

# Zdravstveno-statistički ljetopis Zadarske županije za 2023. godinu

20  
23



ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR

Zadar, 2024.

**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 Benito Pucar, dipl. ing.

**Urednici:**

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

**Suradnici:**

prim. Ljilja Balorda, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva  
Marija Čavka, mag. sanit. ing.  
Martina Majdandžić, bacc. med. techn.

**Grafička priprema i tisak:**

Grafikart d.o.o., Zadar

**Naklada:**

200 primjeraka

Zadar, 2024.

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 2023. 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 151 djelatnika. Njihov rad usmjeren je na pružanje usluga svim stanovnicima Zadarske županije, a koja prema zadnjem Popisu broji 159 766 stanovnika.

Poslovi Zavoda za javno zdravstvo jedinice područne (regionalne) samouprave utvrđeni su prema Zakonu o zdravstvenoj zaštiti (čl.134, NN 100/18) 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 2023. godinu (NN 35/2023).

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 dobroj suradnji i kvalitetnom prikupljanju podataka.*

Ravnatelj

# SADRŽAJ

<b>I. JAVNOZDRAVSTVENA DJELATNOST ZAVODA ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR</b>	<b>11</b>
• Služba za epidemiologiju	11
• Služba za javno zdravstvo	13
• Služba za školsku i adolescentnu medicinu	15
• Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti	17
• Služba za mikrobiologiju i parazitologiju	20
• Služba za zdravstvenu ekologiju i zaštitu okoliša	22
<b>II. STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI</b>	<b>25</b>
2.1. Stanovništvo Zadarske županije	25
2.2. Umrli	35
2.3. Nasilne smrti	42
<b>III. MALIGNNE BOLESTI</b>	<b>45</b>
3.1. Novooboljeli	45
3.2. Umrli od novotvorina	54
3.3. Nacionalni program ranog otkrivanja raka dojke u Zadarskoj županiji	62
3.4. Nacionalni program ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji	65
<b>IV. ZDRAVSTVENE USTANOVE, ORDINACIJE I DJELATNICI U ZDRAVSTVU</b>	<b>69</b>
4.1. Državne zdravstvene ustanove	69
4.2. Privatne zdravstvene ustanove	70
4.3. Liječnici specijalisti u zdravstvenim ustanovama	71
<b>V. PRIMARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA</b>	<b>73</b>
5.1. Zdravstvena zaštita dojenčadi i predškolske djece	74
5.2. Zdravstvena zaštita školske djece, mladeži i studenata	81
5.3. Djelatnost opće medicine	84
5.4. Djelatnost medicine rada	91
5.5. Djelatnost zdravstvene zaštite žena	97
5.5.1. Ugovorne ordinacije zdravstvene zaštite žena	97
5.5.2. Neugovorne ordinacije zdravstvene zaštite žena	103
5.6. Djelatnost za zaštitu i liječenje usta i zubi	104
5.6.1. Ugovorne ordinacije u zaštiti i liječenju zubi	104
5.6.2. Neugovorne ordinacije u zaštiti i liječenju zubi	110
5.7. Djelatnost hitne medicinske pomoći	111
5.8. Patronažna djelatnost	117
5.9. Zdravstvena njega u kući	118
<b>VI. EPIDEMIOLOŠKA DJELATNOST</b>	<b>121</b>
6.1. Zarazne bolesti	121
6.2. Tuberkuloza	128
6.3. Obvezatna cijepljenja	129
6.4. Rad antirabične ambulante	136
6.5. Ostale epidemiološke djelatnosti	137

<b>VII. MENTALNO ZDRAVLJE I PREVENCIJA OVISNOSTI</b>	<b>141</b>
7.1. Rad Službe za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti	141
7.2. Mentalno zdravlje	143
7.3. Prevencija ovisnosti	143
<b>VIII. ETIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA U MIKROBIOLOŠKOM LABORATORIJU</b>	<b>145</b>
8.1. Mikrobiološka dijagnostika	145
8.2. Infekcije respiratornog sustava	146
8.3. Infekcije mokraćnog i spolnog sustava	149
8.4. Serološke pretrage	151
8.5. Bolesti probavnog sustava	152
<b>IX. ZDRAVSTVENA EKOLOGIJA</b>	<b>153</b>
9.1. Ispitivanje namirnica, predmeta opće uporabe i voda	153
9.2. Kontrola kakvoće mora na morskim plažama u Zadarskoj Županiji u 2022. godini	158
9.3. Praćenje vrsta i koncentracije peludnih zrnaca u zraku	159
<b>X. SPECIJALISTIČKO - KONZILIJARNA ZAŠTITA</b>	<b>161</b>
10.1. Pokazatelji rada u specijalističko - konzilijarnoj zaštiti	161
10.2. Pokazatelji rada na Odjelu za transfuzijsku medicinu Opće bolnice Zadar	162
<b>XI. STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA</b>	<b>163</b>
11.1. Bolnički kapaciteti u Zadarskoj županiji	163
11.2. Bolnički pobol u Općoj bolnici Zadar	164
11.3. Djelatnost dnevne bolnice u Općoj bolnici Zadar	168
<b>XII. PORODI I PREKIDI TRUDNOĆE</b>	<b>169</b>
12.1. Prekidi trudnoće	169
<b>XIII. SOCIO - EKONOMSKI POKAZATELJI</b>	<b>171</b>
13.1. Zaposleni i nezaposleni	171
13.2. Plaće, dječji doplatak i mirovine	176
<b>PRILOG 1.</b>	<b>179</b>

# AUTORI

## 1. JAVNOZDRAVSTVENA DJELATNOST ZAVODA ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR

- *Služba za epidemiologiju*  
Pavle Longin, mag. sanit. ing., izv. prof. prim. 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, Neven Mumelaš, mag. med. techn.
- *Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti*  
Stela Klepac Erstić, dr. med. spec. epidemiologije,  
Ana Šare Glavan, mag. sociologije i anglistike
- *Služba za mikrobiologiju i parazitologiju*  
Ivanka Matas, dr. med. spec. kliničke mikrobiologije
- *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 Ažić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 3.2. *Umrli od novotvorina*  
Ana Petrić Ažić, 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 Ažić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva

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

- 4.1. *Državne zdravstvene ustanove*  
Marija Škratić, prof. sociologije i pedagogije
- 4.2. *Privatne zdravstvene ustanove*  
Marija Škratić, prof. sociologije i pedagogije
- 4.3. *Liječnici specijalisti u zdravstvenim ustanovama*  
Marija Škratić, prof. sociologije i pedagogije

## 5. PRIMARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

- 5.1. *Zdravstvena zaštita dojenčadi i predškolske djece*  
Ana Petrić Ažić, 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, Neven Mumelaš, mag. med. techn.

- 5.3. *Djelatnost opće medicine*  
Marija Škrgatić, prof. sociologije i pedagogije
- 5.4. *Djelatnost medicine rada*  
Marija Škrgatić, prof. sociologije i pedagogije
- 5.5. *Djelatnost zdravstvene zaštite žena*  
Marija Škrgatić, prof. sociologije i pedagogije
- 5.6. *Djelatnost za zaštitu i liječenje usta i zubi*  
Marija Škrgatić, prof. sociologije i pedagogije
- 5.7. *Djelatnost hitne medicinske pomoći*  
Ana Petrić Ažić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 5.8. *Patronažna djelatnost*  
Ana Petrić Ažić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 5.9. *Zdravstvena njega u kući*  
Ana Petrić Ažić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva

## **6. EPIDEMIOLOŠKA DJELATNOST**

- 6.1. *Zarazne bolesti*  
Izv. prof. prim. Alan Medić, dr. med. spec. epidemiologije, Sandra Mikulandra, dipl. sanit. ing.
- 6.2. *Tuberkuloza*  
Pavle Longin, dipl. sanit. ing., Snježana Marinović - Dunatov, dr. med. spec. epidem.,  
izv. prof. prim. Alan Medić, dr. med. spec. epidemiologije, Sandra Mikulandra, dipl. sanit. ing.
- 6.3. *Obvezatna cijepljenja*  
Izv. prof. prim. Alan Medić, dr. med. spec. epidemiologije, Sandra Mikulandra, dipl. sanit. ing.
- 6.4. *Rad antirabične ambulante*  
Izv. prof. prim. Alan Medić, dr. med. spec. epidemiologije, Sandra Mikulandra, dipl. sanit. ing.,  
Anđela Vulin, bacc. med. techn.
- 6.5. *Ostale epidemiološke djelatnosti*  
Marija Čavka, mag. sanit. ing., Pavle Longin, dipl. sanit. ing., izv. prof. Alan Medić, dr. med. spec.  
epidemiologije, Anđela Vulin, bacc. med. teh.

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

- 7.1. *Rad službe za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti*  
Milka Dobrović, prof. pedagogije i psihoterapeut, Stela Klepac Erstić, dr. med. spec. epidemiologije
- 7.2. *Mentalno zdravlje*  
Milka Dobrović, prof. pedagogije i psihoterapeut, Stela Klepac Erstić, dr. med. spec. epidemiologije
- 7.3. *Prevenција ovisnosti*  
Milka Dobrović, prof. pedagogije i psihoterapeut, Stela Klepac Erstić, dr. med. spec. epidemiologije

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

- 8.1. *Mikrobiološka dijagnostika*  
Biljana Perica, mag. sanit. ing.
- 8.2. *Infekcije respiratornog sustava*  
Biljana Perica, mag. sanit. ing.
- 8.3. *Infekcije mokraćnog i spolnog sustava*  
Biljana Perica, mag. sanit. ing.
- 8.4. *Serološke pretrage*  
Biljana Perica, mag. sanit. ing.
- 8.5. *Bolesti probavnog sustava*  
Biljana Perica, mag. sanit. ing.

## **9. ZDRAVSTVENA EKOLOGIJA**

- 9.1. *Ispitivanje namirnica, predmeta opće uporabe i voda*  
Benito Pucar, dipl. ing.
- 9.2. *Kontrola kakvoće mora na morskim plažama u Zadarskoj Županiji u 2023. 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, dr. sc. Anita Vucić, dipl. ing.

## **10. SPECIJALISTIČKO - KONZILIJARNA ZAŠTITA**

- 10.1. *Pokazatelji rada u specijalističko - konzilijarnoj zaštiti*  
Marija Škratić, prof. sociologije i pedagogije
- 10.2. *Pokazatelji rada na Odjelu za transfuzijsku medicinu Opće bolnice Zadar*  
Ana Petrić Ažić, 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
- 11.2. *Bolnički pobol u Općoj bolnici Zadar*  
Ana Petrić Ažić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 11.3. *Djelatnost dnevne bolnice u Općoj bolnici Zadar*  
Ana Petrić Ažić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva

## **12. PORODI I PREKIDI TRUDNOĆE**

- 12.1. *Prekidi trudnoće*  
Ana Petrić Ažić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva

## **13. SOCIO - EKONOMSKI POKAZATELJI**

- 13.1. *Zaposleni i nezaposleni*  
Marija Škratić, prof. sociologije i pedagogije
- 13.2. *Plaće, dječji doplatak i mirovine*  
Marija Škratić, 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



## 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
- obavlja protuepidemijske aktivnosti prilikom otkrivanja većeg broja novooboljelih od zaraznih bolesti
- provodi protuepidemijske mjere kod pojave epidemije hripavca u Republici Hrvatskoj od studenog 2023. godine (rano otkrivanje, anketiranje, zdravstveni nadzor, izolacija pacijenata i kemoprofilaksa)
- informira javnost i nadležna tijela o provedenim protuepidemijskim aktivnostima
- ostvaruje intersektorsku suradnju prilikom suzbijanja epidemija (veterinari, sanitarna inspekcija, Služba za zdravstvenu ekologiju i zaštitu okoliša, Služba za mikrobiologiju i parazitologiju itd.)
- 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.)
- provodi imunoprofilaksu, seroprofilaksu i kemoprofilaksu kada to zahtijeva specifična epidemiološka situacija
- 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
- sudjeluje u suzbijanju ekoloških incidenata u suradnji s ostalim službama Zavoda za javno zdravstvo Zadar
- 7 dana u tjednu šalje izvješća o dnevnom broju izolacija, samoizolacija, broja testiranih i ozdravljenih osoba na području Zadarske županije po gradovima i općinama
- vrši distribuciju brzih antigenskih testova na COVID-19 u Zadarskoj županiji
- izdaje potvrde i prijepise o cijepljenju protiv COVIDA-19 za državljane RH i strane državljane
- izdaje potvrde o kontraindikacijama za cijepljenje protiv COVIDA-19
- voditelj Službe za epidemiologiju član je Županijskog stožera civilne zaštite, te svakodnevno sudjeluje u aktivnostima vezanim za sprječavanje širenja COVID-19 u Zadarskoj županiji
- dostavlja programe cijepljenja i snabdijeva pojedinim cjepivima izvršitelje obveznih cijepljenja
- vodi nadzor i evidenciju pristiglih izvješća o izvršenom cijepljenju
- vrši distribuciju cjepiva protiv COVIDA-19 i svih ostalih cjepiva iz neobaveznog programa
- provodi neobvezna cijepljenja
- svakodnevno cijepi osobe protiv COVIDA-19 u ZJZ Zadar
- vrši cijepljenje osoba u Domovima za stare i nemoćne
- vrši cijepljenje rizičnih osoba koje su zbog alergijskih reakcija upućene na cijepljenje pod nadzorom
- po potrebi provodi edukaciju stanovništva putem on-line predavanja

- provodi zdravstveni odgoj u obiteljima osoba oboljelih od zaraznih bolesti
- provodi zdravstvenu edukaciju ("higijenski minimum") osoba pod zdravstvenim nadzorom
- 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 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 kliconoša u zatvorenim sredinama
- sudjeluje u provedbi stručnih i znanstvenih istraživanja
- sudjeluje u radu skupina koje rade na sprječavanju i suzbijanju zaraznih bolesti
- surađuje s drugim zdravstvenim ustanovama, inspekcijским 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 prosvjeđivanje i promidžba zdravlja u vrtićima
- istraživanje prisutnosti azijskog tigrastog komarca (*Aedes albopictus*)
- edukacija javnosti, koordinacija službi te monitoring u cilju postizanja kontrole populacije komaraca
- kontrola zagađenosti javnih površina nametnicima opasnim po ljudsko zdravlje
- cijepljenje i dodatna edukacija protiv infekcije HPV-om
- 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 projekta „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 ugriženi 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 javno zdravstvenu 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 za javno zdravstvo Zadar 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 prioritetnih zdravstvenih problema i opasnosti za zdravlje stanovništva
- provodi zdravstveno prosvjeđivanje 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 unaprjeđenja 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, produžio 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 RH 2007. godine. Program je namijenjen muškarcima i ženama u dobi od 50 do 74 godina, a uključuje testiranje stolice na skriveno krvarenje gvajakovim testom (FOBT) 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 sportskim 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, te u 1. razredu srednje 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 unaprjeđenje 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 sljedeće 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
- sprječavanje 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 obavješćavanje 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 unaprjeđenje reproduktivnog zdravlja**

**Odjel za praćenje i prevenciju kroničnih nezaraznih bolesti učenika i studenata**

**Odjel za unaprjeđenje 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

**Savjetovanište za mentalno zdravlje** pokrenuto je s ciljem zaštite i unapređenja mentalnog zdravlja te prevencije ovisnosti. Aktivnosti savjetovaništa uključuju individualno, obiteljsko i grupno savjetovanje, psihološku obradu, specijalistički pregled liječnika (spec. psihijatar, spec. epidemiolog), zdravstveno-socijalnu intervenciju i testiranje urina na psihoaktivna sredstva. Korisnici Savjetovaništa 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.

Zbog povećane potrebe te nemogućnosti dolaska najugroženijih skupina u savjetovanište za mentalno zdravlje u gradu Zadru, tijekom 2011. godine su s radom krenula savjetovaništa za mentalno zdravlje u gradovima Gračacu, Benkovcu i Pagu. 2012. godine pokrenut je rad u dva dodatna savjetovaništa, u Biogradu na Moru i Obrovcu. Tijekom 2013. godine rad savjetovaništa je proširen u sklopu projekta „Mentalno zdravlje za sve“, s 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 Savjetovaništa za mentalno zdravlje u Zadru, Gračacu, Benkovcu, Obrovcu i Pagu djeluje i Savjetovanište za onkološke bolesnike u suradnji s Ligom za borbu protiv raka i udrugom Europa Donna.

Savjetovaništa djeluju kroz intenzivnu suradnju s osnovnim i srednjim školama tj. stručnim suradnicima istih, suradnju sa Centrom za socijalnu skrb, pravosudnim institucijama, udrugama i drugim zdravstvenim i nezdravstvenim institucijama koje se bave očuvanjem mentalnog zdravlja.

