	≥46	Ukupno	
<b>XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klin. i lab. nalazi neuvršteni drugamo</b>	Simptomi, znakovi klinički i lab. nalazi neuvršteni drugamo	1	10	88	99	
	<b>Ukupno</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>88</b>	<b>99</b>	
<b>XIX Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka</b>	Prijelomi	-	-	-	-	
	Dislokacije, uganuća i nategnuća	-	-	-	-	
	Intrakranijalna ozljeda	-	-	-	-	
	Opekline i korozije	-	-	-	-	
	Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima	-	-	-	-	
	Toksičan učinak alkohola	-	-	-	-	
	Toksičan učinak organskih otapala	-	-	-	-	
	Toksičan učinak halogenih derivata alifatskih i aromatskih ugljikovodika	-	-	-	-	
	Toksičan učinak korozivnih tvari	-	-	-	-	
	Toksičan učinak sapuna i detergenata	-	-	-	-	
	Toksičan učinak kovina	-	-	-	-	
	Toksičan učinak drugih anorganskih tvari	-	-	-	-	
	Toksičan učinak ugljičnog monoksida	-	-	-	-	
	Toksičan učinak ostalih plinova, dimova i para	-	-	-	-	
	Toksičan učinak pesticida	-	-	-	-	
	Toksičan učinak ostalih tvari	-	-	-	-	
	Nespecifični učinci zračenja	-	-	-	-	
	Učinci topline i svjetla	-	-	-	-	
	Učinci niske temperature	-	-	-	-	
	Učinci tlaka zraka i tlaka vode	-	-	-	-	
	Učinci drugih vanjskih uzroka	-	-	-	-	
	Posljedice ozljeda, otrovanja i drugih djelovanja vanjskih uzroka	-	-	-	-	
	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka	1	1	1	3	
	<b>Ukupno</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	
	<b>XXI Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom</b>	Osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi pregleda i istraživanja	-	-	2	2
		Ostali čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	-	-	2	2
		Izloženost rizičnim čimbenicima na radnom mjestu	-	-	-	-
<b>Ukupno</b>		-	-	<b>4</b>	<b>4</b>	
<b>Ukupno bolesti i stanja</b>		<b>238</b>	<b>1 579</b>	<b>4 091</b>	<b>5 908</b>	
<b>XX Vanjski uzroci morbiditeta (dodatno šifriranje)</b>	Prometne nezgode	-	-	-	-	
	Izloženost buci	26	146	584	756	
	Izloženost vibracijama	-	11	19	30	
	Izloženost ionizirajućem zračenju	-	-	-	-	
	Izloženost neionizirajućem zračenju	-	-	-	-	
	Izloženost drugim čimbenicima	-	2	4	6	
	Namjerno nanesene ozljede	-	-	-	-	
	Ratne ozljede	-	-	-	-	
	Ostali vanjski uzroci ozljeda i trovanja	-	-	-	-	
	<b>Ukupno</b>	<b>26</b>	<b>159</b>	<b>607</b>	<b>792</b>	

Izvor podataka: Godišnja izvješća za djelatnost medicine rada

## Slika 5.4.2.

## Bolesti i stanja utvrđene u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2020. godini po skupinama MKB-10



## 5.5. Djelatnost zdravstvene zaštite žena

### 5.5.1. Ugovorne ordinacije zdravstvene zaštite žena

Tablica 5.5.1.1.

Broj korisnika zdravstvene zaštite i kontakata u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Dob (godine)	Broj korisnica	Broj kontakata	Broj kontakata po korisnici
Do 9	2	2	1,0
10-13	9	16	1,8
14-18	262	727	2,8
19-34	5 320	29 527	5,6
35-49	5 358	19 139	3,6
50-64	3 494	7 855	2,2
65-79	1 611	3 627	2,3
>80	196	408	2,1
<b>Ukupno</b>	<b>16 252</b>	<b>61 301</b>	<b>3,8</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.5.1.2.

Pregledi u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Dob (godine)	Broj svih pregleda	Broj pregleda po korisnici	Broj prvih pregleda ginekologa - preventivnih (GI 001)	Broj preventivnih pregleda na 100 korisnica
Do 9	-	-	-	-
10-13	2	0,2	1	11,1
14-18	147	0,6	51	19,5
19-34	9 010	1,7	1 789	33,6
35-49	6 323	1,2	2 626	49,0
>50	4 349	1,2	2 735	78,3
<b>Ukupno</b>	<b>19 831</b>	<b>1,2</b>	<b>7 202</b>	<b>44,3</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Broj pregleda je izračunat preko zabilježenih odgovarajućih DTP-ova:

<b>GI001</b>	Prvi pregled ginekologa - preventivni	Preventiva
<b>GI002</b>	Prvi pregled ginekologa - kurativni	Kurativa
<b>GI003</b>	Kontrolni pregled ginekologa	Kurativa
<b>GI004</b>	Prvi sistematski pregled trudnice	Preventiva
<b>GI005</b>	Ponovni sistematski pregled trudnice	Preventiva
<b>GI006</b>	Ponovni sistematski pregled trudnice s rizičnom trudnoćom	Preventiva
<b>GI119</b>	Pregled neopredijeljene osigurane osobe - migrirajuće	Kurativa



**Tablica 5.5.1.3.**  
**Savjetovanja u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Dob (godine)	Ukupno savjetovanja	Preventivna savjetovanja	Kurativna savjetovanja
Do 9	2	-	2
10-13	15	11	4
14-18	461	195	266
19-34	12 418	3 103	9 315
35-49	9 804	2 572	7 232
>50	7 553	2 742	4 811
<b>Ukupno</b>	<b>30 253</b>	<b>8 623</b>	<b>21 630</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

*Broj savjetovanja je izračunat preko zabilježenih odgovarajućih DTP-ova:*

<b>GI007</b>	Prvo savjetovanje i upute u svezi s kontracepcijom uključujući savjetovanje s bolesnicom/partnerom/članom obitelji u ambulanti i konzultaciju	Preventiva
<b>GI008</b>	Ponovno savjetovanje u svezi s kontracepcijom uključujući savjetovanje s bolesnicom/partnerom/članom obitelji u ambulanti i konzultaciju	Preventiva
<b>GI011</b>	Savjetovanje s bolesnicom ili partnerom (članom obitelji) u ambulanti	Preventiva
<b>GI012</b>	Savjetovanje s bolesnicom ili partnerom (članom obitelji) u ambulanti	Kurativa
<b>GI013</b>	Konzultacija	Kurativa
<b>GI022</b>	Savjetovanje o menopauzi	Preventiva
<b>GI023</b>	Savjetovanje za prevenciju osteoporoze	Preventiva
<b>GI024</b>	Savjetovanje za prevenciju pretilosti	Preventiva
<b>GI025</b>	Savjetovanje za prevenciju spolno prenosivih bolesti uključujući savjetovanje s partnerom (članom obitelji)	Preventiva
<b>GI026</b>	Savjet telefonom	Kurativa
<b>GI044</b>	Savjet e-mailom bolesniku ili članu obitelji	Kurativa
<b>GI053</b>	Savjetovanje o sterilitetu i MPO, uključujući savjetovanje s partnerom	Preventiva
<b>GI056</b>	Savjetovanje o začeću uključujući savjetovanje s partnerom	Preventiva

**Tablica 5.5.1.4.**  
**Broj obavljenih ultrazvuka i Papa testova u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Dob (godine)	Broj ultrazvuka dojki (GI104)	Broj Papa-testova (GI016)	Broj Papa testova na 100 korisnica	Broj transvaginalnih sonografija (TVS) (GI101)
Do 9	-	-	-	-
10-13	1	-	-	-
14-18	7	35	13,4	13
19-34	486	2 221	41,7	567
35-49	962	3 075	57,4	739
>50	636	3 241	61,1	657
<b>Ukupno</b>	<b>2 092</b>	<b>8 572</b>	<b>52,7</b>	<b>1 976</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

**Tablica 5.5.1.5.**  
**Pregledi trudnica u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Dob (godine)	Ukupno pregleda trudnica	Prvi sistematski pregled trudnice (GI004)	Ponovni sistematski pregled trudnice (GI005)	Ponovni sistematski pregled trudnice s rizičnom trudnoćom (GI006)	Pregled ultrazvukom u trudnoći (GI102 i GI105)	Poduka o pravilnoj prehrani i oralnoj higijeni trudnica (GI020)
14-18	47	9	29	9	44	8
19-29	3 420	412	2 603	405	2 735	675
30-39	3 729	450	2 662	617	3 075	1 009
40-49	402	57	244	101	314	149
>50	1	-	1	-	2	-
<b>Ukupno</b>	<b>7 599</b>	<b>928</b>	<b>5 539</b>	<b>1 132</b>	<b>6 170</b>	<b>1 841</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

**Tablica 5.5.1.6.**  
**Broj savjetovanja u vezi s kontracepcijom, o sterilitetu i/ili začecu u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Dob (godine)	Broj savjetovanja u vezi s kontracepcijom, sterilitetom i/ili začecom	Od toga prvih savjetovanja
14-18	40	25
19-29	617	269
30-39	767	294
40-49	464	236
>50	67	32
<b>Ukupno</b>	<b>1 955</b>	<b>856</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

*Broj savjetovanja je izračunat preko zabilježenih odgovarajućih DTP-ova:*

<b>GI007</b>	Prvo savjetovanje i upute u svezi s kontracepcijom uključujući savjetovanje s bolesnicom/partnerom/članom obitelji u ambulanti i konzultaciju	Preventiva
<b>GI008</b>	Ponovno savjetovanje u svezi s kontracepcijom uključujući savjetovanje s bolesnicom/partnerom/članom obitelji u ambulanti i konzultaciju	Preventiva
<b>GI053</b>	Savjetovanje o sterilitetu i MPO, uključujući savjetovanje s partnerom	Preventiva
<b>GI056</b>	Savjetovanje o začecu uključujući savjetovanje s partnerom	Preventiva

**Tablica 5.5.1.7.**  
**Preventivne aktivnosti u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Šifra	Naziv DTP-a	Ukupno
<b>GI022</b>	Savjetovanje o menopauzi	1 249
<b>GI023</b>	Savjetovanje za prevenciju osteoporoze	323
<b>GI024</b>	Savjetovanje za prevenciju pretilosti	356
<b>GI025</b>	Savjetovanje za prevenciju spolno prenosivih bolesti uključujući savjetovanje s partnerom (članom obitelji)	251
<b>GI027</b>	Edukacija o prevenciji raka dojke	732

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.5.1.8.

**Broj i vrsta ukupno izdanih uputnica u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Vrsta uputnice	Broj	%
A1 Konzilijarni pregled	474	2,0
A2 Kontrolni konzilijarni pregled	426	1,8
A3 Dijagnostička pretraga	17 901	74,2
A4 Drugo mišljenje prema indikaciji izabranog liječnika	47	0,2
A5 Konzultacije (uputnica bez osigurane osobe)	15	0,1
A6 Kontrolna dijagnostička pretraga	374	1,6
B1 Bolničko liječenje	1 999	8,3
B2 Ponavljajuće bolničko liječenje	9	0,0
C1 Pregled i cjelovita obrada u specijalističkoj zdravstvenoj zaštiti	381	1,6
C2 Pregled i obrada kroz Objedinjeni hitni bolnički prijam odnosno kroz hitne specijalističke ambulante u bolničkim ustanovama bez organiziranog Objedinjenog hitnog bolničkog prijema na koju upućuje izabrani doktor PZZ-a	77	0,3
C3 Prije operativna obrada za nepokretne i/ili teško pokretne pacijente	3	0,0
D1 Ambulantno liječenje	2 036	8,4
D2 Dnevna bolnica	377	1,6
K Posebna forma standardne eUputnice koja se propisuje u sklopu nacionalnih preventivnih programa	1	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>24 120</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.5.1.9.

**Najčešće djelatnosti u koje su upućivani pacijenti iz djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Djelatnost upućivanja	Broj	%
Klinička citologija	6 978	28,9
Medicinska mikrobiologija s parazitologijom	5 624	23,3
Laboratorijska dijagnostika	2 915	12,1
Ginekologija	2 026	8,4
Transfuzijska medicina	1 974	8,2
Ginekologija i opstetricija	1 540	6,4
Rodilište	886	3,7
Anesteziologija	338	1,4
Radiologija (klasične i kontrastne pretrage)	335	1,4
Fetalna medicina i opstetricija	248	1,0
Ostalo	1 256	5,2
<b>Ukupno</b>	<b>24 120</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.5.1.10.

## Broj izdanih recepata, po grupama, u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Lijekovi	<15	16-19	20-29	30-39	40-49	50>	Ukupno	%
s djelovanjem na koštano-mišićni sustav	2	19	81	109	86	276	573	2,6
s djelovanjem na kožu	-	31	394	550	331	748	2 054	9,3
s djelovanjem na krv i krvotvorne organe	-	21	975	1 298	216	19	2 529	11,5
s djelovanjem na mokraćni sustav i spolni hormoni	24	361	3 378	4 276	2 858	2 806	13 703	62,2
s djelovanjem na osjetila	-	-	1	2	1	1	5	0,0
s djelovanjem na probavni sustav i mijenu tvari	5	4	40	116	61	350	576	2,6
s djelovanjem na srce i krvožilje	-	-	6	11	10	13	40	0,2
s djelovanjem na sustav dišnih organa	-	-	6	1	2	1	10	0,0
s djelovanjem na sustav žlijezda s unutarnjim lučenjem (izuzev spolnih hormona)	-	7	229	271	33	4	544	2,5
s djelovanjem na živčani sustav	-	-	63	108	46	41	258	1,2
za liječenje infekcija uzrokovanih parazitima	-	2	26	15	18	8	69	0,3
za liječenje sustavnih infekcija (izuzev infekcija uzrokovanih parazitima)	4	40	470	535	291	303	1 643	7,5
za liječenje zloćudnih bolesti i imunomodulatori	-	-	3	3	5	13	24	0,1
Različito	-	-	-	1	-	2	3	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>35</b>	<b>485</b>	<b>5 672</b>	<b>7 296</b>	<b>3 958</b>	<b>4 585</b>	<b>22 031</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.5.1.11.

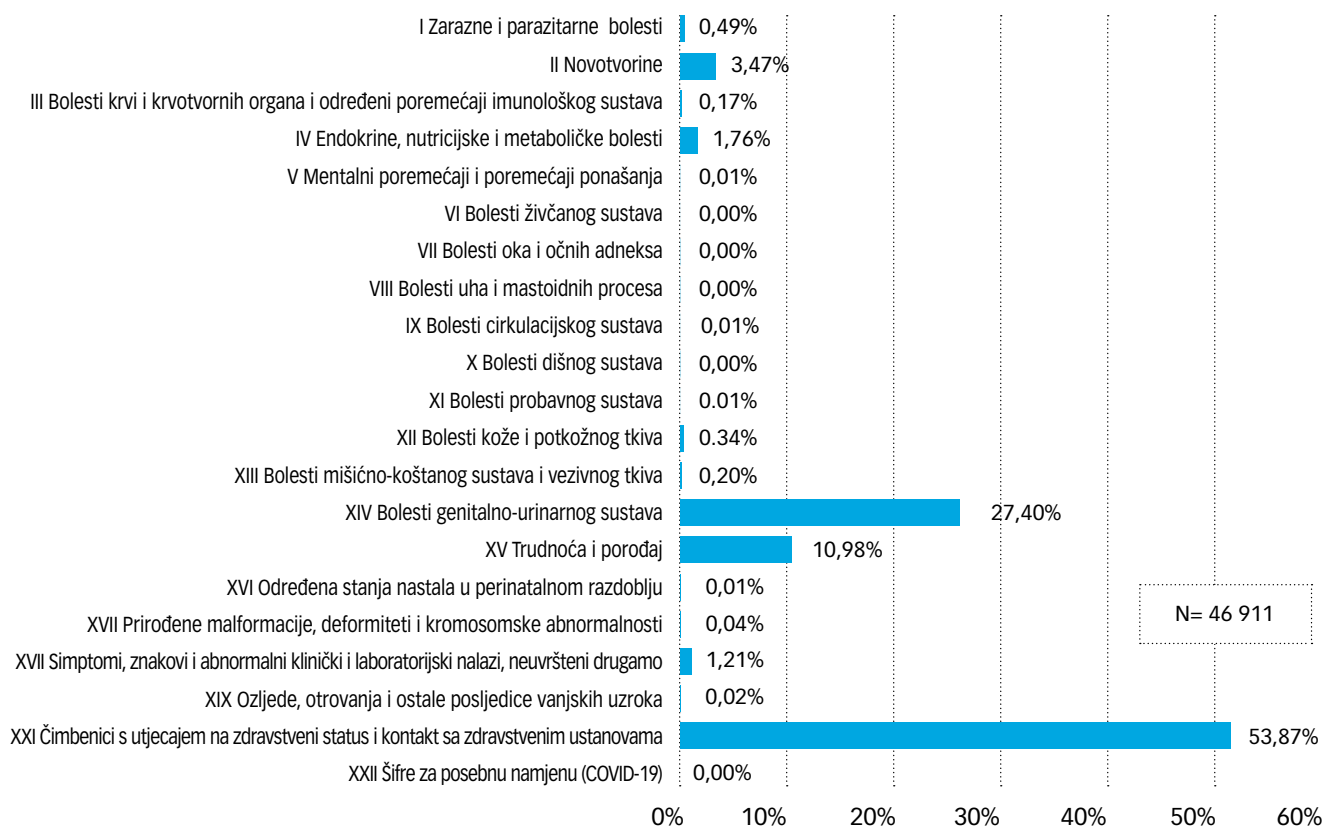
## Broj zabilježenih dijagnoza u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2020. godini

MKB-10 dijagnoza	Broj	%
<b>A00-B99</b> Zarazne i parazitarne bolesti	232	0,5
<b>C00-D48</b> Novotvorine	1 628	3,5
<b>D50-D89</b> Bolesti krvi i krvotvornih organa i određeni poremećaji imunološkog sustava	79	0,2
<b>E00-E90</b> Endokrine, nutritivne i metaboličke bolesti	825	1,8
<b>F00-F99</b> Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	5	0,0
<b>G00-G99</b> Bolesti živčanog sustava	2	0,0
<b>H00-H59</b> Bolesti oka i očnih adneksa	-	-
<b>H60-H95</b> Bolesti uha i mastoidnih procesa	-	-
<b>I00-I99</b> Bolesti cirkulacijskog sustava	3	0,0
<b>J00-J99</b> Bolesti dišnog sustava	-	-
<b>K00-K93</b> Bolesti probavnog sustava	3	0,0
<b>L00-L99</b> Bolesti kože i potkožnog tkiva	159	0,3
<b>M00-M99</b> Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	94	0,2
<b>N00-N99</b> Bolesti genitalno-urinarnog sustava	12 852	27,4
<b>O00-O99</b> Trudnoća i porođaj	5 153	11,0
<b>P00-P96</b> Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	5	0,0
<b>Q00-Q99</b> Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	18	0,0
<b>R00-R99</b> Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi, neuvršteni drugamo	569	1,2
<b>S00-T98</b> Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	11	0,0
<b>U00-U85</b> Šifre za posebnu namjenu (COVID-19)*	-	-
<b>Z00-Z99</b> Čimbenici s utjecajem na zdravstveni status i kontakt sa zdravstvenim ustanovama	25 273	53,9
<b>Ukupno</b>	<b>46 911</b>	<b>100,0</b>

\*Uključene samo dijagnoze COVID-19 (U07.1 i U07.2)

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

**Slika 5.5.1.1.**  
**Bolesti i stanja utvđene u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2020. godini**



**Tablica 5.5.1.12.**  
**Najčešće zabilježene dijagnoze u trudnoći, porođaju i babinju u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Dijagnoze u šifre u trudnoći, porođaju i babinjama	Broj	%
Trudnoća završena pobačajem (O00-O08)	393	7,6
Edemi, proteinurija i hipertenzivni poremećaji u trudnoći (O10-O16)	71	1,4
Ostale bolesti majke, vezane prije svega uz trudnoću (O20-O29)	3 249	63,1
- Krvarenje u ranoj trudnoći O20	1 195	23,2
- Prekomjerno povraćanje u trudnoći O21	568	11,0
- Bolesti vena kao komplikacija trudnoće O22	63	1,2
- Infekcije mokraćnog i spolnog sustava u trudnoći O23	938	18,2
- Dijabetes melitus u trudnoći O24	194	3,8
- Zbrinjavanje majke zbog ostalih stanja vezanih prije svega uz trudnoću O26	281	5,5
- Abnormalni nalaz antenalnog skrininga majke O28	7	0,1
Zbrinjavanje majke vezano uz fetus i amnijsku šupljinu i moguće probleme porođaja (O30-O48)	331	6,4
Komplikacije porođaja i rađanja (O60-O75)	29	0,6
Porođaj (O80-O84)	384	7,5
Komplikacije vezane prije svega uz babinje (O85-O92)	118	2,3
Ostala porodnička stanja nesvrstana drugamo (O95-O99)	578	11,2
<b>Sveukupno O00-O99</b>	<b>5 153</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

## 5.5.2. Neugovorne ordinacije zdravstvene zaštite žena

Tablica 5.5.2.1.

Korisnice i rad u neugovornim ordinacijama u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2020. godini

	Ukupno	< 15g.	16-19 g.	20-29 g.	30-39 g.	40-49 g.	>50 g.
<b>Korisnice zdr. zaštite</b>	<b>9 620</b>	213	869	4 220	2 190	1 448	680
<b>Broj posjeta</b>	<b>21 986</b>	226	1 123	8 739	7 318	3 234	1 346
<b>Broj pregleda</b>	<b>20 685</b>	199	1 034	8 475	6 915	3 002	1 060
<b>Preventivni pregledi</b>	<b>7 042</b>	173	488	2 832	1 510	1 178	861
- Sistematski	<b>3 576</b>	11	97	1 141	844	929	554
- Kontrolni	<b>2 017</b>	62	162	982	424	184	203
- Ciljani	<b>1 449</b>	100	229	709	242	65	104
<b>Pregled dojki</b>	<b>1 783</b>	6	94	289	568	516	310
- od toga patoloških stanja	<b>184</b>	-	4	23	62	60	35
<b>Papa test</b>	<b>5 672</b>	18	277	1 903	1 838	1 081	555
- od toga patoloških stanja	<b>603</b>	4	52	211	201	95	40
<b>UKUPNO prvi posjeti trudnica</b>	<b>938</b>	-	10	464	407	57	-
- do 3 mjeseca trudnoće	<b>856</b>	-	7	427	366	56	-
- od 4 do 6 mjeseca trudnoće	<b>66</b>	-	2	34	30	-	-
- sa 7 i više mjeseci trudnoće	<b>16</b>	-	1	3	11	1	-
<b>Ponovni posjeti trudnica</b>	<b>8 900</b>	-	60	4 654	3 611	575	-
<b>UKUPNO posjeti trudnica</b>	<b>9 838</b>	-	70	5 118	4 018	632	-
<b>UKUPNO patološka stanja utvrđena u trudnoći</b>	<b>352</b>	-	-	129	183	40	-
- do 3 mjeseca trudnoće	<b>267</b>	-	-	96	153	18	-
- od 4 do 6 mjeseca trudnoće	<b>45</b>	-	-	18	15	12	-
- sa 7 i više mjeseci trudnoće	<b>40</b>	-	-	15	15	10	-
<b>UKUPNO posjeta savjetovaništu za planiranje obitelji</b>	<b>204</b>	26	43	54	66	15	-
- Broj prvih posjeta savjetovaništu za planiranje obitelji	<b>55</b>	7	22	14	12	-	-
<b>UKUPNO prepisana kontracepcijska sredstva</b>	<b>852</b>	1	73	419	278	81	-
- Oralna	<b>627</b>	1	72	367	167	20	-
- Intrauterina	<b>221</b>	-	-	50	110	61	-
- Dijafragma	-	-	-	-	-	-	-
- Druga lokalna	-	-	-	-	-	-	-
- Drugi oblici kontracepcije	<b>4</b>	-	1	2	1	-	-

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

## 5.6. Djelatnost za zaštitu i liječenje usta i zubi

### 5.6.1. Ugovorne ordinacije u zaštiti i liječenju usta i zubi

Tablica 5.6.1.1.

Broj korisnika zdravstvene zaštite i kontakata u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Dob (godine)	Broj korisnika			Broj kontakata		
	Ukupno	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	Muški spol	Ženski spol
0-6	2 315	1 121	1 194	6 108	2 879	3 229
7-18	10 474	4 724	5 750	30 740	13 801	16 939
19-34	10 777	4 611	6 166	32 520	13 490	19 030
35-49	9 897	4 474	5 423	33 195	14 646	18 549
50-64	7 207	3 370	3 837	26 052	11 851	14 201
65-79	9 793	4 760	5 033	26 850	12 832	14 018
>80	1 765	812	953	5 789	2 769	3 020
<b>Ukupno</b>	<b>52 228</b>	<b>23 872</b>	<b>28 356</b>	<b>161 254</b>	<b>72 268</b>	<b>88 986</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.6.1.2.

Broj kontakata u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji po korisniku u 2020. godini

	0-6	7-18	19-34	35-49	50-64	65-79	>80	Ukupno
<b>Ukupno</b>	<b>2,6</b>	<b>2,9</b>	<b>3,0</b>	<b>3,0</b>	<b>3,6</b>	<b>2,7</b>	<b>3,3</b>	<b>3,1</b>
Muški spol	2,6	2,9	2,9	2,9	3,5	2,7	3,4	3,0
Ženski spol	2,7	2,9	3,1	3,4	3,7	2,8	3,2	3,1

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.6.1.3.

**Broj i vrsta ukupno izdanih uputnica u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Vrsta uputnice	Broj	%
A1 Konzilijarni pregled	1 291	9,0
A2 Kontrolni konzilijarni pregled	594	4,1
A3 Dijagnostička pretraga	10 017	69,8
A4 Drugo mišljenje prema indikaciji izabranog liječnika	5	0,0
A5 Konzultacije (uputnica bez osigurane osobe)	-	-
A6 Kontrolna dijagnostička pretraga	7	0,0
B1 Bolničko liječenje	6	0,0
C1 Pregled i cjelovita obrada u specijalističkoj zdravstvenoj zaštiti	384	2,7
C2 Pregled i obrada kroz Objedinjeni hitni bolnički prijam odnosno kroz hitne specijalističke ambulante u bolničkim ustanovama bez organiziranog Objedinjenog hitnog bolničkog prijema na koju upućuje izabrani doktor PZZ-a	7	0,0
C3 Prije operativna obrada za nepokretne i/ili teško pokretne pacijente	1	0,0
D1 Ambulantno liječenje	2 034	14,2
D2 Dnevna bolnica	5	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>14 351</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.6.1.4.

**Najčešće djelatnosti u koje su upućivani pacijenti u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Djelatnost upućivanja	Broj	%
Radiologija - dentalna radiološka dijagnostika	10 018	69,8
Ortodoncija	2 170	15,1
Oralna kirurgija	1 667	11,6
Parodontologija	224	1,6
Dentalna protetika	90	0,6
Oralna patologija	37	0,3
Radiologija (klasične i kontrastne pretrage)	31	0,2
Dentalna patologija i endodoncija	31	0,2
Otorinolaringologija	29	0,2
Maksilofacijalna kirurgija	21	0,1
Ostalo	33	0,2
<b>Ukupno</b>	<b>14 351</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo



Tablica 5.6.1.5.

## Broj izdanih recepata, po grupama, u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Lijekovi	Broj	%
s djelovanjem na koštano-mišićni sustav	4 619	18,2
s djelovanjem na kožu	128	0,5
s djelovanjem na krv i krvotvorne organe	1	0,0
s djelovanjem na mokraćni sustav i spolni hormoni	4	0,0
s djelovanjem na osjetila	80	0,3
s djelovanjem na probavni sustav i mijenu tvari	356	1,4
s djelovanjem na srce i krvožilje	3	0,0
s djelovanjem na sustav dišnih organa	1 559	6,1
s djelovanjem na sustav žlijezda s unutarnjim lučenjem(izuzev spolnih hormona)	6	0,0
s djelovanjem na živčani sustav	108	0,4
za liječenje infekcija uzrokovanih parazitima	1 722	6,8
za liječenje sustavnih infekcija (izuzev infekcija uzrokovanih parazitima)	16 831	66,2
za liječenje zloćudnih bolesti i imunomodulatori	-	-
Različito	3	0,0
<b>Ukupno</b>	<b>25 420</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.6.1.6.

## Bolesti ili stanja evidentirani u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2020. godini

MKB-10 dijagnoza	Muškarci	Žene	Ukupno	%
<b>A00-B99</b> Određene infekcijske i parazitske bolesti	7	18	25	0,0
<b>C00-D48</b> Neoplazme	-	4	4	0,0
<b>E00-E90</b> Endokrine, nutricijske i metaboličke bolesti	-	1	1	0,0
<b>G00-G99</b> Bolesti živčanog sustava	3	2	5	0,0
<b>H00-H59</b> Bolesti oka i očnih adneksa	-	1	1	0,0
<b>I00-I99</b> Bolesti cirkulacijskog sustava	-	1	1	0,0
<b>J00-J99</b> Bolesti dišnog sustava	1	4	5	0,0
<b>K00-K93</b> Bolesti probavnog sustava	46 166	56 530	102 696	81,1
<b>K00</b> Poremećaji u razvoju i nicanju zubi	424	542	966	0,8
<b>K01</b> Zadržani (retinirani) i uklješteni (impaktirani) zubi	477	270	747	0,6
<b>K02</b> Zubni karijes	16 352	19 919	36 271	28,6
<b>K03</b> Ostale bolesti čvrstoga zubnoga tkiva	6 076	7 905	13 981	11,0
<b>K04</b> Bolesti pulpe i periapikalnih tkiva	13 131	14 586	27 717	21,9
<b>K05</b> Gingivitis i periodontalne bolesti	5 083	3 829	8 912	7,0
<b>K06</b> Ostali poremećaji gingive i bezuboga alveolarnog grebena	151	104	255	0,2
<b>K07</b> Dentofacijalne nepravilnosti (uključujući malokluziju)	1 146	1 562	2 708	2,1
<b>K08</b> Ostali poremećaji zubi i potpornih struktura	4 174	5 433	9 607	7,6
<b>K09</b> Ciste oralnog područja koje nisu svrstane drugamo	42	39	81	0,1
<b>K10</b> Ostalne bolne čeljusti	371	451	822	0,6
<b>K11</b> Bolesti žlijezda slinovnica	20	18	38	0,0
<b>K12</b> Stomatitis i srodna oštećenja	184	274	458	0,4
<b>K13</b> Ostale bolesti usana i oralne sluznice	38	81	119	0,1
<b>K14</b> Bolesti jezika	5	9	14	0,0
<b>L00-L99</b> Bolesti kože i potkožnog tkiva	1	1	2	0,0
<b>M00-M99</b> Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	1	-	1	0,0
<b>R00-R99</b> Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi, nevršteni drugamo	-	1	1	0,0

MKB-10 dijagnoza		Muškarci	Žene	Ukupno	%
<b>S00-T98</b>	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	233	243	476	0,4
<b>S02</b>	Prijelom lubanje i kosti lica	231	240	471	0,4
<b>Z00-Z99</b>	Čimbenici s utjecajem na zdravstveni status i kontakt sa zdravstvenim ustanovama	10 559	12 835	23 394	18,5
<b>Z01</b>	Drugi specijalni pregled i ispitivanje osoba bez tegoba i utvrđene dijagnoze	9 595	11 651	21 246	16,8
<b>Z29</b>	Profilaktičke mjere	96	126	222	0,2
<b>Z46</b>	Postavljanje i podešavanje zubne proteze i ortodontske naprave	91	116	207	0,2
<b>Ukupno</b>		<b>56 971</b>	<b>69 641</b>	<b>126 612</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2020. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

## 5.6.2. Neugovorne ordinacije u zaštiti i liječenju usta i zubi

Tablica 5.6.2.1.

Ustanove, ordinacije i zdravstveni djelatnici u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2020. godini - neugovorene ordinacije

Broj	Broj subjekata		Zdravstveni djelatnici		
	Puno radno vrijeme	Djelomično radno vrijeme	Liječnici		VŠS, SSS, NSS
			Dr. dent. med.	Specijalisti	
Broj	19	4	43	11	35

Napomena: Naveden broj subjekata (ordinacija, ustanova, trgovačkih društava)  
Izvor podataka: Godišnje izvješće djelatnosti za zaštitu usta i zubi

Tablica 5.6.2.2.

Korisnici zdravstvene zaštite u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2020. godini - neugovorene ordinacije

	Ukupno	0-6 god.	7-19 god.	20-64 god.	> 65 god.
Korisnici zdravstvene zaštite	6 291	273	1 186	4 285	547

Izvor podataka: Godišnje izvješće djelatnosti za zaštitu usta i zubi

Tablica 5.6.2.3.

Rad u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2020. godini - neugovorene ordinacije

	Posjeti	Sistematski pregledi	Plombirani zubi	Izvađeni zubi	Protetski radovi	Liječenje mekih tkiva
0-6 godina	1 115	338	1 335	274	-	25
7-19 godina	4 492	898	4 829	261	30	195
20-64 godina	19 944	3 116	9 179	1 697	2 512	1 315
> 65 godina	3 162	331	1 315	545	651	428
<b>Ukupno</b>	<b>28 713</b>	<b>4 683</b>	<b>16 658</b>	<b>2 777</b>	<b>3 193</b>	<b>1 963</b>

Izvor podataka: Godišnje izvješće djelatnosti za zaštitu usta i zubi

## 5.7. Djelatnost hitne medicinske pomoći

**Tablica 5.7.1.**  
**Broj timova i zdravstvenih djelatnika u djelatnosti hitne medicinske pomoći u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Sjedište	Broj timova T1 <sup>1</sup>	Broj timova T2 <sup>2</sup>	Pripravnost <sup>3</sup>	Broj timova prijavno dojavne jedinice	Dr.med.		Medicinska sestra/tehničar		Vozači	Ostali
				2 MS/MT	Ukupno	od toga specijalisti	Viša	Srednja		
Zadar	10	-	-	-	10	-	6	4	10	2
Ispostava Benkovac	5	-	-	-	5	-	2	5	3	-
Ispostava Biograd n/M	4	-	-	-	4	-	-	5	3	-
Ispostava Gračac	-	5	-	-	-	-	4	6	-	-
Ispostava Nin	-	5	-	-	-	-	4	6	-	-
Ispostava Pag	5	-	-	-	5	-	1	4	5	-
Ispostava Posedarje	5	-	-	-	5	-	2	4	4	-
Ispostava Preko (Kali)	5	-	-	-	5	-	-	7	3	-
Ispostava Starigrad-Paklenica	-	5	-	-	-	-	4	6	-	-
Ispostava Vir <sup>4</sup>	4	-	-	-	4	-	4	2	2	-
Prijavno- dojavna jedinica Zadar	-	-	-	5	-	-	-	10	-	-
Božava	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-
Ist	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Iž	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-
Sali/Žman	-	-	2	-	2	-	1	1	1	-
Silba	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>38</b>	<b>15</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>44</b>	<b>2</b>	<b>28</b>	<b>63</b>	<b>32</b>	<b>2</b>

Tim T1<sup>1</sup>: doktor medicine specijalist hitne medicine u timu s najmanje medicinskom sestrom – medicinskim tehničarom i vozačem

Tim T2<sup>2</sup>: medicinska sestra – medicinski tehničar sa specijalističkim usavršavanjem iz djelatnosti hitne medicinske pomoći u timu s najmanje medicinskom sestrom – medicinskim tehničarom

Pripravnost<sup>3</sup>: liječnik, medicinska sestra/medicinski tehničar koji obavlja i poslove vozača

<sup>4</sup>Ugovorena za ljetne mjesce 15.06.-15.09.

Napomena: Nisu uračunati djelatnici sanitetskog prijevoza ZZHM Zadarske županije

Izvor podataka: Godišnje izvješće djelatnosti hitne medicinske pomoći i Zavoda za hitnu medicinu Zadarske županije

Tablica 5.7.2.

Broj stanovnika za koje se osigurava hitna medicinska pomoć i broj intervencija u djelatnosti hitne medicinske pomoći u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Sjedište	Broj stanovnika za koje se osigurava HMP	Broj intervencija		
		U ordinaciji	U kući bolesnika	Na terenu
Zadar <sup>1</sup>	89 950	3 488	4 408	1 854
Benkovac	19 195	1 874	1 312	432
Biograd n/M	12 023	2 887	1 067	604
Gračac	5 700	772	387	139
Nin	11 000	79	832	258
Pag	6 400	2 709	451	133
Posedarje	12 842	1 011	1 121	320
Preko (Kali)	6 920	1 962	770	343
Starigrad Paklenica	3 000	301	351	140
Vir <sup>2</sup>	3 050	1 230	148	116
Božava DZ OOM	700	1	19	7
Sali /Žman POOM	1 000	69	55	28
Silba POOM	350	160	39	13
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>172 130</b>	<b>16 543</b>	<b>10 960</b>	<b>4 387</b>

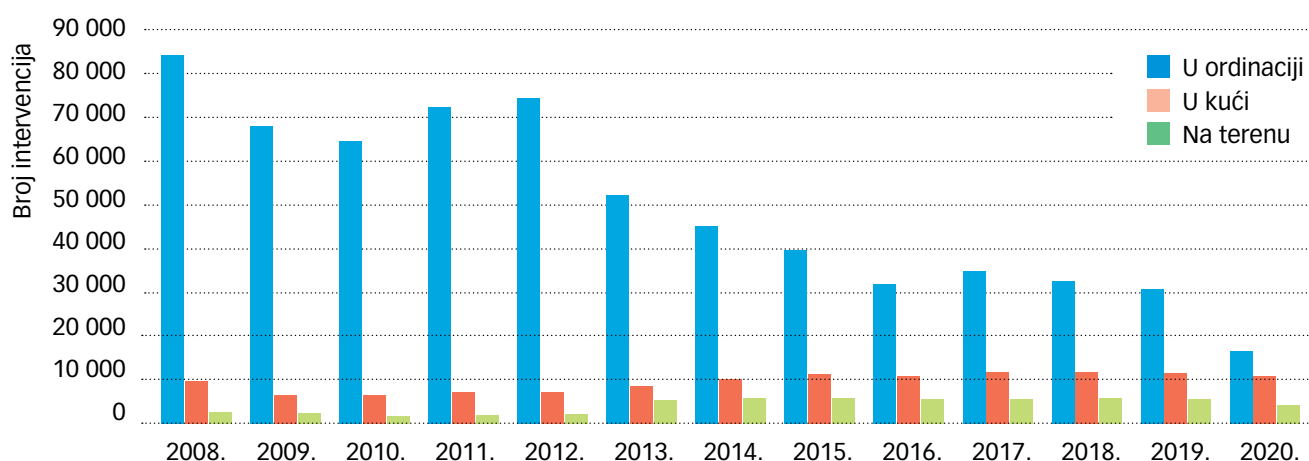
<sup>1</sup>Ist i IŽ prikazani su pod Zadar

<sup>2</sup>Ugovoreno za ljetne mjesec 15.06.-15.09.

Izvor podataka: Godišnje izvješće djelatnosti hitne medicinske pomoći

Slika 5.7.1.

Broj intervencija u djelatnosti hitne medicinske pomoći u Zadarskoj županiji od 2008. do 2020. godine



**Tablica 5.7.3.**  
**Bolesti i stanja utvrđene u djelatnosti hitne medicinske pomoći u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Skupine bolesti i stanja po MKB - 10		Dobne skupine				
		≤6	7-19	20-64	≥65	Ukupno
<b>I Zarazne i parazitarne bolesti</b>	Zarazne bolesti probavnog sustava	5	21	71	42	139
	Tuberkuloza dišnih puteva	-	-	1	-	1
	Tuberkuloza drugih organa	-	-	-	-	-
	Hripavac (pertussis)	-	-	-	-	-
	Šarlah (scarlatina)	-	1	-	-	1
	Druge bakterijske bolesti (osim A 37 i A 38)	-	1	18	7	26
	Sifilis	-	-	-	-	-
	Gonokokna infekcija	-	-	-	-	-
	Varicela, morbili i rubeola	2	2	1	-	5
	Bolest uzrokovana HIV-om	-	-	-	-	-
	Kandidijaza	2	1	1	-	4
	Helmintijaze	6	-	4	-	10
	Ostale zarazne i parazitarne bolesti	8	12	78	46	144
	<b>Ukupno</b>	<b>23</b>	<b>38</b>	<b>174</b>	<b>95</b>	<b>330</b>
	<b>II Novotvorine</b>	Zloćudna novotvorina želuca	-	-	9	6
Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma)		-	-	1	5	6
Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća		-	-	65	83	148
Zloćudni melanom kože		-	-	-	3	3
Zloćudna novotvorina dojke		-	-	6	4	10
Zloćudna novotvorina vrata maternice		-	-	1	-	1
Zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnog tkiva		-	-	6	16	22
Ostale zloćudne novotvorine		-	-	72	99	171
Novotvorine in situ i dobroćudne nepoznate prirode		-	1	17	14	32
<b>Ukupno</b>		<b>-</b>	<b>1</b>	<b>177</b>	<b>230</b>	<b>408</b>
<b>III Bolesti krvotvornog sustava te određene bolesti imun. sustava</b>	Anemije zbog manjka željeza	-	-	5	3	8
	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava	1	-	2	12	15
	Neki poremećaji imunološkog sustava	-	-	-	-	-
	<b>Ukupno</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>23</b>
<b>IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma</b>	Poremećaji štitnjače	1	1	8	2	12
	Dijabetes melitus	-	5	25	32	62
	Pretilost	-	-	-	-	-
	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	1	3	64	60	128
<b>Ukupno</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>97</b>	<b>94</b>	<b>202</b>	
<b>V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja</b>	Demencija	-	-	1	101	102
	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola	1	33	287	38	359
	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani psihoaktivnim tvarima	-	7	85	2	94
	Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji	-	8	153	21	182
	Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatoformni poremećaji	-	37	242	44	323
	Duševna zaostalost	-	1	2	-	3
	Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	2	13	131	59	205
	<b>Ukupno</b>	<b>3</b>	<b>99</b>	<b>901</b>	<b>265</b>	<b>1 268</b>
<b>VI Bolesti živčanog sustava</b>	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja	-	-	2	23	25
	Epilepsija	8	76	174	54	312
	Migrena i ostali sindromi glavobolje	1	17	190	43	251
	Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi	-	-	4	6	10
	Ostale bolesti i poremećaji živčanog sustava	2	1	81	116	200
	<b>Ukupno</b>	<b>11</b>	<b>94</b>	<b>451</b>	<b>242</b>	<b>798</b>

Skupine bolesti i stanja po MKB - 10		Dobne skupine				Ukupno
		≤6	7-19	20-64	≥65	
<b>VII Bolesti oka i očnih adneksa</b>	Konjuktivitis	35	41	219	32	327
	Katarakta i druge bolesti leće	-	-	2	3	5
	Glaukom	-	-	1	3	4
	Strabizam	-	-	-	-	-
	Poremećaji refrakcije i akomodacije	-	-	-	-	-
	Ostale bolesti oka i adneksa	18	19	121	32	190
	<b>Ukupno</b>	<b>53</b>	<b>60</b>	<b>343</b>	<b>70</b>	<b>526</b>
<b>VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka</b>	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida	41	75	95	9	220
	Oštećenje sluha	-	-	5	1	6
	Ostale bolesti uha i mastoidnog tkiva	135	306	648	81	1 170
	<b>Ukupno</b>	<b>176</b>	<b>381</b>	<b>748</b>	<b>91</b>	<b>1 396</b>
<b>IX Bolesti cirkulacijskog sustava</b>	Akutna reumatska groznica	-	-	-	-	-
	Kronične reumatske srčane bolesti	-	-	-	-	-
	Hipertenzivne bolesti	1	2	593	554	1 150
	Akutni infarkt miokarda	-	-	45	43	88
	Druge ishemične bolesti srca	1	-	34	59	94
	Druge srčane bolesti	1	10	217	566	794
	Cerebrovaskularni inzult	-	-	52	305	357
	Druge cerebrovaskularne bolesti	-	-	2	10	12
	Posljedice cerebrovaskularne bolesti	-	-	3	29	32
	Ateroskleroza	-	-	-	2	2
	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices)	-	1	28	46	75
	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava	-	5	59	110	174
	<b>Ukupno</b>	<b>3</b>	<b>18</b>	<b>1 033</b>	<b>1 724</b>	<b>2 778</b>
<b>X Bolesti dišnog sustava</b>	Akutne infekcije gornjeg dišnog sustava	210	166	355	42	773
	Gripa (influenca)	3	4	15	2	24
	Pneumonija	2	3	45	137	187
	Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis	39	11	41	57	148
	Bronhitis, emfizem, astma i druge kronične opstruktivne bolesti pluća	9	3	77	152	241
	Plućne bolesti uzrokovane vanjskim agensima pneumokonioze	-	1	3	-	4
	Ostale bolesti dišnog sustava	13	29	135	127	304
	<b>Ukupno</b>	<b>276</b>	<b>217</b>	<b>671</b>	<b>517</b>	<b>1 681</b>
<b>XI Bolesti probavnog sustava</b>	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti	8	27	79	11	125
	Ulkus želuca i duodenuma (gastroduodenalni)	-	-	5	1	6
	Akutna upala crvuljka (apendicitis)	-	5	6	1	12
	Preponska kila (ingvinalna hernija)	1	-	13	20	34
	Ostale hernije trbušne šupljine	-	-	3	8	11
	Bolesti jetre	-	-	20	22	42
	Žučni kamenci i upala žučnjaka	-	1	35	15	51
	Ostale bolesti probavnog sustava	6	20	235	272	533
<b>Ukupno</b>	<b>15</b>	<b>53</b>	<b>396</b>	<b>350</b>	<b>814</b>	
<b>XII Bolesti kože i potkožnog tkiva</b>	Infekcije kože i potkožnog tkiva	55	91	208	62	416
	Dermatitis, egzemi i urtikarije	101	121	454	93	769
	Ostale bolesti kože i potkožnog tkiva	8	17	102	42	169
	<b>Ukupno</b>	<b>164</b>	<b>229</b>	<b>764</b>	<b>197</b>	<b>1 354</b>
<b>XIII Bolesti mišićno - koštanog sustava i vezivnog tkiva</b>	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije	-	1	43	35	79
	Artroze	-	-	14	17	31
	Kifoza, skolioza i lordoza	-	-	1	-	1
	Spondilopatije	-	-	3	3	6
	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije	4	53	1 576	463	2 096
	Osteoporoza i osteomalacija	-	-	-	1	1
	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava	4	26	277	149	456
	<b>Ukupno</b>	<b>8</b>	<b>80</b>	<b>1 914</b>	<b>668</b>	<b>2 670</b>

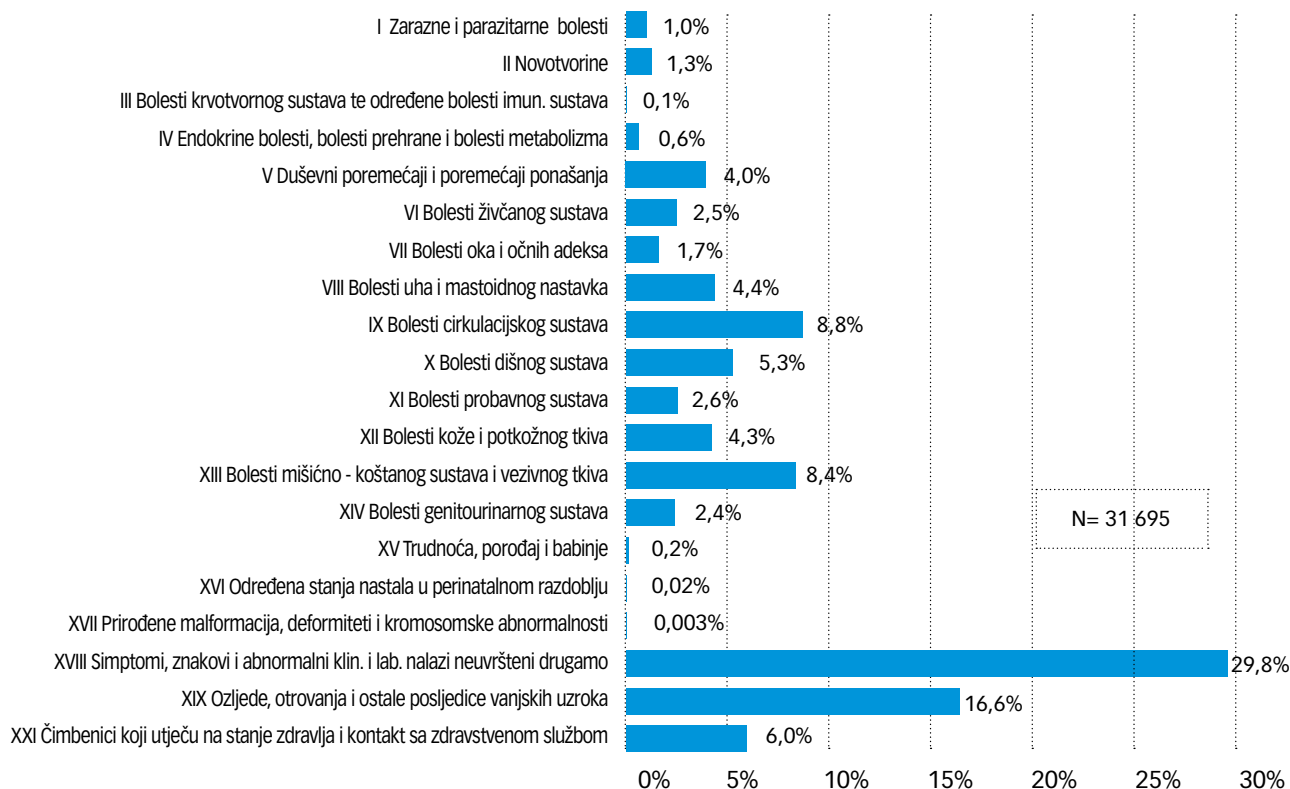
Skupine bolesti i stanja po MKB - 10		Dobne skupine				
		≤6	7-19	20-64	≥65	Ukupno
<b>XIV Bolesti genitourinarnog sustava</b>	Glomerulske bolesti bubrega	-	-	3	16	19
	Tubulointersticijske bolesti bubrega	1	1	3	2	7
	Bubrežna insuficijencija	-	-	7	8	15
	Urolitijaza (mokraćni kamenci)	-	1	161	47	209
	Upala mokraćnog mjehura (cistitis)	15	13	193	102	323
	Druge bolesti urinarnog sustava (osim N30)	3	6	36	55	100
	Hiperplazija prostate	-	-	1	4	5
	Druge bolesti muških spolnih organa	8	6	14	11	39
	Poremećaji u menopauzi	-	-	-	1	1
	Ostale bolesti ženskih spolnih organa	-	16	28	13	57
<b>Ukupno</b>	<b>27</b>	<b>43</b>	<b>446</b>	<b>259</b>	<b>775</b>	
<b>XV Trudnoća, porođaj i babinje</b>	Pobačaj	-	-	1	-	1
	Porođaj	-	-	27	-	27
	Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama	-	1	20	-	21
	<b>Ukupno</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>48</b>	<b>-</b>	<b>49</b>
<b>XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju</b>	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	3	-	1	1	5
	<b>Ukupno</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>
<b>XVII Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti</b>	Prirodne malformacije cirkulacijskog sustava	-	-	-	-	-
	Nespušteni testis	-	-	-	-	-
	Ostale prirodne malformacije	-	-	1	-	1
	<b>Ukupno</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
<b>XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klin. i lab. nalazi nevršteni drugamo</b>	Senilnost	-	-	-	1	1
	Ostali simptomi, znakovi klinički i lab. nalazi nesvrstani drugamo	463	578	4 048	4 366	9 455
	<b>Ukupno</b>	<b>463</b>	<b>578</b>	<b>4 048</b>	<b>4 367</b>	<b>9 456</b>
<b>XIX Ozljeđe, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka</b>	Prijelomi	9	32	140	104	285
	Dislokacije, uganuća i nategnuća	6	34	151	59	250
	Opekline i korozije	17	16	63	17	113
	Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima	-	1	7	2	10
	Ostale ozljeđe, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka	327	563	2 482	1 224	4 596
	<b>Ukupno</b>	<b>359</b>	<b>646</b>	<b>2 843</b>	<b>1 406</b>	<b>5 254</b>
<b>XXI Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom</b>	Osobe koje se koriste zdravstvenom službom zbog pregleda i istraživanja	49	86	650	311	1096
	Infekcija HIV-om bez simptoma	-	-	-	-	-
	Druge osobe s opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti	-	1	5	9	15
	Postupci u vezi sa sprječavanjem neželjene trudnoće	-	-	-	-	-
	Osobe koje se koriste zdravstvenom službom zbog: specifičnih postupaka i njege	72	92	403	165	732
	psihosocijalnih i socioekonomskih razloga	-	-	1	-	1
	obiteljskih razloga	-	3	32	15	50
	Ostali čimbenici koji utječu na stanja zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	-	-	13	-	13
	<b>Ukupno</b>	<b>121</b>	<b>182</b>	<b>1 104</b>	<b>500</b>	<b>1 907</b>
	<b>Ukupno bolesti i stanja</b>	<b>1 708</b>	<b>2 729</b>	<b>16 167</b>	<b>11 091</b>	<b>31 695</b>
<b>XX Vanjski uzroci morbiditeta dodatno šifriranje)</b>	Nesreće pri prijevozu	33	110	447	97	687
	Ostali vanjski uzroci slučajnih ozljeda	288	424	1 985	1 215	3 912
	Namjerno nanesene ozljeđe	5	34	100	10	149
	Ratne ozljeđe	-	-	-	-	-
	Ostali vanjski uzroci ozljeda i trovanja	33	78	311	84	506
	<b>Ukupno</b>	<b>359</b>	<b>646</b>	<b>2 843</b>	<b>1 406</b>	<b>5 254</b>

Izvor podataka: Godišnje izvješće djelatnosti hitne medicinske pomoći



Slika 5.7.2.

## Bolesti i stanja utvrđene u djelatnosti hitne medicinske pomoći u 2020. godini po skupinama MKB-10



## 5.8. Patronažna djelatnost

Tablica 5.8.1.

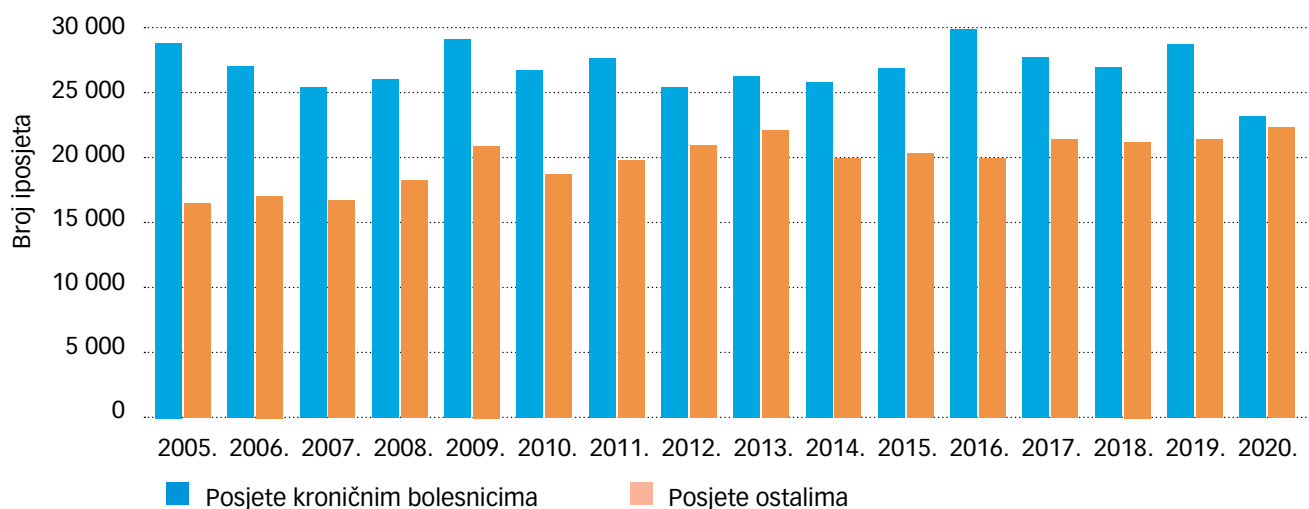
## Zdravstveni djelatnici i broj posjeta u patronažnoj djelatnosti u Zadarskoj županiji od 2005. do 2020. godine

Godina	Broj djelatnika	Broj posjeta		
		Kroničnim bolesnicima	Ostalima	Ukupno
2005.	32	28 705	16 384	45 089
2006.	33	26 870	16 995	43 865
2007.	33	25 288	16 654	41 942
2008.	33	25 915	18 175	44 090
2009.	34	28 944	20 821	49 765
2010.	34	26 577	18 662	45 239
2011.	33	27 504	19 738	47 242
2012.	34	25 326	20 887	46 213
2013.	35	26 162	22 033	48 195
2014.	37	25 657	19 883	45 540
2015.	37	26 742	20 257	46 999
2016.	37	29 754	19 899	49 653
2017.	37	27 566	21 329	48 895
2018.	37	26 860	21 125	47 985
2019.	37	28 564	21 308	49 872
2020.	37	23 057	22 202	45 259

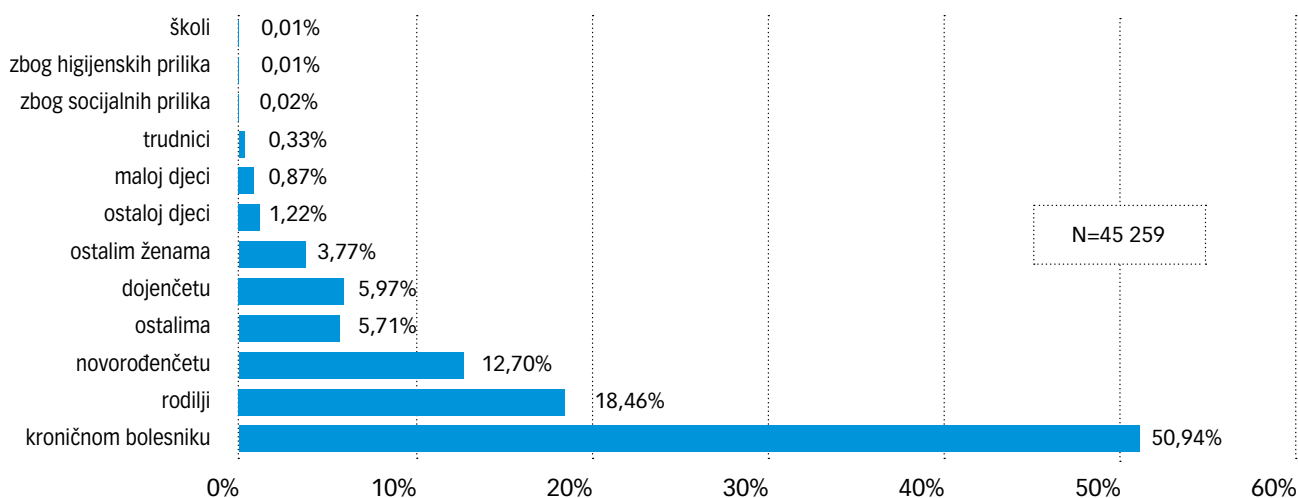
Izvor podataka: Godišnje izvješće za patronažnu djelatnost



**Slika 5.8.1.**  
**Broj posjeta u patronažnoj djelatnosti u Zadarskoj županiji od 2005. do 2020. godine**



**Slika 5.8.2.**  
**Broj posjeta u patronažnoj djelatnosti po odgovarajućim skupinama u Zadarskoj županiji u 2020. godini**



## 5.9. Zdravstvena njega u kući

**Tablica 5.9.1.**

**Broj zdravstvenih djelatnika i broj korisnika u kućnoj njezi u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Naziv/Lokacija	Zdravstveni djelatnici		Broj korisnika		
	VŠS	SSS	Starih korisnika	Novih korisnika	Ukupno korisnika
Ustanova za zdravstvenu njegu u kući "HIPOKRAT MEDICO" / Zadar	5	4	65	30	95
Ustanova za zdravstvenu njegu i rehabilitaciju u kući "Luce" / Zadar	3	6	797	383	1 180
Ustanova za zdravstvenu njegu u kući "Nada" / Zadar	1	7	124	634	758
Zdravstvena ustanova za njegu i rehabilitaciju u kući "Vitalis" / Zadar	4	9	1 350	2 784	4 134
Ustanova za zdravstvenu njegu u kući "Za Dar" / Zadar	1	5	52	60	112
"Privatna praksa zdravstvene njege Dijana Mamić / Stankovci"	-	1	9	18	27
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>14</b>	<b>32</b>	<b>2 397</b>	<b>3 909</b>	<b>6 306</b>

Izvor podataka: Godišnje izvješće za zdravstvenu njegu u kući

**Tablica 5.9.2.**

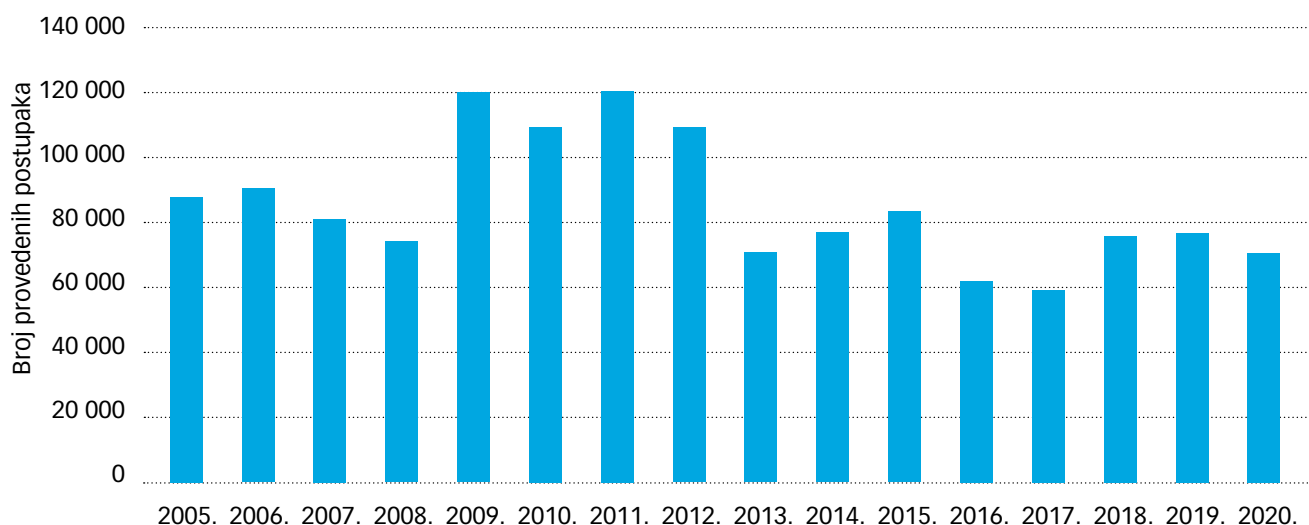
**Broj ustanova, djelatnika i provedenih postupaka u kućnoj njezi u Zadarskoj županiji od 2004. do 2020. godine**

Godina	Broj ustanova	Broj djelatnika	Broj provedenih postupaka
2004.	6	53	<b>76 653</b>
2005.	6	53	<b>87 986</b>
2006.	6	54	<b>90 621</b>
2007.	7	56	<b>81 227</b>
2008.	7	57	<b>74 226</b>
2009.	10	57	<b>120 246</b>
2010.	9	55	<b>109 582</b>
2011.	8	60	<b>120 766</b>
2012.	8	61	<b>109 370</b>
2013.	7	56	<b>72 543</b>
2014.	7	55	<b>77 060</b>
2015.	7	66	<b>83 485</b>
2016.	5	36	<b>62 027</b>
2017.	5	37	<b>59 386</b>
2018.	6	45	<b>75 950</b>
2019.	6	47	<b>76 844</b>
2020.	6	46	<b>70 726</b>

Napomena: Od 2013. godine način izvještavanja za zdravstvenu njegu u kući različit je u odnosu na prethodne godine. U novim izvješćima posjete kroničnim bolesnicima se ne evidentiraju posebno pa nisu ni prikazane.

Izvor podataka: Godišnje izvješće za zdravstvenu njegu u kući

**Slika 5.9.1.**  
**Broj provedenih postupaka u kućnoj njezi u Zadarskoj županiji od 2005. do 2020. godine**

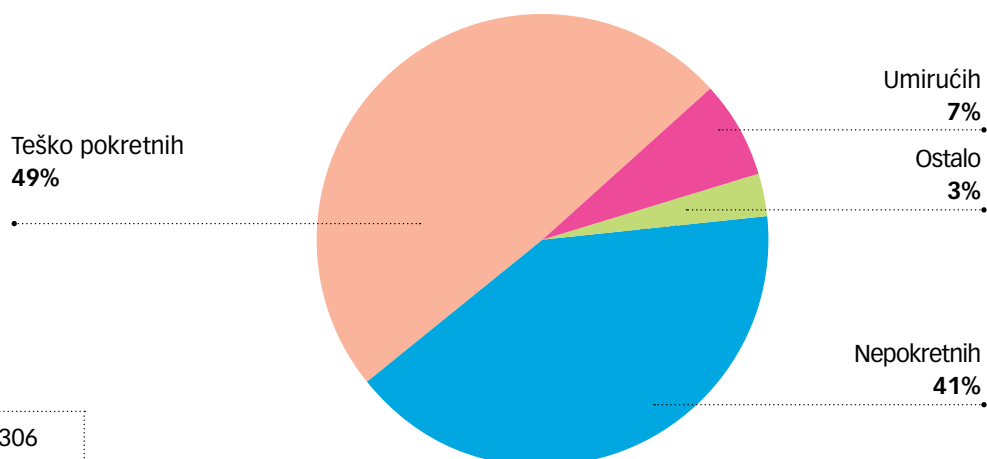


**Tablica 5.9.3.**  
**Korisnici zdravstvene njege u kući po dobnim skupinama korisnika i njihovoj funkcionalnoj sposobnosti u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Dob korisnika	0-6	7-19	20-44	45-64	65-74	75-84	85+	Ukupno
Nepokretnih	-	45	282	231	714	781	539	2 592
Teško pokretnih	2	58	82	467	800	1 211	482	3 102
Umiraćih	-	1	1	41	117	193	96	449
Ostalo	-	1	2	32	77	30	21	163
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>2</b>	<b>105</b>	<b>367</b>	<b>771</b>	<b>1 708</b>	<b>2 215</b>	<b>1 138</b>	<b>6 306</b>

Izvor podataka: Godišnje izvješće za zdravstvenu njegu u kući

**Slika 5.9.2.**  
**Broj korisnika zdravstvene njege u kući prema funkcionalnoj sposobnosti u Zadarskoj županiji u 2020. godini**



**Tablica 5.9.4.**  
**Broj postupaka provedenih u zdravstvenoj njezi u kući po dobnim skupinama korisnika u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

<b>Dob korisnika</b>	<b>0-6</b>	<b>7-19</b>	<b>20-44</b>	<b>45-64</b>	<b>65-74</b>	<b>75-84</b>	<b>85+</b>	<b>Ukupno</b>
Kompletna zdravstvena njega nepokretnog ili teško pokretnog bolesnika	-	365	784	1 953	3 333	3 991	3 374	13 800
Djelomična zdravstvena njega nepokretnog ili teško pokretnog bolesnika	-	274	1 772	3 036	5 240	8 032	9 254	27 608
Skrb za umirućeg bolesnika	-	45	101	604	459	650	1 018	2 877
Zbrinjavanje kronične rane	-	-	814	2 040	4 326	3 579	2 157	12 916
Sprečavanje komplikacija dugotrajnog ležanja	-	-	-	123	300	586	948	1 957
Poduka obitelji	-	-	49	106	397	400	738	1 690
Primjena parenteralne terapije	-	-	-	14	102	127	140	383
Primjena subkutalne i intramuskularne terapije	-	-	31	96	124	139	31	421
Uzimanje materijala za laboratorijske pretrage	-	-	280	228	716	871	232	2 327
Mjerenje i registracija vitalnih funkcija, kontrola razine šećera u krvi i urinu	-	-	244	280	886	813	797	3 020
Ostali postupci zdravstvene njege	-	-	-	-	-	1	-	1
Zdravstvena rehabilitacija	-	230	120	531	367	1 841	637	3 726
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>-</b>	<b>914</b>	<b>4 195</b>	<b>9 011</b>	<b>16 250</b>	<b>21 030</b>	<b>19 326</b>	<b>70 726</b>

Izvor podataka: Godišnje izvješće za zdravstvenu njegu u kući



## Poglavlje VI.

## EPIDEMIOLOŠKA DJELATNOST

## 6.1. Zarazne bolesti

Tablica 6.1.1.

Kretanje prijavljenih zaraznih bolesti na području Zadarske županije u razdoblju od 2008. do 2020. godine (prijavljeni slučajevi)

Zarazna bolest	Broj pacijenata												
	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.
Asimptomatska inf. s humanim virusom stečenog nedostatka imuniteta (HIV)	2	-	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-
Bakterijska pneumonia	-	1	25	8	-	1	-	-	-	1	3	-	-
Bakterijski meningitis, nespecificiran	3	1	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
Bakterijska sepsa (Sepsis purulenta)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
COVID-19*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 634
Crni prišt (Antrax)	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Crvenka (Rubeola)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Difterija (Diphtheria)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Dizenterija (Dysentheria bacilaris)	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ehinokokoza (Echinococcosis)	1	3	1	2	1	1	2	-	1	-	3	-	-
Encefalitis, mijelitis i encefalomijelitis kod ostalih zaraznih i parazitaranih bolesti neuvršteni drugamo	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
Enterokolitis (Enterocolitis)	345	213	173	272	230	386	470	362	261	195	117	132	24
Enterokolitis uzrokovan Adenovirusima	3	4	6	4	6	1	2	5	2	4	1	22	13
Enterokolitis uzrokovan drugim bakterijama	-	2	1	-	-	-	-	4	-	4	1	-	-
Enterokolitis uzrokovan Enterovirusima	31	-	1	-	-	6	-	1	6	5	6	12	6
Enterokolitis uzrokovan Rota virusom	51	47	51	58	107	24	38	32	13	17	4	-	25
Enterovirusni meningitis	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Erizipel (Erysipelas)	14	10	21	22	19	39	28	10	11	5	6	9	8
Helmintijaza (Helminthiasis)	26	14	13	28	39	64	66	166	287	190	186	148	90
Hemoragijska groznica s bubrežnim sindromom (Febris haemorrhagica cum syndroma renale)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Herpes zoster	59	99	77	132	129	161	165	107	82	90	65	93	56
Hripavac (Pertussis)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Infekcijska mononukleoza (Mononucleosis infectiva)	33	44	19	25	38	47	62	43	44	38	37	38	26
Kampilobakterioza (Campylobacteriosis)	14	29	37	46	39	22	52	37	26	15	18	18	8
Kapavac (Gonorrhoea)	-	1	3	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1
Klamidijaza (Chlamydia) i ostale SPB	4	3	8	1	5	9	9	33	1	1	1	-	7
Kliconoša hepatitisa B i C	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kliconoša hepatitisa B-nositelj HBSAg	17	14	11	12	10	6	8	4	5	3	4	1	1
Kliconoša hepatitisa C	23	26	25	18	20	21	13	12	12	11	17	4	4
Kozice (Varicella)	864	448	333	589	691	799	684	990	521	523	442	1 223	163
Lamblijaza (Girardiasis)	4	1	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-
Legionarska bolest (Legionellosis)	2	2	1	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1
Leptospiroza (Leptospirosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyme boreliozna (Lyme borreliosis)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1
Malaria (Malaria)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-

Poglavlje VI.

EPIDEMIOLOŠKA DJELATNOST

Zarazna bolest	Broj pacijenata												
	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.
Meningitis pur. uzrokovan <i>Listeria monocytogenes</i>	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis uzrokovan <i>Haemophilus-om influenzae</i>	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Meningitis uzrokovan <i>Streptococcus pneumoniae</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Meningokokni meningitis, sepsa (Meningitis epidemica, sepsis)	1	4	6	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1
Ospice (Morbili)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-
Ostali i nespecifični sifilis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostali virusni encefalitsi, nevršteni drugamo	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Pneumonia nespecificiranog uzročnika	149	205	215	161	134	241	349	269	207	248	233	186	108
Pneumonia uzrokovana uzročnicima nevrštena drugamo	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pneumonija uzrokovana <i>Haemophilus influenzae</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Pneumonija koju uzrokovana <i>Streptococcus pneumoniae</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q groznica (Febris Q)	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-
Rikecije ( <i>Rickettsioses</i> )	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
Salmoneloza ( <i>Salmonellosis</i> )	44	31	26	31	34	11	13	22	29	10	72	15	11
Salmoneloze ostale	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Sifilis	-	4	3	-	2	4	4	1	1	-	1	1	-
Sindrom stečenog nedostatka imuniteta (SIDA/AIDS)	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
Streptokokna angina	294	355	300	378	351	554	519	610	546	365	273	327	176
Svrab ( <i>Scabies</i> )	-	1	6	10	12	11	30	45	26	89	73	50	46
Šarlah ( <i>Scarlatina</i> )	78	71	100	65	47	71	65	75	102	87	76	58	10
Aktivna tuberkuloza ( <i>Tuberculosis Activa</i> )	15	17	17	16	17	13	7	11	18	14	5	11	9
Tenijaza	30	23	21	22	29	18	9	13	20	19	6	-	-
Tetanus ( <i>Tetanus</i> )	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Toksoplazmoza ( <i>Toxoplasmosis</i> )	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1
Trovanje hranom ( <i>Toxiinfectio alimentaris</i> )	-	-	-	-	1	4	3	1	2	-	-	-	-
Tuberkulozna periferna limfadenopatija	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Ušljivost ( <i>Pediculosis</i> )	4	3	1	-	2	5	7	6	6	-	4	1	5
Virusna pneumonija	-	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis tipa A ( <i>Hepatitis virosa A</i> )	2	-	-	1	-	4	-	-	1	-	1	1	-
Virusni hepatitis tipa B ( <i>Hepatitis virosa B</i> )	-	1	1	3	2	3	1	2	1	-	-	6	-
Virusni hepatitis tipa C ( <i>Hepatitis virosa C</i> )	1	-	4	-	-	3	1	2	2	2	2	6	2
Virusni meningitisi ( <i>Meningitis virosa</i> )	5	1	2	5	2	7	5	2	-	-	-	1	-
Zarazna upala mozga ( <i>Encephalitis</i> )	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaušnjaci ( <i>Parotitis epidemica</i> )	11	3	2	4	-	1	4	2	-	-	1	-	1
<b>Ukupno</b>	<b>3 176</b>	<b>5 640</b>	<b>1 690</b>	<b>3 662</b>	<b>2 797</b>	<b>3 939</b>	<b>3 454</b>	<b>6 336</b>	<b>2 648</b>	<b>4 763</b>	<b>3 384</b>	<b>4 110</b>	<b>7 438</b>

Napomena: Zbog promjene u načinu vođenja Registra prijava zaraznih bolesti ova tablica razlikuje se u odnosu na istovjetne tablice iz prethodnih ljetopisa, jer je praćenje pojedinih zaraznih bolesti uvedeno naknadno. Npr. COVID-19 od 2020. godine

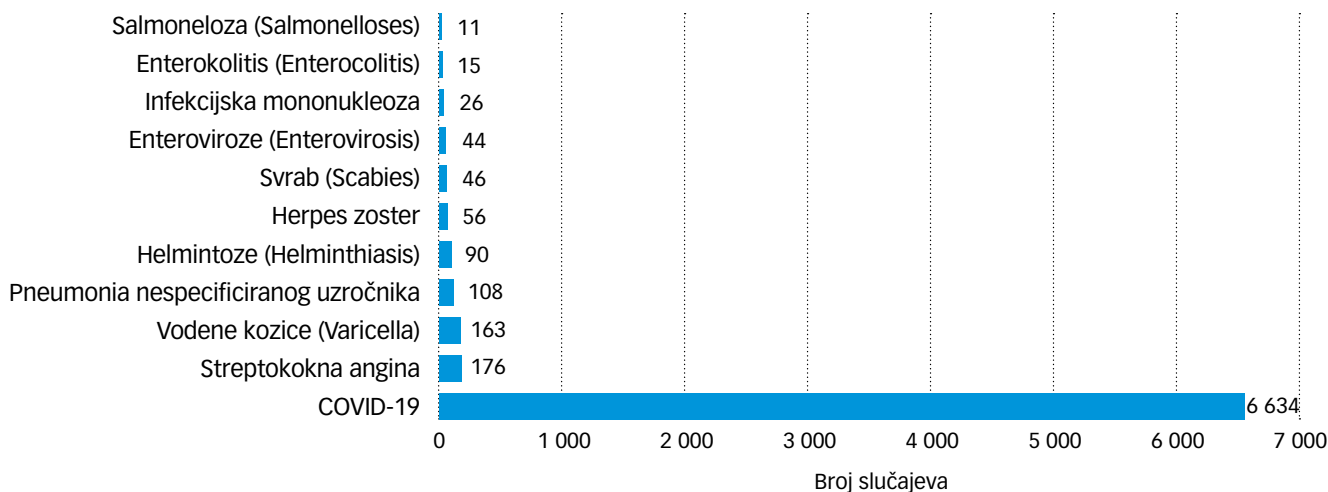
U novom načinu vođenja Registra pojedine bolesti koje se prate raspodjeljene su u više podskupina.