### 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 opijatu ma 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

Nositelj projekta „**Mentalno zdravlje za sve**“ je Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti. Program se kontinuirano provodi od 2013. godine a financira se u okviru raspoloživih sredstava RH iz dijela prihoda od igara na sreću u području prevencije/tretmana/liječenja/rehabilitacije ovisnosti i resocijalizacije ovisnika. Temelji se na psihosocijalnom tretmanu i dijagnostici osoba sa problemima mentalnog zdravlja, prevenciji mentalnih poremećaja i ovisnosti, izvanbolničkom liječenju i rehabilitaciji ovisnika u Benkovcu, Biogradu n/M, Gračacu, Obrovcu, Pagu i Zadru kroz savjetovališta mentalnog zdravlja. Projekt je osmišljen kao mreža četiri povezane cjeline usmjerene na različite oblike prevencije mentalnih poremećaja (univerzalnu, selektivnu i indiciranu) s naglaskom na prevenciju ovisnosti:

1. Rad savjetovališta za mentalno zdravlje prošireno izvanbolničkim liječenjem ovisnosti i savjetovalištem za onkološke bolesnike (u suradnji s Ligom protiv raka) u šest gradova Zadarske županije te rad Centra za dobrovoljno, anonimno i besplatno testiranje i savjetovanje na HIV i druge spolno prenosive bolesti u gradu Zadru
2. Suradnja sa Klubom liječenih alkoholičara usmjerena na savjetodavni i psihoterapijski tretman osoba koje imaju problema s alkoholom i njihovih obitelji te po potrebi pokretanje i provođenje grupne terapije liječenih alkoholičara
3. Suradnja sa TZ „Mondo Nuovo“ i Udrugom apstinenata za pomoć pri resocijalizaciji Porat usmjerena na rehabilitaciju i resocijalizaciju ovisnika
4. Promotivne aktivnosti, obilazak izoliranih i udaljenih mjesta Zadarske županije i ostale aktivnosti s ciljem promocije zdravlja i poticanja razvijanja i usvajanja zdravih stilova života, a u suradnji sa svim partnerskim udrugama

Projekt „**All-in**“ financiran je od strane Ministarstva zdravstva iz dijela prihoda od igara na sreću u području prevencije ovisnosti o alkoholu, kockanju i novim tehnologijama za 2022. godinu. Projekt od 2022. godine provodi Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti uz partnerstvo Kluba liječenih ovisnika o kocki (KLOK). Cilj projekta je jačanje kapaciteta zdravstvenih stručnjaka koji su u okviru svog profesionalnog okruženja već u kontaktu s osobama u riziku i osobama s razvijenim problemom ponašajnih ovisnosti, s naglaskom na ovisnost o kockanju. Provedbom projektnih aktivnosti doprinosi se povećanju razine stručnosti i znanja za rad s osobama s razvijenom ovisnosti o kockanju, jačanju kapaciteta stručnjaka za rad u izazovnim profesionalnim situacijama te podizanju svijesti i informiranju žitelja Zadarske županije o problematici ovisnosti o kockanju.

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. godini 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 od trećeg do sedmog 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. 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 sklopu Plana za zdravlje stanovnika Zadarske županije kontinuirano provodio od 2010. do 2017. godine među učenicima šestih i sedmih razreda osnovnih škola. Nakon dvogodišnje stanke, program se nastavio provoditi školske godine 2019./2020. među učenicima 5. i 6. razreda osnovnih škola. U šk. godini 2020./2021. se radi epidemioloških mjera nastava odvijala online, što je onemogućilo provedbu radionica TŽV-a među učenicima, obzirom da program zahtjeva interakciju nastavnika i učenika u živo, a što nije bilo moguće ostvariti u uvjetima epidemije. Stoga se program nastavio provoditi nakon popuštanja epidemioloških mjera, odnosno u šk. godini 2022./2023. Ove školske godine se program provodio među učenicima trećih i četvrtih razreda, a uključilo se 36 od ukupno 37 osnovnih škola Zadarske županije, odnosno 2 940 učenika te 215 voditelja.

Edukativni program **PoMoZi Da** razvijen je u sklopu projekta „**Živjeti zdravo**“, elementa Zdravstveno obrazovanje, podelementa Mentalno zdravlje. Program ima za cilj 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 educirana je za članicu provedbene skupine. Tijekom 2023. godine, nastavljen je postupak certificiranja za 3P edukatora za još jednu djelatnicu Službe, uz planiranje i organizaciju provedbe druge trodnevne edukacije za odgojno obrazovne djelatnike osnovnih i srednjih škola Zadarske županije (napredna razina) u veljači 2024. godine u suradnji s HZJZ-om i UNICEF-om.

Djelatnici Službe su u 2023. godini sudjelovali u provedbi anketnog istraživanja **Kvalitete života, životnih stilova i zdravstvenih rizika stanovništva Hrvatske**. Istraživanje je provodio Hrvatski zavod za javno zdravstvo i Institut društvenih znanosti „Ivo Pilar“ iz Zagreba u suradnji sa županijskim zavodima za javno zdravstvo, a cilj je bio utvrditi prevalenciju uporabe sredstava ovisnosti u općoj populaciji Hrvatske.

Kroz 2023. godinu, u suradnji sa svim partnerskim udrugama, održavala su se različita **preventivna predavanja** i tribine, kao i predavanja za roditelje, nastavnike i stručne suradnike. Predavanjima su se obuhvatile različite teme vezane za problematiku mentalnog zdravlja i ovisnosti, poput „Perfekcionizam kod djece“, „Posljedice kockanja kod maloljetnih osoba“, „Empatičko reflektiranje kao podrška razvoju“ i sl.

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, PU Zadarskom, 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.

#### **Partnerstvo na projektima:**

- **Čuvaj svoje zdravlje** – projekt Terapijske zajednice Mondo Nuovo s ciljem sprječavanja daljnjeg rizičnog ponašanja i konzumiranja sredstava ovisnosti te pojavu ovisnosti kod djece i mladih s poremećajima u ponašanju na području Zadarske županije.
- **„Pozitivna mama, pozitivan tata!“** – projekt Terapijske zajednice Mondo Nuovo s ciljem osnaživanja roditelja u obavljanju njihovih roditeljskih odgovornosti i kapaciteta s naglaskom na prevenciju sredstava ovisnosti.

- **Minus Virus** – projekt Udruge Porat s ciljem smanjenje rizika od infekcija hepatitisom B i C i HIV- om.
- **Uključi se!** – projekt Udruge Porat: projekt resocijalizacije s ciljem psihosocijalne podrške namijenjene liječenim ovisnicima nakon završenog tretmana u terapijskoj zajednici.
- **„Oprezan danas, siguran sutra!“** - projekt Udruge Porat u suradnji s partnerima Službom za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti ZJZ Zadar i Domom za odgoj djece i mladeži Zadar. Cilj projekta je jačanje socijalnih vještina, vještina donošenja odluka i suočavanja te odupiranje socijalnim utjecajima putem savjetovanja, edukacije te socio – emocionalnih, glazbeno kreativnih i sportskih radionica
- **„Znam što hoću, znam što mogu!“** - projekt Udruge Porat s ciljem prevencije svih oblika ovisnosti, jačanja i razvoja socijalnih vještina i obiteljskih veza te poboljšanja kognitivnih procesa i ponašanja u životnim izazovima kroz grupni rad i edukaciju rizične skupine djece.
- **„Siguran izlazak“** – Program Udruge Porat: program smanjenja štete putem informiranja i senzibiliziranja korisnika psihoaktivnih tvari o zdravstvenim rizicima, efektima, posljedicama konzumiranja i rekreativnog korištenja klupskih droga kod mladih osoba.

## 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 sprječavanje i suzbijanje infekcija povezanih sa zdravstvenom skrbi te Timova za kontrolu bolničkih infekcija. Na taj način aktivno sudjeluju u nadzoru, praćenju i kontroli sprječavanja 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 i ostale bakterijske bolesti**

- Laboratorij za respiratorne i ostale bakterijske bolesti
- 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 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. Tijekom 2023. godine provedeno je 144 540 mikrobioloških pretraga u rutinskom laboratorijskom radu.

Služba provodi sva ispitivanja i sve postupke sukladno međunarodno priznatoj **normi HR EN ISO 15189:2012 - 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**.

Tijekom 2024. godine provest će se reakreditacija laboratorija prema normi **HR EN ISO 15189:2022 - Medicinski laboratoriji zahtjevi za kvalitetu i osposobljenost**.

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.

Područje akreditacije se svake godine proširuje tako da su u akreditiranom području 33 pretrage odnosno 43 metode.

U skladu s epidemiološkom situacijom krajem 2023. godine Služba je povećala kapacitete za testiranje na hripavac, te je u studenom i prosincu testirano 350 uzoraka od kojih je 82 bilo pozitivno.

Služba prati suvremene trendove dijagnostike i u skladu s kliničkim zahtjevima proširuje područje molekularne dijagnostike na sve veći broj uzročnika zaraznih bolesti.

## 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 dospijevaju 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 su akreditirane ukupno 94 metode ispitivanja i uzorkovanja. 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, igračkaka, kozmetike, duhana).

Odjel ispituje energetska i prehrambenu 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.

## 2.1. Stanovništvo Zadarske županije

■ Tablica 2.1.1.

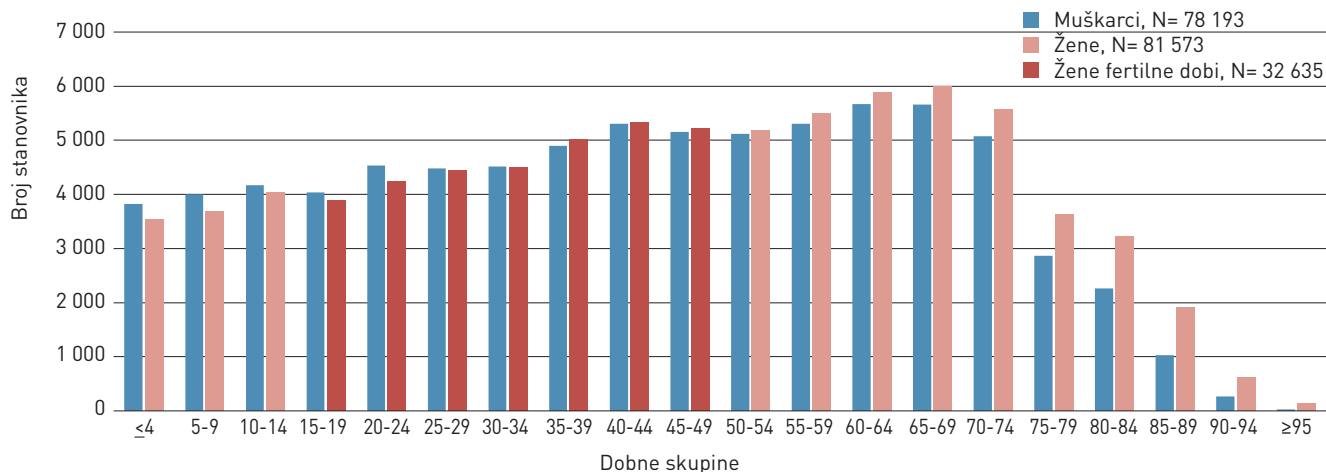
Udio stanovništva Zadarske županije prema dobnim skupinama po gradovima i općinama, Popis 2021.

Gradovi i općine	Dobne skupine						Ukupno	Fertilno žensko stanovništvo od 15 do 49 godina, broj
	≤14		15-64		≥65			
	Broj	%	Broj	%	Broj	%		
<b>Gradovi</b>								
Benkovac	1 310	13,5	6 173	63,8	2 197	22,7	9 680	1 901
Biograd n/M	898	16,0	3 384	60,4	1 319	23,5	5 601	1 157
Nin	373	13,8	1 597	59,0	735	27,2	2 705	509
Obrovac	343	9,9	2 106	61,0	1 004	29,1	3 453	587
Pag	352	11,1	1 860	58,6	963	30,3	3 175	528
Zadar	11 210	15,8	44 376	62,7	15 193	21,5	70 779	15 731
<b>Općine</b>								
Bibinje	722	18,2	2 460	62,1	780	19,7	3 962	892
Galovac	199	15,8	781	62,1	278	22,1	1 258	267
Gračac	379	12,1	1 903	60,7	854	27,2	3 136	550
Jasenice	177	13,1	891	66,1	280	20,8	1 348	292
Kali	192	12,1	937	59,1	456	28,8	1 585	287
Kolan	124	15,2	479	58,8	212	26,0	815	143
Kukljica	45	7,2	323	51,4	260	41,4	628	99
Lišane Ostrovičke	84	14,2	347	58,5	162	27,3	593	121
Novigrad	247	11,4	1 370	63,4	543	25,1	2 160	395
Pakoštane	639	15,6	2 569	62,7	892	21,8	4 100	822
Pašman	212	9,9	1 200	56,2	724	33,9	2 136	329
Polača	195	14,0	867	62,4	327	23,5	1 389	271
Poličnik	743	15,9	3 038	65,0	895	19,1	4 676	1 021
Posedarje	486	14,2	2 135	62,2	809	23,6	3 430	658
Povljana	75	11,2	370	55,3	224	33,5	669	104
Preko	383	10,8	1 884	53,0	1 289	36,2	3 556	553
Privlaka	252	11,8	1 215	57,1	661	31,1	2 128	356
Ražanac	357	13,0	1 617	58,9	772	28,1	2 746	478
Sali	140	8,0	909	52,1	697	39,9	1 746	250
Stankovci	248	13,5	1 139	62,2	444	24,2	1 831	369
Starigrad	183	10,8	1 011	59,6	503	29,6	1 697	299
Sukošan	745	16,0	2 849	61,1	1 071	23,0	4 665	936
Sv. Filip i Jakov	658	14,8	2 790	62,5	1 013	22,7	4 461	928
Škabrnja	265	16,0	1 068	64,3	328	19,7	1 661	365
Tkon	124	16,6	426	57,0	198	26,5	748	150
Vir	328	10,8	1 606	52,7	1 111	36,5	3 045	489
Vrsi	249	12,2	1 232	60,2	564	27,6	2 045	387
Zemunik Donji	327	15,1	1 299	60,2	533	24,7	2 159	411
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>23 264</b>	<b>14,6</b>	<b>98 211</b>	<b>61,5</b>	<b>38 291</b>	<b>24,0</b>	<b>159 766</b>	<b>32 635</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Slika 2.1.1.**

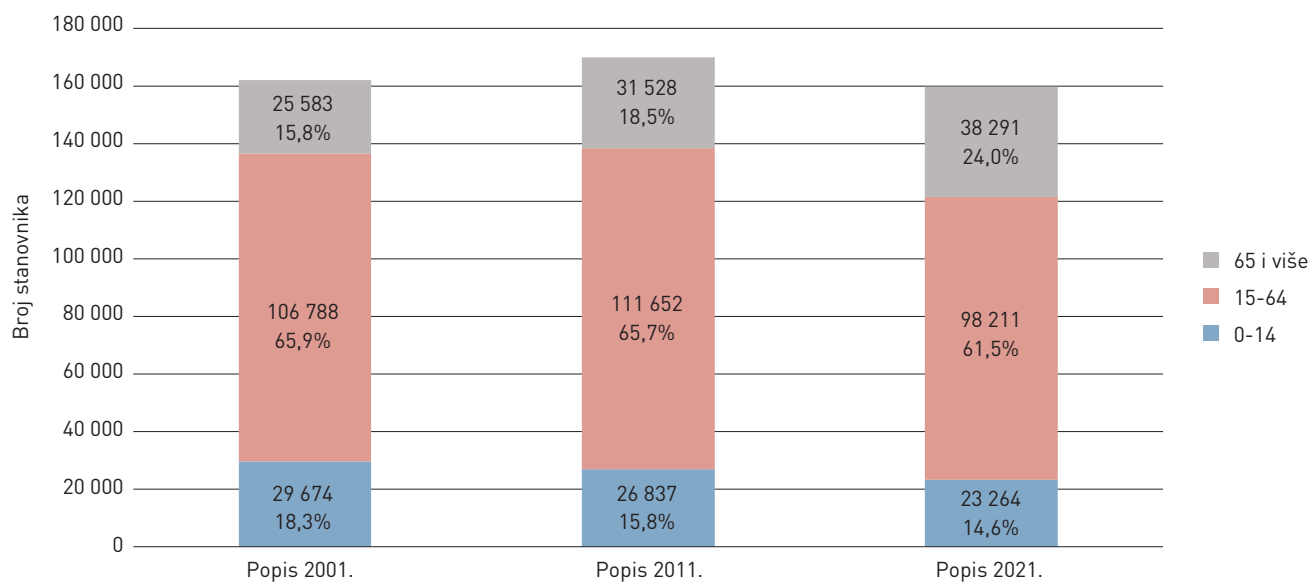
Broj stanovnika Zadarske županije po dobnim skupinama i spolu, Popis 2021.



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

**Slika 2.1.2.**

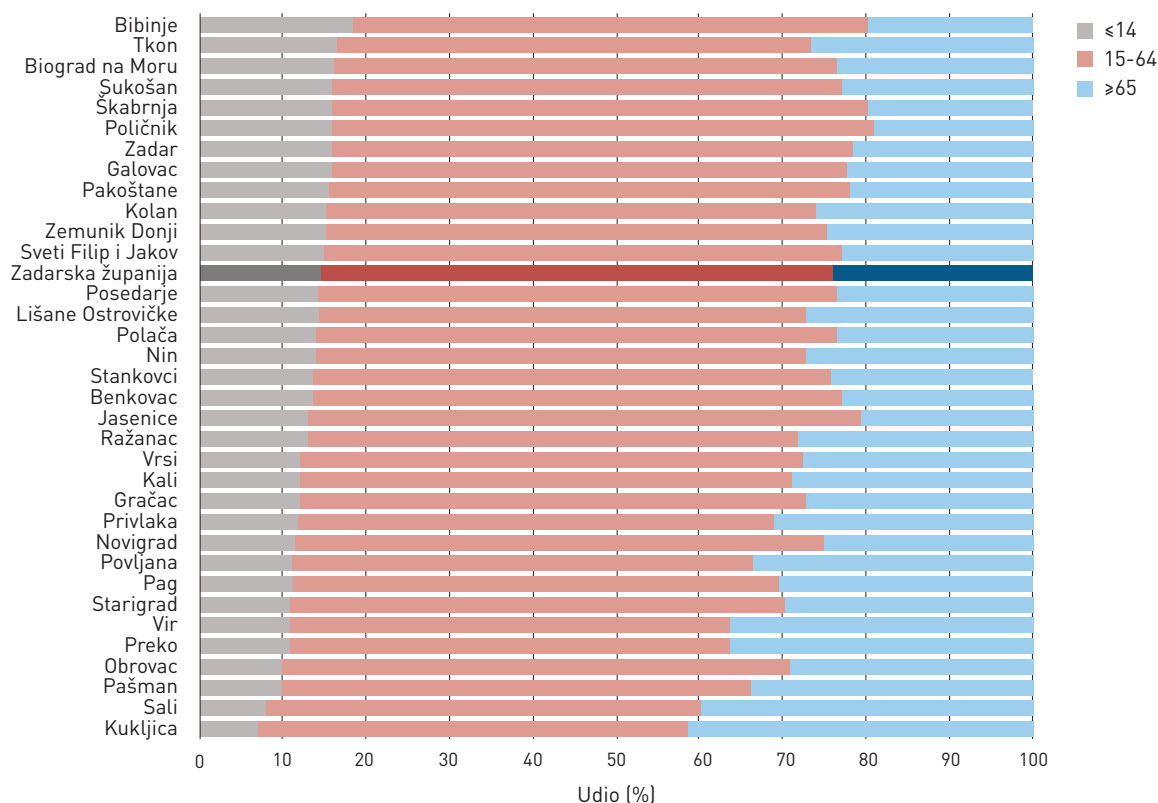
Stanovništvo Zadarske županije po dobnim skupinama, usporedba Popisa 2001., 2011. i 2021.



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

### Slika 2.1.3.

Struktura stanovništva po dobnim skupinama po gradovima i općinama u Zadarskoj županiji, Popis 2021.



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.	Popis stanovništva 2021.	Razlika Popis 2011./2021.
Zagrebačka županija	309 696	317 606	7 910	299 985	-17 621
Krapinsko-zagorska županija	142 432	132 892	-9 540	120 702	-12 190
Sisačko-moslavačka županija	185 387	172 439	-12 948	139 603	-32 836
Karlovačka županija	141 787	128 899	-12 888	112 195	-16 704
Varaždinska županija	184 769	175 951	-8 818	159 487	-16 464
Koprivničko-križevačka županija	124 467	115 584	-8 883	101 221	-14 363
Bjelovarsko-bilogorska županija	133 084	119 764	-13 320	101 879	-17 885
Primorsko-goranska županija	305 505	296 195	-9 310	265 419	-30 776
Ličko-senjska županija	53 677	50 927	-2 750	42 748	-8 179
Virovitičko-podravska županija	93 389	84 836	-8 553	70 368	-14 468
Požeško-slavonska županija	85 831	78 034	-7 797	64 084	-13 950
Brodsko-posavska županija	176 765	158 575	-18 190	130 267	-28 308
Zadarska županija	162 045	170 017	7 972	159 766	-10 251
Osječko-baranjska županija	330 506	305 032	-25 474	258 026	-47 006
Šibensko-kninska županija	112 891	109 375	-3 516	96 381	-12 994
Vukovarsko-srijemska županija	204 768	179 521	-25 247	143 113	-36 408
Splitsko-dalmatinska županija	463 676	454 798	-8 878	423 407	-31 391
Istarska županija	206 344	208 055	1 711	195 237	-12 818
Dubrovačko-neretvanska županija	122 870	122 568	- 302	115 564	-7 004
Međimurska županija	118 426	113 804	-4 622	105 250	-8 554
Grad Zagreb	779 145	790 017	10 872	767 131	-22 886
<b>Republika Hrvatska</b>	<b>4 437 460</b>	<b>4 284 889</b>	<b>-152 571</b>	<b>3 871 833</b>	<b>-413 056</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Tablica 2.1.3.**

Broj stanovnika Zadarske županije po dobnim skupinama i spolu, Popis 2021.

Dobne skupine	Ukupno	Muškarci	Žene
≤4	7 364	3 820	3 544
5-9	7 696	4 003	3 693
10-14	8 204	4 167	4 037
15-19	7 927	4 040	3 887
20-24	8 767	4 531	4 236
25-29	8 931	4 479	4 452
30-34	9 003	4 512	4 491
35-39	9 907	4 893	5 014
40-44	10 634	5 303	5 331
45-49	10 377	5 153	5 224
50-54	10 311	5 122	5 189
55-59	10 800	5 307	5 493
60-64	11 554	5 671	5 883
65-69	11 659	5 659	6 000
70-74	10 648	5 078	5 570
75-79	6 498	2 869	3 629
80-84	5 497	2 265	3 232
85-89	2 939	1 026	1 913
90-94	885	269	616
95 i više	165	26	139
<b>Ukupno</b>	<b>159 766</b>	<b>78 193</b>	<b>81 573</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Tablica 2.1.4.**

Procjena stanovništva po dobnim skupinama i spolu u Zadarskoj županiji, 30. 06. 2023. godine

Dobne skupine	Ukupno	Muškarci	Žene
≤ 4	7 556	3 898	3 658
5-9	7 632	3 927	3 705
10-14	8 324	4 314	4 010
15-19	8 220	4 229	3 991
20-24	8 576	4 403	4 173
25-29	9 594	4 827	4 767
30-34	9 167	4 685	4 482
35-39	9 869	4 930	4 939
40-44	10 882	5 443	5 439
45-49	10 728	5 256	5 472
50-54	10 225	5 039	5 186
55-59	10 984	5 398	5 586
60-64	11 180	5 394	5 786
65-69	11 751	5 727	6 024
70-74	10 713	5 107	5 606
75-79	7 389	3 300	4 089
80-84	5 373	2 255	3 118
≥ 85	4 092	1 410	2 682
<b>Ukupno</b>	<b>162 255</b>	<b>79 542</b>	<b>82 713</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

### ■ Tablica 2.1.5.

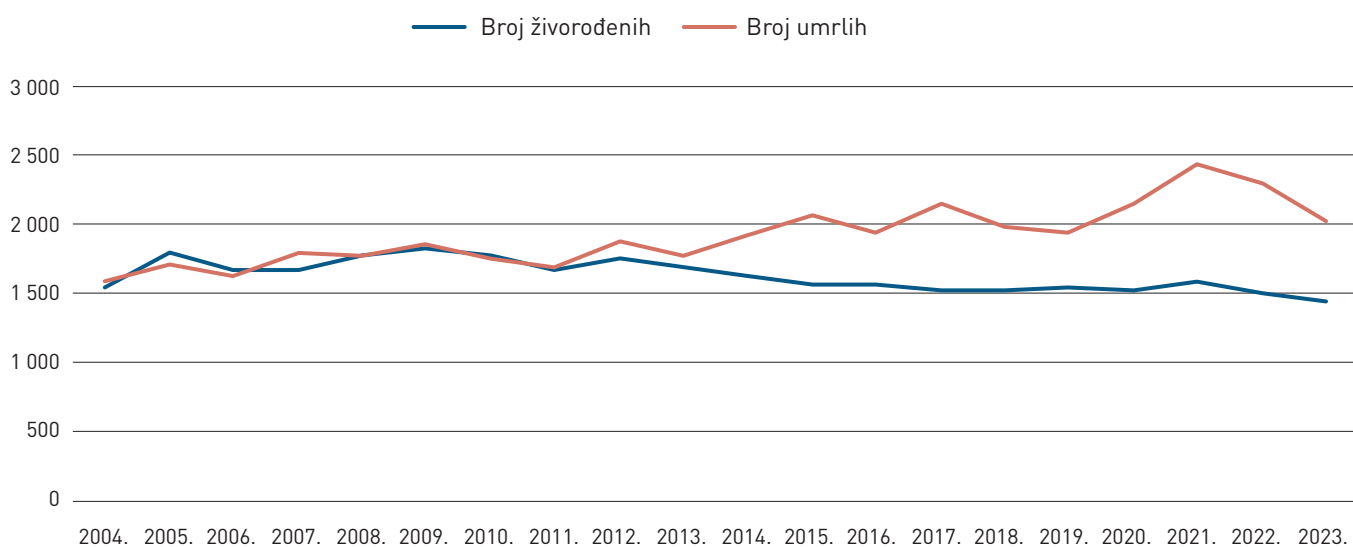
Prirodno kretanje stanovništva u Zadarskoj županiji od 2004. do 2023. godine

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
2021.	1 598	1 591	7	2 437	5	- 846	742	229	3,1	65,3
2022.	1 503	1 497	6	2 288	11	- 791	785	143	7,3	65,4
2023.	1 454	1 448	6	2 034	10	-586	696	167	6,9	71,2

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

### ■ Slika 2.1.4.

Prirodno kretanje stanovništva u Zadarskoj županiji od 2004. do 2023. godine



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Tablica 2.1.6.**

Prirodno kretanje stanovništva po županijama u 2023. godini

Županija	Živorodeni	Mrtvorodeni	Umrli	Prirodni prirast	Vitalni indeks (živorođeni na 100 umrlih)
Zagrebačka	2 612	17	3 602	- 990	72,5
Krapinsko-zagorska	950	5	1 734	- 784	54,8
Sisačko-moslavačka	1 083	11	2 253	-1 170	48,1
Karlovačka	845	7	1 814	- 969	46,6
Varaždinska	1 184	9	2 112	- 928	56,1
Koprivničko-križevačka	869	5	1 489	- 620	58,4
Bjelovarsko-bilogorska	878	5	1 465	- 587	59,9
Primorsko-goranska	1 718	1	3 810	-2 092	45,1
Ličko-senjska	348	1	812	- 464	42,9
Virovitičko-podravska	574	8	1 036	- 462	55,4
Požeško-slavonska	489	1	1 002	- 513	48,8
Brodsko-posavska	1 116	2	1 865	- 749	59,8
Zadarska	1 448	6	2 034	- 586	71,2
Osječko-baranjska	2 099	9	3 598	-1 499	58,3
Šibensko-kninska	706	5	1 447	- 741	48,8
Vukovarsko-srijemska	1 182	12	2 110	- 928	56,0
Splitsko-dalmatinska	3 627	13	4 950	-1 323	73,3
Istarska	1 381	5	2 544	-1 163	54,3
Dubrovačko-neretvanska	1 049	6	1 360	- 311	77,1
Međimurska	1 017	5	1 213	- 196	83,8
Grad Zagreb	6 995	22	9 025	-2 030	77,5
<b>Republika Hrvatska</b>	<b>32 170</b>	<b>155</b>	<b>51 275</b>	<b>-19 105</b>	<b>62,7</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Tablica 2.1.7.**

Usporedne stope prirodnoga kretanja stanovništva od 2004. do 2023. godine u Zadarskoj županiji i RH

Godina	Živorodeni		Umrli		Prirodni prirast	
	Stopa na 1 000 stanovnika					
	Zadarska županija	Republika Hrvatska	Zadarska županija	Republika Hrvatska	Zadarska županija	Republika Hrvatska
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
2021.	9,9	9,4	15,2	16,2	-5,3	-6,8
2022.	9,3	8,8	14,3	14,8	-4,9	-6,0
2023.	8,9	8,3	12,5	13,3	-3,6	-4,9

Napomene:

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

Stopa živorođenih = broj živorođene 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 rođene i umrle s prebivalištem u Hrvatskoj duže od jedne godine.

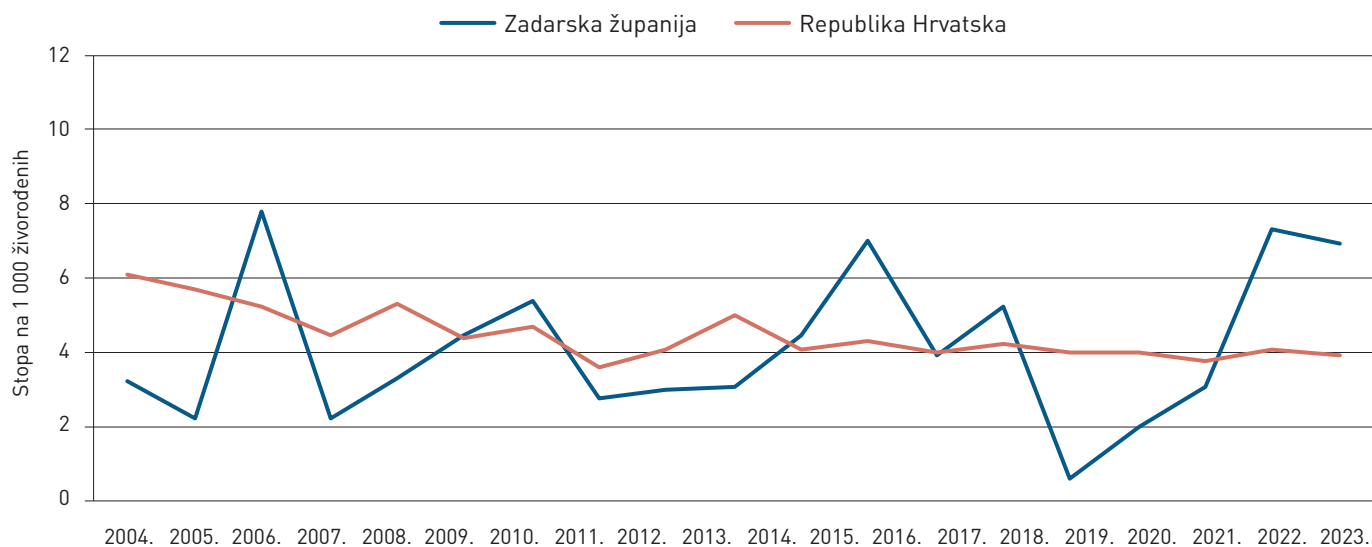
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Tablica 2.1.8.**  
Stope smrtnosti dojenčadi u Zadarskoj županiji i u Hrvatskoj od 2004. do 2023. 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	4,0
2020.	2,0	4,0
2021.	3,1	3,8
2022.	7,3	4,1
2023.	6,9	3,9

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 2023. 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 2023. godine po županijama

Županija	2004.	2005.	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.	2022.	2023.
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	4,2	2,2	2,7
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	2,8	1,9	6,3
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	3,4	4,6	1,8
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	2,3	3,8	4,7
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	3,5	5,4	0,8
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	5,1	2,3	2,3
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	6,3	5,2	9,1
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	3,7	1,6	3,5
Ličko-senjska	4,9	4,4	7,7	13,2	-	2,3	7,4	8,3	-	7,6	8,0	5,2	2,7	8,0	5,5	8,2	10,9	10,1	5,6	2,9
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	-	3,0	7,4	3,5
Požeško-slavonska	8,8	4,8	7,4	7,4	1,1	3,6	5,1	1,4	5,4	5,7	-	3,1	8,1	1,6	1,7	6,6	1,6	1,7	12,4	-
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	4,2	3,5	0,7
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	3,1	7,3	6,9
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	5,1	3,7	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	3,8	4,8	1,4
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	2,4	3,3	2,5
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	5,2	6,8	5,5
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	1,2	2,6	6,5
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	5,0	4,8	8,6
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	8,0	9,4	6,9
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	2,2	2,3	2,4
<b>Republika 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>	<b>3,8</b>	<b>4,1</b>	<b>3,9</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.**