\*Određen broj prijavljenih slučajeva COVID-19 bolesti zabilježenih u ovoj tablici nije testiran u laboratoriju Službe za mikrobiologiju i parazitologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Slika 6.1.1.

Jedanaest najučestalijih prijavljenih zaraznih bolesti u Zadarskoj županiji u 2020. godini (osim gripe)



Tablica 6.1.2.

Prijavljene zarazne bolesti u Zadarskoj županiji po epidemiološkim područjima u 2020. godini

Zarazna bolest	Benkovac	Biograd na Moru	Gračac	Obrovac	Pag	Zadar	Ukupno
Aktivna tuberkuloza (Tuberculosis activa)	-	-	-	1	1	7	9
Akutna mlohava paraliza (Paralysis acuta flaccida)	-	-	-	-	-	-	-
Amebijaza (Amoebiasis)	-	-	-	-	-	-	-
Bakterijska sepsa (Sepsis purulenta)	-	-	-	-	-	-	-
Bakterijski meningitis (Meningitis purulenta)	-	-	-	-	-	-	-
Bjesnoća (Rabies)	-	-	-	-	-	-	-
Botulizam (Botulismus)	-	-	-	-	-	-	-
Brill-Zinsserova bolest (Morbus Brill-Zinsser)	-	-	-	-	-	-	-
Bruceloza (Brucellosis)	-	-	-	-	-	-	-
COVID-19*	394	574	42	181	137	5 306	6 634
Creutzfeldt-Jakobova bolest (Morbus Creutzfeldt-Jakob, CJ i VCJ)	-	-	-	-	-	-	-
Crni prišt (Antrax)	-	-	-	-	-	-	-
Crvenka/kongenitalna rubeolarna embriopatija (Rubeola/Embriopathia rubeolaris congenitalis)	-	-	-	-	-	-	-
Denga groznica	-	-	-	-	-	-	-
Difterija (Diphtheria)	-	-	-	-	-	-	-
Dizenterija (Dysenteria bacilaris)	-	-	-	-	-	-	-
Dječja paraliza (Poliomyelitis anterior acuta)	-	-	-	-	-	-	-
Ehec-bolest uzrokovana enterohemoragičnom Esherichijom Coli/infekcija s E. Coli koja producira Shiga/Vero toksin	-	-	-	-	-	-	-
Ehinokokoza (Echinococcosis)	-	-	-	-	-	-	-
Enterokolitis (Enterocolitis)	-	-	-	1	-	14	15
Enteroviroze (Enterovirus)	5	2	-	-	-	37	44
Erizipel (Erysipelas)	2	-	-	-	-	6	8
Erlhioza (Erlchiosis)	-	-	-	-	-	-	-
Fasciolijaza (Fascioliasis)	-	-	-	-	-	-	-
Gripa ptičja - Aviarna influenca u ljudi (A/H5 ili A/H5N1)	-	-	-	-	-	-	-
Gripa uzrokovana novim influenca virusom	-	-	-	-	-	-	-
Guba (Lepra)	-	-	-	-	-	-	-
Helmintoze (Helminthiasis)	2	1	4	-	-	83	90
Hemoragijska groznica s bubrežnim sindromom (Febris haemorrhagica cum syndroma renale)	-	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B occulta	-	-	-	-	-	-	-



Poglavlje VI.

EPIDEMIOLOŠKA DJELATNOST

Zarazna bolest	Benkovac	Biograd na Moru	Gračac	Obrovac	Pag	Zadar	Ukupno
Herpes zoster	8	1	-	-	-	47	56
Hripavac (Pertussis)	-	-	-	-	-	-	-
Infekcijska mononukleoza (Mononucleosis infectiva)	1	-	-	-	-	25	26
Invazivna bolest uzrokovana Hamophilusom influenzae tipa B (Sepsis, Meningitis, Arthritis, Osteomyelitis)	-	-	-	-	-	-	-
Invazivna bolest uzrokovana Streptokokom pneumoniae (Sepsis, Meningitis)	-	-	-	-	-	-	-
Jersinioza (Yersiniosis)	-	-	-	-	-	-	-
Kala-azar, Visceralna lišmanijaza (Leishmaniasis visceralis)	-	-	-	-	-	-	-
Kampilobakterioza (Campylobacteriosis)	-	-	-	-	-	8	8
Kapavac (Gonorrhoea)	-	-	-	-	-	1	1
Klamidijaza (Chlamydiasis)	-	-	-	-	-	7	7
Kliconoštvo Salmonellae	-	-	-	-	-	-	-
Kliconoštvo Salmonellae typhi	-	-	-	-	-	-	-
Kolera (Cholera)	-	-	-	-	-	-	-
Kongenitalna toksoplazmoza	-	-	-	-	-	-	-
Kongenitalni i neonatalni sifilis	-	-	-	-	-	-	-
Kriptosporidioza (Cryptosporidiosis)	-	-	-	-	-	-	-
Krpeljni meningoencefalitis (Meningoencephalitis ixodidea)	-	-	-	-	-	-	-
Kuga (Pestis)	-	-	-	-	-	-	-
Lambliazis (Giardiasis)	-	-	-	-	-	-	-
Legionarska bolest i legioneloze (Legionellosis)	1	-	-	-	-	-	1
Leptospiroza (Leptospirosis)	-	-	-	-	-	-	-
Listerioza (Listeriosis)	-	-	-	-	-	-	-
Lišmanijaza kožna (Leishmaniasis cutanea)	-	-	-	-	-	-	-
Lyme boreliozna (Lyme borreliosis)	-	-	-	-	-	1	1
Lymphogranuloma venerum	-	-	-	-	-	-	-
Malarija (Malaria)	-	-	-	-	-	-	-
Meditranska pjegava groznica (Febris mediterranea exanthematica)	-	-	-	-	-	-	-
Meningokokni meningitis/sepsa (Meningitis epidemica/ Sepsis)	-	-	-	-	-	1	1
Murini tifus (Typhus murinus)	-	-	-	-	-	-	-
Nosilac HBs Ag	-	-	-	-	-	1	1
Nosilac HCV protutijela	-	1	-	-	-	3	4
Nosilac HIV protutijela (HIV infekcija)	-	-	-	-	-	-	-
Ornitoza-psitakoza (Ornithosis-psittacosis)	-	-	-	-	-	-	-
Ospice (Morbilli)	-	-	-	-	-	-	-
Papatači groznica (Febris pappataci)	-	-	-	-	-	-	-
Pjegavac (Typhus exanthematicus)	-	-	-	-	-	-	-
Povratna groznica (Febris recurrens)	-	-	-	-	-	-	-
Q groznica (Febris Q)	-	-	-	-	-	-	-
Rickettiosis - ostale	-	-	-	-	-	-	-
Salmoneloza (Salmonellosis)	-	1	-	-	-	10	11
SARS	-	-	-	-	-	-	-
Sifilis (Syphilis)	-	-	-	-	-	-	-
Sindrom stečenog nedostatka imuniteta (AIDS)	-	-	-	-	-	-	-
Streptokokna upala grla (Angina streptococcica)	9	15	1	4	1	146	176
Svrab (Scabies)	3	3	-	1	-	39	46
Šarlah (Scarlatina)	1	-	-	-	-	9	10
Taeniasis	-	-	-	-	-	-	-
Tetanus (Tetanus)	-	-	-	-	-	-	-
Toksoplazmoza (Toxoplasmosis)	-	-	-	-	-	1	1
Trbušni tifus (Typhus abdominalis)	-	-	-	-	-	-	-
Trihinelozna (Trichinellosis)	-	-	-	-	-	-	-
Trovanje hranom (osim salmonela) Toxiinfectio alimentaris	-	-	-	-	-	-	-
Tularemija (Tularemia)	-	-	-	-	-	-	-
Upala pluća (Pneumonia, Bronchopneumonia)	15	-	1	3	1	88	108
Ušljivost glave/tijela (Pediculosis capitis/corporis)	-	-	-	-	-	5	5

Zarazna bolest	Benkovac	Biograd na Moru	Gračac	Obrovac	Pag	Zadar	Ukupno
Velike boginje (Variola maior)	-	-	-	-	-	-	-
Virusna hemoragijska groznica (Febris haemorrhagicae virosa)	-	-	-	-	-	-	-
Virusni gastroenterokolitis (Gastroenterocolitis virosa)	-	3	-	-	-	6	9
Virusni hepatitis A (Hepatitis virosa A)	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis B (Hepatitis virosa B)	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis C (Hepatitis virosa C)	-	-	-	-	-	2	2
Virusni hepatitis D (Hepatitis virosa D)	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis E (Hepatitis virosa E)	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis G (Hepatitis virosa G)	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis neoznačeni (Hepatitis virosa nonspecificata)	-	-	-	-	-	-	-
Virusni meningitis (Meningitis virosa)	-	-	-	-	-	-	-
Vodene kozice (Varicella)	6	8	-	2	-	147	163
West Nile groznica	-	-	-	-	-	-	-
Zarazna upala mozga (Encephalitis)	-	-	-	-	-	-	-
Zaušnjaci (Parotitis epidemica)	-	-	-	-	-	1	1
Zika virusna infekcija	-	-	-	-	-	-	-
Žuta groznica (Febris flava)	-	-	-	-	-	-	-
Drugo	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>447</b>	<b>609</b>	<b>48</b>	<b>193</b>	<b>140</b>	<b>6 001</b>	<b>7 438</b>

\*Određen broj prijavljenih slučajeva COVID-19 bolesti zabilježenih u ovoj tablici nije testiran u laboratoriju Službe za mikrobiologiju i parazitologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Tablica 6.1.3.**  
**Kretanje prijavljenih zaraznih bolesti u Zadarskoj županiji po mjesecima u 2020. godini**

Naziv bolesti / Mjeseci	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ukupno
Aktivna tuberkuloza (Tuberculosis activa)	1	1	-	-	-	2	-	-	1	2	-	2	9
Akutna mlohava paraliza (Paralysis acuta flaccida)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amebijaza (Amoebiasis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bakterijska sepsa (Sepsis purulenta)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bakterijski meningitis (Meningitis purulenta)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bjesnoća (Rabies)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Botulizam (Botulismus)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brill-Zinsserova bolest (Morbus Brill-Zinsser)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bruceloza (Brucellosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COVID-19*	-	-	38	48	2	18	74	379	231	533	3 000	2 311	6 634
Creutzfeldt-Jakobova bolest (Morbus Creutzfeldt-Jakob, CJ i VCJ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Crni prišt (Antrax)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Crvenka/kongenitalna rubeolarna embriopatija (Rubeola/Embriopathia rubeolaris congenitalis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Denga groznica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Difterija (Diphtheria)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dizenterija (Dysenteria bacilaris)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dječja paraliza (Poliomyelitis anterior acuta)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ehec-bolest uzrokovana enterohemoragičnom Esherichijom Coli/infekcija s E. Coli koja producira Shiga/Vero toksin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ehinokokoza (Echinococcosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enterokolitis (Enterocolitis)	7	5	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	15
Enteroviroze (Enterovirosis)	6	5	3	3	3	2	7	2	2	6	3	2	44
Erizipel (Erysipelas)	-	1	1	1	-	1	1	2	-	1	-	-	8
Erlhioza (Erlchyosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Poglavlje VI.

EPIDEMIOLOŠKA DJELATNOST

Naziv bolesti / Mjeseci	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ukupno
Fasciolijaza (Fascioliasis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gripa ptičja - Aviarna influenza u ljudi (A/H5 ili A/H5N1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gripa uzrokovana novim influenza virusom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guba (Lepra)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Helmintoze (Helminthiasis)	7	6	15	10	11	6	2	2	3	2	17	9	90
Hemoragijska groznica s bubrežnim sindromom (Febris haemorrhagica cum syndroma renale)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B occulta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Herpes zoster	10	5	6	5	6	4	5	3	2	3	4	3	56
Hripavac (Pertussis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infekcijska mononukleoza (Mononucleosis infectiva)	2	3	3	2	2	2	-	-	3	5	4	-	26
Invazivna bolest uzrokovana Hamophilusom influenzae tipa B (Sepsis, Meningitis, Arthritis, Osteomyelitis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Invazivna bolest uzrokovana Streptokokom pneumoniae (Sepsis, Meningitis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jersinioza (Yersiniosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kala-azar, Visceralna lišmanijaza (Leishmaniasis visceralis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kampilobakterioza (Campylobacteriosis)	1	-	1	2	-	1	1	-	-	-	2	-	8
Kapavac (Gonorrhoea)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Klamidijaza (Chlamydiasis)	-	-	1	-	1	2	1	-	2	-	-	-	7
Kliconoštvo Salmonellae	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kliconoštvo Salmonellae typhi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kolera (Cholera)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kongenitalna toksoplazmoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kongenitalni i neonatalni sifilis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kriptosporidioza (Cryptosporidiosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Krpeljni meningoencefalitis (Meningoencephalitis ixodidea)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kuga (Pestis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lambliazis (Giardiasis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legionarska bolest i legioneloze (Legionellosis)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Leptospiroza (Leptospirosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Listerioza (Listeriosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lišmanijaza kožna (Leishmaniasis cutanea)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyme boreliozna (Lyme borreliosis)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Lymphogranuloma venerum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malarija (Malaria)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mediterska pjegava groznica (Febris mediterranea exanthematica)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningokokni meningitis/sepsa (Meningitis epidemica/Sepsis)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Murini tifus (Typhus murinus)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nosilac HBs Ag	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Nosilac HCV protutijela	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4
Nosilac HIV protutijela (HIV infekcija)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ornitoza-psitakoza (Ornithosis-psittacosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ospice (Morbilli)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papatači groznica (Febris pappataci)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pjegavac (Typhus exanthematicus)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Povratna groznica (Febris recurrens)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q groznica (Febris Q)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rickettiosis - ostale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salmoneloza (Salmonellosis)	1	1	1	-	1	1	2	-	3	1	-	-	11
SARS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sifilis (Syphilis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sindrom stečenog nedostatka imuniteta (AIDS)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Streptokokna upala grla (Angina streptococcica)	33	33	39	6	4	3	2	5	3	21	15	12	176

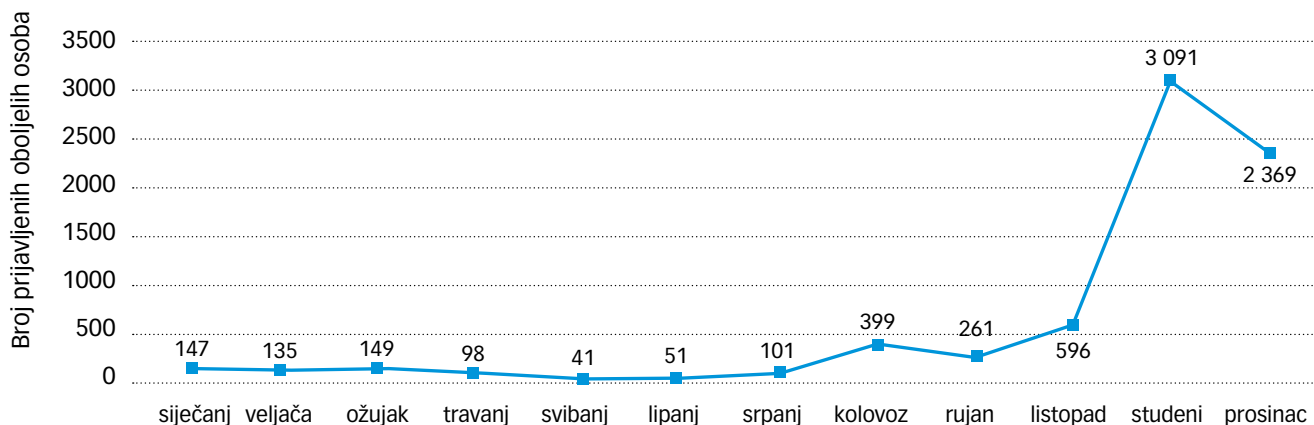
Naziv bolesti / Mjeseci	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ukupno
Svrab (Scabies)	4	10	6	6	1	-	-	1	4	7	5	2	46
Šarlah (Scarlatina)	3	-	2	-	1	1	-	-	2	-	1	-	10
Taeniasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tetanus (Tetanus)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toksoplazmoza (Toxoplasmosis)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Trbušni tifus (Typhus abdominalis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trihineloz (Trichinellosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trovanje hranom (osim salmonela) Toxiinfectio alimentaris	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tularemija (Tularemia)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Upala pluća (Pneumonia, Bronchopneumonia)	34	39	14	5	3	1	3	1	2	4	2	-	108
Ušljivost glave/tijela (Pediculosis capitis/corporis)	1	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	5
Velike boginje (Variola maior)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusna hemoragijska groznica (Febris haemorrhagicae virosa)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni gastroenterokolitis (Gastroenterocolitis virosa)	-	-	1	-	-	1	2	2	1	1	-	1	9
Virusni hepatitis A (Hepatitis virosa A)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis B (Hepatitis virosa B)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis C (Hepatitis virosa C)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
Virusni hepatitis D (Hepatitis virosa D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis E (Hepatitis virosa E)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis G (Hepatitis virosa G)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis neoznačeni (Hepatitis virosa nonspecificata)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni meningitis (Meningitis virosa)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vodne kozice (Varicella)	35	25	17	8	1	4	1	2	1	7	37	25	163
West Nile groznica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zarazna upala mozga (Encephalitis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaušnjaci (Parotitis epidemica)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Zika virusna infekcija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Žuta groznica (Febris flava)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>147</b>	<b>135</b>	<b>149</b>	<b>98</b>	<b>41</b>	<b>51</b>	<b>101</b>	<b>399</b>	<b>261</b>	<b>596</b>	<b>3 091</b>	<b>2 369</b>	<b>7 438</b>

\*Određen broj prijavljenih slučajeva COVID-19 bolesti zabilježenih u ovoj tablici nije testiran u laboratoriju Službe za mikrobiologiju i parazitologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

### Slika 6.1.2.

#### Sezonsko kretanje prijavljenih zaraznih bolesti u Zadarskoj županiji u 2020. godini



## 6.2. Tuberkuloza

Tablica 6.2.1.

Broj novooboljelih osoba od tuberkuloze u Zadarskoj županiji u 2020. godini prema mjestu stanovanja

Oboljenje/Epidemiološko područje	Zadarska županija						Ukupno
	Benkovac	Biograd	Gračac	Obrovac	Pag	Zadar	
Aktivna tuberkuloza (Tuberculosis activa)	-	-	-	1	1	7	9

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Tablica 6.2.2.

Broj novooboljelih osoba od tuberkuloze u Zadarskoj županiji u 2020. godini prema dobi i spolu

Oboljenje	Spol	Dobne skupine				Ukupno
		30-39	40-49	50-59	60+	
Aktivna tuberkuloza (Tuberculosis activa)	Žene	2	-	-	2	4
	Muškarci	-	1	2	2	5
	<b>Ukupno</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>9</b>

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

### 6.3. Obvezatna cijepljenja

Tablica 6.3.1.

Godišnje izvješće o izvršenim obveznim imunizacijama u 2020. godini za epidemiološko područje Benkovac

Cijepljenje	Predviđeno	Cijepljeno	Nije cijepljeno			Obuhvat % (cijepljeni/ predviđeni) x 100
			Zbog kontraindikacije	Drugi razlog	Ukupno ne cijepljeno	
Difterije, tetanusa i pertusisa (DTP) primarno (sve tri doze)	90	87	1	2	3	96,67
DTP prvo docijepljivanje	83	79	3	1	4	95,18
DTP drugo docijepljivanje	96	86	-	10	10	89,58
Difterija i tetanus (dT) - docijepljivanje - 24-god.	-	-	-	-	-	-
Pneumokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonošćad rođenu prije 37.tj gestacije	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	263	239	2	22	24	90,87
Difterija, tetanus i polio docijepljivanje, (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	-	-	-	-	-	-
Pneumokno konjugirano cjepivo, docijepljivanje u drugoj godini života	84	52	-	32	32	61,90
Difterije i tetanusa (dT) Docijepljivanje (1.razr.)	-	-	-	-	-	-
Difterije i tetanusa (dT) Docijepljivanje (8.razr.)	25	21	-	4	4	84,00
Difterije i tetanusa (dT) Docijepljivanje (4. razr. SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanusa docijepljivanje (60 god.)	89	59	-	30	30	66,29
Poliomijelitisa primarno (sve tri doze)	90	87	1	2	3	96,67
Poliomijelitis docijepljivanje 1. (druga godina)	83	79	1	3	4	95,18
Poliomijelitis docijepljivanje 2. (1.razr. OŠ)	17	14	-	3	3	82,35
Poliomijelitis docijepljivanje 3. (8.razr. OŠ)	25	21	-	4	4	84,00
Haemophilusa influenze tip B (sve tri doze)	90	87	1	2	3	96,67
Haemophilusa influenze tip B docijepljivanje (druga godina)	83	79	1	3	4	95,18
Ospica, rubeole i parotitisa, primarno	93	89	2	2	4	95,70
Ospica, rubeole i parotitisa docijepljivanje	17	17	-	-	-	100,00
BCG (rodilište/prva godina)	-	-	-	-	-	-
PPD testiranje (7.razred O.Š.)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloze docijepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitisa B (potpuno dojenačka dob)	90	87	1	2	3	96,67
Hepatitisa B (potpuno 6. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Tablica 6.3.2.**  
**Godišnje izvješće o izvršenim obveznim imunizacijama u 2020. godini za epidemiološko područje Biograd na Moru**

Cijepljenje	Predviđeno	Cijepljeno	Nije cijepljeno			Obuhvat % (cijepljeni/ predviđeni) x 100
			Zbog kontraindikacije	Drugi razlog	Ukupno ne cijepljeno	
Difterije, tetanusa i pertusisa (DTP) primarno (sve tri doze)	176	170	-	6	6	96,59
DTP prvo docjepljivanje	174	163	-	11	11	93,68
DTP drugo docjepljivanje	173	165	-	8	8	95,38
Difterija i tetanus (dT) - docjepljivanje - 24-god.	-	-	-	-	-	-
Pneumokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonoščad rođenu prije 37.tj gestacije	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	170	164	-	6	6	96,47
Difterija, tetanus i polio docjepljivanje, (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	-	-	-	-	-	-
Pneumokno konjugirano cjepivo, docjepljivanje u drugoj godini života	170	161	-	9	9	94,71
Difterije i tetanusa (dT) Docjepljivanje (1.razr.)	-	-	-	-	-	-
Difterije i tetanusa (dT) Docjepljivanje (8.razr.)	185	171	1	13	14	92,43
Difterije i tetanusa (dT) Docjepljivanje (4. razr. SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanusa docjepljivanje (60 god.)	158	122	-	36	36	77,22
Poliomijelitisa primarno (sve tri doze)	176	170	-	6	6	96,59
Poliomijelitis docjepljivanje 1. (druga godina)	174	163	-	11	11	93,68
Poliomijelitis docjepljivanje 2. (1.razr. OŠ)	152	129	-	23	23	84,87
Poliomijelitis docjepljivanje 3. (8.razr. OŠ)	185	171	1	13	14	92,43
Haemophilusa influenze tip B (sve tri doze)	176	170	-	6	6	96,59
Haemophilusa influenze tip B docjepljivanje (druga godina)	174	163	-	11	11	93,68
Ospica, rubeole i parotitisa, primarno	174	166	-	8	8	95,40
Ospica, rubeole i parotitisa docjepljivanje	153	147	1	5	6	96,08
BCG (rodilište/prva godina)	-	-	-	-	-	-
PPD testiranje (7.razred O.Š.)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloze docjepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitisa B (potpuno dojenačka dob)	176	170	-	6	6	96,59
Hepatitisa B (potpuno 6. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Tablica 6.3.3.

## Godišnje izvješće o izvršenim obveznim imunizacijama u 2020. godini za epidemiološko područje Gračac

Cijepljenje	Predviđeno	Cijepljeno	Nije cijepljeno			Obuhvat % (cijepljeni/ predviđeni) x 100
			Zbog kontraindikacije	Drugi razlog	Ukupno ne cijepljeno	
Difterije, tetanusa i pertusisa (DTP) primarno (sve tri doze)	10	10	-	-	-	100,00
DTP prvo docijepljivanje	10	10	-	-	-	100,00
DTP drugo docijepljivanje	11	10	-	1	1	90,91
Difterija i tetanus (dT) - docijepljivanje - 24-god.	-	-	-	-	-	-
Pneumokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonoščad rođenu prije 37.tj gestacije	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	10	10	-	-	-	100,00
Difterija, tetanus i polio docijepljivanje, (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	-	-	-	-	-	-
Pneumokno konjugirano cjepivo, docijepljivanje u drugoj godini života	7	7	-	-	-	100,00
Difterije i tetanusa (dT) Docijepljivanje (1.razr.)	5	5	-	-	-	100,00
Difterije i tetanusa (dT) Docijepljivanje (8.razr.)	33	33	-	-	-	100,00
Difterije i tetanusa (dT) Docijepljivanje (4. razr. SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanusa docijepljivanje (60 god.)	34	-	-	34	34	-
Poliomijelitisa primarno (sve tri doze)	10	10	-	-	-	100,00
Poliomijelitis docijepljivanje 1. (druga godina)	11	10	-	1	1	90,91
Poliomijelitis docijepljivanje 2. (1.razr. OŠ)	18	17	1	-	1	94,44
Poliomijelitis docijepljivanje 3. (8.razr. OŠ)	33	33	-	-	-	100,00
Haemophilusa influenze tip B (sve tri doze)	10	10	-	-	-	100,00
Haemophilusa influenze tip B docijepljivanje (druga godina)	11	10	-	1	1	90,91
Ospica, rubeole i parotitisa, primarno	12	11	-	1	1	91,67
Ospica, rubeole i parotitisa docijepljivanje	18	17	1	-	1	94,44
BCG (rodilište/prva godina)	-	-	-	-	-	-
PPD testiranje (7.razred O.Š.)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloze docijepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B (potpuno dojenačka dob)	10	10	-	-	-	100,00
Hepatitis B (potpuno 6. razred OŠ)	2	2	-	-	-	100,00

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar



**Tablica 6.3.4.**  
**Godišnje izvješće o izvršenim obveznim imunizacijama u 2020. godini za epidemiološko područje Obrovac**

Cijepljenje	Predviđeno	Cijepljeno	Nije cijepljeno			Obuhvat % (cijepljeni/ predviđeni) x 100
			Zbog kontraindikacije	Drugi razlog	Ukupno ne cijepljeno	
Difterije, tetanusa i pertusisa (DTP) primarno (sve tri doze)	-	-	-	-	-	-
DTP prvo docjepljivanje	-	-	-	-	-	-
DTP drugo docjepljivanje	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) - docjepljivanje - 24-god.	-	-	-	-	-	-
Pneumokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonoščad rođenu prije 37.tj gestacije	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	-	-	-	-	-	-
Difterija, tetanus i polio docjepljivanje, (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	-	-	-	-	-	-
Pneumokno konjugirano cjepivo, docjepljivanje u drugoj godini života	-	-	-	-	-	-
Difterije i tetanusa (dT) Docjepljivanje (1.razr.)	-	-	-	-	-	-
Difterije i tetanusa (dT) Docjepljivanje (8.razr.)	20	20	-	-	-	100,00
Difterije i tetanusa (dT) Docjepljivanje (4. razr. SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanusa docjepljivanje (60 god.)	20	-	-	20	20	-
Poliomijelitis primarno (sve tri doze)	-	-	-	-	-	-
Poliomijelitis docjepljivanje 1. (druga godina)	-	-	-	-	-	-
Poliomijelitis docjepljivanje 2. (1.razr. OŠ)	20	20	-	-	-	100,00
Poliomijelitis docjepljivanje 3. (8.razr. OŠ)	21	21	-	-	-	100,00
Haemophilusa influenze tip B (sve tri doze)	-	-	-	-	-	-
Haemophilusa influenze tip B docjepljivanje (druga godina)	-	-	-	-	-	-
Ospica, rubeole i parotitisa, primarno	-	-	-	-	-	-
Ospica, rubeole i parotitisa docjepljivanje	20	20	-	-	-	100,00
BCG (rodilište/prva godina)	-	-	-	-	-	-
PPD testiranje (7.razred O.Š.)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloze docjepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitisa B (potpuno dojenačka dob)	-	-	-	-	-	-
Hepatitisa B (potpuno 6. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Tablica 6.3.5.

## Godišnje izvješće o izvršenim obveznim imunizacijama u 2020. godini za epidemiološko područje Pag

Cijepljenje	Predviđeno	Cijepljeno	Nije cijepljeno			Obuhvat % (cijepljeni/ predviđeni) x 100
			Zbog kontraindikacije	Drugi razlog	Ukupno ne cijepljeno	
Difterije, tetanusa i pertusisa (DTP) primarno (sve tri doze)	40	40	-	-	-	100,00
DTP prvo docijepljivanje	41	41	-	-	-	100,00
DTP drugo docijepljivanje	39	39	-	-	-	100,00
Difterija i tetanus (dT) - docijepljivanje - 24-god.	-	-	-	-	-	-
Pneumokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonoščad rođenu prije 37.tj gestacije	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	40	40	-	-	-	100,00
Difterija, tetanus i polio docijepljivanje, (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	-	-	-	-	-	-
Pneumokno konjugirano cjepivo, docijepljivanje u drugoj godini života	39	39	-	-	-	100,00
Difterije i tetanusa (dT) Docijepljivanje (1.razr.)	-	-	-	-	-	-
Difterije i tetanusa (dT) Docijepljivanje (8.razr.)	37	37	-	-	-	100,00
Difterije i tetanusa (dT) Docijepljivanje (4. razr. SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanusa docijepljivanje (60 god.)	26	3	-	23	23	11,54
Poliomijelitisa primarno (sve tri doze)	40	40	-	-	-	100,00
Poliomijelitis docijepljivanje 1. (druga godina)	39	39	-	-	-	100,00
Poliomijelitis docijepljivanje 2. (1.razr. OŠ)	25	25	-	-	-	100,00
Poliomijelitis docijepljivanje 3. (8.razr. OŠ)	37	37	-	-	-	100,00
Haemophilusa influenze tip B (sve tri doze)	40	40	-	-	-	100,00
Haemophilusa influenze tip B docijepljivanje (druga godina)	39	39	-	-	-	100,00
Ospica, rubeole i parotitisa, primarno	44	44	-	-	-	100,00
Ospica, rubeole i parotitisa docijepljivanje	25	25	-	-	-	100,00
BCG (rodilište/prva godina)	-	-	-	-	-	-
PPD testiranje (7.razred O.Š.)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloze docijepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B (potpuno dojenačka dob)	40	40	-	-	-	100,00
Hepatitis B (potpuno 6. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Tablica 6.3.6.**  
**Godišnje izvješće o izvršenim obveznim imunizacijama u 2020. godini za epidemiološko područje Zadar**

Cijepljenje	Predviđeno	Cijepljeno	Nije cijepljeno			Obuhvat % (cijepljeni/ predviđeni) x 100
			Zbog kontraindikacije	Drugi razlog	Ukupno ne cijepljeno	
Difterije, tetanusa i pertusisa (DTP) primarno (sve tri doze)	1 187	1 115	11	61	72	93,93
DTP prvo docjepljivanje	1 171	1 074	11	86	97	91,72
DTP drugo docjepljivanje	1 216	1 090	12	114	126	89,64
Difterija i tetanus (dT) - docjepljivanje - 24-god.	13	-	-	13	13	-
Pneumokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonoščad rođenu prije 37.tj gestacije	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	1 187	1 111	8	68	76	93,60
Difterija, tetanus i polio docjepljivanje, (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	-	-	-	-	-	-
Pneumokno konjugirano cjepivo, docjepljivanje u drugoj godini života	786	688	9	89	98	87,53
Difterije i tetanusa (dT) Docjepljivanje (1.razr.)	87	57	8	22	30	65,52
Difterije i tetanusa (dT) Docjepljivanje (8.razr.)	1 509	1 359	24	126	150	90,06
Difterije i tetanusa (dT) Docjepljivanje (4. razr. SŠ)	8	1	-	7	7	12,50
Tetanusa docjepljivanje (60 god.)	734	303	4	427	431	41,28
Poliomijelitis primarno (sve tri doze)	1 187	1 115	10	62	72	93,93
Poliomijelitis docjepljivanje 1. (druga godina)	1 171	1 074	11	86	97	91,72
Poliomijelitis docjepljivanje 2. (1.razr. OŠ)	1 577	1 359	33	185	218	86,18
Poliomijelitis docjepljivanje 3. (8.razr. OŠ)	1 509	1 359	22	128	150	90,06
Haemophilusa influenze tip B (sve tri doze)	1 187	1 115	11	61	72	93,93
Haemophilusa influenze tip B docjepljivanje (druga godina)	1 171	1 074	11	86	97	91,72
Ospica, rubeole i parotitisa, primarno	1 230	1 053	17	160	177	85,61
Ospica, rubeole i parotitisa docjepljivanje	1 534	1 358	55	121	176	88,53
BCG (rodilište/prva godina)	1 505	1 497	-	8	8	99,47
PPD testiranje (7.razred O.Š.)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloze docjepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitisa B (potpuno dojenačka dob)	1 187	1 115	11	61	72	93,93
Hepatitisa B (potpuno 6. razred OŠ)	37	37	-	-	-	100,00

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Tablica 6.3.7.

## Godišnje izvješće o izvršenim obveznim imunizacijama u 2020. godini za epidemiološko područje Zadarska Županija

Cijepljenje	Predviđeno	Cijepljeno	Nije cijepljeno			Obuhvat % (cijepljeni/ predviđeni) x 100
			Zbog kontraindikacije	Drugi razlog	Ukupno ne cijepljeno	
Difterije, tetanusa i pertusisa (DTP) primarno (sve tri doze)	1 503	1 422	12	69	81	94,61
DTP prvo docijepljivanje	1 479	1 367	14	98	112	92,43
DTP drugo docijepljivanje	1 535	1 390	12	133	145	90,55
Difterija i tetanus (dT) - docijepljivanje - 24-god.	13	-	-	13	13	0,00
Pneumokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonoščad rođenu prije 37.tj gestacije	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	1 670	1 564	10	96	106	93,65
Difterija, tetanus i polio docijepljivanje, (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	-	-	-	-	-	-
Pneumokno konjugirano cjepivo, docijepljivanje u drugoj godini života	1 086	947	9	130	139	87,20
Difterije i tetanusa (dT) Docijepljivanje (1.razr.)	92	62	8	22	30	67,39
Difterije i tetanusa (dT) Docijepljivanje (8.razr.)	1 809	1 641	25	143	168	90,71
Difterije i tetanusa (dT) Docijepljivanje (4. razr. SŠ)	8	1	-	7	7	12,50
Tetanusa docijepljivanje (60 god.)	1 061	487	4	570	574	45,90
Poliomijelitisa primarno (sve tri doze)	1 503	1 422	11	70	81	94,61
Poliomijelitisa docijepljivanje 1. (druga godina)	1 478	1 365	12	101	113	92,35
Poliomijelitisa docijepljivanje 2. (1.razr. OŠ)	1 809	1 564	34	211	245	86,46
Poliomijelitisa docijepljivanje 3. (8.razr. OŠ)	1 810	1 642	23	145	168	90,72
Haemophilusa influenze tip B (sve tri doze)	1 503	1 422	12	69	81	94,61
Haemophilusa influenze tip B docijepljivanje (druga godina)	1 478	1 365	12	101	113	92,35
Ospica, rubeole i parotitisa, primarno	1 553	1 363	19	171	190	87,77
Ospica, rubeole i parotitisa docijepljivanje	1 767	1 584	57	126	183	89,64
BCG (rodilište/prva godina)	1 505	1 497	-	8	8	99,47
PPD testiranje (7.razred O.Š.)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloze docijepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B (potpuno dojenačka dob)	1 503	1 422	12	69	81	94,61
Hepatitis B (potpuno 6. razred OŠ)	39	39	-	-	-	100,00

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

## 6.4. Rad antirabične ambulante

**Tablica 6.4.1.**  
**Humana antirabična zaštita u Zadarskoj županiji od 2009. do 2020. godine**

Godina	Broj pregledanih	Broj osoba zaštićenih imunoprofilaksom			Udio (%) zaštićenih
		samo cjevivom	cjevivom + HRIG (serum)	Ukupno	
2009.	247	48	5	53	21,5
2010.	206	26	-	26	12,6
2011.	193	23	-	23	11,9
2012.	213	51	-	51	23,9
2013.	247	46	1	47	19,0
2014.	233	45	-	45	19,3
2015.	206	41	2	43	20,9
2016.	196	42	-	42	21,4
2017.	226	41	-	41	18,1
2018.	192	36	-	36	18,8
2019.	195	46	-	46	23,6
2020.	119	29	-	29	24,4
<b>Ukupno</b>	<b>2 473</b>	<b>474</b>	<b>8</b>	<b>482</b>	<b>19,5</b>

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Tablica 6.4.2.**  
**Humana antirabična zaštita u Zadarskoj županiji u 2020. godini prema zdravstvenom stanju životinja koje su nanijele ozljede**

Skupina	Broj pregledanih	Broj osoba zaštićenih imunoprofilaksom		
		samo cjevivom	cjevivom+HRIG-om (serum)	Ukupno
A	-	-	-	-
B	-	-	-	-
C	30	29	-	29
D	89	-	-	-
Ostalo	-	-	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>119</b>	<b>29</b>	<b>-</b>	<b>29</b>

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

- A - ozljede od utvrđeno bijesne životinje
- B - ozljede od životinje sumnjive na bjesnoću
- C - ozljede od nepoznate, uginule, odlutale, ubijene ili divlje životinje
- D - ozljeda od životinje koja je nakon 10 dana nadzora ostala zdrava

Tablica 6.4.3.

**Humana antirabična zaštita (imunoprofilaksom) radi kontakta (ugriza, ogrebotine) prema vrsti životinje u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Vrsta životinje	Broj osoba zaštićenih imunoprofilaksom
Pas	17
Mačka	4
Štakor	4
Šišmiš	1
Rakun	2
Miš	1
Lasica	-
Nepoznato	-
<b>Ukupno</b>	<b>29</b>

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

## 6.5. Ostale epidemiološke djelatnosti

Tablica 6.5.1.