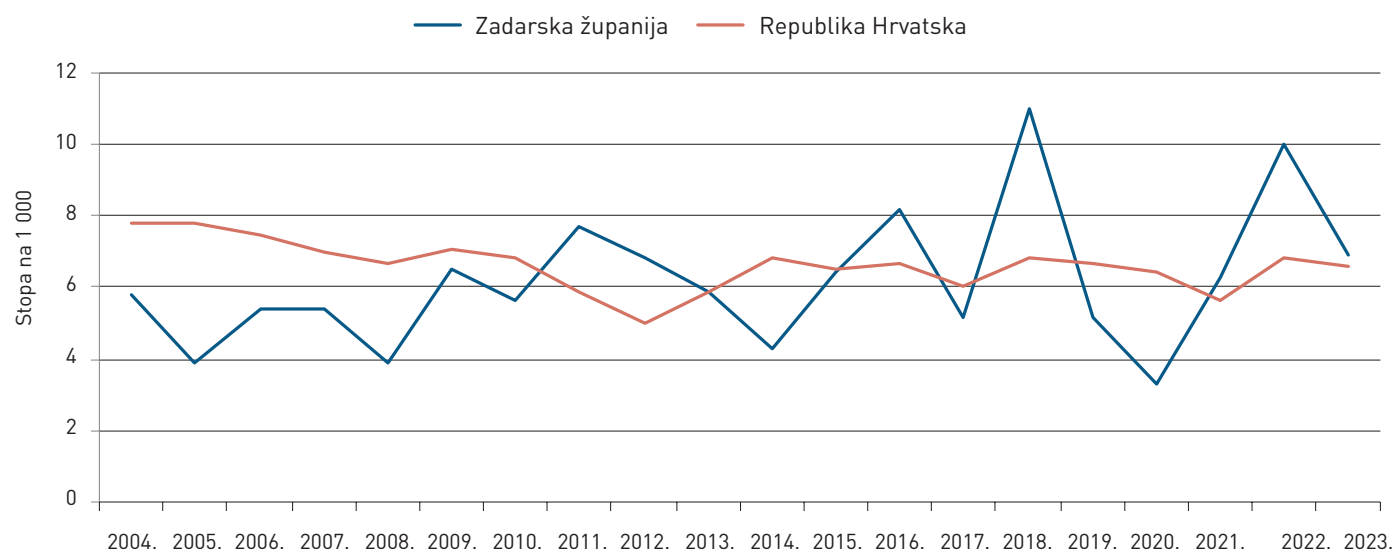
Stope perinatalne smrtnosti u Zadarskoj županiji i Hrvatskoj od 2004. do 2023. godine

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
2021.	6,3	5,6
2022.	10,0	6,8
2023.	6,9	6,6

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 2023. 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 2023. godine po županijama

Županija	2004.	2005.	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.	2022.	2023.
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	6,3	5,5	7,6
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	6,5	4,7	7,3
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	7,6	10,1	11,9
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	4,6	7,5	9,4
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	8,4	11,5	7,5
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	10,2	6,7	6,9
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	4,2	7,2	6,8
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	1,9	4,2	1,7
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	5,1	11,1	5,7
Virovitičko-podravska	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	-	3,0	9,2	15,5
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	-	11,6	3,3	7,0	12,3	2,0
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	8,4	3,5	3,6
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	6,3	10,0	6,9
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	4,7	6,9	6,6
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	5,1	4,8	7,0
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	6,3	4,1	12,6
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	6,2	11,5	6,9
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	5,4	4,6	7,2
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	5,8	4,7	8,5
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	7,1	6,6	6,8
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	4,5	4,7	4,4
<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>	<b>5,6</b>	<b>6,8</b>	<b>6,6</b>

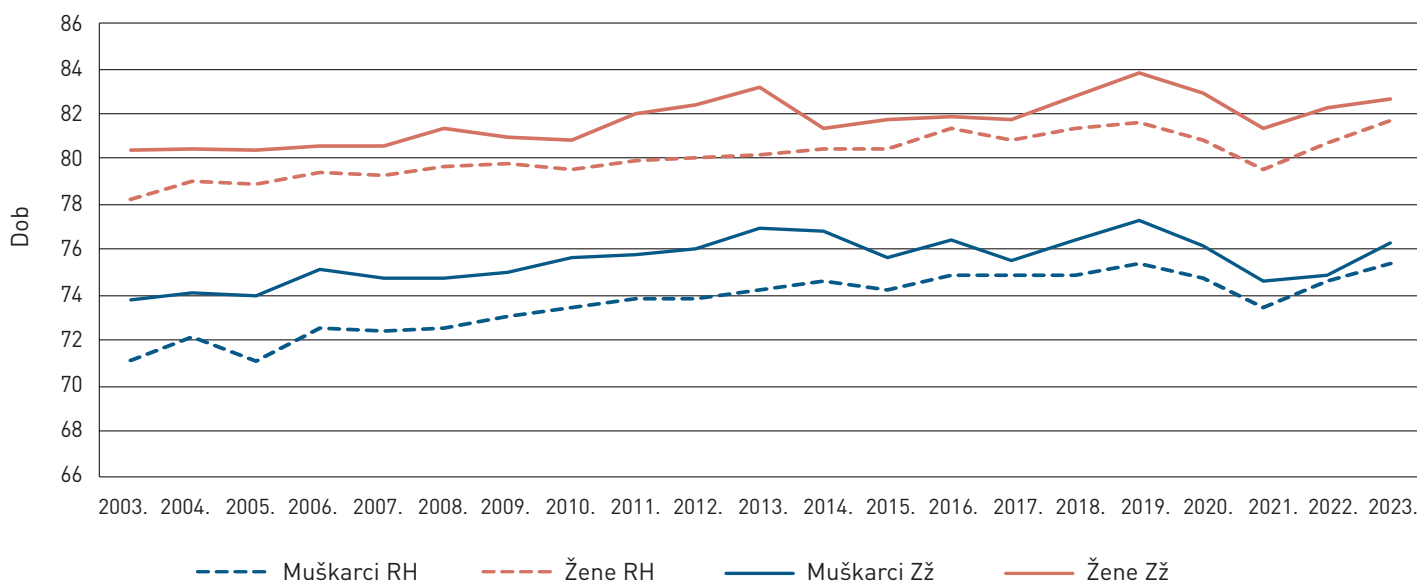
Napomena: Stopa perinatalne smrtnosti = (mrtvorodeni+umrli do 6 dana)/ukupno rođeni x 1 000  
 Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Tablica 2.1.12.**  
Očekivano trajanje života pri rođenju u Zadarskoj županiji za razdoblje od 2003. do 2023. 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
2021.	74,6	81,4	77,9
2022.	74,9	82,3	78,4
2023.	76,3	82,7	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 2023. godine



Izvor podataka za Republiku Hrvatsku:  
za godine 2003. - 2009. Zdravlje za sve - baza podataka SZO, Svjetska zdravstvena organizacija  
za godine 2010. - 2023. Državni zavod za statistiku  
Izvor podataka za Zadarsku županiju za godine 2003. - 2023. Državni zavod za statistiku RH

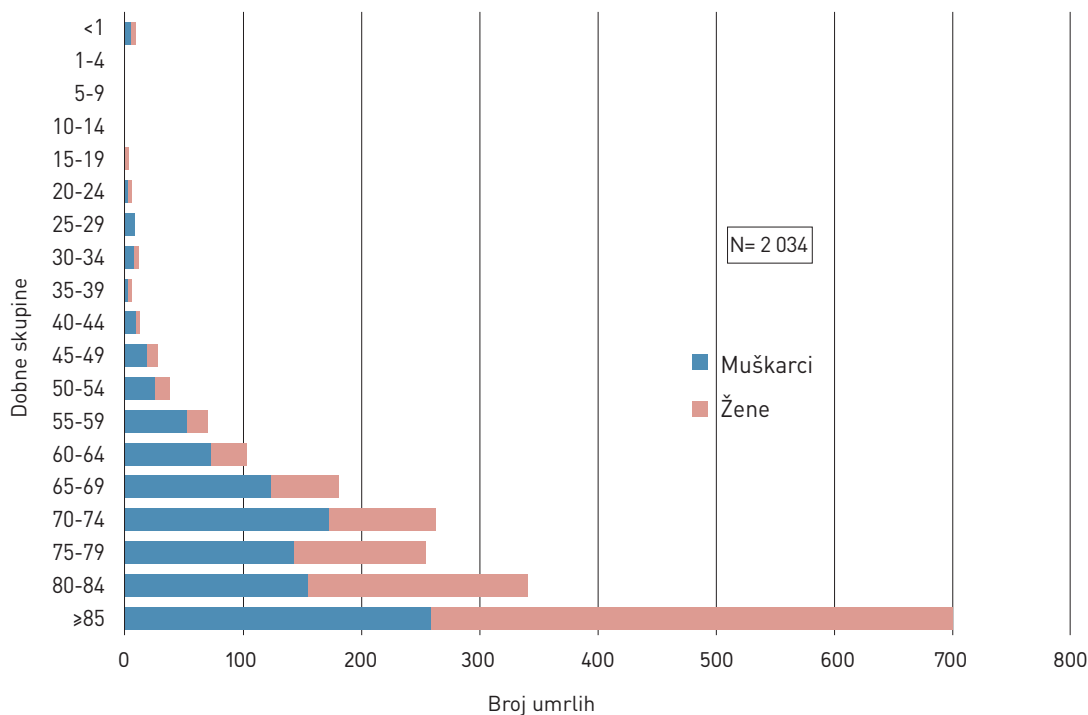
## 2.2. Umrli

■ **Tablica 2.2.1.**  
Umrli prema dobnim skupinama i spolu u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Dobna skupina	Ukupno	Muškarci	Žene
<1	10	6	4
1-4	-	-	-
5-9	-	-	-
10-14	-	-	-
15-19	2	1	1
20-24	4	3	1
25-29	9	9	-
30-34	12	8	4
35-39	5	3	2
40-44	12	10	2
45-49	28	19	9
50-54	38	26	12
55-59	70	53	17
60-64	103	73	30
65-69	181	124	57
70-74	263	173	90
75-79	255	144	111
80-84	341	155	186
≥85	701	260	441
<b>Ukupno</b>	<b>2 034</b>	<b>1 067</b>	<b>967</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Slika 2.2.1.**  
Umrli prema dobnim skupinama u Zadarskoj županiji u 2023. godini



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Tablica 2.2.2.**

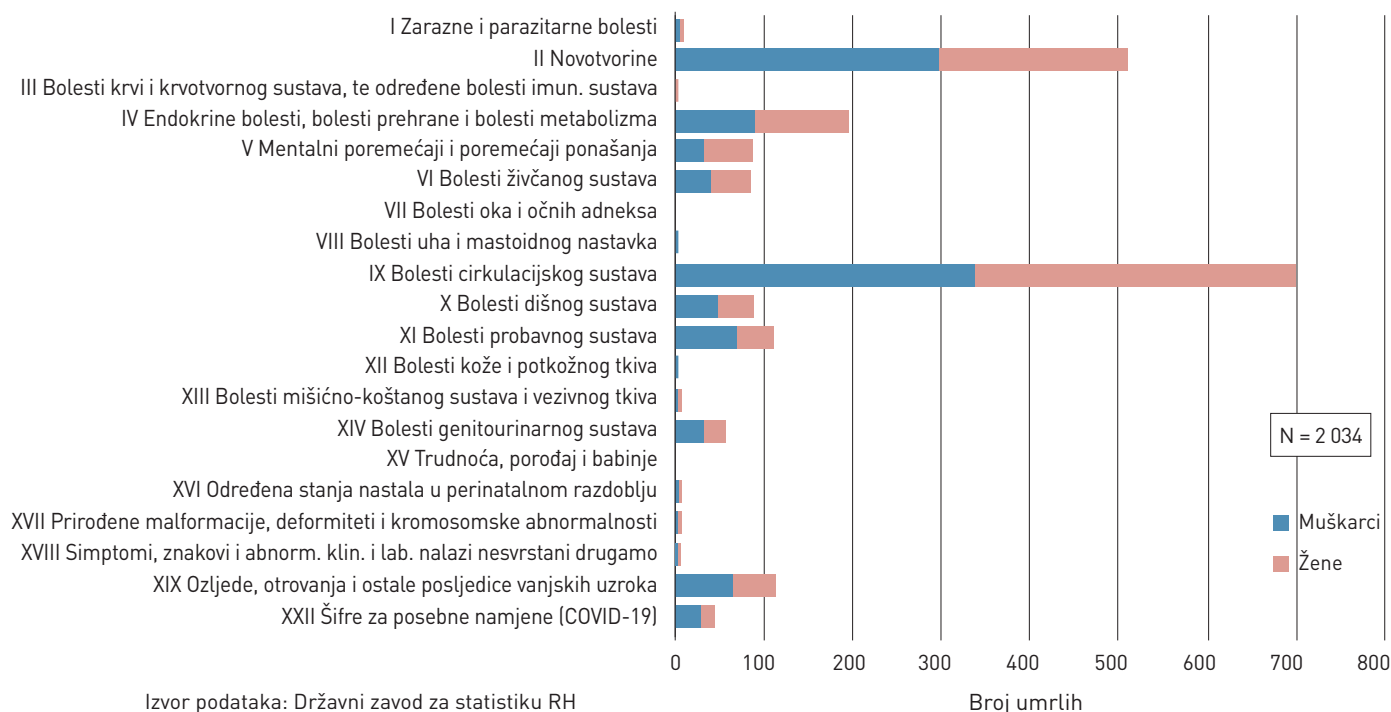
Umrli prema dobi, spolu i MKB-10 skupinama bolesti u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Skupine bolesti po MKB-10	Ukupno	Spol		Dobne skupine									
		Muškarci	Žene	0-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	≥80	
I. Zarazne i parazitarne bolesti	10	6	4	-	-	-	-	-	1	4	2	3	
II. Novotvorine	510	297	213	-	-	2	0	12	47	105	169	175	
III. Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunskog sustava	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
IV. Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	195	90	105	-	-	-	-	1	3	20	44	127	
V. Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	88	33	55	-	-	-	-	3	4	5	10	66	
VI. Bolesti živčanog sustava	85	40	45	-	-	3	1	2	2	13	29	35	
VII. Bolesti oka i očnih adneksa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VIII. Bolesti uha i mastoidnog tkiva	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
IX. Bolesti cirkulacijskog sustava	699	338	361	-	-	-	4	8	28	77	156	426	
X. Bolesti dišnog sustava	89	49	40	-	1	-	2	3	1	13	30	39	
XI. Bolesti probavnog sustava	111	70	41	-	-	1	-	5	11	20	29	45	
XII. Bolesti kože i potkožnog tkiva	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
XIII. Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	7	3	4	-	-	-	-	-	-	2	3	2	
XIV. Bolesti genitourinarnog sustava	57	33	24	-	-	-	-	-	-	4	9	44	
XV. Trudnoća, porođaj i babinje				-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XVI. Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	7	5	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	
XVII. Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	7	3	4	3	-	1	1	-	2	-	-	-	
XVIII. Simptomi, znakovi i abnor. klin. i lab. nalazi nesvrstani drugamo	6	3	3	-	-	1	1	-	-	-	1	3	
XIX. Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	113	65	48	-	1	5	8	6	8	17	25	43	
XXII. Šifre za posebne namjene (COVID-19)	45	30	15	-	-	-	-	-	1	3	10	31	
<b>Sveukupno</b>	<b>2 034</b>	<b>1 067</b>	<b>967</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>40</b>	<b>108</b>	<b>284</b>	<b>518</b>	<b>1 042</b>	

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Slika 2.2.2.**

Umrli prema spolu i MKB-10 skupinama bolesti u Zadarskoj županiji u 2023. godini



### Tablica 2.2.3.

Umrli u dobi 0-64 godine starosti po MKB-10 skupinama bolesti i po spolu u Zadarskoj županiji u 2023. godini

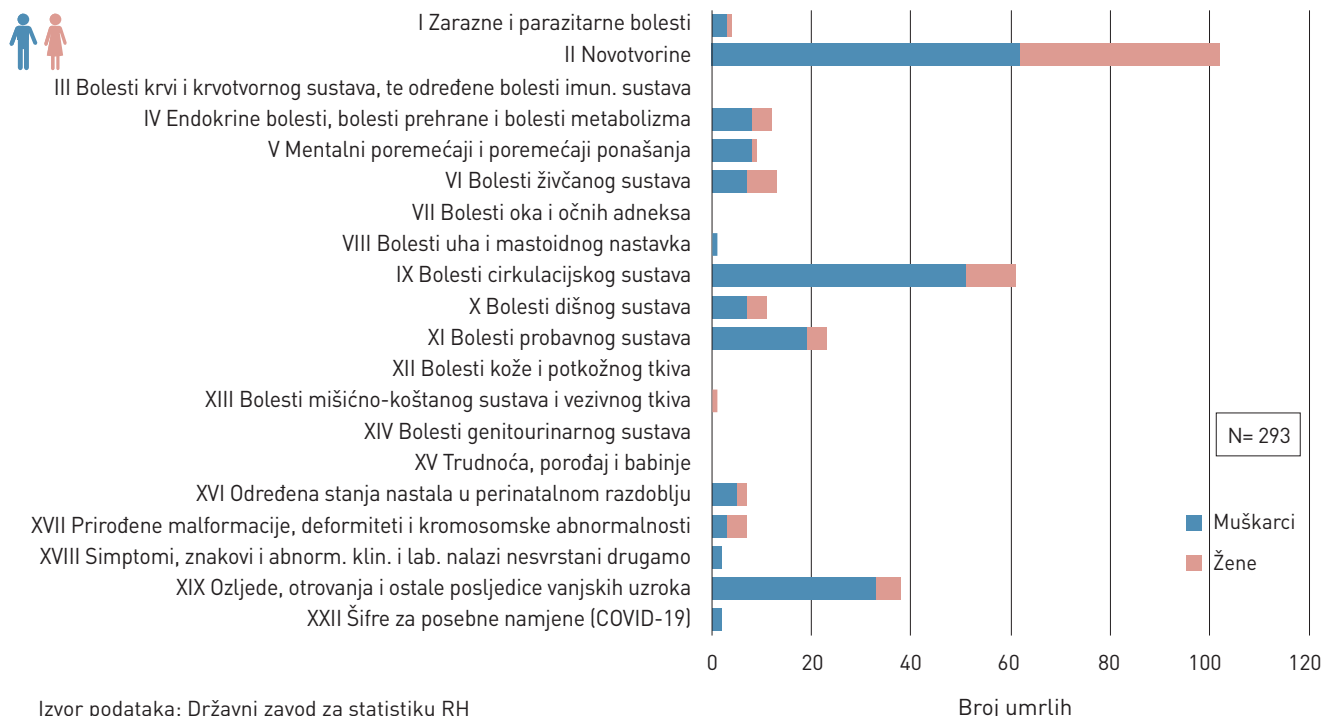
Skupine bolesti po MKB-10	Muškarci			Žene			Ukupno		
	Broj	Udio %	Stopa 100.000*	Broj	Udio (%)	Stopa 100.000*	Broj	Udio (%)	Stopa 100.000*
I (A00-B99)	3	1,4	4,9	1	1,2	1,6	4	1,4	3,3
II (C00-D48)	62	29,4	100,4	40	48,8	65,4	102	34,8	83,0
III (D50-D89)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IV (E00-E90)	8	3,8	13,0	4	4,9	6,5	12	4,1	9,8
V (F00-F99)	8	3,8	13,0	1,0	1,2	1,6	9	3,1	7,3
VI (G00-G99)	7	3,3	11,3	6	7,3	9,8	13	4,4	10,6
VII (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-	0,0
VIII (H60-H95)	1	0,5	1,6	-	-	-	1	0,3	0,8
IX (I00-I99)	51	24,2	82,6	10	12,2	16,3	61	20,8	49,6
X (J00-J99)	7	3,3	11,3	4	4,9	6,5	11	3,8	8,9
XI (K00-K93)	19	9,0	30,8	4	4,9	6,5	23	7,8	18,7
XII (L00-L99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII (M00-M99)	-	-	-	1	1,2	1,6	1	0,3	0,8
XIV (N00-N99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XV (O00-O99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI (P00-P96)	5	2,4	8,1	2	2,4	3,3	7	2	5,7
XVII (Q00-Q99)	3	1,4	4,9	4	4,9	6,5	7	2,4	5,7
XVIII (R00-R99)	2	0,9	3,2	-	-	-	2	0,7	1,6
XIX (S00-T98)	33	15,6	53,4	5	6,1	8,2	38	13,0	30,9
XXII (U00-U85)	2	0,9	3,2	-	-	-	2	0,7	1,6
<b>Ukupno: A00-U85</b>	<b>211</b>	<b>100,0</b>	<b>341,7</b>	<b>82</b>	<b>100,0</b>	<b>134,0</b>	<b>293</b>	<b>100,0</b>	<b>238,3</b>

\*Napomena: Stopa je izračunata prema procjeni broja stanovništva Državnog zavoda za statistiku na dan 30. 06. 2023. godine

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

### Slika 2.2.3.

Umrli u dobi od 0-64 godine starosti po MKB-10 skupinama bolesti i po spolu u Zadarskoj županiji u 2023. godini



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Broj umrlih

■ **Tablica 2.2.4.**

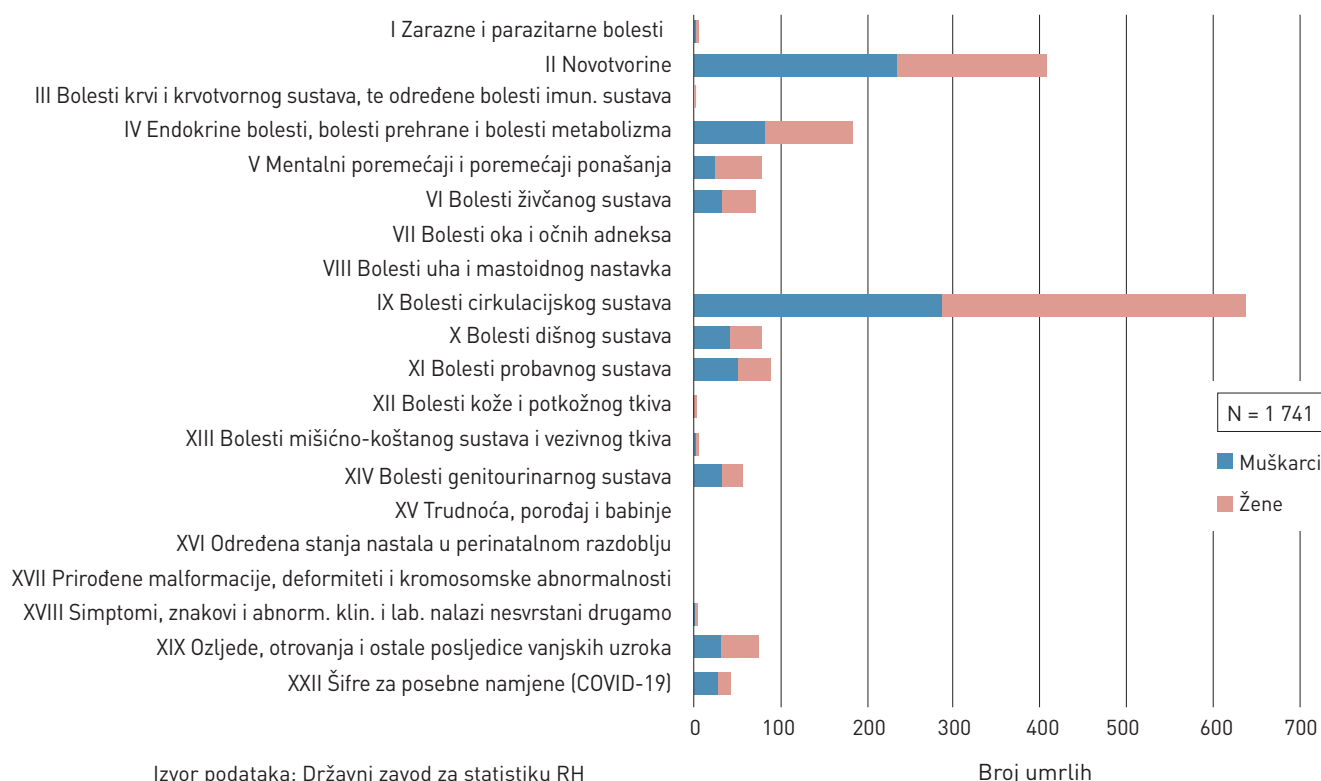
Umrli u dobi 65 i više godina starosti po MKB-10 skupinama bolesti i po spolu u Zadarskoj županiji u 2023. godini

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	0,4	16,9	3	0,3	13,9	6	0,3	15,3
II (C00-D48)	235	27,5	1 320,3	173	19,5	803,9	408	23,4	1 037,7
III (D50-D89)	-	-	-	2	0,2	9,3	2	0,1	5,1
IV (E00-E90)	82	9,6	460,7	101	11,4	469,4	183	10,5	465,4
V (F00-F99)	25	2,9	140,5	54	6,1	250,9	79	4,5	200,9
VI (G00-G99)	33	3,9	185,4	39	4,4	181,2	72	4,1	183,1
VII (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX (I00-I99)	287	33,5	1 612,5	351	39,7	1 631,1	638	36,6	1 622,7
X (J00-J99)	42	4,9	236,0	36	4,1	167,3	78	4,5	198,4
XI (K00-K93)	51	6,0	286,5	37	4,2	171,9	88	5,1	223,8
XII (L00-L99)	1	0,1	5,6	1	0,1	4,6	2	0,1	5,1
XIII (M00-M99)	3	0,4	16,9	3	0,3	13,9	6	0,3	15,3
XIV (N00-N99)	33	3,9	185,4	24	2,7	111,5	57	3,3	145,0
XV (O00-O99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI (P00-P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII (Q00-Q99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVIII (R00-R99)	1	0,1	5,6	3	0,3	13,9	4	0,2	10,2
XIX (S00-T98)	32	3,7	179,8	43	4,9	199,8	75	4,3	190,8
XXII (U00-U85)	28	3,3	157,3	15	1,7	69,7	43	2,5	109,4
<b>Ukupno: A00-U85</b>	<b>856</b>	<b>100,0</b>	<b>4 809,3</b>	<b>885</b>	<b>100,0</b>	<b>4 112,6</b>	<b>1 741</b>	<b>100,0</b>	<b>4 428,0</b>

\*Napomena: Stopa je izračunata prema procjeni broja stanovništva Državnog zavoda za statistiku na dan 30. 06. 2023. godine  
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Slika 2.2.4.**

Umrli u dobi 65 i više godina starosti po MKB-10 skupinama bolesti i po spolu u Zadarskoj županiji u 2023. godini



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Broj umrlih

### Tablica 2.2.5.

Rang ljestvica i udio 10 vodećih uzroka smrti u Zadarskoj županiji u 2023. godini - ukupno

Rang	Dijagnoza	MKB-10 šifra	Broj	Udio (%)	Stopa na 100 000
1.	Ishemijska bolest srca	I20-I25	205	10,1	126,3
2.	Dijabetes melitus	E10-E14	193	9,5	118,9
3.	Hipertenzivne bolesti	I10-I15	178	8,8	109,7
4.	Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	145	7,1	89,4
5.	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća	C33-C34	102	5,0	62,9
6.	Demencija	F01, F03	72	3,5	44,4
7.	Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	64	3,1	39,4
8.	Kronične bolesti donjeg dišnog sustava	J40-J47	64	3,1	39,4
9.	COVID-19	U07	45	2,2	27,7
10.	Kronične bolesti jetre, fibroza i ciroza	K70, K73-K74	40	2,0	24,7
<b>Ukupno prvih 10 uzroka</b>			<b>1 108</b>	<b>54,5</b>	
Ostalo			926	45,5	
<b>Sveukupno</b>			<b>2 034</b>	<b>100,0</b>	

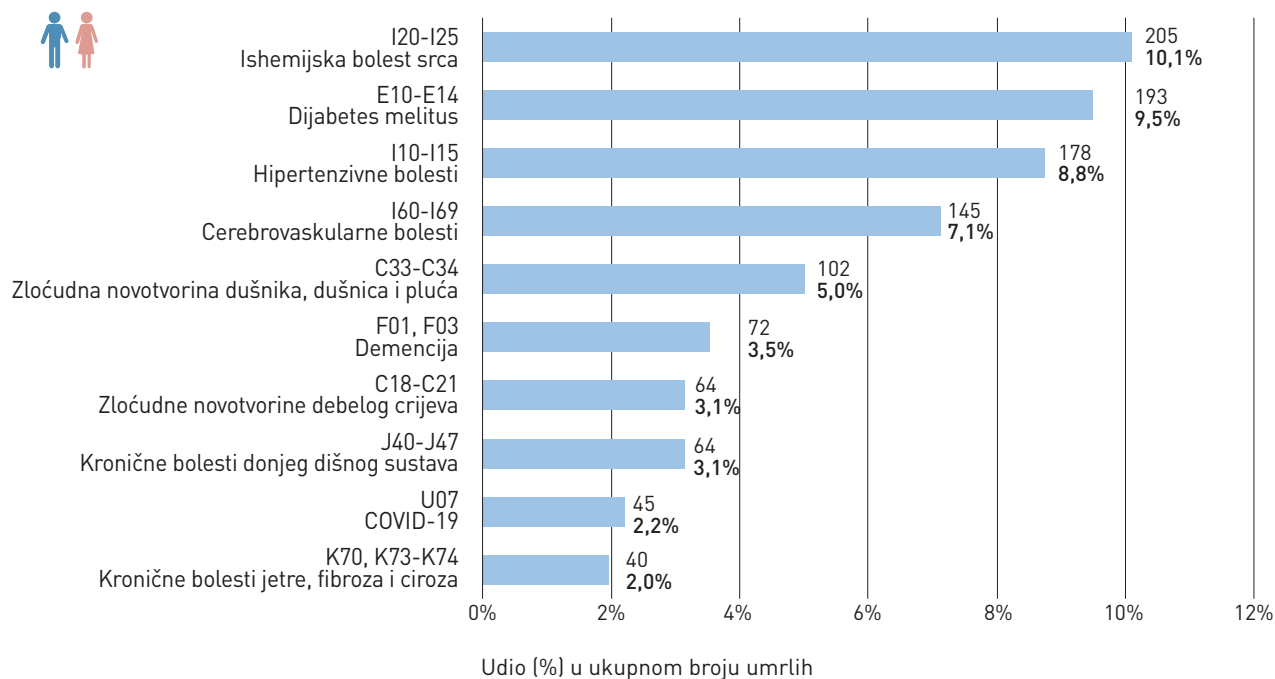


Napomena: Stope su izračunate prema procjeni broja stanovništva Državnog zavoda za statistiku na dan 30. 06. 2023. godine.

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

### Slika 2.2.5.

Deset vodećih uzroka smrti u Zadarskoj županiji u 2023. godini



■ **Tablica 2.2.6.**

Rang ljestvica i udio 10 vodećih uzroka smrti u umrlim muškaraca u Zadarskoj županiji u 2023. godini

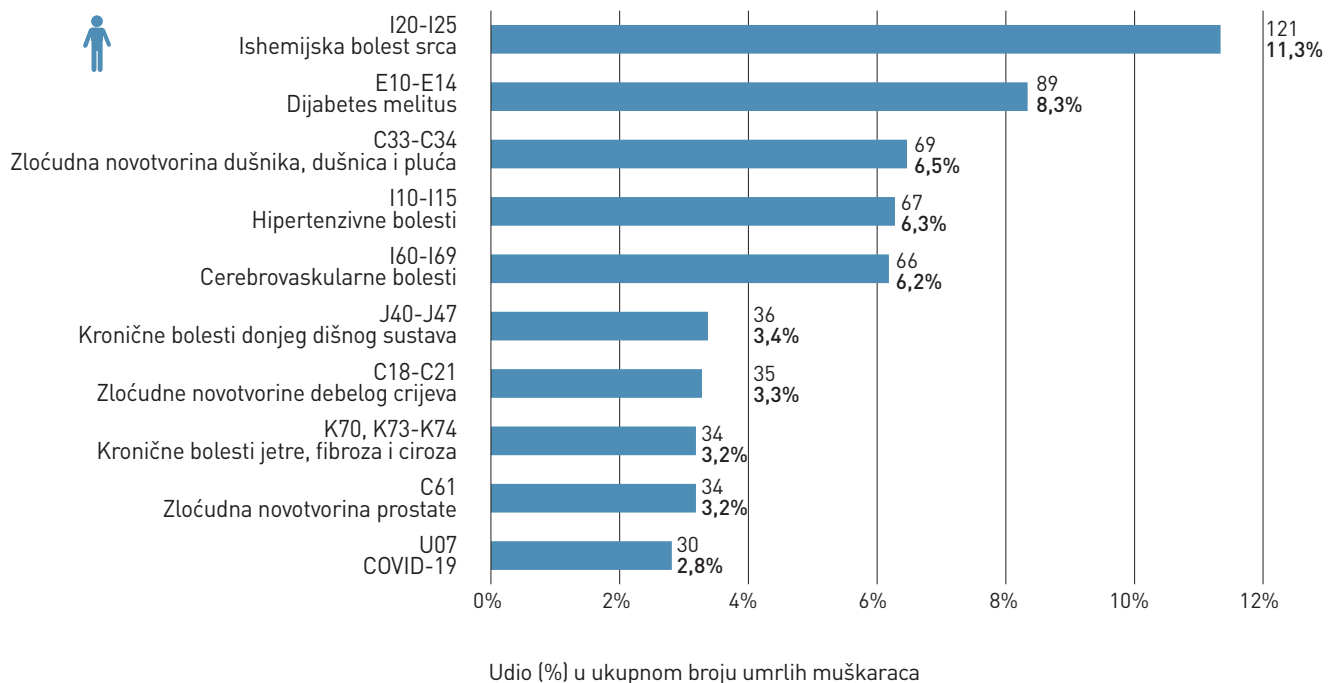
Rang	Dijagnoza	MKB-10 šifra	Broj	Udio (%)	Stopa na 100 000
1.	Ishemijska bolest srca	I20-I25	121	11,3	152,1
2.	Dijabetes melitus	E10-E14	89	8,3	111,9
3.	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća	C33-C34	69	6,5	86,7
4.	Hipertenzivne bolesti	I10-I15	67	6,3	84,2
5.	Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	66	6,2	83,0
6.	Kronične bolesti donjeg dišnog sustava	J40-J47	36	3,4	45,3
7.	Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	35	3,3	44,0
8.	Kronične bolesti jetre, fibroza i ciroza	K70, K73-K74	34	3,2	42,7
9.	Zloćudna novotvorina prostate	C61	34	3,2	42,7
10.	COVID-19	U07	30	2,8	37,7
<b>Ukupno prvih 10 uzroka-muškarci</b>			<b>581</b>	<b>54,5</b>	
Ostalo			486	45,5	
<b>Ukupno umrlih muškaraca</b>			<b>1 067</b>	<b>100,0</b>	