**Aktivnosti u prevenciji i sprečavanju širenja zaraznih bolesti tijekom 2020. godine**

Vrsta aktivnosti	Broj
Epidemiološki izvid liječnika	33
Epidemiološki izvid liječnika i sanitarnog tehničara	64
Epidemiološka anketa	2 728
Liječnički pregled	930
Uzimanje uzoraka	7 024

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Tablica 6.5.2.

**Zdravstveni nadzor nad određenim kategorijama osoba u 2020. godini**

Vrsta nadzora	Broj osoba
Putnici u međunarodnom prometu	-
Nadzor nad određenim kategorijama zaposlenih osoba	11 478
Nadzor na kliconoštvo i parazitonoštvo	6

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Tablica 6.5.3.

**Izolirani uzročnici na kliconoštvo i parazitonoštvo kod zaposlenih osoba u prometu živežnih namirnica i drugih osoba u 2020. godini**

Vrsta uzročnika	Broj izoliranih uzročnika
Salmonella enteritidis	2
Salmonella SPECIES	2
Salmonella Coeln	1
Salmonella typhi murium	1
Salmonella grupe B	3
Salmonella grupe C	5
Salmonella grupe D	1
Salmonella grupe E	1
Trichurs trichuria	-
Helmitiasis	2
Bruceloza	-
Malaria	-
Lamblija intestinalis (Giardia Lamblia)	1
Enterobius vermicularis	-
Campylobacter jejuni	-
Paratyphus A	-
Neisseria meningitidis	1
Sifilis	-
HBV	3
HCV	-
TBC	10
HAV	-
HIV	-

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Tablica 6.5.4.**  
**Obavljene imunizacije u epidemiološkoj ambulanti u 2020. godini**

Vrsta cjepiva	Broj cijepljenih osoba
Cjepivo protiv trbušnog tifusa	23
Cjepivo protiv žute groznice	81
Cjepivo protiv hepatitisa B	49
Cjepivo protiv HPV	10
Cjepivo protiv bjesnoće	29
Cjepivo protiv tetanusa	17
Cjepivo protiv difterije i tetanusa	6
Cjepivo protiv ospica, zaušnjaka i rubeole	1
Cjepivo protiv hepatitisa A	11
Cjepivo protiv hepatitisa A pediatrica	-
Cjepivo protiv pneumokoknih infekcija	70
Cjepivo protiv gripe	119
Cjepivo protiv meningokoknog meningitisa	10
Cjepivo protiv meningokoknog meningitisa grupe B	3
Cjepivo protiv krpeljnog meningoencefalitisa	3
Varilix	8
HRIG	-
HBIG	4
HTIG	9
Twinrix	6
Hiberix	7
PPD test	-
IPV	14

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Tablica 6.5.5.**  
**Zdravstveno prosvjećivanje određenih kategorija zaposlenih osoba u 2020. godini**

	Broj
Tečajevi higijenskog minimuma	82
Polaznici tečajeva higijenskog minimuma	4 018

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar



**Tablica 6.5.6.**  
**Provođenje stručnog nadzora nad mjerama DDD-a u Zadarskoj županiji od 2005. do 2020. godine**

Grad / općina	Stručni nadzor nad mjerama DDD -a	Monitoring komaraca u gradu Zadru	Izrada programa mjera obvezatne preventive DDD -a
<b>Gradovi</b>			
Benkovac	32	-	15
Biograd n/M	28	-	15
Nin	32	-	15
Obrovac	30	-	15
Pag	30	-	15
Zadar	121	48	15
<b>Ukupno gradovi</b>	<b>273</b>	<b>48</b>	<b>90</b>
<b>Općine</b>			
Bibinje	32	-	15
Galovac	16	-	15
Gračac	9	-	15
Jasenice	32	-	15
Kali	24	-	15
Kolan	34	-	15
Kukljica	26	-	15
Lišane Ostrovičke	26	-	15
Novigrad	26	-	15
Pakoštane	28	-	15
Pašman	31	-	15
Polača	29	-	15
Poličnik	27	-	15
Posedarje	26	-	15
Povljana	18	-	15
Preko	32	-	15
Privlaka	14	-	15
Ražanac	28	-	15
Sali	26	-	15
Stankovci	30	-	15
Starigrad	32	-	15
Sukošan	24	-	15
Sv. Filip i Jakov	32	-	15
Škabrnje	26	-	15
Tkon	28	-	15
Vir	18	-	15
Vrsi	2	-	15
Zemunik Donji	4	-	15
<b>Ukupno općine</b>	<b>680</b>	-	<b>420</b>
Zadarska županija*	2	-	1
<b>Ukupno Zadarska županija **</b>	<b>955</b>	<b>48</b>	<b>511</b>

Napomena:

\*Uz provedene stručne nadzore nad provedbom DDD mjera u općinama i gradovima koji spadaju pod Zadarsku županiju, podnosi se dva puta godišnje zbirno (polugodišnje i godišnje) izvješće o sveukupnom stanju u Zadarskoj županiji

\*\* "Zbirno izvješće o utrošenim pesticidima i dezinficijensima" radi se jednom godišnje za cijelu Zadarsku županiju.

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

## Poglavlje VII.

# MENTALNO ZDRAVLJE I PREVENCIJA OVISNOSTI

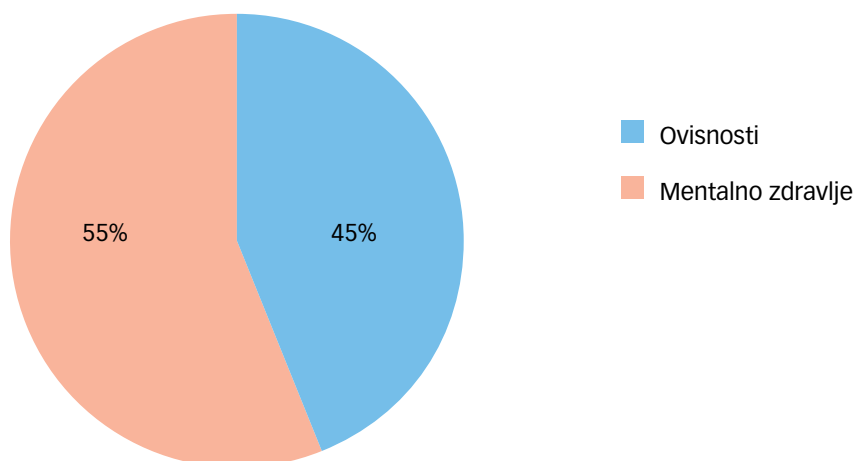
## 7.1. Rad Službe za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti

**Tablica 7.1.1.**  
**Ukupan broj osoba uključenih u tretman Službe za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti tijekom 2020. godine**

Mjesto stanovanja	Mentalno zdravlje	Prevencija ovisnosti	Broj osoba ukupno
Zadarska županija	713	579	1 292
Ostale županije	45	23	68
Stranci	1	6	7
<b>Ukupno</b>	<b>759</b>	<b>608</b>	<b>1 367</b>

Izvor podataka: Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Slika 7.1.1.**  
**Udio osoba s prebivalištem u Zadarskoj županiji uključenih u tretman Službe za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti u 2020. godini**



**Tablica 7.1.2.**  
**Broj dolazaka u Službu za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti tijekom 2020. godine**

Mjesto stanovanja	Mentalno zdravlje	Prevencija ovisnosti	Broj osoba ukupno
Zadarska županija	3 435	3 292	6 727
Ostale županije	185	82	267
Stranci	1	67	68
<b>Ukupno</b>	<b>3 621</b>	<b>3 441</b>	<b>7 062</b>

Izvor podataka: Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Tablica 7.1.3.

**Broj osoba s prebivalištem u Zadarskoj županiji uključenih u tretman Službe za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti po spolu i dijagnozi u 2020. godini**

Šifra bolesti po MKB-10	Muškarci	Žene	Ukupno
F10	7	1	8
F11 - F19	507	92	599
F20 - F99	122	203	325
Z00 - Z99	143	200	343
Ostalo ( F01- F07, B18.2 )	11	6	17
<b>Ukupno</b>	<b>790</b>	<b>502</b>	<b>1 292</b>

Izvor podataka: Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Tablica 7.1.4.

**Prikaz obavljenih usluga u Službi za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti u 2020. godini**

Vrsta usluge	Broj
Individualni rad s korisnicima	15 868
Grupni rad s korisnicima	-
Rad s obitelji korisnika	1 327
Liječnički pregledi	4 762
Psihološka obrada	1 549
Ispunjavanje poptidu upitnika	540
Pisanje izvještaja za CZSS, sudove, probacijski ured	74
Provedba javnozdravstvene akcije	2
Izrada promotivnih materijala	5
Savjet s bolesnikom ili članom obitelji	7 997
Savjet telefonom bolesniku ili članu obitelji stručnog sadržaja	8 245
Testiranje urina na prisutnost droga i njihovih metabolita	3 316

Izvor podataka: Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Tablica 7.1.5.

**Edukativni rad Službe za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti u 2020. godini**

Vrsta usluge	Broj	Broj obuhvaćenih osoba
Edukativni seminari/radionice (održavanje i sudjelovanje)	67	580
Predavanja (održavanje i sudjelovanje)	43	548
Tribine/okrugli stolovi (stručni skupovi)	2	150
Savjetodavni i edukativni rad s djelatnicima škola za ŠPP, škole/osobe	253	277

Izvor podataka: Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti Zavoda za javno zdravstvo Zadar

## 7.2. Mentalno zdravlje

Tablica 7.2.1.

Broj osoba iz Zadarske županije u tretmanu Savjetovališta za mentalno zdravlje po dobi u 2020. godini

Dobne skupine	Broj osoba
5-9	7
10-14	40
15-19	123
20-24	86
25-29	70
30-34	50
35-39	61
40-44	61
45-49	38
50-54	46
55-59	41
60-64	33
65-69	26
70-74	17
75-79	7
80-85	2
85-89	3
90-	2
<b>Ukupno</b>	<b>713</b>

Izvor podataka: Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti Zavoda za javno zdravstvo Zadar

## 7.3. Prevencija ovisnosti

Tablica 7.3.1

Ovisnici i konzumenti s prebivalištem u Zadarskoj županiji po psihoaktivnom sredstvu u 2020. godini

Psihoaktivno sredstvo	Liječeni		Ukupno liječeni	Novoregistrirani		Umrli
	Ovisnici	Konzumenti		Broj	Udio (%)	
Opijati	536	-	536	9	1,7	15
Marihuana	5	8	13	2	15,4	-
Anksiolitici	1	-	1	-	-	-
Kokain	1	1	2	-	-	-
Psihostimulansi	5	-	5	-	-	-
Halucinogeni	1	-	1	-	-	-
Više psihoaktivnih tvari	34	7	41	2	4,9	1
<b>Ukupno</b>	<b>583</b>	<b>16</b>	<b>599</b>	<b>13</b>	<b>2,2</b>	<b>16</b>

Izvor podataka: Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Tablica 7.3.2

## Broj opijatskih ovisnika iz Zadarske županije u tretmanu Službe za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti u 2020. godini

Dobne skupine	Opijatski ovisnici
15-19	-
20-24	3
25-29	8
30-34	19
35-39	75
40-44	152
45-49	153
50-54	76
55-59	39
60-64	8
65-69	3
<b>Ukupno u dobi 15 - 69 godine</b>	<b>536</b>

Izvor podataka: Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Tablica 7.3.3.

## Opijatski ovisnici po mjestu stanovanja u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Grad/Općina	Broj stanovnika u dobi 15 - 64 g.	Opijatski ovisnici	Stopa na 1 000 stanovnika u dobi 15 - 64 g	Udio (%)
Benkovac	6 889	10	1,5	1,9
Bibinje	2 663	22	8,3	4,1
Biograd n/M	3 625	14	3,9	2,6
Galovac	814	8	9,8	1,5
Gračac	2 863	-	-	-
Jasenice	913	2	2,2	0,4
Kali	1 062	14	13,2	2,6
Kolan	521	-	-	-
Kukljica	433	4	9,2	0,7
Lišane Ostrovičke	423	-	-	-
Nin	1 811	4	2,2	0,7
Novigrad	1 478	1	0,7	0,2
Obrovac	2 757	4	1,5	0,7
Pag	2 511	6	2,4	1,1
Pakoštane	2 675	7	2,6	1,3
Pašman	1 288	3	2,3	0,6
Polača	931	-	-	-
Poličnik	2 970	4	1,3	0,7
Posedarje	2 356	11	4,7	2,1
Povljana	463	1	2,2	0,2
Preko	2 327	19	8,2	3,5
Privlaka	1 412	9	6,4	1,7
Ražanac	1 917	2	1,0	0,4
Sali	955	3	3,1	0,6
Stankovci	1 213	3	2,5	0,6
Starigrad	1 171	-	-	-
Sukošan	3 015	14	4,6	2,6
Sveti Filip i Jakov	3 137	3	1,0	0,6

Grad/Općina	Broj stanovnika u dobi 15 - 64 g.	Opijatski ovisnici	Stopa na 1 000 stanovnika u dobi 15 - 64 g	Udio (%)
Škabrnja	1 156	1	0,9	0,2
Tkon	499	1	2,0	0,2
Vir	2 021	2	1,0	0,4
Vrsi	1 331	2	1,5	0,4
Zadar	50 709	360	7,1	67,2
Zemunik Donji	1 343	2	1,5	0,4
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>111 652</b>	<b>536</b>	<b>4,8</b>	<b>100,0</b>

Napomena: Broj stanovnika kao i stopa liječenih osoba izračunat je na temelju Popisa stanovništva iz 2011. godine  
Izvor podataka: Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti Zavoda za javno zdravstvo Zadar



## Poglavlje VIII.

# ETIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA U MIKROBIOLOŠKOM LABORATORIJU

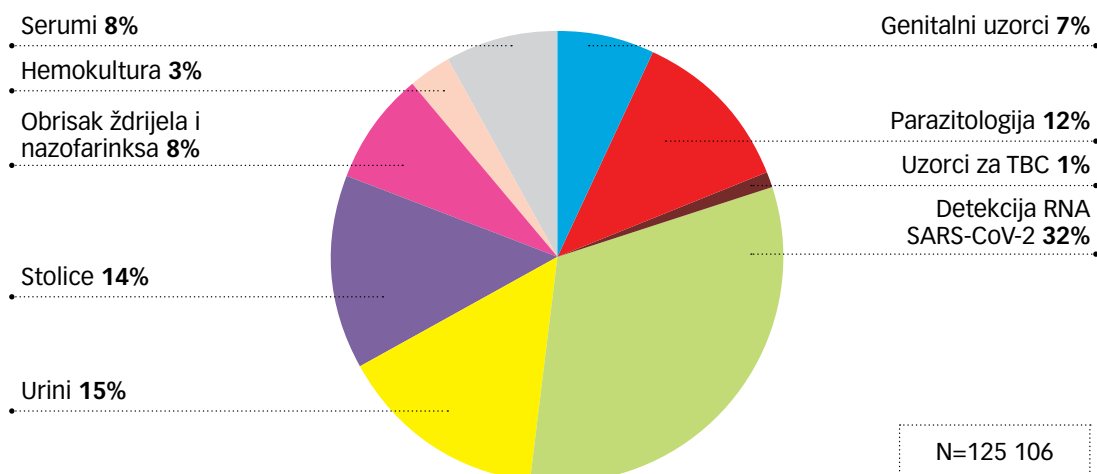
## 8.1. Mikrobiološka dijagnostika

**Tablica 8.1.1.**  
Mikrobiološka dijagnostika u 2020. godini

Pretrage prema sustavima	Broj uzoraka
Molekularna dijagnostika SARS-CoV-2	39 077
Urogenitalne infekcije	22 457
Crijevne infekcije	19 047
Parazitologija	14 559
Respiratorne infekcije	9 751
Virološka serologija	6 372
Dijagnostika sepse	3 926
Molekularna dijagnostika (bez SARS CoV-2)	3 258
Mikologija	921
Anaerobne bakterije	735
Parazitološka serologija	639
Infekcije središnjeg živčanog sustava	52
Bakteriološka serologija	44
Ostalo	4 268
<b>Ukupno</b>	<b>125 106</b>

Izvor podataka: Služba za mikrobiologiju i parazitologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Slika 8.1.1.**  
Udio pojedinih vrsta uzoraka obrađenih u mikrobiološkom laboratoriju u 2020. godini





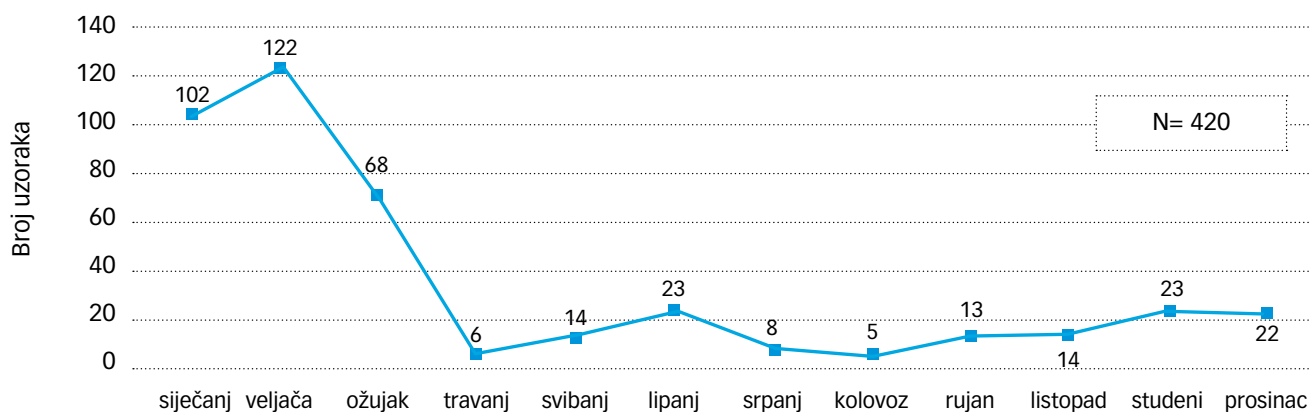
## 8.2. Infekcije respiratornog sustava

**Tablica 8.2.1**  
Najčešći izolati u obrisku ždrijela i nazofarinksa u 2020. godini

Vrsta izolata	Broj
Streptococcus pyogenes	376
Streptococcus haemolyticus grupe G	4

Izvor podataka: Služba za mikrobiologiju i parazitologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Slika 8.2.1**  
Broj uzoraka iz kojih je izoliran Streptococcus pyogenes tijekom 2020. godine



Od ukupnog broja izoliranih piogenih streptokoka, bilo je 6% izolata rezistentnih na makrolide (eritromicin) i 6% izolata rezistentnih na klindamicin.

Rezistencija na penicilin u piogenih streptokoka još nije zabilježena.

**Tablica 8.2.2.**  
Detekcija RNA virusa influence A/B RT-PCR metodom u 2020. godini

Broj uzoraka	571
Pozitivan tip A	154
Pozitivan tip B	66
Negativan nalaz	351

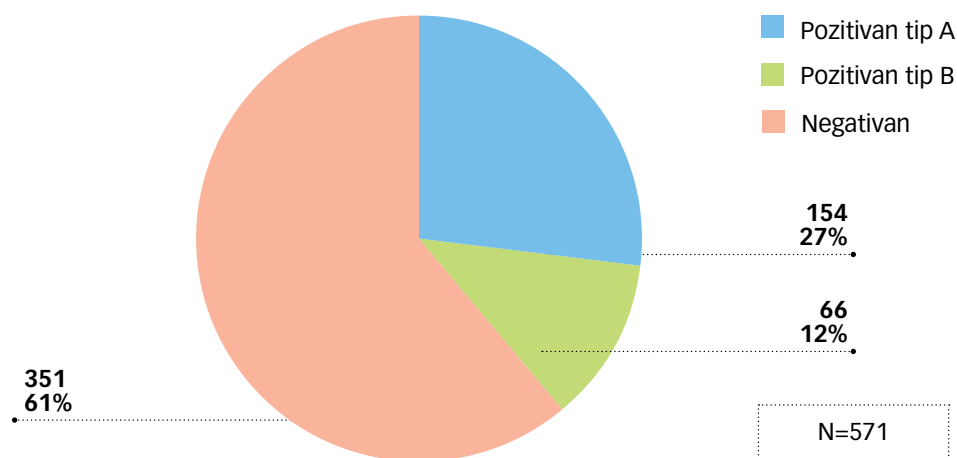
Izvor podataka: Služba za mikrobiologiju i parazitologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Tablica 8.2.3.**  
Detekcija RNA respiratornog sincicijskog virusa RT-PCR metodom u 2020. godini

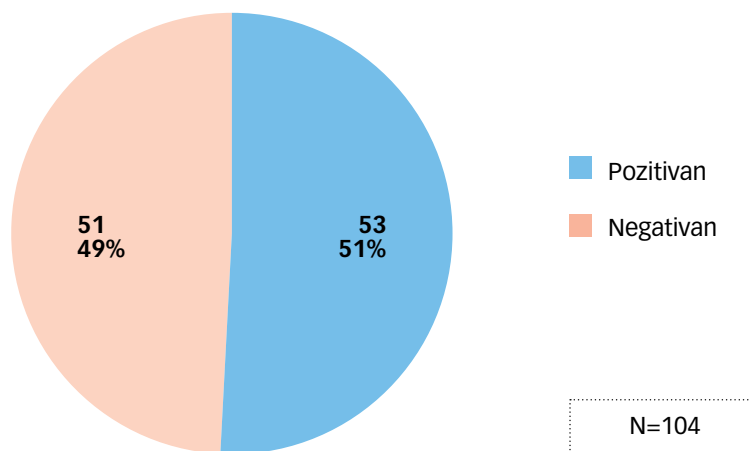
Broj uzoraka	104
Pozitivan	53
Negativan	51

Izvor podataka: Služba za mikrobiologiju i parazitologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Slika 8.2.2.**  
**Detekcija RNA virusa influence A/B RT-PCR metodom u 2020. godini**



**Slika 8.2.3.**  
**Detekcija RNA respiratornog sincicijskog virusa RT-PCR metodom u 2020. godini**

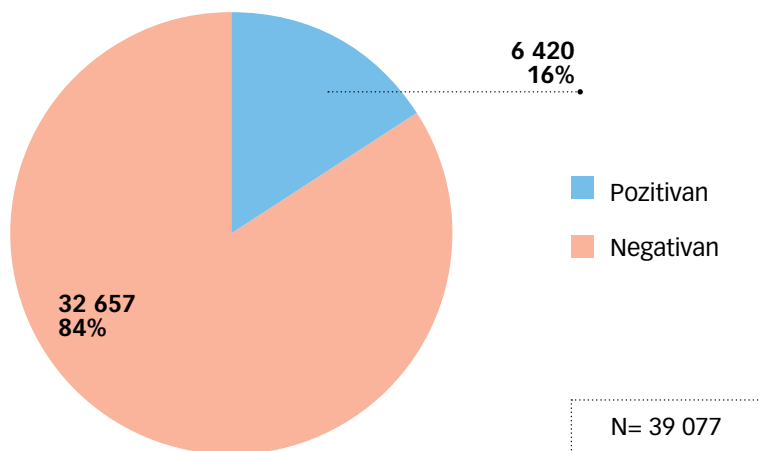


**Tablica 8.2.4.**  
**Detekcija RNA SARS - CoV-2 virusa RT-PCR metodom u 2020. godini**

Broj uzoraka	Pozitivno	Negativno
39 077	6 420	32 657
Udio %	16,4	83,6

Izvor podataka: Služba za mikrobiologiju i parazitologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Slika 8.2.4.**  
**Detekcija RNA SARS - CoV-2 virusa RT-PCR metodom u 2020. godini**



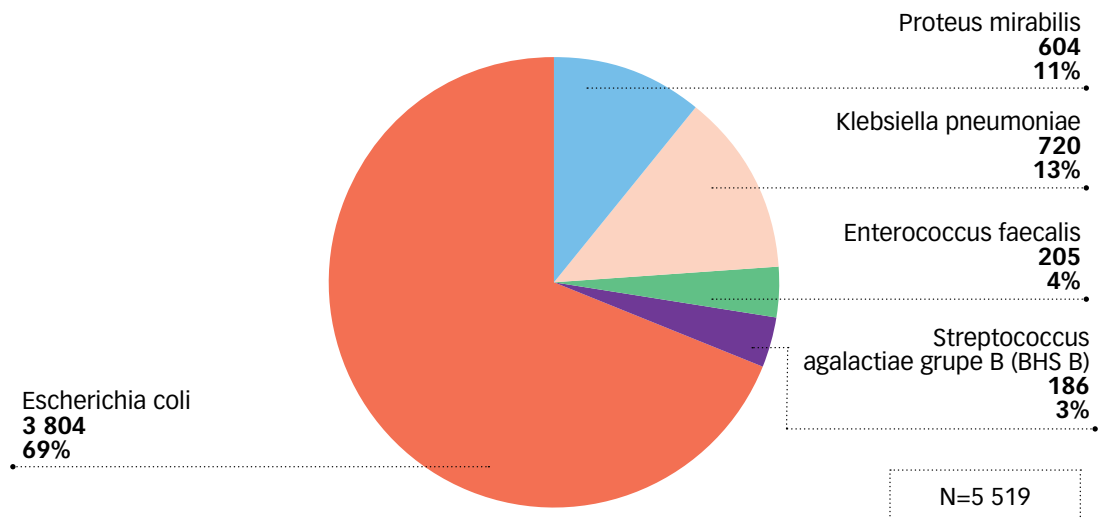
### 8.3. Infekcije mokraćnog i spolnog sustava

**Tablica 8.3.1.**  
**Najčešći izolati u urinu u 2020. godini**

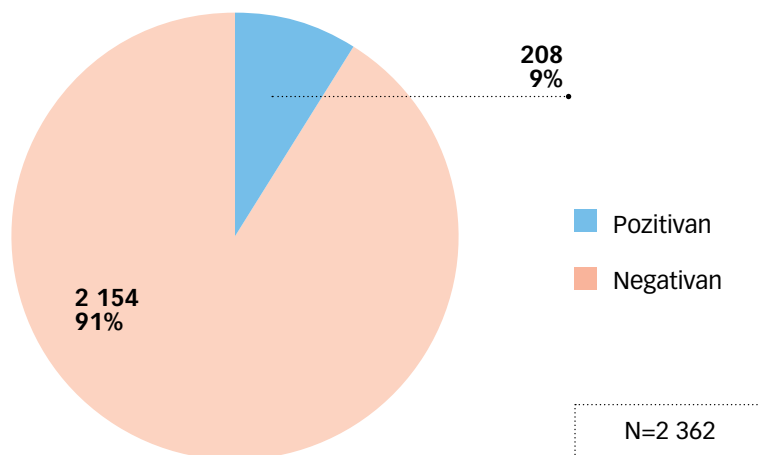
Vrsta izolata	Broj
Escherichia coli	3 804
Proteus mirabilis	604
Klebsiella pneumoniae	720
Enterococcus faecalis	205
Streptococcus agalactiae grupe B (BHS B)	186

Izvor podataka: Služba za mikrobiologiju i parazitologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

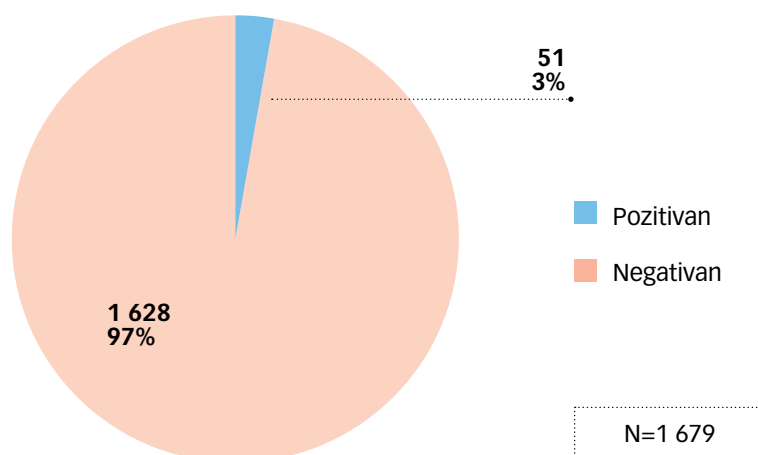
**Slika 8.3.1.**  
**Najčešći izolati u urinu u 2020. godini**



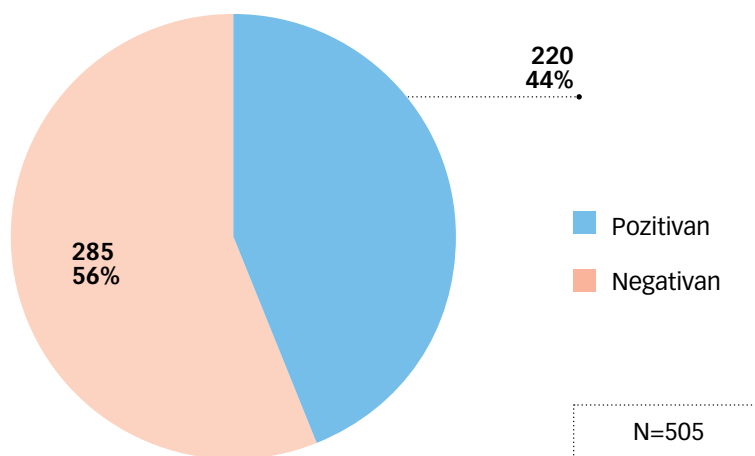
**Slika 8.3.2.**  
**Udio pozitivnih Mycoplasma genitalium, Mycoplasma hominis i Ureaplasma urealyticum u 2020. godini**



**Slika 8.3.3.**  
**Udio pozitivnih Chlamydia trachomatis u 2020. godini**



**Slika 8.3.4.**  
**Udio pozitivnih HPV visokog rizika u 2020. godini**



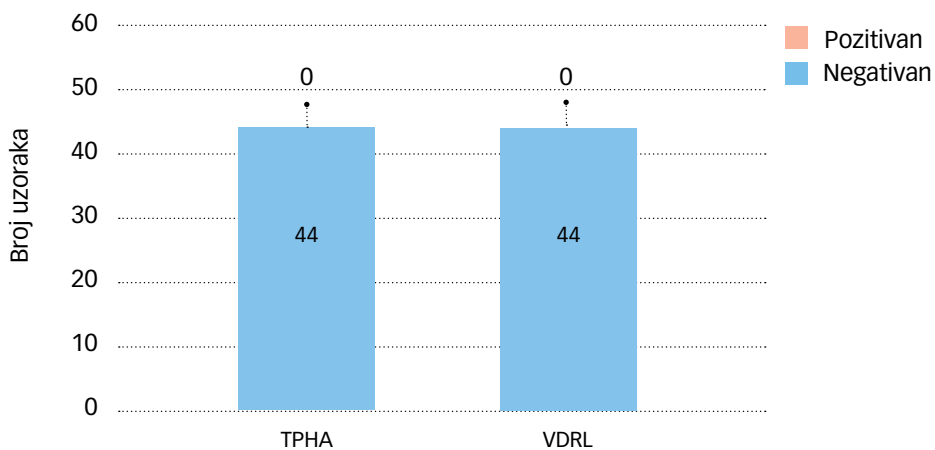
## 8.4. Serološke pretrage

**Tablica 8.4.1**  
**Serološke pretrage u 2020. godini**

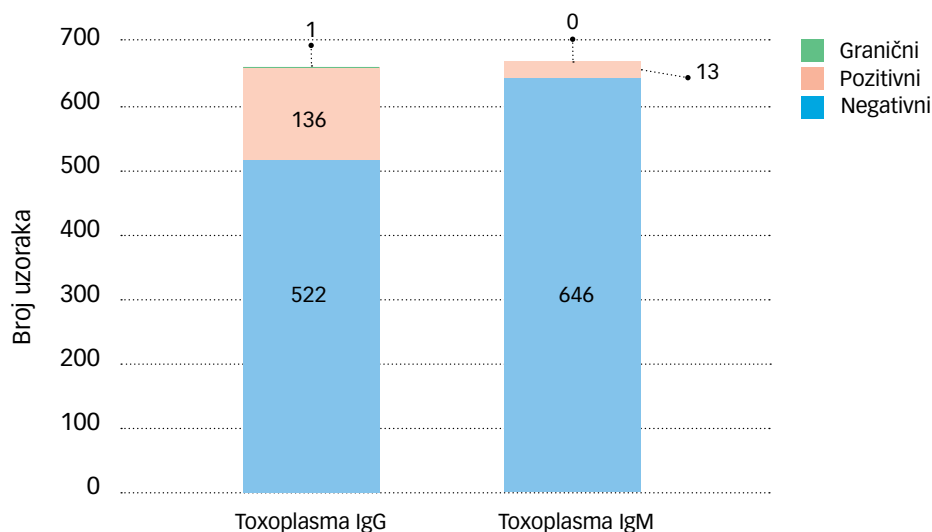
Serološke pretrage	Broj
Bakteriološka serologija	88
Parazitološka serologija	639
Virološka serologija	5 645
<b>Ukupno</b>	<b>6 372</b>

Izvor podataka: Služba za mikrobiologiju i parazitologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

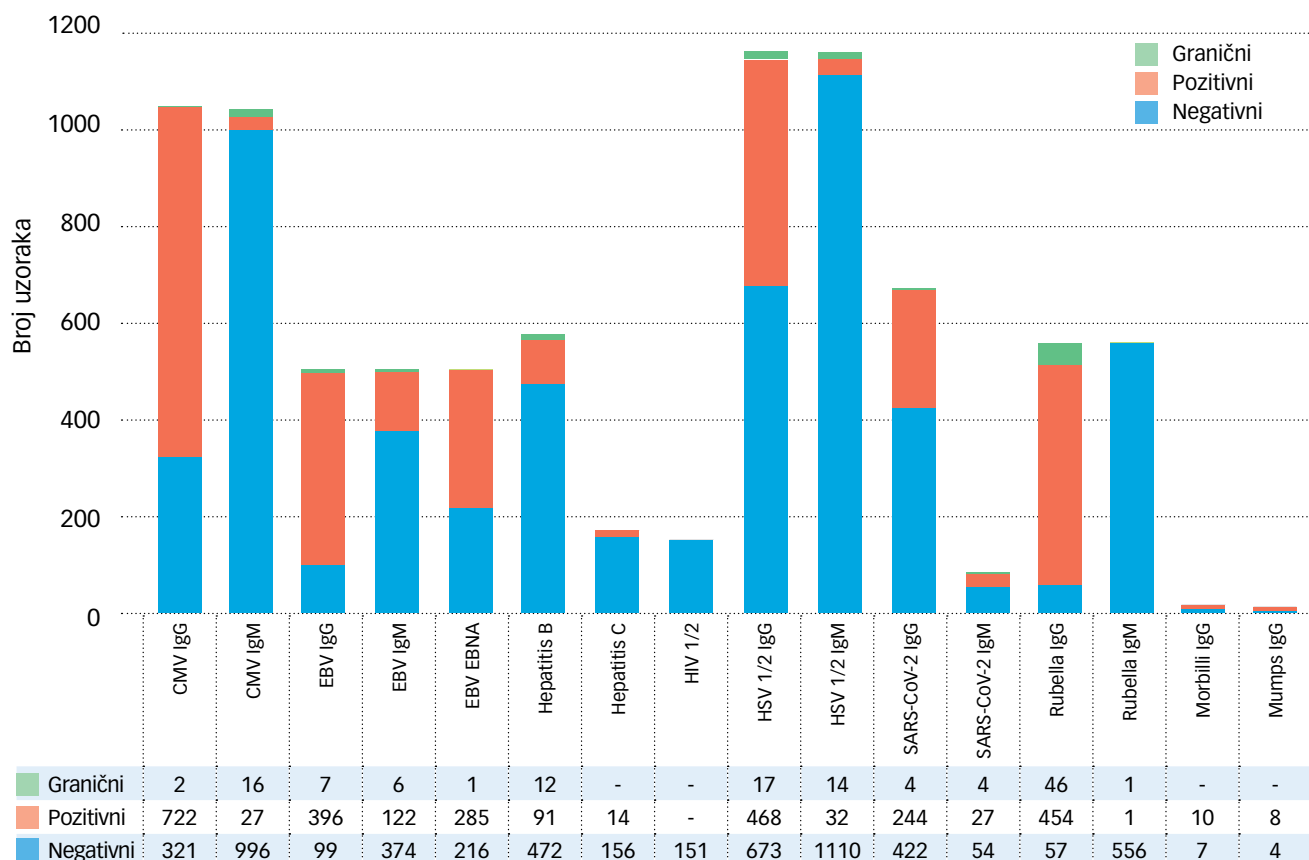
**Slika 8.4.1.**  
**Bakteriološka serologija - broj pozitivnih i negativnih uzoraka u 2020. godini**



**Slika 8.4.2.**  
Parazitološka serologija - broj pozitivnih i negativnih uzoraka u 2020. godini

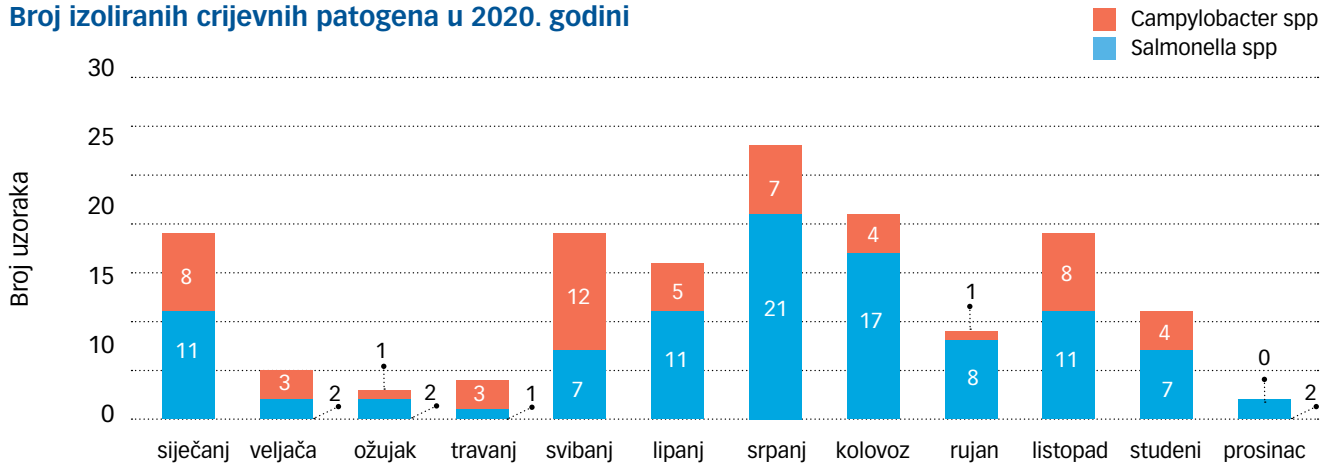


**Slika 8.4.3.**  
Virološka serologija - broj pozitivnih i negativnih uzoraka u 2020. godini



## 8.5. Bolesti probavnog sustava

**Slika 8.5.1.**  
**Broj izoliranih crijevnih patogena u 2020. godini**



**Tablica 8.5.1**  
**Dokaz antigena Adenovirusa, Rotavirusa, Astrovirusa i Norovirusa u 2020. godini**

	Broj uzoraka	Pozitivni
Adenovirus	838	4
Rotavirus	850	41
Astrovirus	173	6
Norovirus	403	10

Izvor podataka: Služba za mikrobiologiju i parazitologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

## Poglavlje IX.

## ZDRAVSTVENA EKOLOGIJA

## 9.1. Ispitivanje namirnica, predmeta opće uporabe i voda

Tablica 9.1.1.