Napomena: Stope su izračunate prema procjeni broja stanovništva Državnog zavoda za statistiku na dan 30. 06. 2023. godine  
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Slika 2.2.6.**

Deset vodećih uzroka smrti umrlih muškaraca u Zadarskoj županiji u 2023. godini



### Tablica 2.2.7.

Rang ljestvica i udio 10 vodećih uzroka smrti u umrlih žena u Zadarskoj županiji u 2023. godini

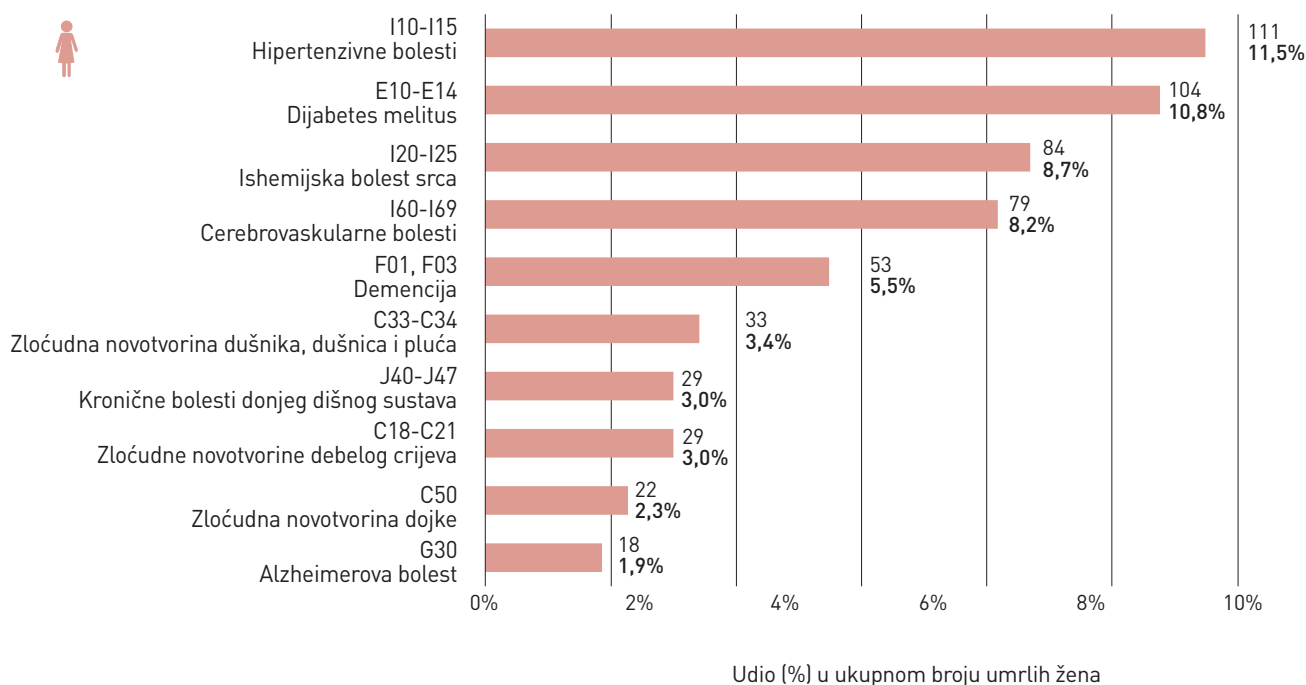
Rang	Dijagnoza	MKB-10 šifra	Broj	Udio (%)	Stopa na 100 000
1.	Hipertenzivne bolesti	I10-I15	111	11,5	134,2
2.	Dijabetes melitus	E10-E14	104	10,8	125,7
3.	Ishemijska bolest srca	I20-I25	84	8,7	101,6
4.	Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	79	8,2	95,5
5.	Demencija	F01, F03	53	5,5	64,1
6.	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća	C33-C34	33	3,4	39,9
7.	Kronične bolesti donjeg dišnog sustava	J40-J47	29	3,0	35,1
8.	Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	29	3,0	35,1
9.	Zloćudna novotvorina dojke	C50	22	2,3	26,6
10.	Alzheimerova bolest	G30	18	1,9	21,8
<b>Ukupno prvih 10 uzroka - žene</b>			<b>564</b>	<b>58,3</b>	
Ostalo			403	41,7	
<b>Ukupno umrlih žena</b>			<b>967</b>	<b>100,0</b>	



Napomena: Stope su izračunate prema procjeni broja stanovništva Državnog zavoda za statistiku na dan 30. 06. 2023. godine  
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

### Slika 2.2.7.

Deset vodećih uzroka smrti umrlih žena u Zadarskoj županiji u 2023. godini



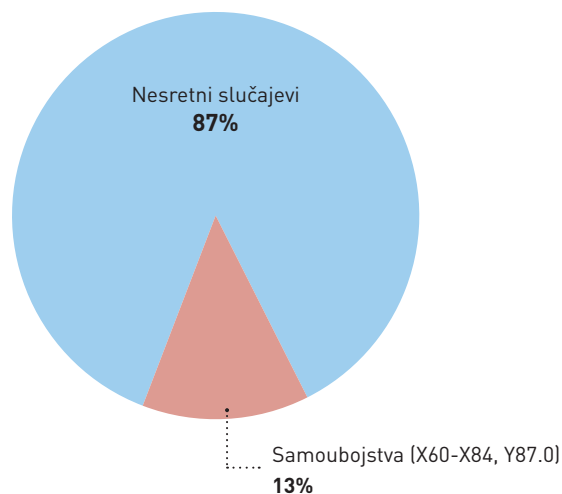
## 2.3. Nasilne smrti

■ **Tablica 2.3.1.**  
Struktura nasilnih smrti u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Skupine bolesti po MKB - 10	Muškarci	Žene	Ukupno
Nesretni slučajevi	55	43	98
Samoubojstva (X60-X84, Y87.0)	10	5	15
Ubojstva (X85-Y09, Y87.1)	-	-	-
Posljedice rata nakon obustave neprijateljstva (Y36, Y89.1)	-	-	-
Neoznačeni vanjski uzrok (Y89.9)	-	-	-
Ostalo (Y35.0-Y35.7, Y89.0, Y10-Y34, Y87.2)	-	-	-
<b>Nasilne smrti ukupno</b>	<b>65</b>	<b>48</b>	<b>113</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Slika 2.3.1.**  
Struktura nasilnih smrti u Zadarskoj županiji u 2023. godini



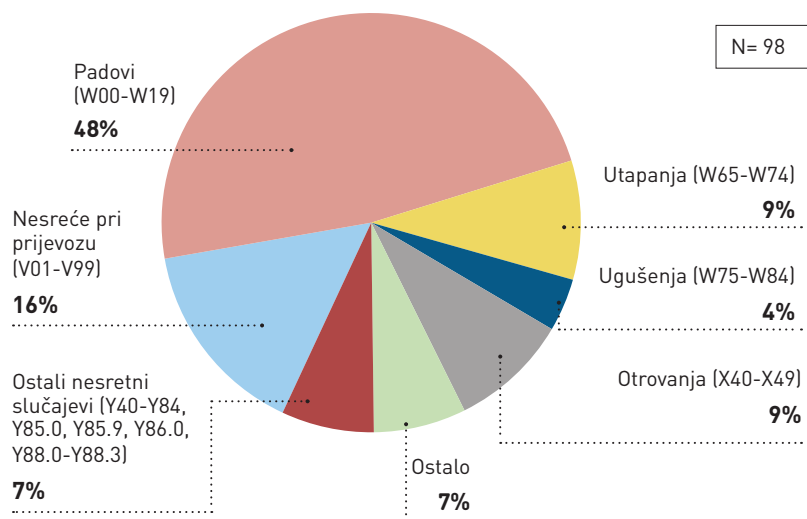
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Tablica 2.3.2.**  
Nesretni slučajevi prema vrsti ozljede u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Skupine bolesti po MKB-10	Muškarci	Žene	Ukupno
Nesreće pri prijevozu (V01-V99)	13	2	15
Padovi (W00-W19)	18	29	47
Utapanja (W65-W74)	6	3	9
Ugušenja (W75-W84)	3	1	4
Otrovanja (X40-X49)	9	-	9
Ostalo	5	2	7
Ostali nesretni slučajevi (Y40-Y84, Y85.0, Y85.9, Y86.0, Y88.0-Y88.3)	1	6	7
<b>Ukupno nesretni slučajevi</b>	<b>55</b>	<b>43</b>	<b>98</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Slika 2.3.2.**  
Nesretni slučajevi  
prema vrsti ozljede u  
Zadarskoj županiji u  
2023. godini



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH



## 3.1. Novooboljeli

■ **Tablica 3.1.1.**

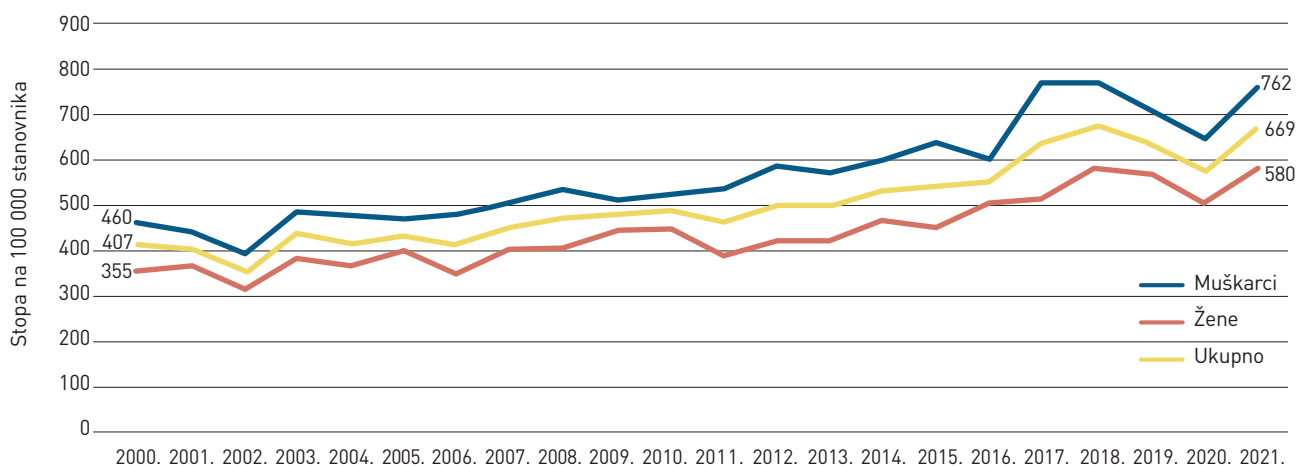
Broj novih slučajeva raka (C00-C97, MKB-10) u Zadarskoj županiji prema spolu od 1996. do 2021. godine

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
2019.	1 074	593	481
2020.	967	539	428
2021.	1 071	597	474

Napomena: Zadnji dostupni podaci o broju novooboljelih osoba Registra za rak Republike Hrvatske su za 2021. godinu  
Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Registar za rak Hrvatske

■ **Slika 3.1.1.**

Incidencija raka u Zadarskoj županiji od 2000. do 2021. godine - stopa na 100 000 stanovnika



■ **Tablica 3.1.2.**

Novooboljeli od novotvorina (C00-D48, MKB-10) po sijelu, dobnim skupinama i spolu 2021. 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	1 160	6	49	28	44	58	85	143	220	184	142	118	83
		Muškarci	643	4	12	10	17	25	53	93	130	115	82	67	35
Ukupno zloćudne novotvorine	C00-C97	Ukupno	1 071	6	38	26	43	51	80	131	203	172	130	111	80
		Muškarci	597	4	11	9	16	20	51	86	117	108	77	64	34
Zloćudna novotvorina usne	C00	Ukupno	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
		Muškarci	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	3	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina dna usta	C04	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zloćudna novotvorina nepca	C05	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova usne šupljine	C06	Ukupno	6	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-
		Muškarci	6	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-
Zloćudna novotvorina zaušne (parotidne) žlijezde	C07	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina krajnika	C09	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
Zloćudna novotvorina orofarinksa	C10	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
		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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina jednjaka	C15	Ukupno	5	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Zloćudna novotvorina želuca	C16	Ukupno	33	-	1	1	1	-	4	2	9	4	2	4	5
		Muškarci	20	-	-	1	1	-	2	-	6	3	2	3	2
Zloćudna novotvorina tankoga crijeva	C17	Ukupno	5	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	1
		Muškarci	3	-	-	-	-	-	1	-	-	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 debeloga crijeva (kolona)	C18	Ukupno	106	-	-	1	2	7	5	10	22	20	18	10	11
		Muškarci	64	-	-	-	2	6	4	6	12	12	13	5	4
Zloćudna novotvorina rektosigmoidnog prijelaza	C19	Ukupno	14	-	-	1	2	-	1	1	3	1	3	2	-
		Muškarci	8	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	2	-
Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma)	C20	Ukupno	49	-	-	3	-	2	8	6	8	11	4	5	2
		Muškarci	33	-	-	1	-	-	8	5	6	8	2	3	-
Zloćudna novotvorina jetre i intrahepatičnih žučnih vodova	C22	Ukupno	21	-	-	-	-	-	-	7	2	3	3	3	3
		Muškarci	13	-	-	-	-	-	-	4	2	2	2	2	1
Zloćudna novotvorina žučnog mjehura	C23	Ukupno	10	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	3	2
		Muškarci	7	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	2
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova bilijarnoga trakta	C24	Ukupno	11	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	3	1
		Muškarci	9	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	3	-
Zloćudna novotvorina gušterače	C25	Ukupno	26	-	-	-	1	-	2	2	6	4	5	3	3
		Muškarci	9	-	-	-	1	-	2	1	2	1	1	1	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih probavnih organa	C26	Ukupno	4	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina akcesornih sinusa	C31	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Zloćudna novotvorina grkljana (larinksa)	C32	Ukupno	12	-	-	-	-	2	-	2	3	2	2	-	1
		Muškarci	11	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	-	1
Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	C34	Ukupno	146	-	1	-	4	6	16	25	34	29	11	13	7
		Muškarci	102	-	-	-	2	3	10	23	21	21	7	8	7
Zloćudna novotvorina prsne žlijezde (timusa)	C37	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zloćudna novotvorina srca, sredoprsja (medijastinuma) i plućne ovojnice (pleure)	C38	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina kosti i zglobne hrskavice udova	C40	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