Zdravstvena ispravnost namirnica i predmeta opće uporabe u Zadarskoj županiji u 2020. godini

		Domaća proizvodnja			Ukupno	Uvoz	Sveukupno
		Industrijska proizvodnja	Promet	Obrtnička proizvodnja		Ukupno	
Namirnice	<b>Mikrobiološki pregledano</b>	1 562	1 782	288	3 632	-	3 632
	Odgovara	1 294	1 731	282	3 307	-	3 307
	Ne odgovara	268	51	6	325	-	325
	<b>Kemijski pregledano</b>	81	338	64	483	-	483
	Odgovara	81	333	64	478	-	478
	Ne odgovara	-	5	-	5	-	5
Predmeti opće uporabe	<b>Mikrobiološki pregledano</b>	33	-	9	42	-	42
	Odgovara	33	-	9	42	-	42
	Ne odgovara	-	-	-	-	-	-
	<b>Kemijski pregledano</b>	-	-	3	3	-	3
	Odgovara	-	-	3	3	-	3
	Ne odgovara	-	-	-	-	-	-
Brisevi, otisci	<b>Ukupno</b>	899	15 237	1 091	17 227	-	17 227
	Odgovara	882	14 864	1 064	16 810	-	16 810
	Ne odgovara	17	373	27	417	-	417

Izvor podataka: Služba za zdravstvenu ekologiju i zaštitu okoliša Zavoda za javno zdravstvo Zadar

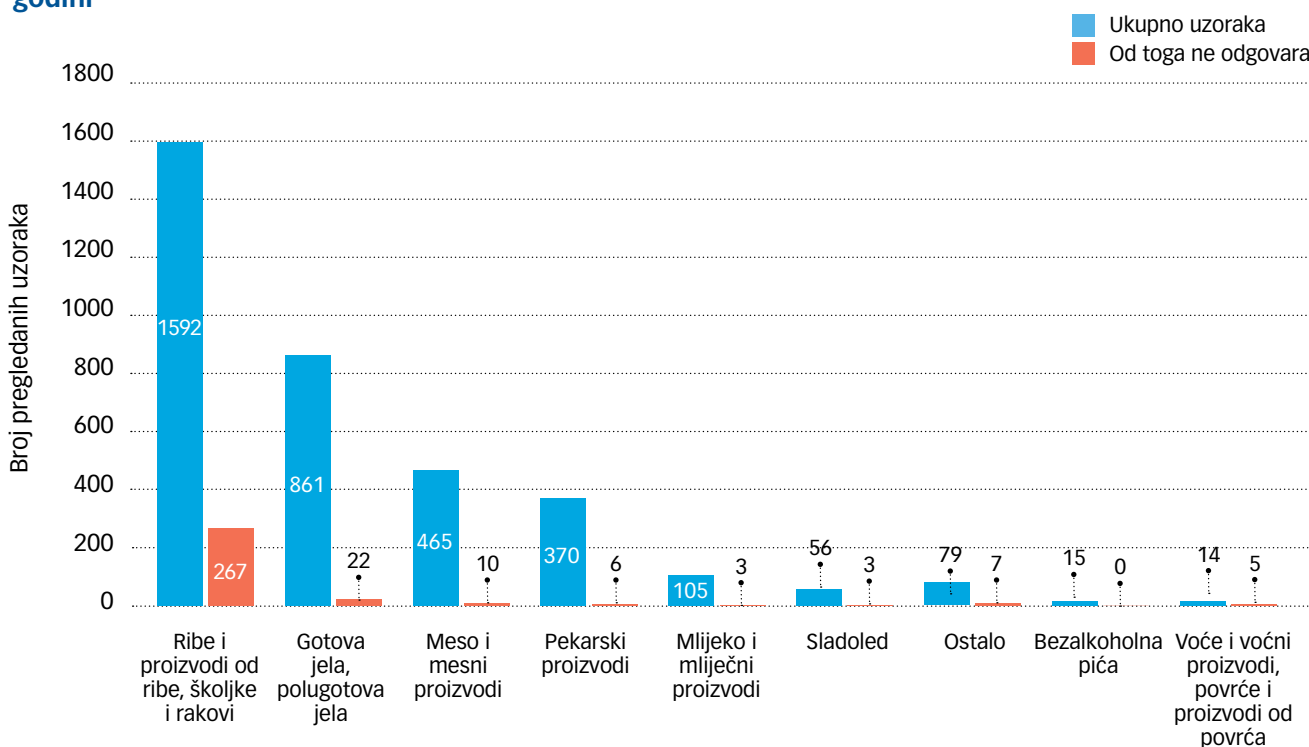


**Tablica 9.1.2.**  
**Mikrobiološka ispravnost namirnica domaće proizvodnje i iz uvoza u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Vrsta namirnica	Domaća proizvodnja		Uvoz		Sveukupno	
	Broj pregledanih uzoraka		Broj pregledanih uzoraka		Ukupno	Od toga ne odgovara
	Ukupno	Od toga ne odgovara	Ukupno	Od toga ne odgovara		
Mlijeko i mliječni proizvodi	105	3	-	-	105	3
Meso i mesni proizvodi	465	10	-	-	465	10
Ribe i proizvodi od ribe, školjke i rakovi	1 592	267	-	-	1 592	267
Jaja i proizvodi od jaja	3	-	-	-	3	-
Pekarski proizvodi	370	6	-	-	370	6
Voće i voćni proizvodi, povrće i proizvodi od povrća	14	5	-	-	14	5
Masti i ulja	3	-	-	-	3	-
Bezalkoholna pića	15	-	-	-	15	-
Kava	2	-	-	-	2	-
Sladoled	56	3	-	-	56	3
Med	1	-	-	-	1	-
Led	70	7	-	-	70	7
Gotova jela, polugotova jela	861	22	-	-	861	22
<b>Ukupno</b>	<b>3 557</b>	<b>323</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3 557</b>	<b>323</b>

Izvor podataka: Služba za zdravstvenu ekologiju i zaštitu okoliša Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Slika 9.1.1.**  
**Mikrobiološka ispravnost namirnica domaće proizvodnje i iz uvoza u Zadarskoj županiji u 2020. godini**



Tablica 9.1.3.

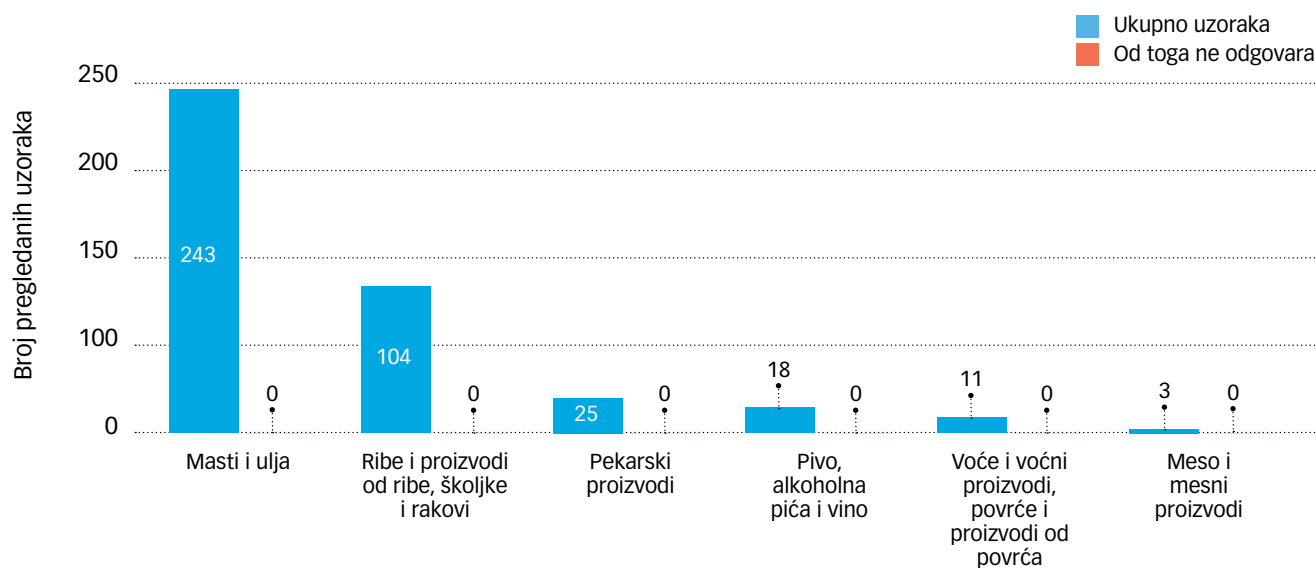
## Kemijska ispravnost namirnica domaće proizvodnje i iz uvoza u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Vrsta namirnica	Domaća proizvodnja		Uvoz		Sveukupno	
	Broj pregledanih uzoraka		Broj pregledanih uzoraka		Ukupno	Od toga ne odgovara
	Ukupno	Od toga ne odgovara	Ukupno	Od toga ne odgovara		
Meso i mesni proizvodi	3	-	-	-	3	-
Ribe i proizvodi od ribe, školjke i rakovi	104	-	-	-	104	-
Pekarski proizvodi	25	-	-	-	25	-
Voće i voćni proizvodi, povrće i proizvodi od povrća	11	-	-	-	11	-
Masti i ulja	243	-	-	-	243	-
Pivo, alkoholna pića i vino	18	-	-	-	18	-
<b>Ukupno</b>	<b>404</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>404</b>	<b>-</b>

Izvor podataka: Služba za zdravstvenu ekologiju i zaštitu okoliša Zavoda za javno zdravstvo Zadar

Slika 9.1.2.

## Kemijska ispravnost namirnica domaće proizvodnje i iz uvoza u Zadarskoj županiji u 2020. godini



Tablica 9.1.4.

## Mikrobiološka ispravnost predmeta opće uporabe domaće proizvodnje i iz uvoza u Zadarskoj županiji u 2020. godini

Vrsta namirnica	Domaća proizvodnja		Uvoz		Sveukupno	
	Broj pregledanih uzoraka		Broj pregledanih uzoraka		Ukupno	Od toga ne odgovara
	Ukupno	Od toga ne odgovara	Ukupno	Od toga ne odgovara		
Ambalaža za namirnice i predmete opće uporabe	33	-	-	-	33	-
Kozmetički proizvodi	9	3	-	-	9	3
<b>Ukupno</b>	<b>42</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>42</b>	<b>3</b>

Izvor podataka: Služba za zdravstvenu ekologiju i zaštitu okoliša Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Tablica 9.1.5.**  
**Kemijska ispravnost predmeta opće uporabe domaće proizvodnje i iz uvoza u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

Vrsta namirnica	Domaća proizvodnja		Uvoz		Sveukupno	
	Broj pregledanih uzoraka		Broj pregledanih uzoraka		Ukupno	Od toga ne odgovara
	Ukupno	Od toga ne odgovara	Ukupno	Od toga ne odgovara		
Ambalaža za namirnice i predmete opće uporabe	1	-	-	-	1	-
Kozmetički proizvodi	2	-	-	-	2	-
<b>Ukupno</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>

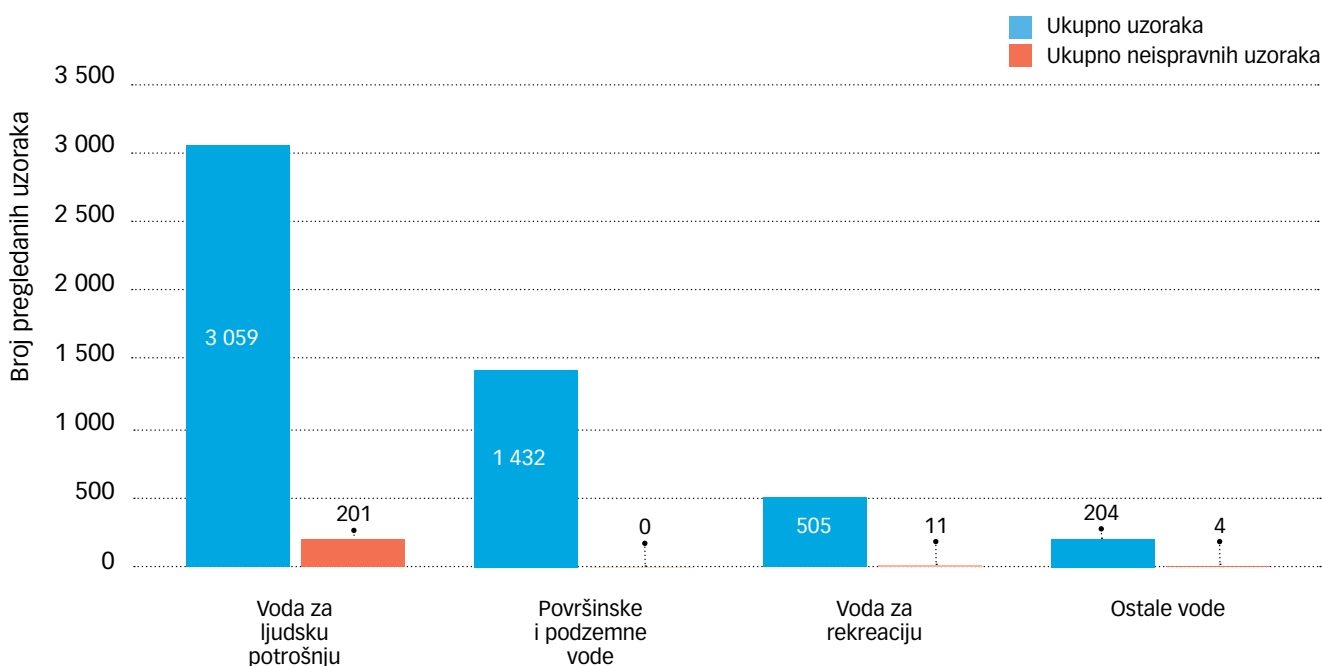
Izvor podataka: Služba za zdravstvenu ekologiju i zaštitu okoliša Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Tablica 9.1.6.**  
**Rezultati kontrole vode u Zadarskoj županiji u 2020. godini**

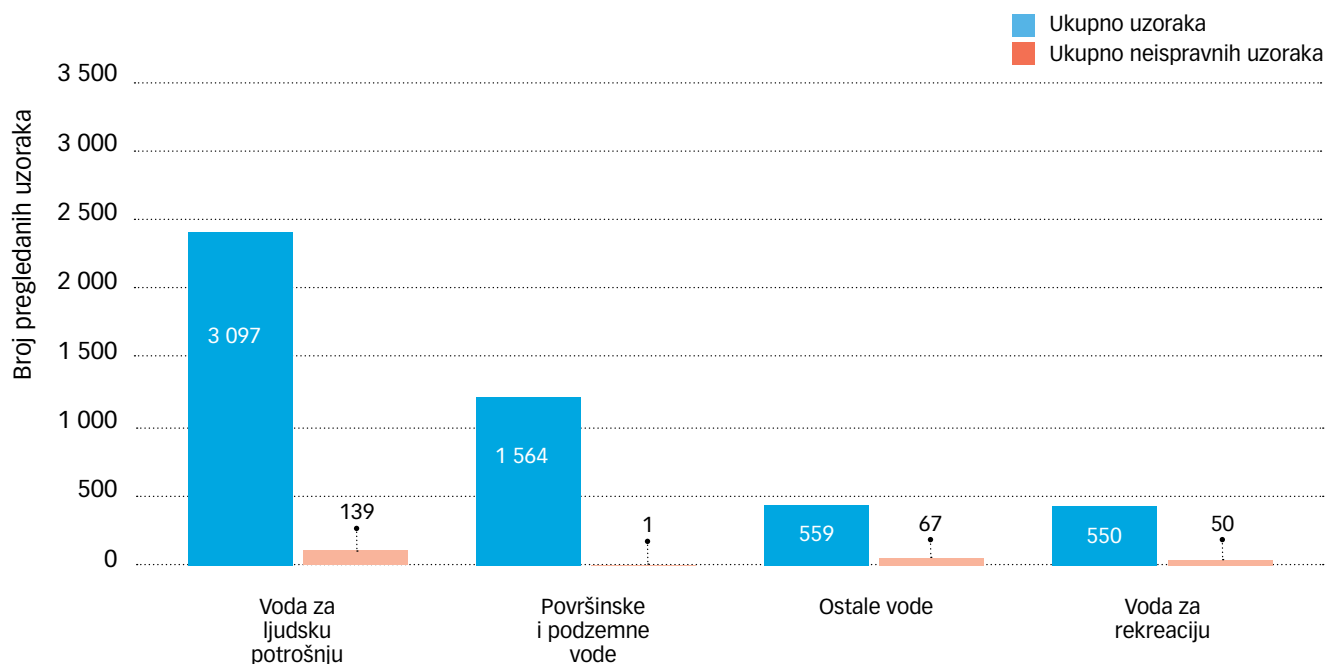
	Mikrobiološki pregledano		Kemijski pregledano	
	Broj uzoraka	Od toga ne odgovara	Broj uzoraka	Od toga ne odgovara
Voda za ljudsku potrošnju	3 059	201	3 097	139
Površinske i podzemne vode	1 432	-	1 564	1
Voda za rekreaciju	505	11	550	50
Ostale vode	204	4	559	67

Izvor podataka: Služba za zdravstvenu ekologiju i zaštitu okoliša Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Slika 9.1.3.**  
**Rezultati kontrole vode u Zadarskoj županiji u 2020. godini - mikrobiološki**



**Slika 9.1.4.**  
**Rezultati kontrole vode u Zadarskoj županiji u 2020. godini - kemijski**

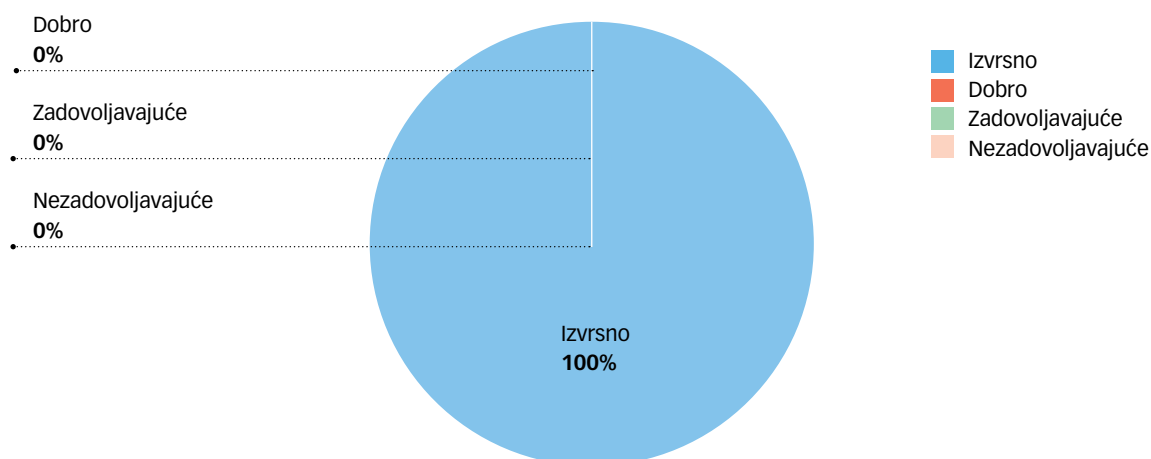


## 9.2. Kontrola kakvoće mora na morskim plažama u Zadarskoj županiji u 2020. godini.

Tijekom 2020. godine ispitivanje kakvoće mora u Zadarskoj županiji provodilo se u razdoblju od 18. 05. 2020. do 01. 10. 2020. godine. Kakvoća mora pratila se na 37 točaka, a uzorkovano je 370 uzoraka. Pojedinačna uzorkovanja su se provodila 10 puta tijekom sezone kupanja na svim točkama ispitivanja.

Prema godišnjoj ocjeni, svih 37 plaža (100,0%) spadaju u kategoriju izvrsne kakvoće mora. Plaže dobre, zadovoljavajuće i nezadovoljavajuće kakvoće (godišnja ocjena) mora tijekom 2020. godine nisu zabilježene.

**Slika 9.2.1.**  
**Godišnja ocjena kakvoće mora na morskim plažama u Zadarskoj županiji u 2020. godini**



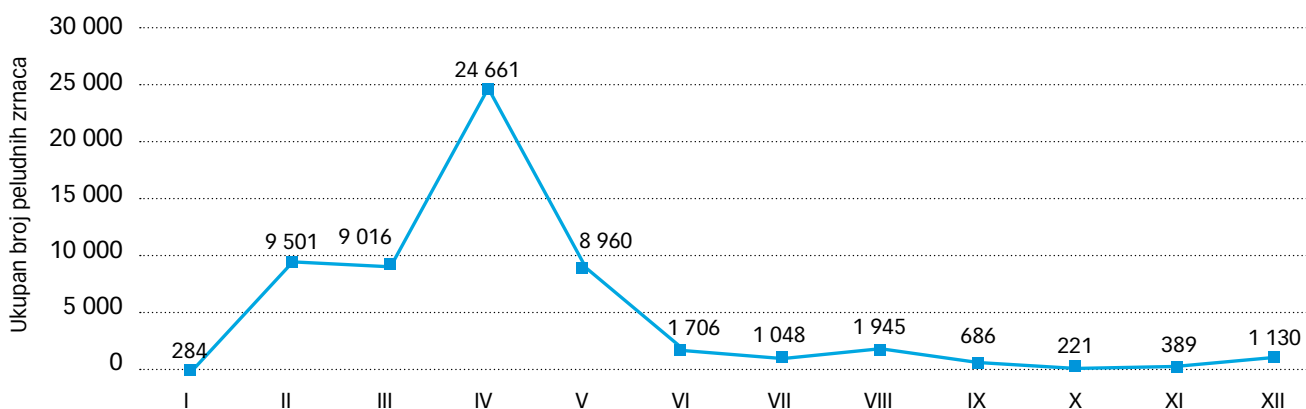
### 9.3. Praćenje vrsta i koncentracija peludnih zrnaca u zraku

**Tablica 9.3.1.**  
**Udio peludnih zrnaca unutar glavnih kategorija zabilježenih na mjernoj postaji Zadar u 2020. godini**

Kategorija	Postotni udio peludnih zrnaca (%)
Drveće	69,6
Trave	2,0
Korovi	28,4

Izvor podataka: Služba za zdravstvenu ekologiju i zaštitu okoliša Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Slika 9.3.1**  
**Prikaz kretanja ukupnog broja peludnih zrnaca različitih biljnih svojti u 2020. godini po mjesecima**



## Poglavlje X.

### SPECIJALISTIČKO - KONZILIJARNA ZAŠTITA

#### 10.1. Pokazatelji rada u specijalističko - konzilijarnoj zaštiti

**Tablica 10.1.1.**  
**Broj pregleda i usluga u specijalističko-konzilijarnoj djelatnosti Opće bolnice Zadar u 2020. godini**

Organizacijska jedinica	Pregledi	Usluge
<b>Odjel za transfuziologiju</b>		
Odjel za transfuziologiju	-	5 600
Ambulanta za transfuziologiju	3 745	582
DJ serologija	-	13 756
DJ imuno-hematologija	-	23 669
<b>Ukupno</b>	<b>3 745</b>	<b>43 607</b>
<b>Služba za interne bolesti</b>		
Ambulanta za sistematske preglede	11	237
Ambulanta za sistematske preglede branitelja	556	556
Opća internistička ambulanta	525	358
Ambulanta za kliničku farmakologiju	1 701	1 269
Ambulanta za kliničku imunologiju i reumatologiju	1 019	7
Dnevna bolnica za kliničku imunologiju i reumatologiju	899	1 588
Dnevna bolnica gastroenterologije	1 762	3 179
Gastroenterološka ambulanta	3 834	46
Ambulanta za gastroskopiju	15	3 628
Ambulanta za kolonoskopiju	8	3 306
Ambulanta za endoskopski UZV (EUS)	-	643
Ambulanta za internistički UZV	95	7 952
Ambulanta za ERCP	-	420
Nefrološka ambulanta za UZV	83	1 594
Ambulanta za BD-enteroskopiju	-	5
Endokrinološka ambulanta za UZV	180	806
Ambulanta za bolesnike s transplantiranim bubregom	79	2
Nefrološka ambulanta	1 998	883
Centar za hemodijalizu	186	40 354
Ambulanta za peritonejsku dijalizu	190	1 197
Dnevna bolnica nefrologije	781	830
Ordinacija za invanzivnu kardiologiju	3	868
Ordinacija za elektrofiziologiju	9	1 014
Dnevna bolnica kardiologije	598	1 448
Kardiološka ambulanta	6 653	6 558
Kardiološki laboratorij	1 130	8 000
Ambulanta za kontrolu pacemakera	255	516
Hematološka ambulanta	1 842	3
Hematološka ambulanta - dnevna bolnica	4 798	23 516
Endokrinološko-dijabetološka ambulanta	3 767	363
Dnevna bolnica endokrinologije	378	1 500
Pulmološka ambulanta - poliklinika	3 158	1 227
Ambulanta za opstruktivne bolesti pluća	1 125	501

<b>Organizacijska jedinica</b>	<b>Pregledi</b>	<b>Usluge</b>
Laboratorij za funkcionalno ispitivanje pluća	82	7 867
Ambulanta za bronhoskopiju	18	613
Odjelna pulmološka ambulanta	804	271
Dnevna bolnica pulmologije	1 509	1 744
Opća dermatološka ambulanta	6 040	1 830
Ambulanta za estetsku dermatologiju	179	-
Odjelna dermatološka ambulanta	137	3
Opća dermatološka ambulanta II	180	1 774
Ambulanta za fototerapiju	-	726
<b>Ukupno</b>	<b>46 587</b>	<b>129 202</b>
<b>Odjel za infektologiju</b>		
Ambulanta za infekcijske bolesti i febrilna stanja	5 987	7 413
Infektologija-dnevna bolnica	1 164	959
Ambulanta za postekspozicijsku profilaksu (PEP)	35	-
Ambulanta za COVID-19	1 733	46
COVID-19 opservacija 2/3	371	336
<b>Ukupno</b>	<b>9 290</b>	<b>8 754</b>
<b>Odjel za pedijatriju</b>		
Opća pedijatrijska ambulanta	15	2
Dječja hemato-onkološka ambulanta	1	8
Hitni pedijatrijski prijem	7 833	10 018
COVID-19 - hitna pedijatrijska ambulanta	82	93
Dnevna bolnica pedijatrije	2 902	5 368
Dječja nefrološka ambulanta	711	667
COVID-19 - dnevna bolnica pedijatrije	19	23
Dječja neurološka ambulanta	1 549	2 335
Dječja gastroenterološka ambulanta	740	478
Dječja kardiološka ambulanta	845	1 672
Dječja pulmološko-alergološka ambulanta	963	1 395
Dječja endokrinološka ambulanta	204	175
Ambulanta za dječju psihologiju	6	1 006
Logopediska ambulanta	-	1 922
<b>Ukupno</b>	<b>15 870</b>	<b>25 162</b>
<b>Odjel za psihijatriju</b>		
Psihijatrijska ambulanta	6 150	6 079
Ambulanta za dječju i adolescentnu psihijatriju	1	330
Ambulanta za alkoholizam i druge ovisnosti	165	152
Ambulanta za psihoterapiju	2	436
Ambulanta za psihoterapiju (long-term)	-	31
Odjelna psihijatrijska ambulanta	2 302	634
Ambulanta za psihologiju odraslih	-	330
Ambulanta za psihoonkologiju	20	2
Dnevna bolnica psihijatrije I	1 359	3 803
Dnevna bolnica psihijatrije odjelna II	395	511
<b>Ukupno</b>	<b>10 394</b>	<b>12 308</b>
<b>Odjel za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju</b>		
Fizijatrijska ambulanta	9 836	889
Reumatološka ambulanta	932	144
Specijalna kineziterapija	-	4 744
Ambulanta za dječju fizijatriju	1 428	623
Fizikalna terapija	4 357	65 249
Savjetovalište za osteoporozu	1	-
<b>Ukupno</b>	<b>16 554</b>	<b>71 649</b>
<b>Odjel za radiologiju</b>		
DJ za snimanje kostiju	-	5 413

<b>Organizacijska jedinica</b>	<b>Pregledi</b>	<b>Usluge</b>
DJ za klasičnu radiologiju - bolnica	-	33 990
DJ CT	-	22 110
DJ Angiografija	-	59
DJ Ultrazvuk - opći	-	4 772
DJ Ultrazvuk - dojki	-	6 797
DJ za snimanje pluća i abdomena-ležeći	-	1 392
DJ za snimanje pluća i abdomena-stojeći	-	7 344
DJ za klasičnu radiologiju - poliklinika	-	14 668
DJ za dijaskopiju II	-	312
COVID - DJ za klasičnu radiologiju	-	115
DJ za mamografiju	-	7 553
DJ za denzitometriju	-	349
DJ za magnetsku rezonancu I	-	2 820
DJ za magnetsku rezonancu II	-	2 039
<b>Ukupno</b>	<b>-</b>	<b>109 733</b>
<b>Odjel za radioterapiju, onkologiju i nuklearnu medicinu</b>		
Onkologija-kemoterapijska ambulanta	9 884	9 684
Onkološka ambulanta	4 897	155
Ambulanta za dijagnostiku bolesti štitnjače	5 148	2 526
Ambulanta za izotopnu dijagnostiku	8	708
Ambulanta za UZV štitnjače	-	539
<b>Ukupno</b>	<b>19 937</b>	<b>13 612</b>
<b>Odjel za anesteziologiju, reanimatologiju i int. liječenje</b>		
Specijalistička anesteziološka ambulanta	6 538	2 958
Ambulanta za BOL	97	-
Anestezija - dnevna bolnica	123	1 788
<b>Ukupno</b>	<b>6 758</b>	<b>4 746</b>
<b>Služba za kirurgiju</b>		
Opća kirurška ambulanta	5 933	1 311
Ambulanta za male kirurške zahvate	723	751
Dnevna bolnica kirurgije	1 216	2 980
Ambulanta za kronične rane	306	351
Traumatološka ambulanta	7 187	2 826
Traumatološka ambulanta - HITNA	179	145
Abdominalna ambulanta	4 158	628
Vaskularna ambulanta	1 990	110
Torakalna ambulanta	1 843	213
Ambulanta za dječju kirurgiju	3 157	1 643
Neurokirurška ambulanta	3 117	102
<b>Ukupno</b>	<b>29 809</b>	<b>11 060</b>
<b>Odjel za neurologiju</b>		
Ambulanta za cerebrovaskularne bolesti	86	-
Odjelna neurološka ambulanta	2 141	1 269
Dnevna bolnica neurologije	2 139	3 658
Opća neurološka ambulanta	4 649	141
Ambulanta za epilepsiju	333	3
Ambulanta za demijelinizirajuće bolesti	109	9
Laboratorij za kliničku neurofiziologiju	51	5 814
<b>Ukupno</b>	<b>9 508</b>	<b>10 894</b>
<b>Odjel za urologiju</b>		
Urološka ambulanta s endoskopijom	10 217	13 332
Dnevna bolnica urologije	729	693
Odjelna urološka ambulanta	502	505
<b>Ukupno</b>	<b>11 448</b>	<b>14 530</b>

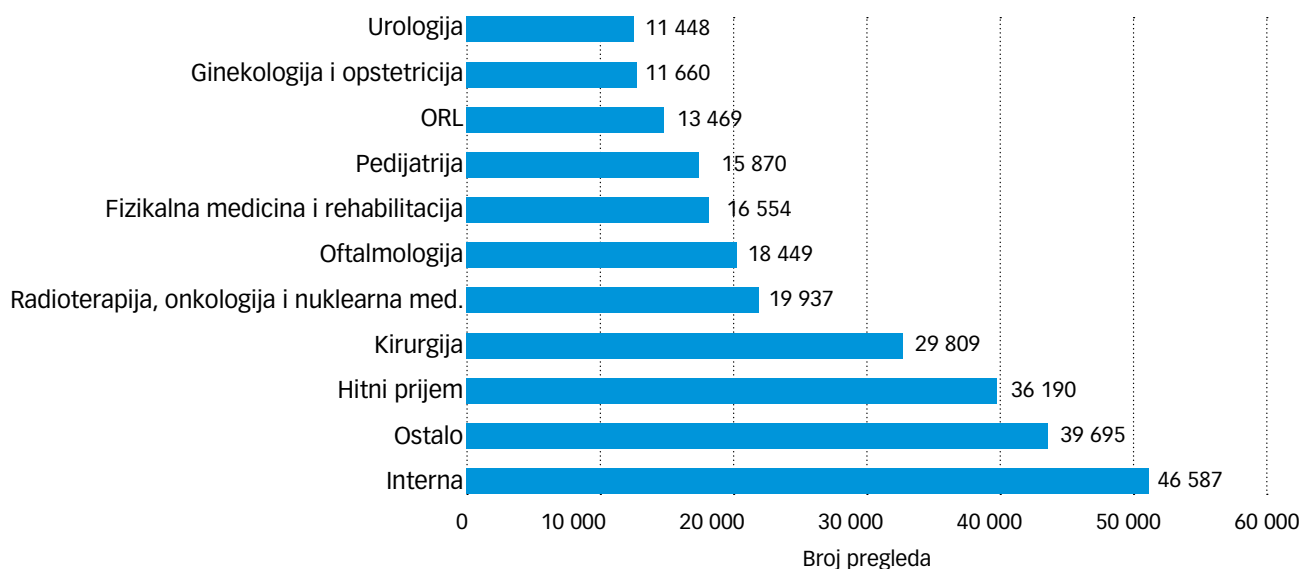


Organizacijska jedinica	Pregledi	Usluge
<b>Služba za ginekologiju i opstetriciju</b>		
Opća ginekološka ambulanta	1 341	1 347
Ambulanta za fertilitet i humanu reprodukciju	346	331
Ambulanta za ginekološko-ultrazvučnu dijagnostiku	1 078	1 023
Ginekološka ambulanta za djecu i adolescente	41	33
Hitna ginekološka ambulanta	5 411	8 321
Ambulanta za asistiranu reprodukciju (M A R)	177	248
Dnevna bolnica ginekologije	551	1 695
Ambulanta za fetalnu medicinu i opstetriciju	2 153	3 722
Ambulanta za ginekološku onkologiju	230	186
Ambulanta za uroginekologiju	182	173
Neonatološka ambulanta	150	399
<b>Ukupno</b>	<b>11 660</b>	<b>17 478</b>
<b>Odjel za otorinolaringologiju</b>		
Ambulanta za maksilofacijalnu kirurgiju	120	30
Ambulanta za plastičnu i rekonstruktivnu kirurgiju-ORL	121	41
Odjelna ambulanta - otorinolaringologija	2 097	642
Dnevna bolnica otorinolaringologije	393	784
Opća ambulanta-otorinolaringologija	9 468	4 702
Ambulanta za audiologiju i vestibulologiju	1 270	5 135
<b>Ukupno</b>	<b>13 469</b>	<b>11 334</b>
<b>Odjel za oftalmologiju</b>		
Oftalmološka specijalistička ambulanta	5 272	5 243
Oftalmološka specijalistička ambulanta II	6 164	4 369
Ambulanta za glaukom	1 102	843
Ortoptičko-pleoptička ambulanta	3 717	719
Ambulanta za kontaktne leće	63	23
Oftalmološka odjelna ambulanta	765	332
Ambulanta za stražnji segment oka	752	544
Oftalmološka dijagnostika	8	1 007
Dnevna bolnica oftalmologije	600	1 598
Oftalmološka specijalistička ambulanta III	6	4
<b>Ukupno</b>	<b>18 449</b>	<b>14 682</b>
<b>Odjel za patologiju, citologiju i sudsku medicinu</b>		
Laboratorij za patologiju	-	9 332
Ambulanta za kliničku citologiju	-	25 171
<b>Ukupno</b>	<b>-</b>	<b>34 503</b>
<b>Odjel za laboratorijsku dijagnostiku</b>		
Odjel za laboratorijsku dijagnostiku	-	1 861 592
<b>Ukupno</b>	<b>-</b>	<b>1 861 592</b>
<b>Centar za hitni prijem</b>		
Centar za hitni prijem (OHBP)	36 131	105 623
Centar za febrilna stanja (OHBP)	59	353
<b>Ukupno</b>	<b>36 190</b>	<b>105 976</b>
<b>Sveukupno</b>	<b>259 668</b>	<b>2 500 822</b>

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

Slika 10.1.1.

Broj pregleda u 10 najfrekventnijih specijalističkih ordinacija u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini



Tablica 10.1.2.

Broj pregleda u specijalističko-konzilijarnoj djelatnosti u privatnim specijalističkim ordinacijama u Zadarskoj županiji u 2020. godini bez ugovora s HZZO -om

Specijalnost	Broj pregleda po dobnim skupinama				Ukupno
	≤6	7-19	20-64	≥65	
Dermatovenerologija	181	684	2 128	756	3 749
Fizikalna medicina i rehabilitacija	116	268	2 839	2 124	5 347
Oftalmologija	642	1 310	3 651	2 936	8 539
Otorinolaringologija	10	19	170	74	273
Psihijatrija	-	189	1 226	190	1 605
Neuropsihijatrija	-	-	-	-	-
Interna	1	100	5 065	1 911	7 077
Ortopedija	63	15	180	195	453
Neurologija	-	14	503	347	864
Kirurgija	1	2	427	262	692
Urologija	-	6	324	198	528
Radiologija	3	35	1 351	346	1 735
Ginekologija	-	44	5 724	1 058	6 826
Kardiologija	-	5	1 377	431	1 813
<b>Ukupno</b>	<b>1 017</b>	<b>2 691</b>	<b>24 965</b>	<b>10 828</b>	<b>39 501</b>

Izvor podataka: Godišnja izvješća specijalističkih ordinacija

## 10.2. Pokazatelji rada na Odjelu za transfuzijsku medicinu Opće bolnice Zadar

**Tablica 10.2.1.**

**Broj prikupljenih doza krvi na Odjelu za transfuzijsku medicinu Opće bolnice Zadar u 2019. i 2020. godini**

		Na terenu	U ustanovi	Ukupno
Broj prikupljenih doza krvi	2019.	3 058	2 915	5 973
	2020.	3 512	2 452	5 964
Broj pripremljenih krvnih pripravaka	2019.	-	12 013	12 013
	2020.	-	15 867	15 867

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

**Tablica 10.2.2.**

**Zastupljenost biljega zaraznih bolesti kod dobrovoljnih darivatelja krvi u 2019. i 2020. godini za Zadarsku županiju**

Vrsta biljega	Godina	
	2019.	2020.
HBS Ag	0,01%	-
Anti HCV	-	0,01%
Anti HIV	-	-
TPHA EIA SIFILIS	-	-
NAT	-	-

Napomena: Testiranje se od 2013. godine radi u Hrvatskom zavodu za transfuzijsku medicinu.  
Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

**Tablica 10.2.3.**

**Dobrovoljni darivatelji krvi u 2020. godini u Zadarskoj županiji**

		2020.	
		Broj	Udio (%)
Dobrovoljni darivatelji krvi - muškarci	Stari darivatelji	2 207	60,0
	Novi darivatelji	487	13,2
Dobrovoljni darivatelji krvi - žene	Stari darivatelji	728	19,8
	Novi darivatelji	257	7,0
<b>Ukupno</b>		<b>3 679</b>	<b>100,0</b>

Napomena: Testiranje se od 2013. godine radi u Hrvatskom zavodu za transfuzijsku medicinu.  
Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

## Poglavlje XI.

### STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

#### 11.1. Bolnički kapaciteti u Zadarskoj županiji

**Tablica 11.1.1.**  
Krevetni kapaciteti, broj doktora medicine i kretanje bolesnika u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini

Naziv	Broj kreveta	Broj doktora medicine	Broj kreveta po doktoru	Broj ispisanih bolesnika	Broj dana bolničkog liječenja	Godišnja zauzetost kreveta	% iskorištenosti kreveta	Prosječna dužina liječenja	Broj umrlih bolesnika	Udio (%) umrlih bolesnika
Stacionarna djelatnost	429	173	2,5	17 839	92 511	216	59,1	5,2	881	4,9
Dnevna bolnica i hemodijaliza	116	20	5,8	35 530	39 130	337	92,4	1,1	-	-

Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu bolnice za 2020. godinu

**Tablica 11.1.2.**  
Krevetni kapaciteti, broj doktora medicine i kretanje bolesnika u Specijalnoj bolnici za ortopediju Biograd n/M u 2020. godini

Naziv	Broj kreveta	Broj doktora medicine	Broj kreveta po doktoru	Broj ispisanih bolesnika	Broj dana bolničkog liječenja	Godišnja zauzetost kreveta	% iskorištenosti kreveta	Prosječna dužina liječenja	Broj umrlih bolesnika	Udio (%) umrlih bolesnika
Stacionarna djelatnost	120	26	4,6	2 701	18 402	153	42,0	6,8	12	0,4
Dnevna bolnica	14	1	14,0	805	2 156	154	42,2	2,7	-	-

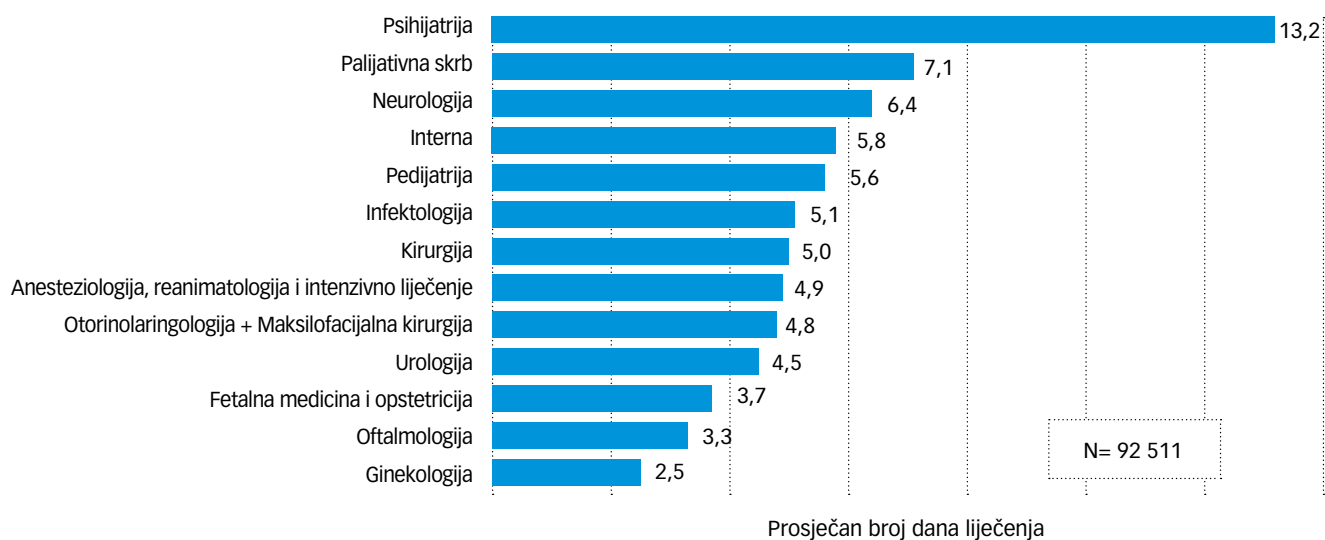
Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu bolnice za 2020. godinu

**Tablica 11.1.3.**  
Krevetni kapaciteti, broj doktora medicine i kretanje bolesnika u Psihijatrijskoj bolnici Ugljan u 2020. godini

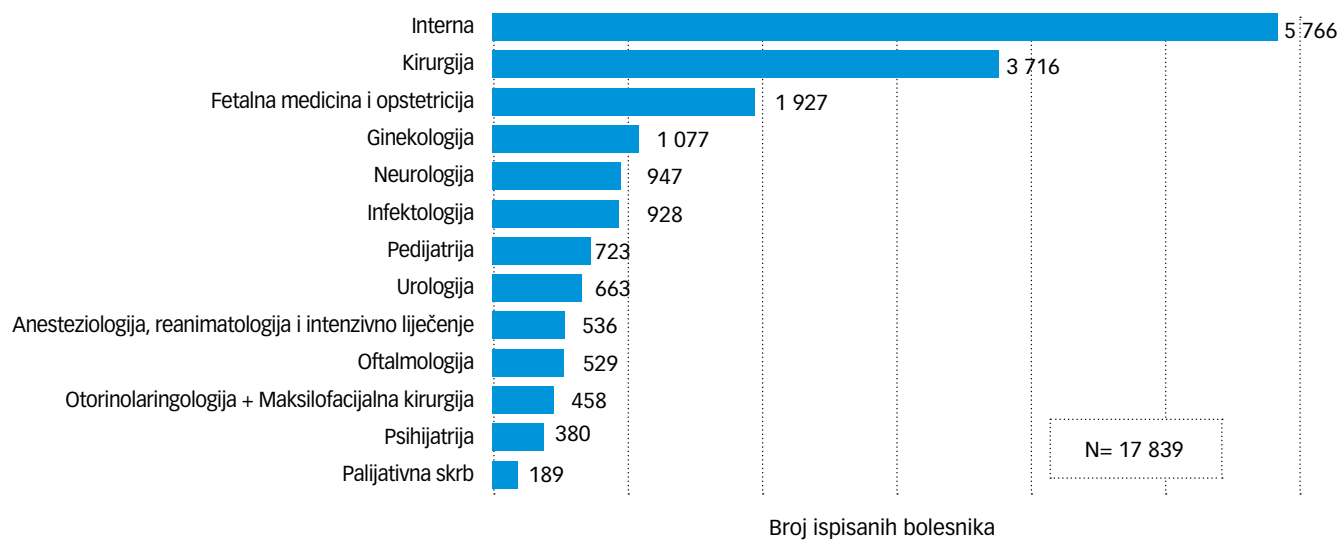
Naziv	Broj kreveta	Broj doktora medicine	Broj kreveta po doktoru	Broj ispisanih bolesnika	Broj dana bolničkog liječenja	Godišnja zauzetost kreveta	% iskorištenosti kreveta	Prosječna dužina liječenja	Broj umrlih bolesnika	Udio (%) umrlih bolesnika
Stacionarna djelatnost	483	17	28,4	935	123 661	256	70,1	132,3	72	7,7
Dnevna bolnica	30	3	10,0	164	6 589	220	60,2	40,2	-	-

Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu bolnice za 2020. godinu

**Slika 11.1.1.**  
**Prosječna dužina liječenja po specijalnostima u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini**



**Slika 11.1.2.**  
**Broj ispisanih bolesnika po specijalnostima u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini**



**Tablica 11.1.4.**  
**Krevetni kapaciteti, broj doktora medicine i kretanje bolesnika po odjelima u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini**

Odjel	Broj kreveta	Broj doktora medicine	Broj kreveta po doktoru medicine	Ispisani bolesnici	Dani bolničkog liječenja	Godišnja zauzetost kreveta	% iskorištenosti kreveta	Prosječna dužina liječenja	Broj umrlih bolesnika	% umrlih bolesnika
Anesteziologija, reanimatologija i intenzivno liječenje	12	25	0,5	536	2 633	219	60,1	4,9	85	15,9
Ginekologija	17	11	1,5	1 077	2 738	161	44,1	2,5	3	0,3
Fetalna medicina i opstetricija	39	4+11*	2,6	1 927	7 102	182	49,9	3,7	-	-
Infektologija	14	4	3,5	928	4 724	337	92,4	5,1	68	7,3
Interna	130	37	3,4	5 766	33 283	256	70,1	5,8	391	6,8
Kirurgija	92	30	3,1	3 716	18 660	203	55,6	5,0	67	1,8
Neurologija	23	10	2,3	947	6 058	263	72,2	6,4	120	12,7
Oftalmologija	9	7	1,3	529	1 746	194	53,2	3,3	-	-
Otorinolaringologija + Maksilofacijalna kirurgija	19	9	2,1	458	2 210	116	31,9	4,8	-	-
Pedijatrija	29	22	1,3	723	4 067	140	38,4	5,6	-	-
Psijatrija	24	9	2,7	380	4 997	208	57,0	13,2	5	1,3
Urologija	11	5	2,2	663	2 959	269	73,7	4,5	4	0,6
Palijativna skrb**	10	-	-	189	1 334	133	36,5	7,1	138	73,0
<b>Ukupno</b>	<b>429</b>	<b>173</b>	<b>2,5</b>	<b>17 839</b>	<b>92 511</b>	<b>216</b>	<b>59,1</b>	<b>5,2</b>	<b>881</b>	<b>4,9</b>

\* Isti ginekolozi rade na Odjelu ginekologije i na Odjelu za fetalnu medicinu i opstetriciju.

\*\* Kreveti su raspoređeni po sljedećim odjelima: Interna, Pedijatrija, Kirurgija, Neurologija, Otorinolaringologija i Urologija  
 Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu bolnice za 2020. godinu

**Tablica 11.1.5.**  
**Stacionarna djelatnost u Općoj bolnici Zadar od 2010. do 2020. godine**

	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.
Broj kreveta	494	503	498	494	489	479	479	489	429	429	429
Broj kreveta/ 1 000 st*	3,1	3,0	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8	2,9	2,5	2,5	2,5
Broj doktora medicine	197	199	205	205	163	159	166	184	178	173	173
Broj ispisanih bolesnika	22 796	22 964	23 495	22 303	23 351	21 396	22 226	20 440	20 321	20 294	17 839
Broj dana bolničkog liječenja	133 211	128 570	131 559	126 504	122 757	114 789	112 202	112 579	110 532	107 223	92 511
Prosječna dužina liječenja	5,8	5,6	5,6	5,7	5,3	5,4	5,0	5,5	5,4	5,3	5,2

Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu bolnice za 2020. godinu

Tablica 11.1.6.

## Stacionarna djelatnost u Specijalnoj bolnici za ortopediju Biograd n/M od 2010. do 2020. godine

	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.
Broj kreveta	150	150	150	150	150	150	150	150	150	120	120
Broj kreveta/ 1 000 st.*	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,7	0,7
Broj doktora medicine	32	31	30	31	32	32	32	30	29	29	26
Broj ispisanih bolesnika	3 100	3 169	3 154	2 979	3 183	3 287	2 912	2 733	3 767	3 749	2 701
Broj dana bolničkog liječenja	43 331	44 800	45 967	40 530	41 751	42 854	41 141	39 230	36 375	34 445	18 402
Prosječna dužina liječenja	14,0	14,1	14,6	13,6	13,1	13,0	14,1	14,4	9,7	9,2	6,8

Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu bolnica za 2020. godinu

Tablica 11.1.7.

## Stacionarna djelatnost u Psihijatrijskoj bolnici Ugljan od 2010. do 2020. godine

	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.
Broj kreveta	483	483	483	483	483	424	410	410	483	483	483
Broj kreveta/1 000 st.*	3,0	2,8	2,8	2,8	2,8	2,5	2,4	2,4	2,8	2,8	2,8
Broj doktora medicine	19	17	17	18	16	16	16	17	15	17	17
Broj ispisanih bolesnika	734	818	978	1 078	1 244	1 097	1 068	1 188	1 152	1 135	935
Broj dana bolničkog liječenja	134 602	152 273	152 685	138 679	137 958	135 238	131 288	129 878	130 557	132 258	123 661
Prosječna dužina liječenja	183,4	186,2	156,1	128,7	110,9	123,3	122,9	109,3	113,3	116,5	132,3

Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu bolnica za 2020. godinu

Napomena: \*Broj stanovnika za 2010. godinu je prema Popisu stanovništva iz 2001. godine, a za 2011. do 2020. prema Popisu stanovništva iz 2011. godine.

## 11.2. Bolnički pobol u Općoj bolnici Zadar

**Tablica 11.2.1.**  
**Broj ispisanih bolesnika prema skupinama bolesti i odjelima u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini**

Odjel	Skupine bolesti po MKB - 10										
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.
Anesteziologija, reanimatologija i intenzivno liječenje	7	3	2	-	-	-	-	-	33	3	10
Ginekologija	1	298	-	-	-	-	-	-	-	-	11
Infektologija	51	2	2	2	-	3	-	1	9	75	8
Interna	147	847	131	169	6	15	-	-	1 651	436	606
Kirurgija	13	446	2	50	0	102	-	-	184	38	729
Neurologija	7	67	-	5	14	164	3	9	421	9	4
Oftalmologija	1	3	-	-	-	-	492	-	-	-	-
Otorinolaringologija	2	149	1	51	-	6	2	19	-	79	15
Pedijatrija	74	3	13	12	8	74	5	7	5	204	37
Psihijatrija	-	-	-	-	364	-	-	-	2	-	-
Urologija	6	340	2	-	-	-	-	-	3	-	8
<b>Ukupno</b>	<b>309</b>	<b>2 158</b>	<b>153</b>	<b>289</b>	<b>392</b>	<b>364</b>	<b>502</b>	<b>36</b>	<b>2 308</b>	<b>844</b>	<b>1 428</b>

Odjel	Skupine bolesti po MKB - 10										Ukupno
	XII.	XIII.	XIV.	XV.	XVI.	XVII.	XVIII.	XIX.	XXI.	XXII.*	
Anesteziologija, reanimatologija i intenzivno liječenje	-	1	-	-	-	-	7	17	5	26	114
Ginekologija	1	-	377	2 153	753	49	13	2	778	-	4 436
Infektologija	12	1	31	1	-	-	6	7	1	431	643
Interna	9	50	352	-	-	5	76	11	130	15	4 656
Kirurgija	126	52	42	-	-	20	77	1 211	80	1	3 173
Neurologija	-	15	2	-	-	-	38	3	6	-	767
Oftalmologija	1	-	1	-	-	-	1	26	3	-	528
Otorinolaringologija	9	1	-	-	-	5	33	40	48	-	460
Pedijatrija	15	17	83	-	-	10	126	3	310	5	1 020
Psihijatrija	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	368
Urologija	2	-	224	-	-	-	53	1	10	-	649
<b>Ukupno</b>	<b>175</b>	<b>137</b>	<b>1 112</b>	<b>2 154</b>	<b>762</b>	<b>89</b>	<b>432</b>	<b>1 321</b>	<b>1 371</b>	<b>478</b>	<b>16 814</b>

Napomena: Uključene su sve hospitalizacije prema BSO + porodi i novorođenčad te prekidi trudnoće, nisu uključeni premještaji s odjela na odjel.

\* Uključene samo dijagnoze COVID-19 (U07.1 i U07.2)

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar



Tablica 11.2.2.

## Pobol registriran u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini po spolu i skupinama bolesti

Skupine bolesti-stanja (MKB-10)	Ispisani bolesnici		Spol		Dani bolničkog liječenja	Prosječna dužina liječenja
	Broj	Udio (%)	Muški	Ženski		
I Zarazne i parazitarne bolesti	309	2,3	172	137	2 943	9,5
II Novotvorine	2 153	15,9	1 084	1 069	15 341	7,1
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava	153	1,1	66	87	1 018	6,7
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	289	2,1	128	161	2 658	9,2
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	391	2,9	204	187	5 136	13,1
VI Bolesti živčanog sustava	364	2,7	177	187	2 564	7,0
VII Bolesti oka i očnih adneksa	502	3,7	217	285	1 615	3,2
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	36	0,3	15	21	215	6,0
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	2 308	17,1	1 456	852	15 107	6,5
X Bolesti dišnog sustava	844	6,2	546	298	6 139	7,3
XI Bolesti probavnog sustava	1 427	10,6	805	622	8 692	6,1
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	175	1,3	112	63	921	5,3
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	137	1,0	62	75	945	6,9
XIV Bolesti genitourinarnog sustava	1 111	8,2	387	724	5 511	5,0
XV Trudnoća, porođaj i babinje*	379	2,8	-	379	1 585	4,2
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	14	0,1	9	5	89	6,4
XVII Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	43	0,3	30	13	140	3,3
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo	432	3,2	257	175	2 454	5,7
XIX Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	1 321	9,8	723	598	7 046	5,3
XXI Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	653	4,8	186	467	3 821	5,9
XXII** Šifre za posebnu namjenu (COVID-19)	478	3,5	308	170	4 211	8,8
<b>Ukupno</b>	<b>13 519</b>	<b>100,0</b>	<b>6 944</b>	<b>6 575</b>	<b>88 151</b>	<b>6,5</b>

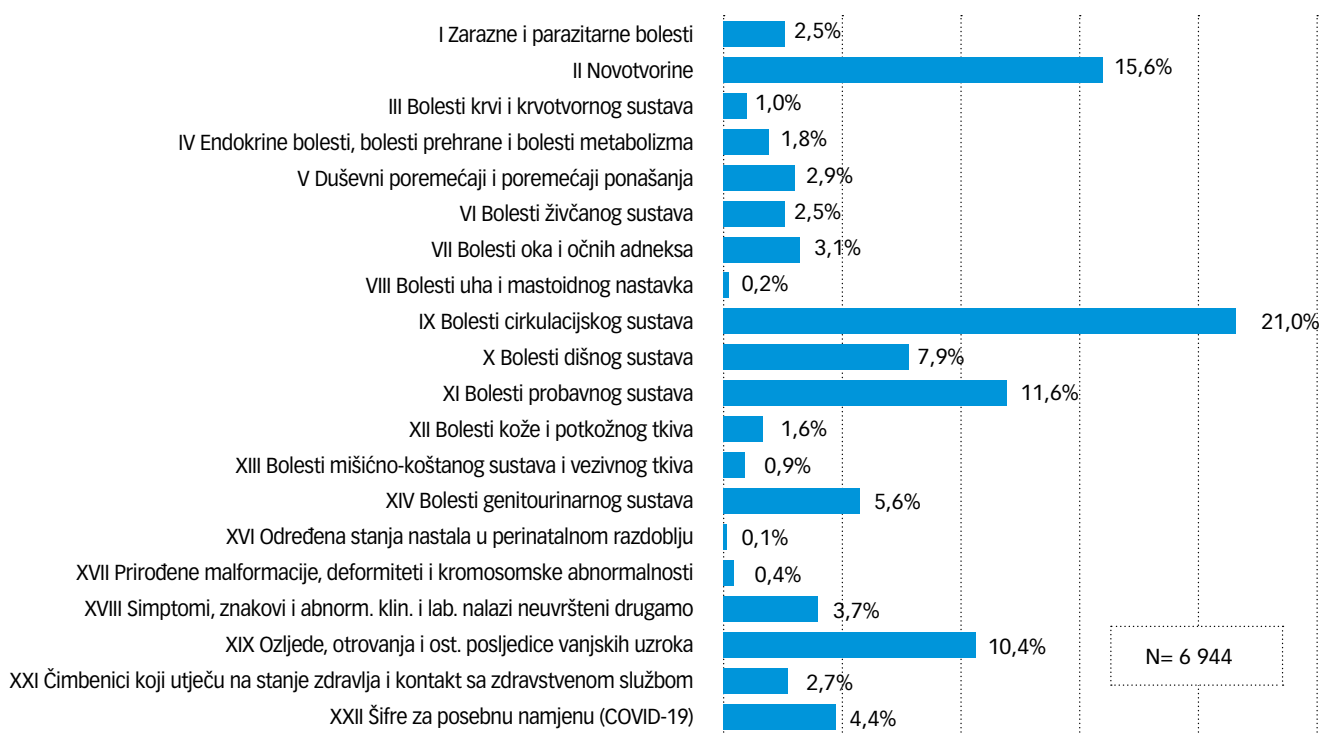
Napomena: Nisu prikazani porodi, novorođenčad i prekidi trudnoće.

\*\* Ukjučene samo dijagnoze COVID-19 (U07.1 i U07.2)

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

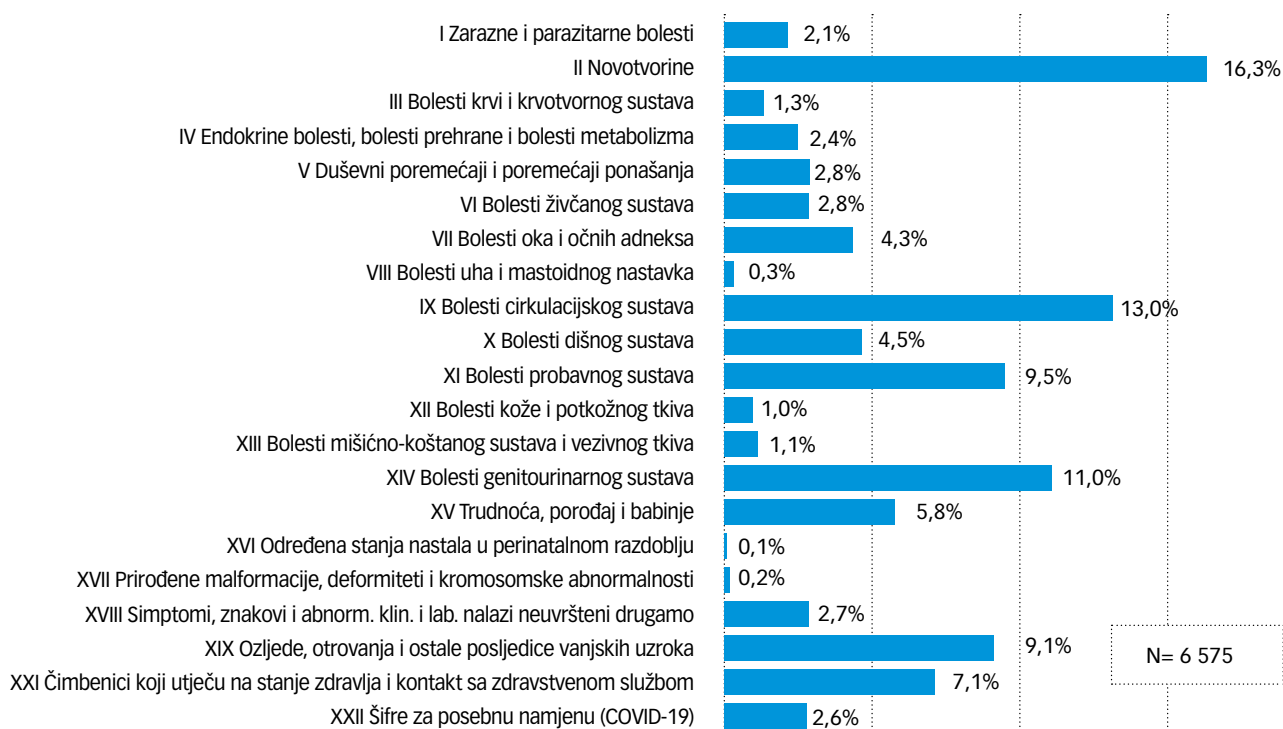
Slika 11.2.1.

## Bolesti ili stanja evidentirane u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini u osoba muškog spola po skupinama MKB-10



Slika 11.2.2.

## Bolesti ili stanja evidentirane u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini u osoba ženskog spola po skupinama MKB-10



Tablica 11.2.4.

**Pobol registriran u Općoj bolnici Zadar po skupinama bolesti (MKB-10), dobnim skupinama i spolu u 2020. godini**

Skupine bolesti (MKB-10)	Spol	Ukupno	Dobne skupine										
			<1	1-4	5-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	≥80
I	muški	172	10	20	7	8	3	3	13	20	27	30	31
	ženski	137	7	12	9	6	2	7	7	12	19	23	33
II	muški	1 084	-	3	1	2	17	16	44	124	368	332	177
	ženski	1 069	-	-	2	13	37	84	132	151	247	212	191
III	muški	66	1	2	1	-	1	2	4	3	14	24	14
	ženski	87	4	1	3	1	-	-	8	7	10	18	35
IV	muški	128	-	1	2	4	4	4	7	17	41	36	12
	ženski	161	1	-	1	4	9	13	17	18	27	40	31
V	muški	204	-	-	-	4	46	34	54	27	24	8	7
	ženski	187	1	-	1	9	25	34	38	35	22	15	7
VI	muški	177	3	5	12	20	9	16	16	26	31	22	17
	ženski	187	3	6	5	24	9	21	22	24	30	25	18
VII	muški	217	-	-	2	1	4	8	9	27	46	87	33
	ženski	285	1	-	1	7	3	9	18	32	69	90	55
VIII	muški	15	1	2	-	2	1	-	1	1	4	3	-
	ženski	21	-	2	1	1	-	1	2	7	2	3	2
IX	muški	1 456	-	-	3	5	10	24	79	216	430	426	263
	ženski	852	-	-	1	6	5	15	21	52	161	250	341
X	muški	546	32	57	28	19	25	28	25	42	82	103	105
	ženski	298	22	33	9	20	9	15	19	19	40	40	72
XI	muški	805	7	12	20	48	51	55	92	127	172	137	84
	ženski	622	7	6	14	39	28	28	49	84	86	137	144
XII	muški	112	4	4	2	9	17	13	18	16	16	7	6
	ženski	63	2	2	2	6	9	6	6	8	10	8	4
XIII	muški	62	-	4	3	3	1	6	5	18	13	8	1
	ženski	75	-	4	2	2	4	4	2	12	17	16	12
XIV	muški	387	19	2	3	11	14	15	19	59	85	105	55
	ženski	724	20	28	11	10	59	94	116	107	102	83	94
XV	ženski	379	-	-	-	4	159	182	34	-	-	-	-
XVI	muški	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ženski	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII	muški	30	4	11	4	3	2	2	1	3	-	-	-
	ženski	13	4	-	1	0	0	4	3	0	1	-	-
XVIII	muški	257	28	20	7	19	10	5	13	22	45	50	38
	ženski	175	18	15	9	21	7	7	9	20	22	15	32
XIX	muški	723	9	24	33	80	72	74	86	68	125	79	73
	ženski	598	1	29	30	26	19	20	32	59	85	117	180
XXI	muški	186	1	2	-	2	4	6	9	34	42	57	29
	ženski	467	2	3	2	4	104	187	55	26	22	30	32
XXII*	muški	308	2	-	1	1	4	9	20	58	74	86	53
	ženski	170	-	-	-	4	4	2	3	16	24	54	63
Ukupno	muški	6 944	130	169	129	241	295	320	515	908	1 639	1 600	998
	ženski	6 575	98	141	104	207	492	733	593	689	996	1 176	1 346

Napomena: Nisu prikazani porodi, novorođenčad i prekidi trudnoće.

\* Uključene samo dijagnoze COVID-19 (U07.1 i U07.2)

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

### 11.3. Djelatnost dnevne bolnice u Općoj bolnici Zadar

**Tablica 11.3.1.**  
**Deset najčešćih oboljenja po specijalnostima u dnevnim bolnicama u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini**

Šifra bolesti (MKB-10)	Dijagnoza	Ispisani bolesnici
<b>Interna medicina – klinička imunologija i reumatologija</b>		
M35	Ostale sistemne bolesti vezivnoga tkiva	118
M32	Sistemni lupus eritematosus	81
M05	Seropozitivni reumatoidni artritis	80
M06	Ostali reumatoidni artritis	50
M34	Sistemna skleroza	46
M13	Drugi artritis	44
M45	Ankilozantni spondilitis	41
D80	Imunodeficijencija s prevladavajućim poremećajima protutijela	28
M07	Psorijatične i enteropatske artropatije	27
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	25
<b>Interna medicina – kardiologija</b>		
I48	Fibrilacija atrija i undulacija	199
I35	Nereumatske bolesti aortne valvule	48
I10	Esencijalna (primarna) hipertenzija	42
I20	Angina pektoris	40
I50	Insuficijencija srca	37
I25	Kronična ishemična bolest srca	33
I42	Kardiomiopatija	25
I34	Nereumatske bolesti mitralne valvule	23
Q21	Prirodne malformacije srčanih septuma	14
Z95	Prisutnost srčanih i krvnožilnih usadaka (implantata) i presađenih dijelova	14
<b>Interna medicina – pulmologija</b>		
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	313
J45	Astma	259
J44	Druga kronična opstruktivna plućna bolest	215
J84	Druge intersticijske plućne bolesti	123
J18	Pneumonija, nespecificiranog uzročnika	106
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	80
D86	Sarkoidoza	43
J96	Respiracijska insuficijencija nesvrstana drugamo	33
Z08	Kontrolni pregled nakon liječenja zloćudne novotvorine	20
R05	Kašalj	19
<b>Interna medicina – gastroenterologija</b>		
K50	Crohnova bolest (regionalni enteritis)	302
K51	Ulcerozni kolitis	147
D50	Anemija zbog manjka željeza	126
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	74
R10	Boli u trbuhu i u zdjelici	53
K29	Gastritis i duodenitis	48
K70	Alkoholna bolest jetre	47
D62	Akutna posthemoragijska anemija	43

Šifra bolesti (MKB-10)	Dijagnoza	Ispisani bolesnici
C18	Zloćudna novotvorina debeloga crijeva (kolona)	37
K59	Ostali funkcionalni poremećaji crijeva	32
<b>Interna medicina – nefrologija</b>		
N18	Kronično bubrežno zatajenje (insuficijencija)	256
I10	Esencijalna (primarna) hipertenzija	103
N04	Nefrotski sindrom	77
Z94	Stanje nakon presadbe organa i tkiva	51
N39	Drugi poremećaji urinarnog sustava	44
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	32
N30	Upala mokraćnog mjehura (cistitis)	16
Z23	Potreba za cijepljenjem protiv pojedinih bakterijskih bolesti	15
Z00	Opći pregled i ispitivanje osoba bez tegoba ili postavljene dijagnoze (sistematski pregled)	14
R31	Krv u mokraći, nespecificirana	11
<b>Interna medicina – hematologija</b>		
C90	Multipli mijelom i zloćudne plazmocitne novotvorine	1 080
C92	Mijeloična leukemija	444
C91	Limfatična leukemija	366
C83	Difuzni non-Hodgkinov limfom	314
D46	Mijelodisplastični sindromi	299
D47	Ost. novot. limf., hematop. i srod. tk. nesig. ili nep. priro.	279
C85	Ostale i nespecificirane vrste non-Hodgkinova limfoma	239
D69	Purpura i ostala hemoragijska stanja	212
D75	Ostale bolesti krvi i krvotvornog sustava	211
D50	Anemija zbog manjka željeza	143
<b>Interna medicina – endokrinologija</b>		
E11	Dijabetes melitus neovisan o inzulinu	60
D35	Dobročudna novotvorina ostalih i nespecificiranih žlijezda s unutrašnjim izlučivanjem (endokrinih)	21
E22	Hiperfunkcija pituitarne žlijezde	9
E10	Dijabetes melitus ovisan o inzulinu	8
E03	Ostale hipotireoze	7
E05	Tireotoksikoza (hipertireoza)	6
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	4
D33	Dobročudna novotvorina mozga i ostalih dijelova središnjega živčanog sustava	2
E23	Hipofunkcija i drugi poremećaji pituitarne žlijezde	2
R73	Povećana razina glukoze u krvi	2
<b>Interna medicina – onkologija</b>		
C50	Zloćudna novotvorina dojke	1 888
C61	Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate)	593
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	484
C18	Zloćudna novotvorina debeloga crijeva (kolona)	325
C25	Zloćudna novotvorina gušterače	241
C56	Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija)	219
C20	Zloćudna novotvorina završnoga debelog crijeva (rektuma)	153
C67	Zloćudna novotvorina mokraćnoga mjehura	126
C24	Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova bilijarnoga trakta	94
C16	Zloćudna novotvorina želuca	63
<b>Infektologija</b>		
U07.1-U07.2	COVID-19	307

Šifra bolesti (MKB-10)	Dijagnoza	Ispisani bolesnici
A09	Dijareja i gastroenteritis za koje se pretpostavlja da su infektivnog podrijetla	181
R50	Vrućica nepoznata podrijetla	125
J18	Pneumonija, nespecificiranog uzročnika	61
R11	Mučnina i povraćanje	47
N30	Upala mokraćnog mjehura (cistitis)	43
J03	Akutna upala tonzila (akutni tonzilitis)	36
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	31
R10	Boli u trbuhu i u zdjelici	31
N39	Drugi poremećaji urinarnog sustava	28
<b>Neurologija</b>		
R42	Vrtoglavica, omaglica	194
G35	Multipla skleroza	174
M54	Bol u leđima (dorzalgiya)	166
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	101
G62	Ostale polineuropatije	95
R51	Glavobolja	79
M50	Bolesti cervikalnog diska	68
I65	Okluzija i stenoza ekstrakerebralnih arterija koje nisu uzrokovale cerebralni infarkt	64
G44	Ostale glavobolje	56
I69	Posljedice cerebrovaskularnih bolesti	49
<b>Psijatrija</b>		
F20	Shizofrenija	105
F43	Reakcije na teški stres i poremećaji prilagodbe	70
F23	Akutni i prolazni psihotični poremećaji	56
F25	Shizoafektivni poremećaji	42
F62	Trajne promjene ličnosti koje se ne mogu pripisati oštećenju ili bolesti mozga	40
F10	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani alkoholom	28
F31	Bipolarni afektivni poremećaj	22
F29	Nespecificirana neorganska psihoza	19
F22	Shizotipni poremećaj, perzistirajući sumanutni poremećaji	13
F60	Specifični poremećaji ličnosti	8
<b>Pedijatrija</b>		
A09	Dijareja i gastroenteritis za koje se pretpostavlja da su infektivnog podrijetla	205
R11	Mučnina i povraćanje	138
R10	Boli u trbuhu i u zdjelici	69
J20	Akutni bronhitis	61
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	59
J03	Akutna upala tonzila (akutni tonzilitis)	56
J02	Akutna upala ždrijela (akutni faringitis)	40
B34	Virusne infekcije nespecificirane lokalizacije	35
R51	Glavobolja	34
J18	Pneumonija, nespecificiranog uzročnika	32
<b>Kirurgija</b>		
Z01	Drugi specijalni pregled i ispitivanje osoba bez tegoba ili utvrđene dijagnoze	314
K40	Preponska kila (ingvinalna hernija)	114
K80	Žučni kamenci (kolelitijaza)	88
G56	Mononeuropatije ruke	55
Z47	Drugo ortopedsko praćenje i zbrinjavanje	53
I83	Varikozne vene nogu	52

Šifra bolesti (MKB-10)	Dijagnoza	Ispisani bolesnici
I70	Ateroskleroza	44
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	36
M54	Bol u leđima (dorzalgija)	32
K81	Upala žučnjaka (kolecistitis)	28
<b>Urologija</b>		
K40	Preponska kila (ingvinalna hernija)	48
N20	Kamenac bubrega i uretera	43
C61	Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate)	40
R31	Krv u mokraći, nespecificirana	34
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	33
C67	Zloćudna novotvorina mokraćnoga mjehura	31
Z08	Kontrolni pregled nakon liječenja zloćudne novotvorine	26
N28	Drugi poremećaji bubrega i uretera, nesvrstani drugamo	21
N40	Hiperplazija prostate	13
C64	Zloćudna novotvorina bubrega, osim bubrežne zdjelice	12
<b>Otorinolaringologija</b>		
J35	Kronična upala tonzila	108
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	40
R04	Krvarenje iz dišnih putova	19
H65	Nesupurativna upala srednjeg uha (otitis media nonsuppurativa)	16
H90	Provodni (konduktivni) i zamjedbeni (perceptivni) gubitak sluha	14
C77	Sekundarne i nespecificirane zloćudne novotvorine limfnih čvorova	12
Z08	Kontrolni pregled nakon liječenja zloćudne novotvorine	11
C32	Zloćudna novotvorina grkljana (larinksa)	9
C44	Ostale zloćudne novotvorine kože	7
Q17	Ostale prirodne malformacije uha	6
<b>Oftalmologija</b>		
H25	Senilna katarakta	112
H26	Druge katarakte	52
H40	Glaukom	17
H47	Ostale bolesti vidnog živca (drugoga moždanog živca) i vidnih putova	14
H05	Bolesti očne šupljine	5
H20	Iridociklitis	4
H58	Ostali poremećaji oka i očnih adneksa u bolestima svrstanim drugamo	3
H06	Poremećaji suznog aparata i očne šupljine u bolestima svrstanim drugamo	3
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	3
H35	Ostali mrežnični poremećaji	2
<b>Ginekologija</b>		
N87	Displazija vrata maternice	111
O24	Dijabetes melitus (šećerna bolest) u trudnoći	65
N97	Ženska neplodnost	45
C56	Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija)	45
C54	Zloćudna novotvorina tijela maternice	21
R89	Abnormalan nalaz u uzorcima iz drugih organa, sustava i tkiva	20
Z08	Kontrolni pregled nakon liječenja zloćudne novotvorine	20
Z35	Nadzor nad visokorizičnom trudnoćom	16
Z34	Nadzor nad normalnom trudnoćom	13
C53	Zloćudna novotvorina vrata maternice (cerviksa)	13
<b>Hemodijaliza</b>		
N18	Kronično bubrežno zatajenje (insuficijencija)	12 989