### III. poglavlje 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 kosti i zglobne hrkavice ostalih i nespecificiranih sijela	C41	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Zloćudni melanom kože	C43	Ukupno	48	-	4	1	2	4	4	5	8	10	2	2	6
		Muškarci	31	-	3	1	2		4	5	3	6	2	2	3
Mezoteliom	C45	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Kaposijev sarkom	C46	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Zloćudna novotvorina ostaloga vezivnoga i mekoga tkiva	C49	Ukupno	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Zloćudna novotvorina dojke	C50	Ukupno	123	-	5	10	13	8	10	11	16	18	13	14	5
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina stidnice (vulve)	C51	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina rodnice (vagine)	C52	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina vrata maternice (cerviksa)	C53	Ukupno	10	-	2		1	1	1	1	1	-	-	1	2
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina tijela maternice	C54	Ukupno	24	-	1	1		4	3	1	7	4	2		1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija)	C56	Ukupno	16	-	-	-	-	-	1	2	3	3	4	2	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih ženskih spolnih organa	C57	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate)	C61	Ukupno	100	-	-	-	2	1	8	11	27	17	19	11	4
		Muškarci	100	-	-	-	2	1	8	11	27	17	19	11	4
Zloćudna novotvorina sjemenika (testisa)	C62	Ukupno	12	-	3	4	2	1	1	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	12	-	3	4	2	1	1	1	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina bubrega, osim bubrežne zdjelice	C64	Ukupno	25	-	2	-	3	1	2	3	6	1	4	2	1
		Muškarci	18	-	1	-	1	1	2	3	4	1	4	1	
Zloćudna novotvorina bubrežne zdjelice	C65	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina mokraćovoda (uretre)	C66	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	-	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 mokraćnoga mjehura	C67	Ukupno	64	-	-	-	2	2	5	10	9	11	7	13	5
		Muškarci	48	-	-	-		2	4	7	8	10	4	10	3
Zloćudna novotvorina oka i adneksa	C69	Ukupno	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina mozga	C71	Ukupno	19	-	-	-	1	1	-	1	1	5	6	3	1
		Muškarci	9	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	3	1
Zloćudna novotvorina štitnjače	C73	Ukupno	36	1	12	2	4	5	1	5	2	3	1	-	-
		Muškarci	5	-	1	1	-	-	-	1	-	2	-	-	-
Zloćudna novotvorina nadbubrežne žlijezde	C74	Ukupno	2	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih sjela	C76	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina bez specificiranog sjela	C80	Ukupno	21	-	-	-	-	-	1	2	2	2	4	4	6
		Muškarci	11	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	2	1
Hodgkinova bolest	C81	Ukupno	4	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Muškarci	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Folikularni / nodularni/ non-Hodgkinov limfom	C82	Ukupno	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	1		-	-	-	-	-	-
Difuzni non-Hodgkinov limfom	C83	Ukupno	14	-	-	1	-	2	1	2	5	-	2	1	-
		Muškarci	7	-	-	-	-	1	1	1	3	-	-	1	-
Periferni i kožni limfomi T-stanica	C84	Ukupno	3	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Ostale i nespecificirane vrste non-Hodgkinova limfoma	C85	Ukupno	8	-	1	1	-	1	-	1	1	1	2	-	-
		Muškarci	5	-	1	1	-	-	-	1	-	-	2	-	-
Zloćudne imunoproliferativne bolesti	C88	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Multipli mijelom i zloćudne plazmocitne novotvorine	C90	Ukupno	20	-	-	-	1	-	2	-	8	3	3	1	2
		Muškarci	10	-	-	-	1	-	1	-	4	2	1		1
Limfatična leukemija	C91	Ukupno	19	-	1	-	1	-	1	2	4	3	1	3	3
		Muškarci	11	-	1	-	-	-	1	1	2	2	1	1	2
Mijeloična leukemija	C92	Ukupno	11	2	1	-	-	-	-	1	2	2	-	1	2
		Muškarci	7	2	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1
Ostale leukemije specificirane vrste stanica	C94	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Leukemija stanica nespecificirane vrste	C95	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### III. poglavlje MALIGNNE BOLESTI

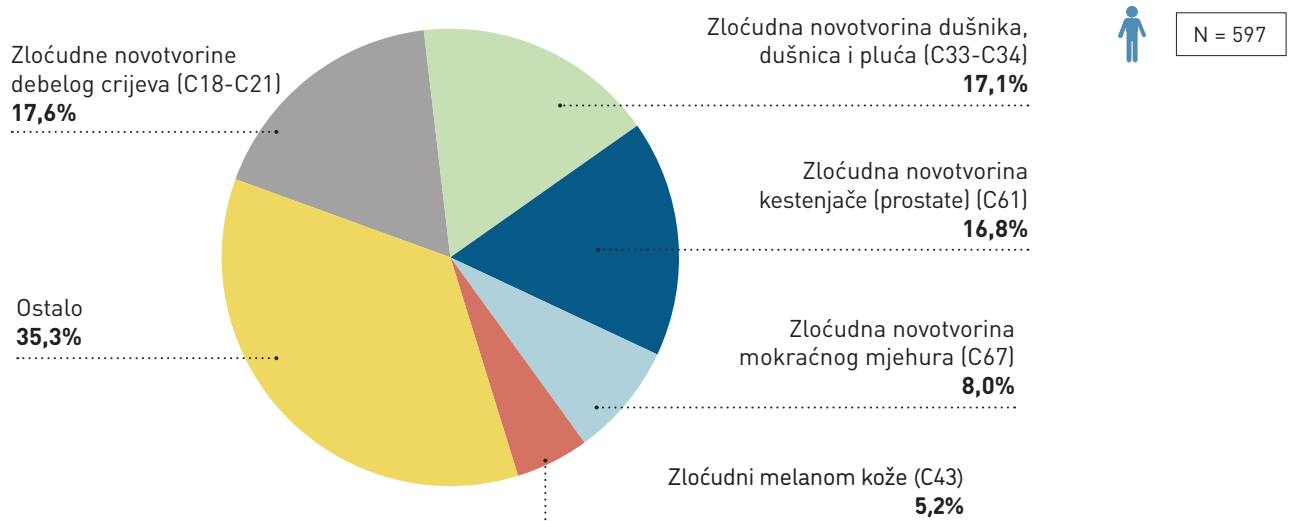
Dijagnoza	MKB-10 šifra	Spol	Ukupno	≤19	20-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	≥85
Ukupno novotvorine in situ	D00-D09	Ukupno	43	-	6	-	-	6	3	4	9	7	4	3	1
		Muškarci	25	-	-	-	-	5	1	3	7	4	2	2	1
Karcinom in situ ostalih i nespecificiranih probavnih organa	D01	Ukupno	10	-	-	-	-	2	-	2	2	3	1	-	-
		Muškarci	7	-	-	-	-	2	-	2	-	2	1	-	-
Melanom in situ	D03	Ukupno	4	-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Karcinom in situ dojke	D05	Ukupno	5	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karcinom in situ vrata maternice (cerviksa uterusa)	D06	Ukupno	5	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karcinom in situ ostalih i nespecificiranih spolnih organa	D07	Ukupno	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Karcinom in situ ostalih i nespecificiranih sijela	D09	Ukupno	17	-	-	-	-	2	1	-	7	1	2	3	1
		Muškarci	15	-	-	-	-	2	1	-	7	1	1	2	1
Ukupno dobroćudne novotvorine	D10-D36	Ukupno	13	-	-	1	1	-	-	4	3	-	1	2	1
		Muškarci	8	-	-	1	1	-	-	3	2	-	1	-	-
Dobroćudna novotvorina moždanih ovojnica (meningi)	D32	Ukupno	11	-	-	-	-	-	-	4	3	-	1	2	1
		Muškarci	6	-	-	-	-	-	-	3	2	-	1	-	-
Dobroćudna novotvorina mozga i ostalih dijelova središnjega živčanog sustava	D33	Ukupno	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukupno novotvorine nesigurne i nepoznate prirode	D37-D48	Ukupno	33	-	5	1	-	1	2	4	5	5	7	2	1
		Muškarci	13	-	1	-	-	-	1	1	4	3	2	1	-
Novotvorina ženskih spolnih organa nesigurne ili nepoznate prirode	D39	Ukupno	3	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Novotvorina moždanih ovojnica (meningi) nesigurne ili nepoznate prirode	D42	Ukupno	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Novotvorina mozga i središnjega živčanog sustava nesigurne ili nepoznate prirode	D43	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
Policitemija vera	D45	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mijelodisplastični sindromi	D46	Ukupno	8	-	1	-	-	-	-	1	-	4	2	-	-
		Muškarci	4	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-
Ostale novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnoga tkiva nesigurne ili nepoznate prirode	D47	Ukupno	17	-	2	-	-	1	1	2	3	1	4	2	1
		Muškarci	8	-	1	-	-	-	1	1	3	-	1	1	-

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

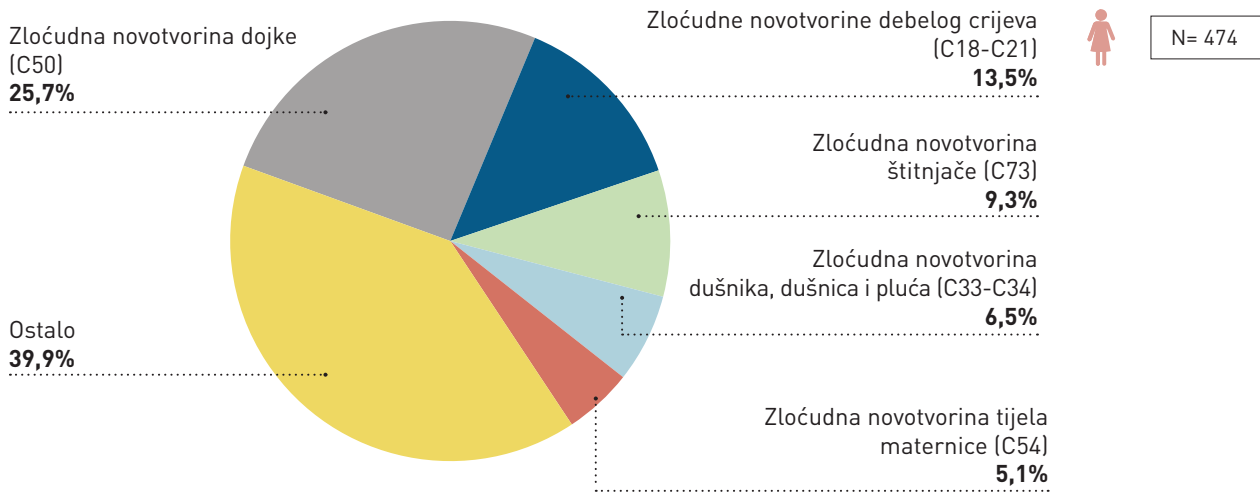
■ **Slika 3.1.2.**

Najčešća sijela raka u Zadarskoj županiji prema spolu u 2021. godini - muškarci



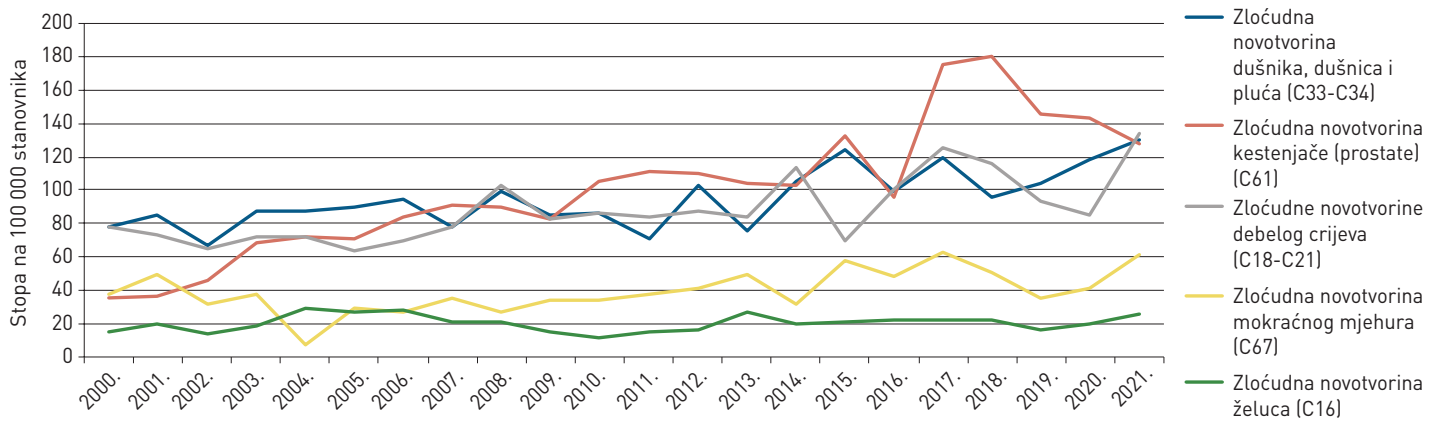
■ **Slika 3.1.3.**

Najčešća sijela raka u Zadarskoj županiji prema spolu u 2021. godini - žene



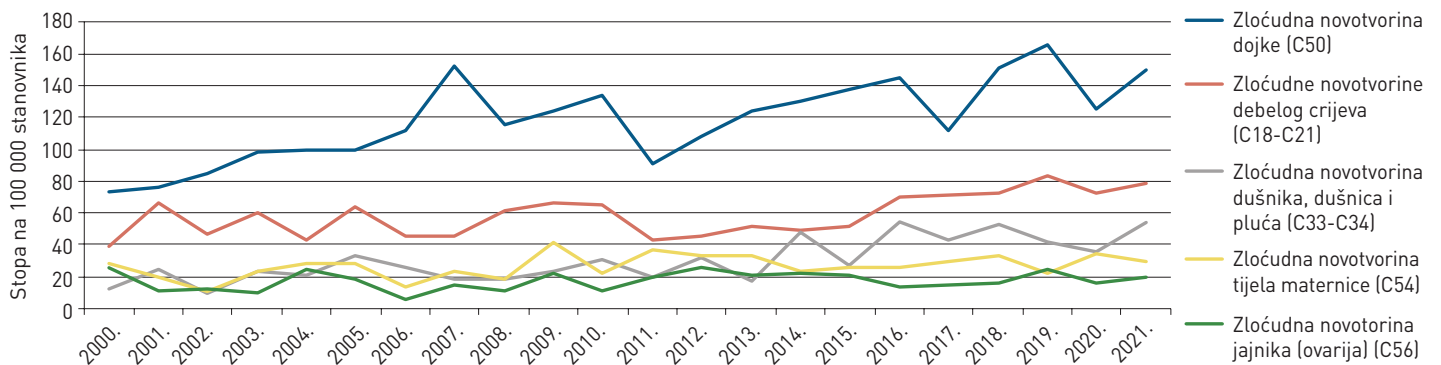
■ **Slika 3.1.4.**

Incidenција vodećih sijela raka u osoba muškog spola u Zadarskoj županiji – stopa na 100 000 stanovnika



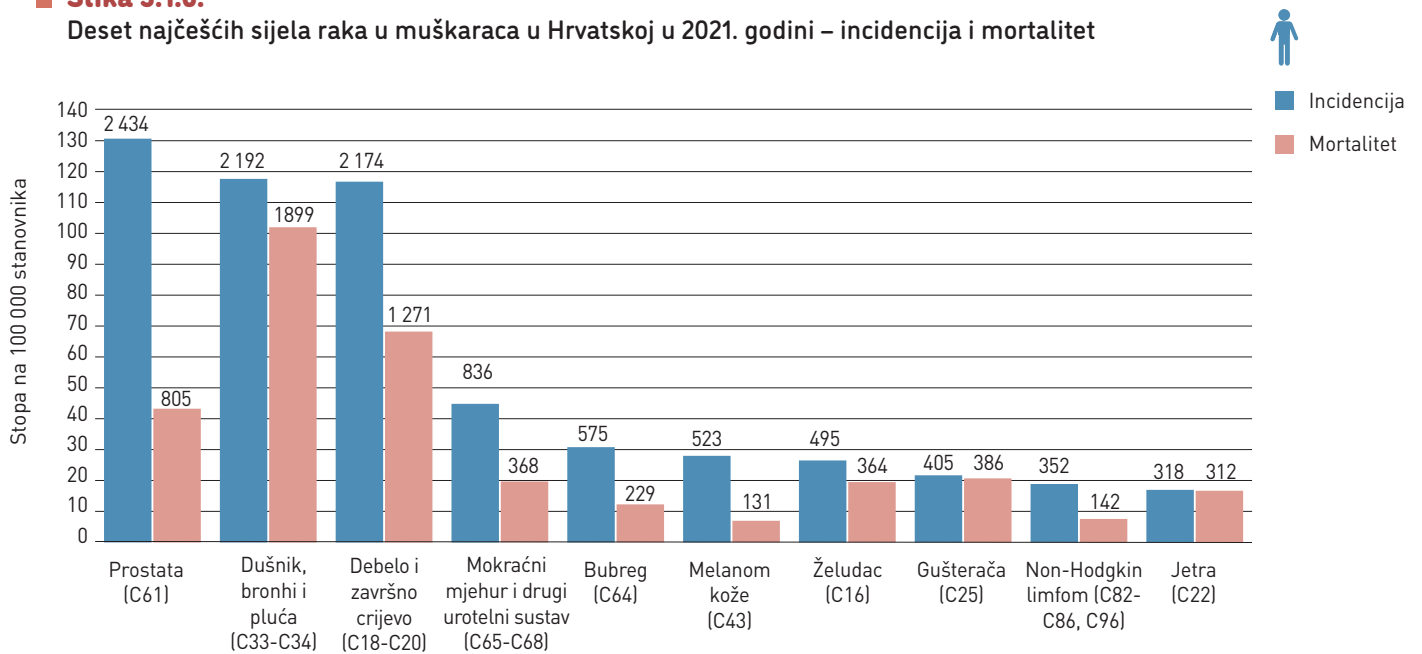
■ **Slika 3.1.5.**

Incidenција vodećih sijela raka u osoba ženskog spola u Zadarskoj županiji – stopa na 100 000 stanovnika