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar



**Tablica 11.3.2.**  
**Ispisani bolesnici i broj dana liječenja u dnevnim bolnicama i bolničkim hemodijalizama po specijalnostima u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini**

Dnevne bolnice	Ispisani bolesnici	Udio (%)	Dani bolničkog liječenja
Interna medicina- klinička imunologija i reumatologija	736	2,1	784
Interna medicina - kardiologija	571	1,6	598
Interna medicina - pulmologija	1 488	4,2	1 489
Interna medicina - gastroenterologija	1 474	4,1	1 474
Interna medicina - nefrologija	775	2,2	782
Interna medicina - hematologija	4 400	12,4	4 518
Interna medicina - endokrinologija	131	0,4	313
Interna medicina - onkologija	4 466	12,6	4 488
Infektologija	1 183	3,3	1 190
Neurologija	1 647	4,6	2 147
Psihijatrija	456	1,3	1 657
Pedijatrija	1 329	3,7	2 775
Kirurgija	1 219	3,4	1 219
Urologija	399	1,1	418
Otorinolaringologija	353	1,0	353
Oftalmologija	1 119	3,1	1 134
Ginekologija	795	2,2	802
Hemodijaliza	12 989	36,6	12 989
<b>Ukupno</b>	<b>35 530</b>	<b>100,0</b>	<b>39 130</b>

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

## 11.4. Mortalitet hospitaliziranih bolesnika u Općoj bolnici Zadar

**Tablica 11.4.1.**  
**Mortalitet hospitaliziranih bolesnika u Općoj bolnici Zadar po odjelima u 2020. godini prema uzroku smrti**

Odjel	Skupine bolesti po MKB - 10										
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.
Anesteziologija, reanimatologija i intenzivno liječenje	20	1	1	-	-	-	-	-	27	1	4
Ginekologija	-	5	-	-	-	-	-	-	2	1	-
Infektologija	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3	1
Interna	71	125	1	5	1	3	-	-	130	110	16
Kirurgija	7	26	-	-	-	-	-	-	33	8	14
Neurologija	3	11	-	-	-	4	-	-	92	11	-
Otorinolaringologija	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pedijatrija	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Psihijatrija	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-
Urologija	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>103</b>	<b>180</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>288</b>	<b>135</b>	<b>35</b>



Odjel	Skupine bolesti po MKB - 10									Ukupno
	XII.	XIII.	XIV.	XV.	XVI.	XVII.	XVIII.	XIX.	XXII.*	
Anesteziologija, reanimatologija i intenzivno liječenje	-	-	1	-	-	-	1	8	21	85
Ginekologija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Infektologija	-	-	-	-	-	-	-	-	62	68
Interna	-	-	21	-	-	-	3	2	-	488
Kirurgija	-	-	-	-	-	-	-	4	-	92
Neurologija	-	-	-	-	-	-	1	1	-	123
Otorinolaringologija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Pedijatrija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Psihijatrija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Urologija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
<b>Ukupno</b>	-	-	22	-	-	-	5	15	83	881

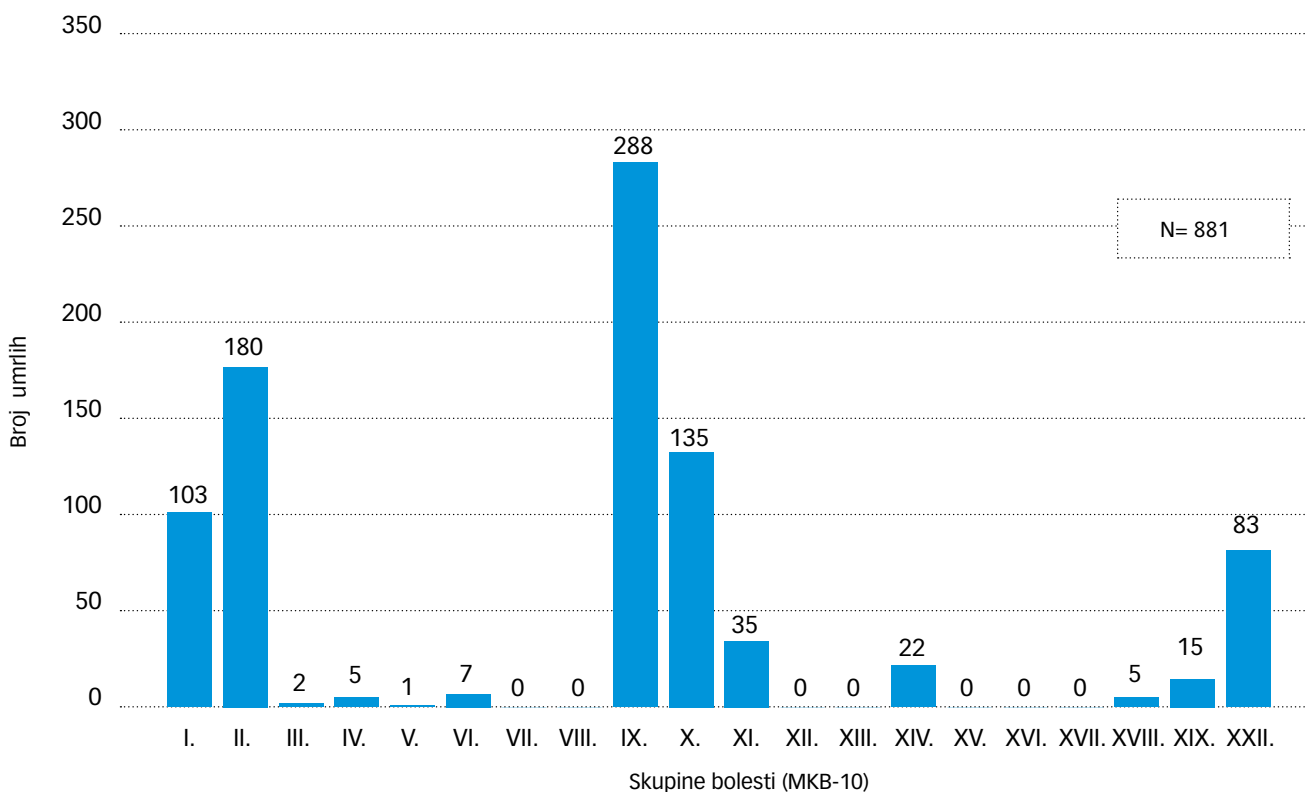
Napomena: Broj umrlih prikazan je bez perinatalno umrlih i bez umrlih u OHBP-u

\* Uključene samo dijagnoze COVID-19 (U07.1 i U07.2)

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

Slika 11.4.1.

**Mortalitet hospitaliziranih bolesnika u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini prema uzroku smrti**



Tablica 11.4.2.

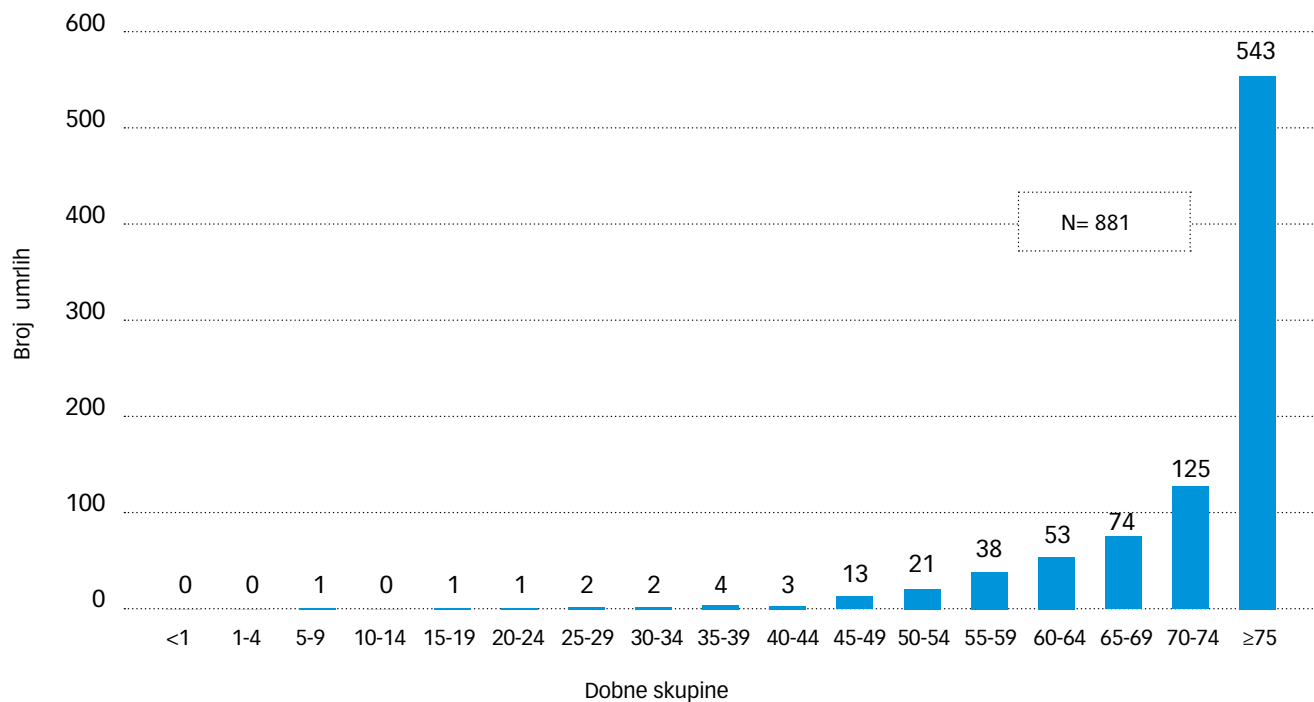
## Mortalitet hospitaliziranih bolesnika u Općoj bolnici Zadar po odjelima u 2020. godini prema dobnim skupinama

Odjel	Dobne skupine																	Ukupno
	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	≥75	
Anesteziologija, reanimatologija i intenzivno liječenje	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	6	4	9	8	12	14	28	85
Ginekologija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	4	8
Infektologija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	11	50	68
Interna	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	4	11	19	32	37	69	311	488
Kirurgija	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	4	4	11	11	55	92
Neurologija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	3	5	7	16	89	123
Otorinolaringologija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	4
Pedijatrija	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Psihijatrija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	5
Urologija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	7
<b>Ukupno</b>	-	-	<b>1</b>	-	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>21</b>	<b>38</b>	<b>53</b>	<b>74</b>	<b>125</b>	<b>543</b>	<b>881</b>

Napomena: Broj umrlih prikazan je bez perinatalno umrlih i bez umrlih u OHBP-u  
Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

Slika 11.4.2.

## Mortalitet hospitaliziranih bolesnika u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini prema dobnim skupinama





## Poglavlje XII.

# PORODI I PREKIDI TRUDNOĆE

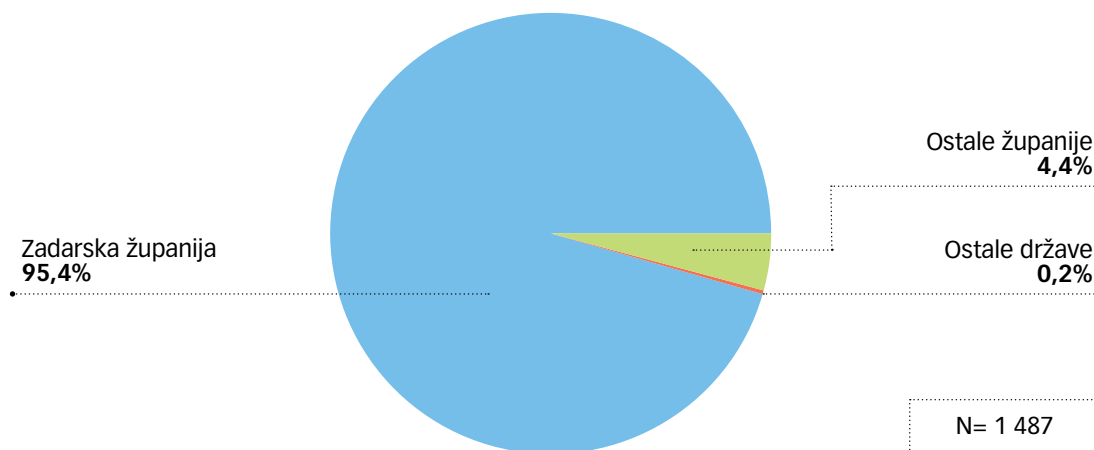
### 12.1. Porodi

**Tablica 12.1.1.**  
Broj poroda prema ishodu trudnoće u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini

Broj djece u porodu	Broj poroda		Broj rođene djece						Umrla novorođenčad	
			Ukupno		Živorodenih		Mrtvorodenih		Broj	Udio (%)
	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)		
Jedno	1 466	98,6	1 466	97,2	1 463	97,2	3	100,0	1	100
Dvoje	21	1,4	42	2,8	42	2,8	-	-	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>1 487</b>	<b>100,0</b>	<b>1 508</b>	<b>100,0</b>	<b>1 505</b>	<b>100,0</b>	<b>3</b>	<b>100,0</b>	<b>1</b>	<b>100</b>

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

**Slika 12.1.1.**  
Rodilje koje su rodile u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini prema mjestu prebivališta



**Tablica 12.1.2.**  
Rodilje u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini prema broju ranijih poroda i prekida trudnoće

	Broj roditelja	Broj dosadašnjih poroda i prekida trudnoće									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	
Dosadašnji porodi	Broj	1 487	671	509	219	52	22	8	2	3	1
	Udio (%)	100,0	45,1	34,2	14,7	3,5	1,5	0,5	0,1	0,2	0,1
Dosadašnji prekidi trudnoća	Broj	1 487	1 265	181	26	13	1	1	-	-	-
	Udio (%)	100,0	85,1	12,2	1,7	0,9	0,1	0,1	-	-	-

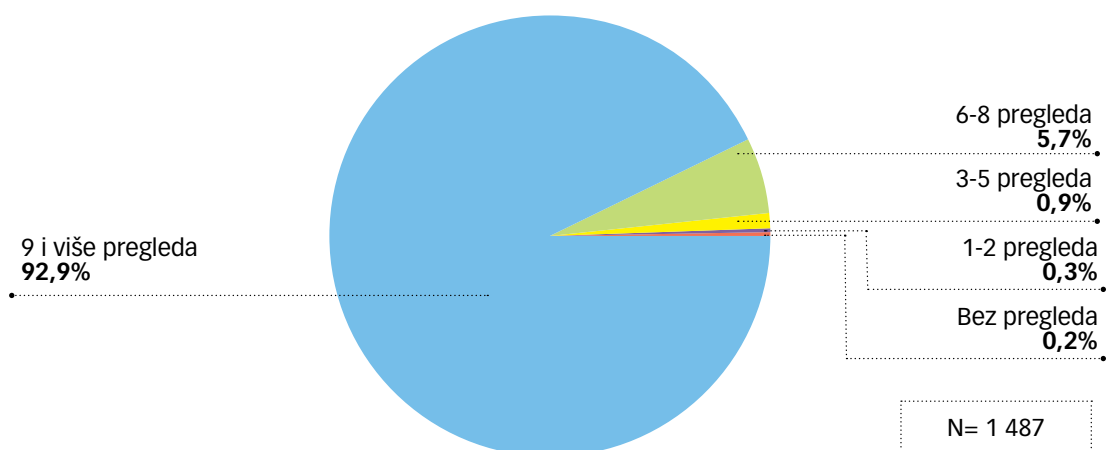
Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

**Tablica 12.1.3.**  
**Broj rođenih i perinatalno umrlih u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini prema dobi majke**

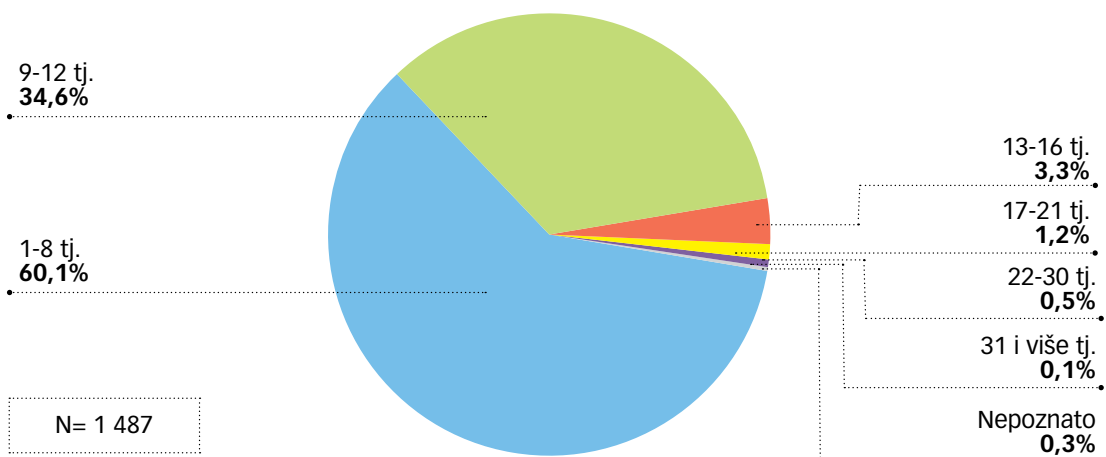
Dob majke	Rođeni	Udio (%)	Živorodeni	Živorodeni (ostali živi)	Mrtvorodeni	Umrli (0-6 dana)	Perinatalno umrli
14-19	17	1,1	17	17	-	-	-
20-24	170	11,3	170	169	-	1	1
25-29	501	33,2	500	500	1	-	1
30-34	482	32,0	481	481	1	-	1
35-39	271	18,0	270	270	1	-	1
40-44	65	4,3	65	65	-	-	-
45-49	2	0,1	2	2	-	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>1 508</b>	<b>100,0</b>	<b>1 505</b>	<b>1 504</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

**Slika 12.1.2.**  
**Rodilje u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini prema broju antenatalnih pregleda**



**Slika 12.1.3.**  
**Rodilje u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini prema vremenu prvog pregleda**



**Tablica 12.1.4.**  
**Živorodena djeca u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini prema težini pri rođenju i dobi majke**

Težina (grama)	Dob roditelje							Ukupno
	14-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
<500	-	-	-	-	-	-	-	-
500-599	-	1	-	-	-	-	-	1
1000-1499	-	1	-	-	2	-	-	3
1500-1999	-	-	-	1	1	-	-	2
2000-2499	-	4	17	12	10	1	-	44
2500-2999	5	23	66	40	36	13	-	183
3000-3499	6	69	190	184	93	21	-	563
3500-3999	6	50	157	167	87	24	1	492
4000-4499	-	19	66	70	33	6	1	195
>4500	-	3	4	7	8	-	-	22
<b>Ukupno</b>	<b>17</b>	<b>170</b>	<b>500</b>	<b>481</b>	<b>270</b>	<b>65</b>	<b>2</b>	<b>1 505</b>
<b>Udio (%)</b>	<b>1,1</b>	<b>11,3</b>	<b>33,2</b>	<b>32,0</b>	<b>17,9</b>	<b>4,3</b>	<b>0,1</b>	<b>100,0</b>

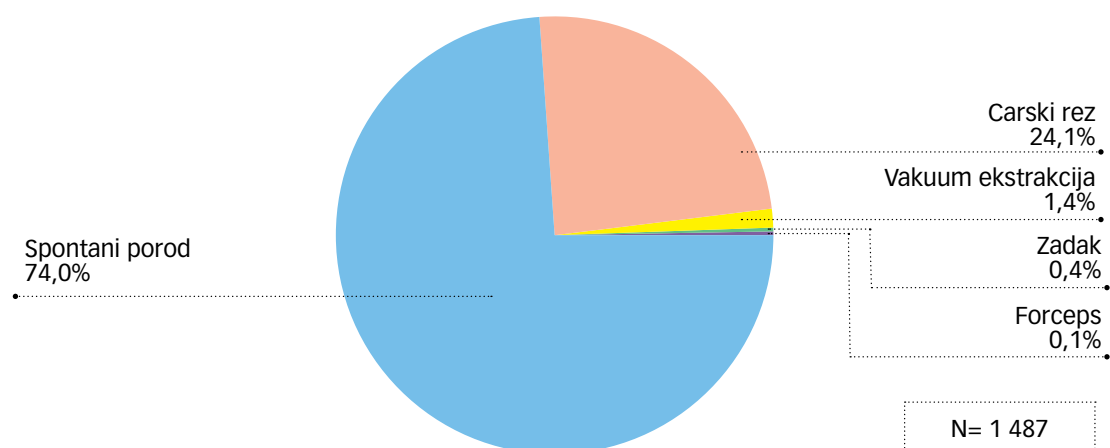
Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

**Tablica 12.1.5.**  
**Rodilje prema završetku poroda u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini**

	Broj	Udio (%)
Spontani	1 101	74,0
Forceps	1	0,1
Vakuum ekstrakcija	21	1,4
Zadak – vaginalno	6	0,4
Izborni carski rez prije početka poroda	127	8,5
Hitni carski rez prije početka poroda	35	2,4
Hitni carski rez za vrijeme poroda	196	13,2
<b>Ukupno</b>	<b>1 487</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

**Slika 12.1.4.**  
**Rodilje prema završetku poroda u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini**



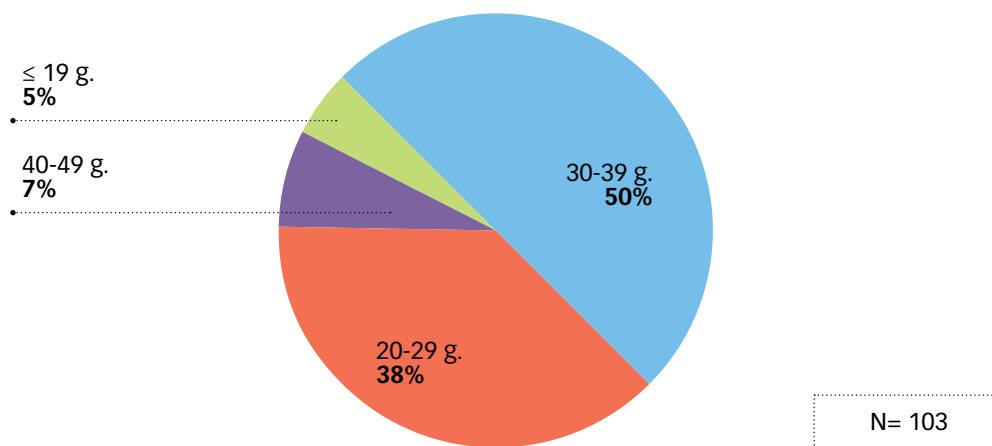
## 12.2. Prekidi trudnoće

**Tablica 12.2.1.**  
**Prekidi trudnoće po grupama prekida i dobnim skupinama u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini**

Grupa prekida (MKB-10)	Dob žene kada je napravljen prekid trudnoće								Sveukupno	
	Adolescentice				Ostala dob					
	15-16	17-19	Ukupno	Udio (%)	20-29	30-39	40-49	Ukupno		Udio (%)
Spontani (O03.0-O03.9)	-	1	1	5,9	5	8	3	16	94,1	17
Legalno inducirani (O04.0-O04.9)	1	4	5	4,9	39	52	7	98	95,1	103
Ostali (O00-O02.9, O05,O06)	1	3	4	1,7	69	125	32	226	98,3	230
<b>Ukupno</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>2,9</b>	<b>113</b>	<b>185</b>	<b>42</b>	<b>340</b>	<b>97,1</b>	<b>350</b>

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

**Slika 12.2.1.**  
**Legalno inducirani prekidi trudnoće prema dobi žene u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini**



Tablica 12.2.2.

**Ukupan broj žena s prekidom trudnoće (sve grupe prekida) prema broju žive djece i starosti žene u Općoj bolnici Zadar u 2020. godini**

Broj žive djece	Dobna skupina					Ukupno	Udio (%)
	15-16	17-19	20-29	30-39	40-49		
0	2	7	62	55	8	134	38,3
1	-	1	40	52	9	102	29,1
2	-	-	9	54	15	78	22,3
3	-	-	2	17	6	25	7,1
4	-	-	-	6	3	9	2,6
5	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	1	1	2	0,6
<b>Ukupno</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>113</b>	<b>185</b>	<b>42</b>	<b>350</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

Tablica 12.2.3.

**Broj prekida trudnoće u Općoj bolnici Zadar prema prebivalištu žene i grupi prekida u 2020. godini**

Grupa prekida (MKB-10)	Zadarska županija	Udio (%)	Ostale županije	Ostale države	Ukupno
Spontani (O03.0-O03.9)	14	4,5	2	1	17
Legalno inducirani (O04.0-O04.9)	87	27,7	16	-	103
Ostali (O00-O02.9, O05, O06)	213	67,8	13	4	230
<b>Ukupno</b>	<b>314</b>	<b>100,0</b>	<b>31</b>	<b>5</b>	<b>350</b>

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

Tablica 12.2.4.

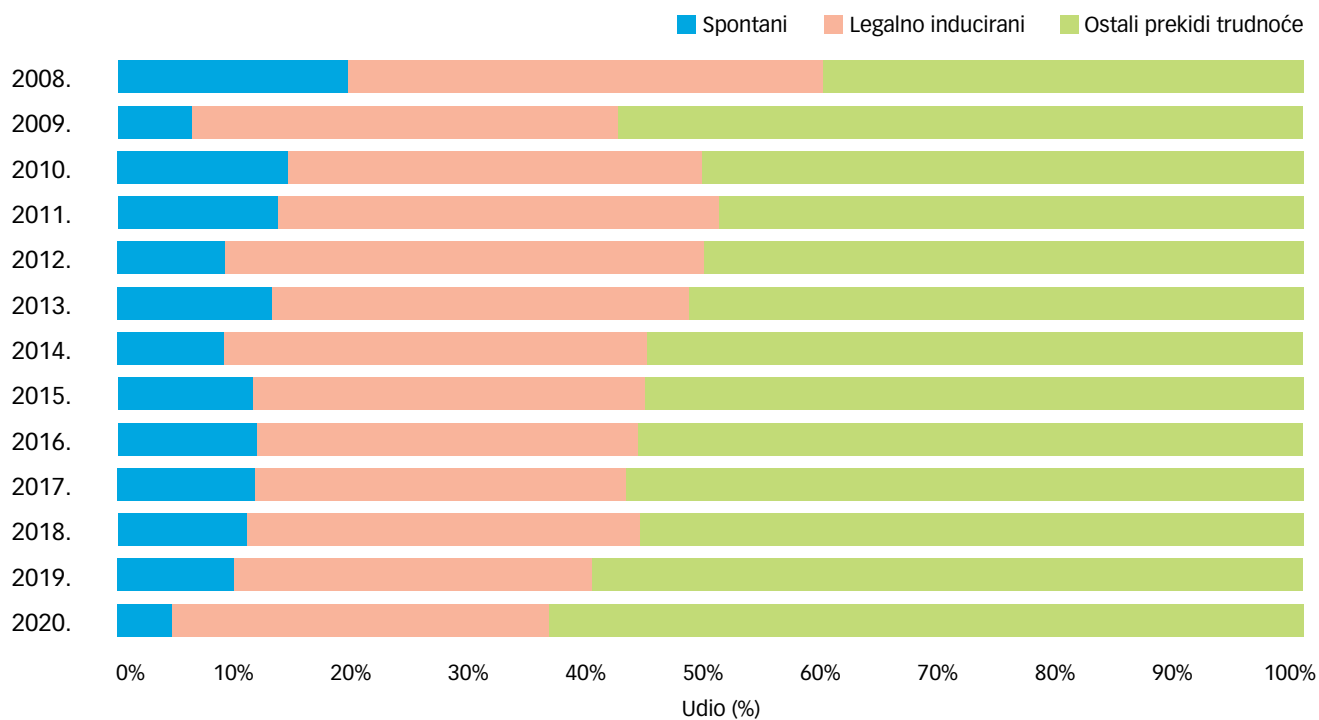
**Prekidi trudnoća kod žena s prebivalištem u Zadarskoj županiji prema vrstama prekida zabilježeni u stacionarnim zdravstvenim ustanovama RH u razdoblju od 2008. do 2020. godine**

Godina	Ukupno prekida trudnoća	Od toga					
		Spontani	Udio (%)	Legalno inducirani	Udio (%)	Ostali prekidi trudnoće	Udio (%)
2008.	461	89	19,3	185	40,1	187	40,6
2009.	394	24	6,1	142	36,0	228	57,9
2010.	427	61	14,3	149	34,9	217	50,8
2011.	419	56	13,4	156	37,2	207	49,4
2012.	480	43	9,0	194	40,4	243	50,6
2013.	426	55	12,9	150	35,2	221	51,9
2014.	395	35	8,9	141	35,7	219	55,4
2015.	347	39	11,2	115	33,1	193	55,6
2016.	363	42	11,6	117	32,2	204	56,2
2017.	358	41	11,5	112	31,3	205	57,3
2018.	364	39	10,7	121	33,2	204	56,0
2019.	341	33	9,7	103	30,2	205	60,1
2020.	340	15	4,4	108	31,8	217	63,8

Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo



**Slika 12.2.2.**  
**Legalno inducirani, spontani te ostali prekidi trudnoće žena s prebivalištem u Zadarskoj županiji zabilježeni u stacionarnim ustanovama RH u razdoblju od 2008. do 2020. godine**



## Poglavlje XIII.

## SOCIO - EKONOMSKI POKAZATELJI

## 13.1. Zaposleni i nezaposleni

**Tablica 13.1.1.**  
**Zaposleni u pravnim osobama te zaposleni u obrtu i u djelatnostima slobodnih profesija (stanje 31. ožujka 2020.) prema spolu i djelatnosti u Zadarskoj županiji**

Djelatnosti	Zaposleni u pravnim osobama		Zaposleni u obrtu i djelatnosti slobodnih profesija		Ukupno zaposleni			
	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Udio (%)	Žene	Udio (%)
A Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	1 663	438	444	86	<b>2 107</b>	4,34	<b>524</b>	2,37
B Rudarstvo i vađenje	202	45	25	5	<b>227</b>	0,47	<b>50</b>	0,23
C Prerađivačka ind.	3 451	1 133	815	266	<b>4 266</b>	8,80	<b>1 399</b>	6,33
D Opskrba električnom energijom, plinom, parom i klimatizacija	362	39	-	-	<b>366</b>	0,75	<b>53</b>	0,24
E Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom te djelatnosti sanacije okoliša	1 451	260	10	2	<b>1 461</b>	3,01	<b>262</b>	1,18
F Građevinarstvo	3 365	294	1 096	100	<b>4 461</b>	9,20	<b>394</b>	1,78
G Trgovina na veliko i na malo; popravak motornih vozila i motocikala	6 132	3 844	1 019	501	<b>7 151</b>	14,74	<b>4 345</b>	19,65
H Prijevoz i skladištenje	2 084	560	602	97	<b>2 686</b>	5,54	<b>657</b>	2,97
I Djelatnosti pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	2 618	1 194	1 391	665	<b>4 009</b>	8,27	<b>1 859</b>	8,41
J Informacije i komunikacije	475	133	88	18	<b>563</b>	1,16	<b>151</b>	0,68
K Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	640	474	32	20	<b>672</b>	1,39	<b>494</b>	2,23
L Poslovanje nekretninama	256	95	33	12	<b>289</b>	0,60	<b>107</b>	0,48
M Stručne znanstvene i tehničke djelatnosti	1 492	704	838	468	<b>2 330</b>	4,80	<b>1 172</b>	5,30
N Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	1 595	466	325	189	<b>1 920</b>	3,96	<b>655</b>	2,96
O Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	3 978	1 640	860	49	<b>4 838</b>	9,97	<b>1 689</b>	7,64
P Obrazovanje	4 737	3 739	91	47	<b>4 828</b>	9,95	<b>3 786</b>	17,12
Q Djelatnost zdrav. zaštite i socijalne skrbi	3 356	2 635	470	379	<b>3 826</b>	7,89	<b>3 014</b>	13,63
R Umjetnost, zabava i rekreacija	1 024	521	77	27	<b>1 101</b>	2,27	<b>548</b>	2,48
S Ostale uslužne djelatnosti	479	289	619	486	<b>1 098</b>	2,26	<b>775</b>	3,50
T Djelatnosti kućanstava kao poslodavaca; djelatnosti kućanstava koja proizvode različitu robu i obavljaju različite usluge za vlastite potrebe	-	-	260	163	<b>285</b>	0,59	<b>176</b>	0,80

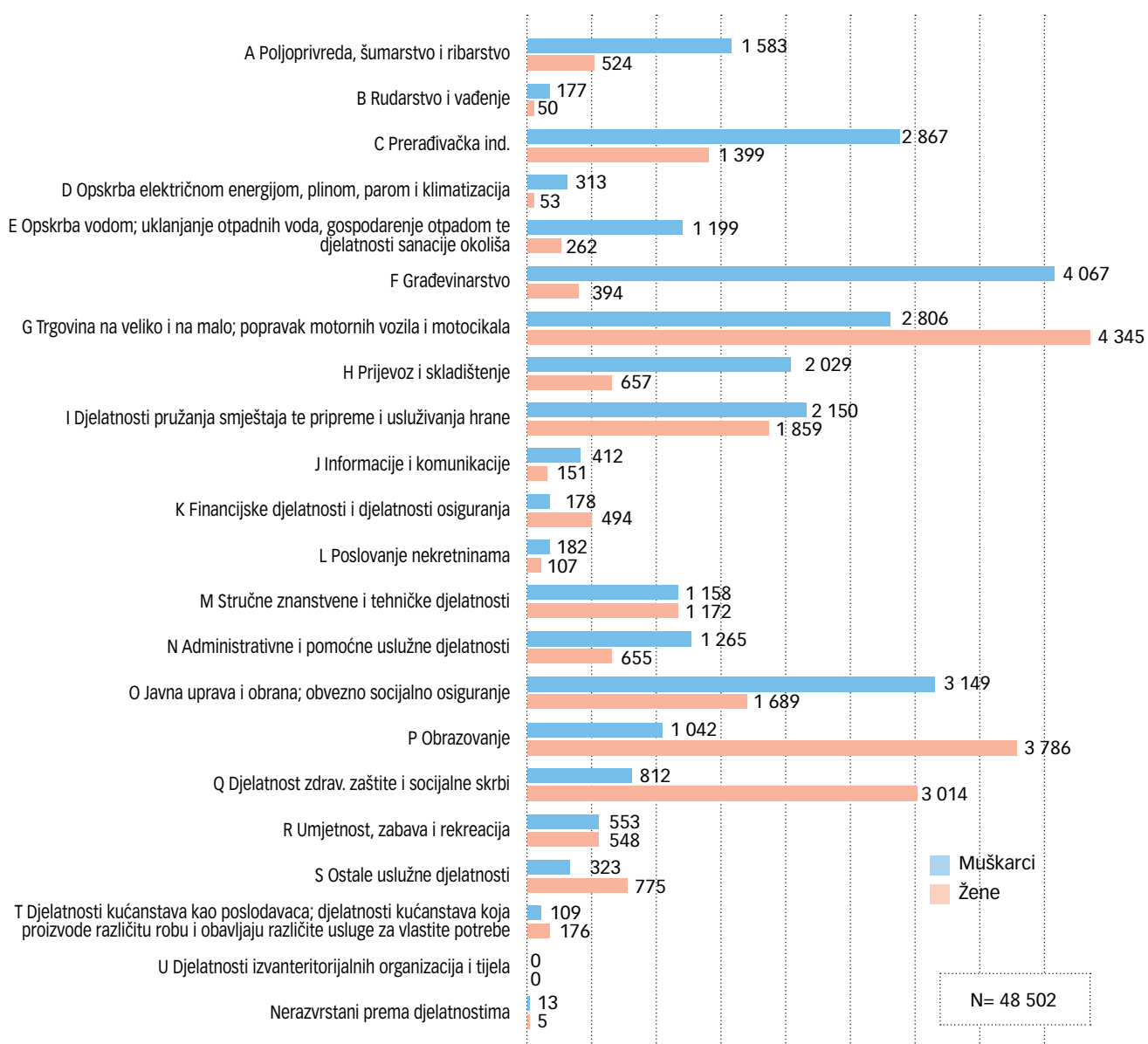
Djelatnosti	Zaposleni u pravnim osobama		Zaposleni u obrtu i djelatnosti slobodnih profesija		Ukupno zaposleni			
	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Udio (%)	Žene	Udio (%)
U Djelatnosti izvanteritorijalnih organizacija i tijela	-	-	-	-	-	-	-	-
Nerazvrstani prema djelatnostima	-	-	7	2	18	0,04	5	0,02
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>39 360</b>	<b>18 503</b>	<b>9 102</b>	<b>3 582</b>	<b>48 502</b>	<b>100,00</b>	<b>22 115</b>	<b>100,00</b>
<b>Ukupno Republika Hrvatska</b>	<b>1 273 214</b>	<b>609 416</b>	<b>181 959</b>	<b>77 288</b>	<b>1 455 173</b>	-	<b>686 704</b>	-
<b>Udio (%) Zadarske županije u RH</b>	<b>3,1</b>	<b>3,0</b>	<b>5,0</b>	<b>4,6</b>	<b>3,3</b>	-	<b>3,2</b>	-

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

"Zaposleni prema područjima djelatnosti i po županijama, stanje 31. ožujka 2020.", Priopćenje 9.2.4. ISSN 1330-0350 godina LVII.

Slika 13.1.1.

Broj zaposlenih osoba prema djelatnostima i spolu u Zadarskoj županiji (stanje na dan 31. 03. 2020.)

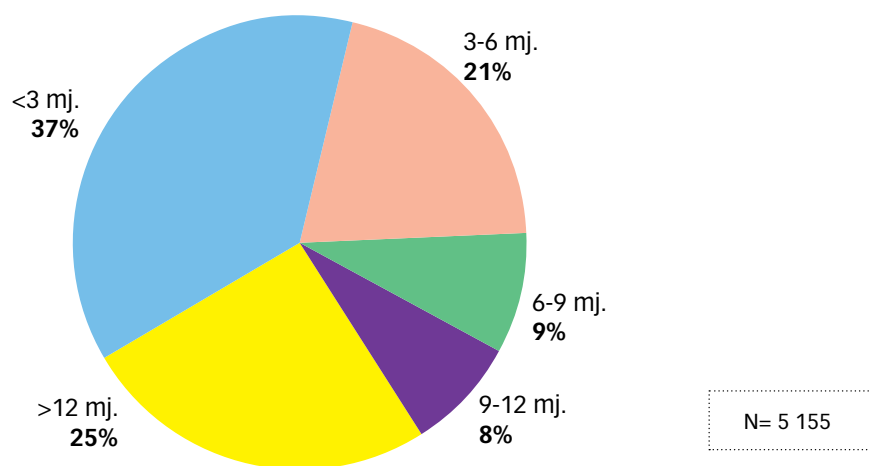


**Tablica 13.1.2.**  
**Prosječna nezaposlenost u Republici Hrvatskoj i Zadarskoj županiji u razdoblju od 2008. do 2020. godine**

		2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.
Republika Hrvatska	Ukupno	236 741	263 174	302 425	305 333	324 324	345 112	328 187	285 906	241 860	193 967	153 542	128 650	150 824
	Zadarska županija													
Zadarska županija	Muškarci	3 500	3 921	4 469	4 529	4 817	5 018	4 464	3 696	3 105	2 526	2 141	1 831	2 184
	Žene	5 910	6 116	6 203	5 781	5 883	6 142	5 265	4 411	3 860	3 266	2 685	2 264	2 770
	<b>Ukupno</b>	<b>9 410</b>	<b>10 037</b>	<b>10 672</b>	<b>10 310</b>	<b>10 700</b>	<b>11 160</b>	<b>9 729</b>	<b>8 107</b>	<b>6 965</b>	<b>5 792</b>	<b>4 826</b>	<b>4 095</b>	<b>4 954</b>

Izvor: Hrvatski zavod za zapošljavanje. Mjesečni statistički bilten 1. Godina XXXIV./2021.

**Slika 13.1.2.**  
**Nezaposlene osobe po trajanju nezaposlenosti u Zadarskoj županiji (stanje na dan 31.12.2020.)**



Tablica 13.1.3

## Nezaposlene osobe u Republici Hrvatskoj i Zadarskoj županiji prema razini obrazovanja i spolu (stanje na dan 31.12.2020.)

Županija/ područna služba	Bez škole i nezavršena O.Š.		Osnovna škola		SŠ u trajanju do 3 godine i škola za KV i VKV radnike		SŠ u trajanju do 4 g. i više i gimnazija		Prvi stupanj fakulteta, stručni studij i viša škola		Fakultet, akademija, magisterij, doktorat		Sveukupno		
	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Udio (%)
Benkovac	19	13	97	51	198	88	163	106	16	16	23	18	516	292	56,6
Biograd n/M	11	6	73	44	148	64	173	126	33	25	63	46	501	311	62,1
Gračac	11	10	147	82	72	34	86	44	11	9	8	6	335	185	55,2
Obrovac	64	23	39	20	67	25	57	30	11	3	10	7	248	108	43,5
Pag	-	-	21	14	41	18	53	40	11	8	14	9	140	89	63,6
Zadar	22	12	441	244	918	385	1 196	700	317	200	521	349	3 415	1 890	55,3
Zadarska županija	127	64	818	455	1 444	614	1 728	1 046	399	261	639	435	5 155	2 875	55,8
Udio (%)	2,5	2,2	15,9	15,8	28,0	21,4	33,5	36,4	7,7	9,1	12,4	15,1	100,0	100,0	-
Udio (%) Zadarske županije u RH	1,6	1,5	2,9	3,0	2,9	2,6	3,6	3,7	3,5	3,6	4,3	4,5	3,2	3,3	-
<b>Republika Hrvatska</b>	<b>7 994</b>	<b>4 153</b>	<b>27 823</b>	<b>14 968</b>	<b>49 473</b>	<b>23 701</b>	<b>48 252</b>	<b>27 949</b>	<b>11 527</b>	<b>7 300</b>	<b>14 776</b>	<b>9 746</b>	<b>159 845</b>	<b>87 817</b>	<b>54,9</b>

Izvor podataka: Hrvatski zavod za zapošljavanje. Godišnjak 2020.

Tablica 13.1.4.

## Nezaposlene osobe u Republici Hrvatskoj i Zadarskoj županiji prema dobi i spolu (stanje 31.12.2020.)

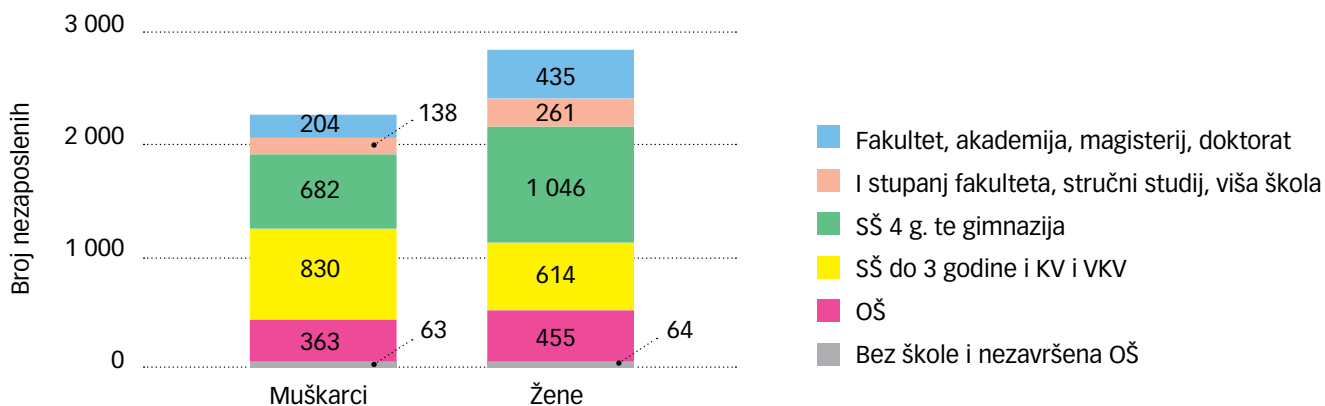
	Sveukupno	Žene	15-24 g.		25-29 g.		30-39 g.	
			Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene
Zadarska županija	5 155 (100,0%)	2 875 (55,8%)	846 (16,4%)	459 (54,3%)	756 (14,7%)	445 (58,9%)	1 118 (21,7%)	661 (59,1%)
Republika Hrvatska	159 845 (100,0%)	87 817 (54,9%)	27 079 (16,9%)	14 097 (52,1%)	20 275 (12,7%)	11 670 (57,6%)	31 486 (19,7%)	18 313 (58,2%)

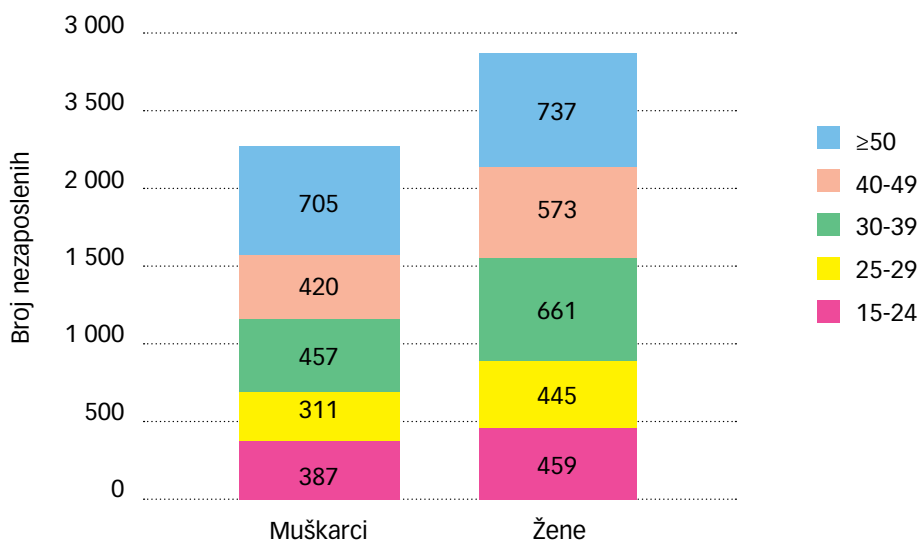
	40-49 g.		50-54 g.		55-59 g.		≥60 g.	
	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene
Zadarska županija	993 (19,3%)	573 (57,7%)	509 (9,9%)	298 (58,5%)	557 (10,8%)	289 (51,9%)	376 (7,3%)	150 (39,9%)
Republika Hrvatska	31 916 (20,0%)	18 398 (57,6%)	16 924 (10,6%)	10 031 (59,3%)	19 170 (12,0%)	10 117 (52,8%)	12 995 (8,1%)	5 191 (39,9%)

Izvor podataka: Hrvatski zavod za zapošljavanje. Godišnjak 2020.

**Slika 13.1.3.**  
**Nezaposleni u Zadarskoj županiji prema razini obrazovanja i spolu (stanje na dan 31. 12. 2020.)**



**Slika 13.1.4.**  
**Nezaposleni u Zadarskoj županiji prema dobi i spolu (stanje na dan 31.12.2020.)**



## 13.2. Plaće, dječji doplatok i mirovine

Tablica 13.2.1.

Prosječne mjesečne bruto i neto plaće zaposlenih u Republici Hrvatskoj i Zadarskoj županiji u 2019. godini po spolu i stupnju stručne spreme

Stupanj stručne spreme	Prosječna bruto plaća po zaposlenome u kunama		Prosječna neto plaća po zaposlenome u kunama	
	Zadarska županija	Republika Hrvatska	Zadarska županija	Republika Hrvatska
<b>Po spreml:</b>				
Visoka	11 408	13 389	7 987	9 063
Viša	9 749	10 115	6 966	7 154
Srednja	7 070	7 405	5 295	5 460
Niža	5 732	5 585	4 382	4 278
VKV	8 224	9 108	6 009	6 562
KV	6 402	6 534	4 871	4 912
PKV	5 610	5 921	4 281	4 506
NKV	5 578	5 332	4 285	4 094
<b>Po spolu:</b>				
Muškarci	8 688	9 523	6 343	6 788
Žene	7 629	8 300	5 578	5 934
<b>Ukupno</b>	<b>8 186</b>	<b>8 942</b>	<b>5 980</b>	<b>6 382</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH. Statistika u nizu, Prosječne mjesečne plaće, Tab. 3.2.

Tablica 13.2.2.

Broj korisnika doplatka za djecu, broj djece i prosječna mjesečna svota doplatka (stanje 31.12.2020.)

	Broj korisnika	Broj djece	Prosječna mjesečna svota doplatka
Republika Hrvatska	144 653	280 425	327,77
Zadarska županija	6 722	13 105	356,09
Udio (%) Zadarske županije u RH	4,6	4,7	108,6

Izvor podataka: Hrvatski zavod za mirovinsko osiguranje. Statističke informacije (godina XVIII. broj 12/2020. siječanj 2021.)

Tablica 13.2.3.

## Broj osiguranika Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje u Zadarskoj županiji i Republici Hrvatskoj prema osnovama osiguranja (stanje 31.12.2020.)

	Radnici kod pravnih osoba	Radnici kod fizičkih osoba	Obrtnici	Poljopriv- rednici	Samostalne profesionalne djelatnosti	Zaposleni kod međunarodnih organizacija i u inozemstvu	Produženo osiguranje	Ukupno
Republika Hrvatska	1 328 242 (86,5%)	99 210 (6,5%)	66 963 (4,4%)	19 214 (1,3%)	17 808 (1,2%)	69 (0,00%)	4 794 (0,3%)	1 536 300 (100,00%)
Zadarska županija	44 993 (81,5%)	4 993 (9,0%)	3 071 (5,6%)	611 (1,1%)	1 204 (2,2%)	5 (0,01%)	328 (0,6%)	55 205 (100,00%)
Udio (%) Zadarske županije u RH	3,4	5,0	4,6	3,2	6,8	7,2	6,8	3,6

Izvor podataka: Hrvatski zavod za mirovinsko osiguranje.  
Statističke informacije (godina XVIII. Broj 12/2020. siječanj 2021.)

Tablica 13.2.4.

## Broj korisnika mirovina prema vrstama i zakonskoj osnovi ostvarivanja mirovina te prosječnoj visini mirovina u Zadarskoj županiji i Republici Hrvatskoj (stanje na dan 31. 12. 2020.)

	Starosna		Invalidska		Obiteljska		Najniža mirovina (čl.49. st.3. ZOHBDR 2017.)*		Ukupno	
	Broj korisnika	Prosječna mirovina umanjena za porez i prirezi	Broj korisnika	Prosječna mirovina umanjena za porez i prirezi	Broj korisnika	Prosječna mirovina umanjena za porez i prirezi	Broj korisnika	Prosječna mirovina umanjena za porez i prirezi	Broj korisnika	Prosječna mirovina umanjena za porez i prirezi
Republika Hrvatska	831 073	2 769,4	174 958	3 372,7	233 277	2 407,5	1 777	3 113,0	1 241 085	2 786,9
Zadarska županija	29 522	2 826,8	6 331	3 937,7	7 737	2 635,8	121	3 137,2	43 711	2 954,7
Udio (%) Zadarske županije u RH	3,6	102,1	3,6	116,8	3,3	109,5	6,8	100,8	3,5	106,0
Mirovine prema Zakonu o mirovins- kom osiguranju	29 053	2 799,93	3 007	2 275,22	7 096	2 304,74	-	-	39 156	2 669,89
Mirovine prema Zakonu o pravima iz mirovinskog osiguranja djelatnih vojnih osoba, policijskih službe- nika i ovlaštenih službenih osoba	358	4 707,96	337	3 768,87	50	3 845,43	-	-	745	4 225,28
Mirovine prema Zakonu o pravima hrvatskih branitelja iz domovinskog rata i članova njihovih obitelji	111	3 782,08	2 918	5 675,35	585	6.532,9	121	3.137,2	3 735	5 671,17
Mirovine prema ugovoru s BiH (stradalnici rata i pripadnici HVO i njihove obitelji)	-	-	69	3 727,06	6	4 130,34	-	-	75	3 759,32

\* Od lipnja 2019. u primjeni je članak 36. i članak 202. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji (NN 121/17)  
Izvor podataka: Hrvatski zavod za mirovinsko osiguranje. Statističke informacije Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje. (Broj 12/2020. siječanj 2021.)



### 13.3. Korisnici socijalne skrbi

Tablica 13.3.1

Broj korisnika i pomoći u socijalnoj skrbi u Republici Hrvatskoj i CZSS te podružnicama u Zadarskoj županiji (stanje 31.12.2020.)

Pravo u socijalnoj skrbi	Republika Hrvatska	Zadarska županija	Udio (%) Zadarske županije u RH	Zadar	Gračac PO	Obrovac PO	Pag PO	Benkovac	Biograd n/M
<b>I Zajamčena minimalna naknada:</b>									
1. Ukupno naknada (samaca i kućanstava)	34 004	870	2,6	423	98	126	7	151	65
<b>2. Ukupno obuhvaćenih osoba</b>	57 335	1 188	2,1	569	162	176	7	209	65
<b>II Naknada za osobne potrebe korisnika smještaja</b>	8 204	270	3,3	191	8	-	3	38	30
<b>III Jednokratna naknada:</b>									
1. Ukupno naknada u izvještajnoj godini	60 776	1 747	2,9	1 037	157	124	80	160	189
2. Različiti korisnici (samci i kućanstvo) kojima je jednom ili više puta odobrena naknada u izvještajnoj godini	33 274	1 201	3,6	668	102	104	57	139	131
<b>IV Naknade u vezi s obrazovanjem</b>	186	4	2,2	1	-	-	-	3	-
<b>V Osobna invalidnina</b>	38 551	1 555	4,0	1072	37	61	38	219	128
<b>VI Doplatka za pomoć i njegu</b>	84 822	2 998	3,5	1 750	136	209	77	471	355
<b>VII Status roditelja njegovatelja ili njegovatelj</b>	5 177	177	3,4	123	3	8	4	23	16
<b>VIII Naknada do zaposlenja</b>	1 838	14	0,8	7	1	-	1	3	2
<b>IX Socijalne usluge</b>									
Pomoć u kući	4 904	240	4,9	41	74	37	-	88	-
Psihosocijalna podrška	2 685	26	1,0	24	1	-	-	-	1
Rana intervencija	870	6	0,7	6	-	-	-	-	-
Pomoć pri uključivanju u programe odgoja i obrazovanja (integracija)	263	4	2	3	1	-	-	-	-
Boravak	3 388	111	3,3	108	2	-	-	-	1
Organizirano stanovanje	856	21	2,5	15	1	-	1	3	1
<b>LOKALNA I REGIONALNA POMOĆ</b>									
<b>X Naknada za troškove stanovanja</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>XI Naknada za troškove ogrjeva</b>	27 855	884	3,2	-	-	-	-	-	-

Izvor: Ministarstvo rada, mirovinskog sustava, obitelji i socijalne politike.

Godišnje statističko izvješće o primijenjenim pravima socijalne skrbi, pravnoj zaštiti djece, mladeži, braka, obitelji i osoba lišenih poslovne sposobnosti, te zaštiti tjelesno ili mentalno oštećenih osoba u Republici Hrvatskoj u 2020. godini





## Prilog 1.

### Popis zdravstvenih djelatnosti u Zadarskoj županiji u 2020. godini – ordinacije s ugovorom i bez ugovora s HZZO - om

Ordinacije dentalne medicine	Sjedište
1. Adriana Artić, dr. dent. med..	Zadar
2. Katarina Artuković, dr. dent. med	Sali
3. Ivan Babara, dr. dent. med.	Biograd n/M
4. Maja Barišić, dr. dent. med.	Zadar
5. Antica Bartoleo, dr. dent. med.	Biograd n/M
6. Nataša Bartulov, dr. dent. med.	Privlaka
7. Branka Bilan, dr. dent. med.	Zadar
8. Marijana Božulić, dr. dent. med.	Zadar
9. Hrvoje Bračić, dr. dent. med.	Zadar
10. Oliver Brkić, dr. dent. med.	Škabrnja
11. Boris Bubičić, dr. dent. med.	Zadar
12. Sanja Bukša, dr. dent. med.	Zadar
13. Tonica Bukša, dr. dent. med.	Pag
14. Ana Bukvić, dr. dent. med.	Starigrad
15. Rajka Čanak, dr. dent. med.	Vrsi
16. Nevena Čmelik-Sinovčić, dr. dent. med. spec. oralne kirurgije	Zadar
17. Ivana Čoza, dr. dent. med.	Ražanac
18. Miljenko Čoza, dr. dent. med.	Novigrad
19. Damir Dekorti, dr. dent. med.	Zadar
20. Ivona Dijan Fabijan, dr. dent. med.	Zadar
21. Marija Fantina, dr. dent. med.	Benkovac
22. Zrinka Franić-Bičić, dr. dent. med.	Sukošan
23. Ivana Friganović-Petrica, dr. dent. med.	Sukošan
24. Davor Ivanov, dr. dent. med.	Zadar
25. Maja Ivanov, dr. dent. med.	Zadar
26. Sanja Jermen-Vodopija, dr. dent. med.	Zadar
27. Jasminka Jović Grgić, dr. dent. med.	Gračac
28. Andrea Jureša Čoza, dr. dent. med.	Zadar
29. Ankica Jurin, dr. dent. med.	Preko
30. Ivona Kalauz-Oguić, dr. dent. med.	Pag
31. Tamara Karlo, dr. dent. med.	Zadar
32. Branimir Knez, dr. dent. med.	Biograd n/M
33. Irena Knez, dr. dent. med.	Biograd n/M
34. Marija Kolčeg, dr. dent. med.	Obrovac
35. Zrinka Kolega Petešić, dr. dent. med.	Zadar
36. Mirjana Komljenović-Čupić, dr. dent. med.	Zadar
37. Dubravka Kos, dr. dent. med.	Zadar

Prilog 1.

38.	Nina Kozulić, dr. dent. med.	Zadar
39.	Sergej Kuštera dr. dent. med.	Zadar
40.	Lidija Lalović dr. dent. med.	Kali
41.	Ivana Lijić, dr. dent. med.	Zadar
42.	Ante Lucin, dr. dent. med.	Vir
43.	Iva Marić, dr. dent. med.	Zadar
44.	Ivan Marić, dr. dent. med.	Zadar
45.	Pavle Mašina, dr. dent. med.	Jasenice
46.	Vedran Matulović, dr. dent. med.	Zadar
47.	Petra Mikulić, dr. dent. med.	Stankovci
48.	Branka Milanović-Jurov dr. dent. med.	Biograd n/M
49.	Marko Miletić, dr. dent. med.	Zadar
50.	Marcela Miljanić, dr. dent. med.	Zadar
51.	Radmila Miljanić, dr. dent. med.	Zadar
52.	Petra Mišković, dr. dent. med.	Zadar
53.	Sanja Morić-Dušević, dr. dent. med.	Pakoštane
54.	Franka Murtić, dr. dent. med.	Galovac
55.	Dijana Paleka, dr. dent. med.	Zadar
56.	Ljilja Pantalon, dr. dent. med.	Zadar
57.	Enriko Pavić, dr. dent. med.	Zadar
58.	Lidija Pavić, dr. dent. med.	Zadar
59.	Smilja Peco, dr. dent. med.	Zadar
60.	Lovorka Pedišić-Oleksa, dr. dent. med.	Poličnik
61.	Mirjana Peričić, dr. dent. med.	Polača
62.	Tatjana Peršić Žuvela, dr. dent. med.	Zadar
63.	Nada Perković Kevrić, dr. dent. med.	Zadar
64.	Miljenko Prtenjača, dr. dent. med.	Benkovac
65.	Jasminka Radić, dr. dent. med.	Zadar
66.	Branka Radoš, dr. dent. med.	Zadar
67.	Mislav Radoš, dr. dent. med.	Zadar
68.	Iva Rakvin-Krizmanić, dr. dent. med.	Nevidane
69.	Marijana Rinčić-Mlinarić, dr. dent. med. spec. ortodont	Zadar
70.	Ivana Rogić, dr. dent. med.	Zemunik Donji
71.	Ljiljana Rupnik Kovačević, dr. dent. med.	Zadar
72.	Vladimir Sabić, dr. dent. med.	Zadar
73.	Ida Sapun, dr. dent. med.	Zadar
74.	Lucijan Sekula, dr. dent. med.	Zadar
75.	Mira Selestrin Zekanović dr. dent. med.	Zadar
76.	Valerija Skračić-Čačić, dr. dent. med.	Zadar
77.	Frano Sladović, dr. dent. med.	Zadar
78.	Stipe Splivalo, dr. dent. med. spec. dentalne protetike	Zadar
79.	Ivan Srzentić, dr. dent. med. spec. oralni kirurg	Zadar
80.	Iva Starčević-Kralj, dr. dent. med.	Zadar
81.	Ervin Stura, dr. dent. med.	Povljana
82.	Iva Sučić-Vrkić dr. dent. med.	Benkovac
83.	Natalie Šangulin, dr. dent. med.	Biograd n/M

84.	Ivica Šarić dr. dent. med.	Biograd n/M
85.	Mirjana Šarić, dr. dent. med.	Nin
86.	Marko Špehar, dr. dent. med.	Obrovac
87.	Blanka Šuta, dr. dent. med.	Benkovac
88.	Renata Taraš, dr. dent. med.	Preko
89.	Đurđica Tičić, dr. dent. med.	Pag
90.	Emerika Tičić De Los Santos, dr. dent. med.	Zadar
91.	Meri Troskot, dr. dent. med.	Zadar
92.	Ela Voronovskij Bevandić, dr. dent. med.	Bibinje
93.	Marica Vujanić-Džepina, dr. dent. med.	Zadar
94.	Zrinka Vuksan, dr. dent. med.	Zadar
95.	Željko Vuksan, dr. dent. med.	Bibinje
96.	Milivoj Vuletić, dr. dent. med.	Sv. Filip i Jakov
97.	Nikolina Zekanović, dr. dent. med.	Zadar
98.	Ivana Zurak, dr. dent. med.	Posedarje
99.	Ivana Žilić, dr. dent. med.	Murvica
100.	Roko Žodan, dr. dent. med.	Zadar
101.	Marta Župan, dr. dent. med.	Zadar

<b>Ordinacije opće medicine</b>		<b>Sjedište</b>
1.	Mladen Antištin, dr. med.	Zadar
2.	Andrea Bačac, dr. med.	Zadar
3.	Mia Bajković, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
4.	Anica Bašić, dr. med. spec. opće medicine	Zadar
5.	Ivana Bator Pavić, dr. med.	Zadar
6.	Nada Besednik, dr. med.	Zadar
7.	Damir Biloglav, dr. med.	Zadar
8.	Igor Božulić, dr. med.	Zadar
9.	Denis Bruketa, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
10.	Vera Bulajić, dr. med.	Vir
11.	Irena Carić-Skoblar, dr. med. spec. opće medicine	Zadar
12.	Nataša Crljenko, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
13.	Jadranka Čakarun, dr. med.	Zadar
14.	Marina Čulina, dr. med.	Zadar
15.	Mirna Čaleta Rako, dr. med.	Polača
16.	Jadranka Čosić, dr. med. spec. opće medicine	Zadar
17.	Ruža Dražina, dr. med. spec. opće medicine	Bibinje
18.	Tamara Drča, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
19.	Ana Dunatov, dr. med.	Zadar
20.	Tatjana Ferber Garofulić, dr. med.	Biograd n/M
21.	Bruna Georgiev, dr. med. spec. obiteljske medicine	Nin
22.	Klaudija Gospić, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
23.	Slavka Gospić, dr. med.	Zemunik Donji
24.	Ante Grbin, dr. med.	Sv. Filip i Jakov
25.	Svjetlana Grga Jordan, dr. med. spec. obiteljske medicine	Ražanac
26.	Dražen Grgurović, dr. med.	Zadar

## Prilog 1.

27.	Nives Grgurović, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
28.	Danijela Grubišić-Kadić, dr. med.	Posedarje
29.	Tanja Gulan, dr. med.	Stankovci
30.	Željko Gumzej, dr. med. spec. patološke anatomije	Gračac
31.	Vera Hamš, dr. med.	Biograd n/M
32.	Matea Hrboka, dr. med.	Žman
33.	Ana Ikić, dr. med.	Zadar
34.	Đurđica Ilić, dr. med.	Kali
35.	Nada Ivanić, dr. med.	Benkovac
36.	Svjetlana Javor, dr. med.	Zadar
37.	Klara Jermen, dr. med.	Privlaka
38.	Radovan Jozić, dr. med.	Preko
39.	Nikolina Jukić, dr. med.	Nevidane
40.	Damir Kapetanović, dr. med.	Starigrad
41.	Bernarda Kaurlo, dr. med.	Zadar
42.	Marina Klarica, dr. med.	Benkovac
43.	Dragan Klarić, dr. med.	Božava
44.	Jasenska Klarić, dr. med. spec. obiteljske medicine	Benkovac
45.	Ljiljana Klarin, dr. med. spec. opće medicine	Sukošan
46.	Ante Knezović, dr. med.	Gračac
47.	Jadranka Knežević, dr. med.	Kukljica
48.	Silvestra Kolega, dr. med. spec. obiteljske medicine	Kali
49.	Silvana Komadina, dr. med.	Povljana
50.	Zlatko Kožar, dr. med.	Murvica
51.	Ivan Kožul, dr. med.	Kožino
52.	Ljubica Kutija, dr. med. spec. školske medicine	Biograd n/M
53.	Branka Lokin, dr. med.	Zadar
54.	Anđela Longin, dr. med.	Zadar
55.	Miljenko Ljoka, dr. med. spec. opće medicine	Zadar
56.	Elvina Magaš, dr. med.	Zadar
57.	Ibrahim Mahmić, dr. med.	Zadar
58.	Darko Marđetko, dr. med. spec. opće medicine	Zadar
59.	Nela Marić, dr. med.	Lišane Ostrovičke
60.	Davor Markoč, dr. med.	Nin
61.	Miroslava Markulin, dr. med. spec. opće medicine	Zadar
62.	Edi Matković, dr. med.	Galovac
63.	Mirjana Matković, dr. med.	Vrsi
64.	Eris Mazija-Karuc, dr. med.	Zadar
65.	Ankica Melvan-Meštrov, dr. med.	Zadar
66.	Mateja Mikić Vulelija, dr. med.	Benkovac
67.	Vesna Milčić, dr. med.	Pag
68.	Vesna Milosavljević-Gačić, dr. med.	Sali
69.	Zvonko Mišlov, dr. med.	Ugljan
70.	Dubravka Pedić, dr. med.	Zadar
71.	Branka Pekić-Jurišić, dr. med. spec. opće medicine	Nin
72.	Vinko Pešić, dr. med.	Pakoštane

73.	Mirjana Petrić, dr. med.	Jasenice
74.	Ana Petrović, dr. med.	Zadar
75.	Marica Polegubić, dr. med.	Biograd n/M
76.	Gorana Poropat, dr. med.	Zadar
77.	Terezija Punoš, dr.med.	Zadar
78.	Nikolina Rakamarić, dr. med.	Zadar
79.	Lada Raspović, dr. med.	Bibinje
80.	Valerija Rozić, dr. med.	Zadar
81.	Vesna Rudelj, dr. med.	Škabrnja
82.	Eddie Stamičar, dr. med.	Biograd n/M
83.	Dunja Surić, dr. med. spec. opće medicine	Zadar
84.	Tanja Šare Čolak, dr. med.	Zadar
85.	Josip Šarić, dr. med.	Tkon
86.	Katarina Šestan, dr. med.	Zadar
87.	Silvija Šoša, dr. med.	Zadar
88.	Ivan Šupraha, dr. med. spec. obiteljske medicine	Pag
89.	Manuela Tomčić, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
90.	Heda Vidović Šehović, dr. med. spec. pedijatar	Veli Iž
91.	Željko Vragović, dr. med. spec. pedijatar	Pag
92.	Jasna Vučak, dr. med. spec. obiteljske medicine	Sukošan
93.	Velimir Vuk, dr. med.	Ist
94.	Branka Zubak-Marić, dr. med. spec. obiteljske medicine	Obrovac
95.	Biljana Žigurski-Mračić, dr. med.	Zadar
96.	Branka Živković-Duvnjak, dr. med. spec. obiteljske medicine	Silba
97.	Alma Žunić, dr. med.	Novigrad
98.	Gordana Žuža-Škunca, dr. med.	Poličnik

<b>Specijalističke pedijatrijske ordinacije</b>		<b>Sjedište</b>
1.	Milena Bačić, dr. med. spec. pedijatar	Zadar
2.	Silvana Bakmaz, dr. med. spec. pedijatar	Zadar
3.	Željko Čakarun, dr. med. spec. pedijatar	Zadar
4.	Blanka Dundov-Žic, dr. med. spec. pedijatar	Zadar
5.	Fatma Kevrić, dr. med. spec. pedijatar	Biograd n/M
6.	Dubravka Kordić, dr. med. spec. pedijatar	Benkovac
7.	Damir Letinić, dr. med. spec. pedijatar	Zadar
8.	Martina Mikecin, dr. med. spec. pedijatar	Zadar
9.	Nevena Švorinić, dr. med. spec. pedijatar	Zadar
10.	Tereza Tičić Rokov dr. med. spec. pedijatar	Zadar

<b>Specijalističke ginekološke ordinacije</b>		<b>Sjedište</b>
1.	Zoran Anđelić, dr. med. spec. ginekolog	Zadar
2.	Ginekološka ordinacija dr. Kulišić d.o.o.	Zadar
3.	Domagoj Krpina, dr. med. spec. ginekolog	Zadar
4.	Petar V. Lozo, dr. med. spec. ginekolog	Zadar
5.	Ilva Marić, dr. med. spec. ginekolog	Zadar
6.	Slavko Marić, dr. med. spec. ginekolog	Biograd n/M



**Prilog 1.**

7.	Suzana Perinčić, dr. med. spec. ginekolog	Zadar
8.	Privatna ginekološka ordinacija Marić d.o.o.	Zadar
9.	Danijela Štefanić-Mitrović, dr. med. spec. ginekolog	Zadar
10.	Edita Tadić, dr. med. spec. ginekolog	Zadar
11.	Hrvoje Tičić, dr. med. spec. ginekolog	Pag
12.	Sonja Vidaić Beram, dr. med. spec. ginekolog	Zadar
13.	Ivica Vlatković, dr. med. spec. ginekolog	Zadar
14.	Ivica Žuvela, dr. med. spec. ginekolog	Benkovac

<b>Poliklinike</b>		<b>Sjedište</b>
1.	ARTHRA d.o.o.	Zadar
2.	BUBICA d.o.o.	Zadar
3.	BASIOLI Clinic d.o.o.	Zadar
4.	DENS ZADAR d.o.o.	Zadar
5.	DENTAL CENTAR MIRAKUL d.o.o	Zadar
6.	DENTEX d.o.o.	Zadar
7.	FIZIO VITA d.o.o.	Zadar
8.	MILARDOVIĆ DENTAL d.o.o.	Zadar
9.	NEUROPULS d.o.o.	Zadar
10.	Poliklinika "CRVELIN"	Zadar
11.	Poliklinika "GHETALDUS"	Zadar
12.	Poliklinika "LABAR"	Zadar
13.	Poliklinika "LACRIMA"	Zadar
14.	Poliklinika "LOZO"	Zadar
15.	Poliklinika "MEŠTER"	Zadar
16.	Poliklinika "NIKA"	Zadar
17.	Poliklinika "SANUS"	Zadar
18.	Poliklinika "SERVUS ANDA"	Zadar
19.	Poliklinika "DOKTOR ANTUN ZORAN SAVIĆ"	Zadar
20.	Poliklinika "THERAPIA" d.o.o.	Zadar
21.	Specijalna bolnica AGRAM	Zadar
22.	Stomatološki centar DENTAL ORBIS d.o.o.	Zadar
23.	ZDRAV OSMIJEH d.o.o.	Zadar
24.	ZUBNA ZAŠTITA TKON d.o.o.	Tkon
25.	ZARA DENT d.o.o.	Zadar
26.	ZARA DENTAL CENTAR	Zadar

<b>Specijalističke dermatovenerološke ordinacije</b>		<b>Sjedište</b>
1.	Gordana Bubičić-Bajek, dr. med. spec. dermatovenerolog	Zadar
2.	Željka Juko Kasap, dr. med. spec. dermatovenerolog	Zadar
3.	Ivana Patrk, dr. med. spec. dermatovenerolog	Zadar

<b>Specijalističke psihijatrijske ordinacije</b>		<b>Sjedište</b>
1.	Robert Perinčić, dr. med. spec. psihijatar	Zadar
2.	Ilenka Stipanić-Hrabrov, dr. med. spec. psihijatar	Zadar

Specijalističke oftalmološke ordinacije		Sjedište
1.	Nikolina Basioli, dr. med. spec. oftalmolog	Zadar
2.	Edita Paić, dr. med. spec. oftalmolog	Zadar
Specijalističke ordinacije medicine rada		Sjedište
1.	Mate Mustać, dr. med. spec. med. rada i sporta	Zadar
2.	Nadislav Pedić, dr. med. spec. med. rada	Zadar
3.	Martina Prtenjača, dr. med. spec. med. rada i sporta	Zadar
4.	Andrea Zekić, dr. med. spec. med. rada i sporta	Zadar
5.	Fani Žunić-Pedisić, dr. med. spec. med. rada i sporta	Zadar
Specijalističke ordinacije dentalne medicine za ortodonciju		Sjedište
1.	Anita Kranjčević-Bubica, dr. dent. med. spec. ortodoncije	Zadar
2.	Marijana Rinčić-Mlinarić, dr. dent. med. spec. ortodoncije	Zadar
Ljekarne		Sjedište
1.	Ljekarna Zadar, "Bokanjac"	Zadar
2.	Ljekarna Zadar, "Centar"	Zadar
3.	Ljekarna Zadar, "Donat"	Zadar
4.	Ljekarna Zadar, "Dr. E. Andrović"	Zadar
5.	Ljekarna Zadar, "Jadran"	Zadar
6.	Ljekarna Zadar, "Varoš"	Zadar
7.	Ljekarna Zadar, "Preko"	Preko
8.	"Avicenna"	Biograd n/M
9.	"Butković"	Pag
10.	"Butković"	Povljana
11.	"Dajana Crljenak"	Benkovac
12.	"Farmacija"	Starigrad
13.	"Farmacija"	Vrsi
14.	"Farmacija"	Zadar
15.	"Ines Kapović"	Vir
16.	"Kaštel farm"	Benkovac
17.	"Kaštel farm"	Gornji Karin
18.	"Kaštel farm"	Kožino
19.	"Kaštel farm"	Murvica
20.	"Kaštel farm"	Polača
21.	"Kaštel farm"	Zemunik Donji
22.	"Kremić"	Nin
23.	"Kremić"	Posedarje
24.	"Kremić"	Privlaka
25.	"Krišto"	Sali
26.	"Krišto"	Škabrnja
27.	"Krišto"	Zadar
28.	"Lužavec"	Zadar
29.	"Pablo"	Poličnik
30.	"Pablo"	Ražanac

Prilog 1.

31.	"Pablo"	Stankovci
32.	"Pablo"	Sv. Filip i Jakov
33.	"Pablo"	Tkon
34.	"Petrunić"	Zadar
35.	"Pirović"	Biograd n/M
36.	"Pirović"	Zadar
37.	"Prima Pharme"	Bibinje
38.	"Prima Pharme"	Biograd n/M
39.	"Prima Pharme"	Gračac
40.	"Prima Pharme"	Obrovac
41.	"Prima Pharme"	Zadar, Ul. A. Starčevića 15a
42.	"Prima Pharme"	Zadar, Molatska 8
43.	"Prima Pharme"	Zadar, Nikole Tesle 12b
44.	"Sv. Kuzma i Damjan"	Zadar
45.	"Šarunić"	Zadar, B. J. Jelačića
46.	"Šarunić"	Zadar, Vukovarska
47.	"Šarunić"	Zadar, Bihačka
48.	"Švaljek"	Biograd n/M
49.	"Švaljek"	Biograd n/M
50.	"Valčić"	Preko
51.	"Valčić"	Zadar
52.	"Vales"	Sukošan
53.	"Vaše zdravlje"	Pakoštane
54.	"Vaše zdravlje"	Zadar, Put Kotlara
55.	"Vaše zdravlje"	Zadar, Put Nina

<b>Kućna njega</b>		<b>Sjedište</b>
1.	Ustanova za zdravstvenu njegu i rehabilitaciju u kući "Luce"	Zadar
2.	Privatna praksa zdravstvene njege "Dijana Mamić"	Stankovci
3.	Ustanova za zdravstvenu njegu u kući "Nada"	Zadar
4.	Zdravstvena ustanova za njegu i rehabilitaciju "Vitalis"	Zadar
5.	Ustanova za zdravstvenu njegu u kući "Za Dar"	Zadar
6.	Ustanova za zdravstvenu njegu u kući "HIPOKRAT-MEDICO"	Zadar