■ **Slika 3.1.6.**

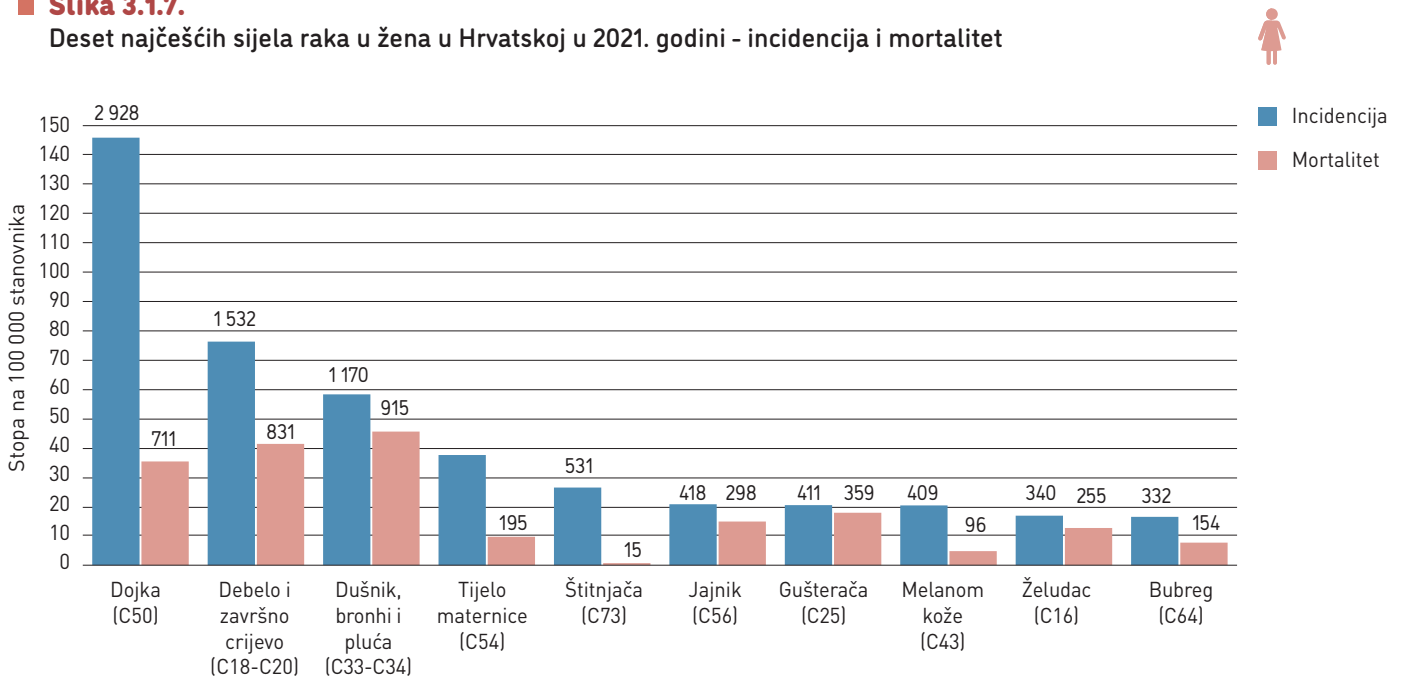
Deset najčešćih sijela raka u muškaraca u Hrvatskoj u 2021. godini – incidencija i mortalitet



Napomena: Stope su izračunate prema Popisu 2021. godine  
 Izvor: Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Registar za rak Hrvatske

■ **Slika 3.1.7.**

Deset najčešćih sijela raka u žena u Hrvatskoj u 2021. godini - incidencija i mortalitet



Napomena: Stope su izračunate prema Popisu 2021. 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 2023. godini

Dijagnoza	MKB-10 šifra	Ukupno	Muškarci	Žene
<b>Ukupno novotvorine</b>	<b>C00-D48</b>	<b>510</b>	<b>297</b>	<b>213</b>
<b>Ukupno zloćudne novotvorine</b>	<b>C00-C97</b>	<b>498</b>	<b>291</b>	<b>207</b>
<b>Zloćudne novotvorine usne, usne šupljine i ždrijela</b>	<b>C00-C14</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>3</b>
Zloćudna novotvorina baze jezika	C01	1	1	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova jezika	C02	1	1	-
Zloćudna novotvorina dna usta	C04	2	1	1
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova usne šupljine	C06	2	2	-
Zloćudna novotvorina zaušne (parotidne) žlijezde	C07	2	2	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih velikih žlijezda slinovnica	C08	1	-	1
Zloćudna novotvorina krajnika	C09	1	1	-
Zloćudna novotvorina orofarinksa	C10	4	4	-
Zloćudna novotvorina nazofarinksa	C11	1	-	1
Zloćudna novotvorina hipofarinksa	C13	3	3	-
<b>Zloćudne novotvorine probavnih organa</b>	<b>C15-C26</b>	<b>161</b>	<b>91</b>	<b>70</b>
Zloćudna novotvorina jednjaka	C15	2	2	-
Zloćudna novotvorina želuca	C16	26	14	12
Zloćudna novotvorina tankoga crijeva	C17	4	3	1
Zloćudna novotvorina debeloga crijeva (kolona)	C18	46	25	21
Zloćudna novotvorina rektosigmoidnog prijelaza	C19	1	-	1
Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma)	C20	17	10	7
Zloćudna novotvorina jetre i intrahepatičnih žučnih vodova	C22	27	18	9
Zloćudna novotvorina žučnog mjehura	C23	6	1	5
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova bilijarnoga trakta	C24	3	1	2
Zloćudna novotvorina gušterače	C25	29	17	12
<b>Zloćudne novotvorine dišnih i organa prsnog koša</b>	<b>C30-C39</b>	<b>106</b>	<b>73</b>	<b>33</b>
Zloćudna novotvorina grkljana (larinksa)	C32	4	4	-
Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	C34	102	69	33
<b>Melanom i ostale zloćudne novotvorine kože</b>	<b>C43-C44</b>	<b>26</b>	<b>16</b>	<b>10</b>
Zloćudni melanom kože	C43	18	11	7
Ostale zloćudne novotvorine kože	C44	8	5	3
<b>Zloćudne novotvorine mezotelijalnog i mekoga tkiva</b>	<b>C45-C49</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Mezoteliom	C45	1	1	-
Zloćudna novotvorina ostaloga vezivnoga i mekoga tkiva	C49	2	1	1
<b>Zloćudna novotvorina dojke</b>	<b>C50</b>	<b>23</b>	<b>1</b>	<b>22</b>
<b>Zloćudne novotvorine ženskih spolnih organa</b>	<b>C51-C58</b>	<b>23</b>	<b>-</b>	<b>23</b>
Zloćudna novotvorina vrata maternice (cerviksa)	C53	7	-	7
Zloćudna novotvorina tijela maternice	C54	5	-	5
Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija)	C56	11	-	11
<b>Zloćudne novotvorine muških spolnih organa</b>	<b>C60-C63</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>-</b>
Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate)	C61	34	34	-
Zloćudna novotvorina sjemenika (testisa)	C62	1	1	-
<b>Zloćudna novotvorina urinarnog trakta</b>	<b>C64-C68</b>	<b>36</b>	<b>23</b>	<b>13</b>
Zloćudna novotvorina bubrega, osim bubrežne zdjelice	C64	17	9	8
Zloćudna novotvorina mokraćnoga mjehura	C67	19	14	5
<b>Zloćudna novotvorina oka, mozga i ostalih dijelova središnjega živčanog sustava</b>	<b>C69-C72</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>6</b>
Zloćudna novotvorina mozga	C71	13	7	6
Zloćudna novotvorina kralježnične moždine, moždanih živaca i ostalih dijelova središnjega živčanog sustava	C72	1	1	-
<b>Zloćudne novotvorine štitnjače i ostalih žlijezda s unutrašnjim izlučivanjem</b>	<b>C73-C75</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
Zloćudna novotvorina štitnjače	C73	3	1	2
Zloćudna novotvorina nadbubrežne žlijezde	C74	1	-	1

Dijagnoza	MKB-10 šifra	Ukupno	Muškarci	Žene
<b>Zloćudne novotvorine nedovoljno definiranih, sekundarnih i nespecificiranih sijela</b>	<b>C76-C80</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih sijela	C76	1	-	1
Zloćudna novotvorina bez specificiranog sijela	C80	8	4	4
<b>Zloćudna novotvorina limfnoga, hematopoeznoga i srodnoga tkiva</b>	<b>C81-C96</b>	<b>40</b>	<b>22</b>	<b>18</b>
Difuzni non-Hodgkinov limfom	C83	12	7	5
Ostale i nespecificirane vrste non-Hodgkin limfoma	C85	3	1	2
Multipli mijelom i zloćudne plazmocitne novotvorine	C90	9	3	6
Limfatična leukemija	C91	5	4	1
Mijeloična leukemija	C92	8	4	4
Monocitna leukemija	C93	1	1	-
Ostale leukemije specificirane vrste stanica	C94	1	1	-
Leukemija stanica nespecificirane vrste	C95	1	1	-
<b>Ukupno dobroćudne novotvorine</b>	<b>D10-D36</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>
Dobroćudna novotvorina moždanih ovojnica (meningi)	D32	1	-	1
<b>Ukupno novotvorine nesigurne i nepoznate prirode</b>	<b>D37-D48</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>5</b>
Novotvorine usne šupljine i probavnih organa nesigurne ili nepoznate prirode	D37	1	-	1
Novotvorine mozga i središnjega živčanog sustava nesigurne ili nepoznate prirode	D43	1	1	-
Policitemija vera	D45	1	-	1
Mijelodisplastični sindrom	D46	3	1	2
Ostale novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnoga tkiva nesigurne ili nepoznate prirode	D47	5	4	1

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

### ■ Tablica 3.2.2.

Umrli od novotvorina (C00-D48, MKB-10) po sijelu, dobnim skupinama i spolu 2023. 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>510</b>	-	2	2	10	17	30	41	64	94	75	79	96
		<b>Muškarci</b>	<b>297</b>	-	2	-	6	10	18	26	45	63	42	45	40
<b>Ukupno zloćudne novotvorine</b>	<b>C00-C97</b>	<b>Ukupno</b>	<b>498</b>	-	2	2	10	17	29	41	61	94	72	77	93
		<b>Muškarci</b>	<b>291</b>	-	2	-	6	10	17	26	43	63	41	44	39
Zloćudna novotvorina baze jezika	C01	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova jezika	C02	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Zloćudna novotvorina dna usta	C04	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova usne šupljine	C06	Ukupno	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina zaušne (parotidne) žlijezde	C07	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih velikih žlijezda slinovnica	C08	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### III. poglavlje 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
Zloćudna novotvorina krajnika	C09	Ukupno	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina orofarinksa	C10	Ukupno	4	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
		Muškarci	4	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-
Zloćudna novotvorina nazofarinksa	C11	Ukupno	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina hipofarinksa	C13	Ukupno	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
		Muškarci	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-
Zloćudna novotvorina jednjaka	C15	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina želuca	C16	Ukupno	26	-	-	1	1	1	4	2	3	2	1	2	9
		Muškarci	14	-	-	-	-	1	3	2	2	1	1	1	3
Zloćudna novotvorina tankoga crijeva	C17	Ukupno	4	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-
		Muškarci	3	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	-
Zloćudna novotvorina debeloga crijeva (kolona)	C18	Ukupno	46	-	-	-	-	1	1	2	5	5	10	12	10
		Muškarci	25	-	-	-	-	1	-	-	3	4	6	7	4
Zloćudna novotvorina rektosigmoidnog prijelaza	C19	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma)	C20	Ukupno	17	-	-	-	-	-	-	6	-	6	-	3	2
		Muškarci	10	-	-	-	-	-	-	3	-	5	-	2	-
Zloćudna novotvorina jetre i intrahepatičnih žučnih vodova	C22	Ukupno	27	-	-	-	1	-	4	1	3	7	3	5	3
		Muškarci	18	-	-	-	1	-	2	1	3	5	2	4	-
Zloćudna novotvorina žučnog mjehura	C23	Ukupno	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova bilijarnoga trakta	C24	Ukupno	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Zloćudna novotvorina gušterače	C25	Ukupno	29	-	-	-	-	2	3	1	5	7	5	3	3
		Muškarci	17	-	-	-	-	1	3	-	3	6	2	-	2
Zloćudna novotvorina grkljana (larinksa)	C32	Ukupno	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1
		Muškarci	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	C34	Ukupno	102	-	-	-	1	4	3	12	19	21	16	14	12
		Muškarci	69	-	-	-	1	4	2	9	13	15	10	8	7
Zloćudni melanom kože	C43	Ukupno	18	-	-	-	-	2	1	1	2	2	1	3	6
		Muškarci	11	-	-	-	-	1	-	1	2	2	1	2	2
Ostale zloćudne novotvorine kože	C44	Ukupno	8	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	4
		Muškarci	5	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1
Mezoteliom	C45	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Zloćudna novotvorina ostaloga vezivnoga i mekoga tkiva	C49	Ukupno	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Zloćudna novotvorina dojke	C50	Ukupno	23	-	-	-	1	-	1	-	4	5	3	2	7
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina vrata maternice (cerviksa)	C53	Ukupno	7	-	-	-	-	2	1	2	-	2	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina tijela maternice	C54	Ukupno	5	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija)	C56	Ukupno	11	-	-	-	1	2	1	1	-	-	1	2	3
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate)	C61	Ukupno	34	-	-	-	-	-	-	-	2	10	7	8	7
		Muškarci	34	-	-	-	-	-	-	-	2	10	7	8	7

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 sjemenika (testisa)	C62	Ukupno	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina bubrega, osim bubrežne zdjelice	C64	Ukupno	17	-	-	-	-	1	1	1	5	2	2	2	3
		Muškarci	9	-	-	-	-	1	-	1	3	1	-	2	1
Zloćudna novotvorina mokraćnoga mjehura	C67	Ukupno	19	-	-	-	1	-	1	1	1	2	2	2	9
		Muškarci	14	-	-	-	1	-	1	1	1	2	2	1	5
Zloćudna novotvorina mozga	C71	Ukupno	13	-	-	-	1	-	-	1	-	2	3	4	2
		Muškarci	7	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	1
Zloćudna novotvorina kralježnične moždine, moždanih živaca i ostalih dijelova središnjega živčanog sustava	C72	Ukupno	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina štitnjače	C73	Ukupno	3	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zloćudna novotvorina nadbubrežne žlijezde	C74	Ukupno	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih sijela	C76	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina bez specificiranog sijela	C80	Ukupno	8	-	-	-	-	1	1	-	1	2	2	-	1
		Muškarci	4	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-
Difuzni non-Hodgkinov limfom	C83	Ukupno	12	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	3	-
		Muškarci	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2
Ostale i nespecificirane vrste non-Hodgkinova limfoma	C85	Ukupno	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1
		Muškarci	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Multipli mijelom i zloćudne plazmocitne novotvorine	C90	Ukupno	9	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3	-	2
		Muškarci	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-
Limfatična leukemija	C91	Ukupno	5	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-
		Muškarci	4	-	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Mijeloična leukemija	C92	Ukupno	8	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	3
		Muškarci	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3
Monocitna leukemija	C93	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Ostale leukemije specificirane vrste stanica	C94	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Leukemija stanica nespecificirane vrste	C95	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Ukupno dobroćudne novotvorine	D10-D36	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dobroćudna novotvorina moždanih ovojnica (meningi)	D32	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukupno novotvorine nesigurne i nepoznate prirode	D37-D48	Ukupno	11	-	-	-	-	-	1	-	3	-	3	2	2
		Muškarci	6	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	1
Novotvorine usne šupljine i probavnih organa nesigurne ili nepoznate prirode	D37	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Novotvorine mozga i središnjega živčanog sustava nesigurne ili nepoznate prirode	D43	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Policitemija vera	D45	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

### III. poglavlje MALIGNE 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
Mijelodisplastični sindrom	D46	Ukupno	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostale novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnoga tkiva nesigurne ili nepoznate prirode	D47	Ukupno	5	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	1
		Muškarci	4	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

#### ■ Tablica 3.2.3.

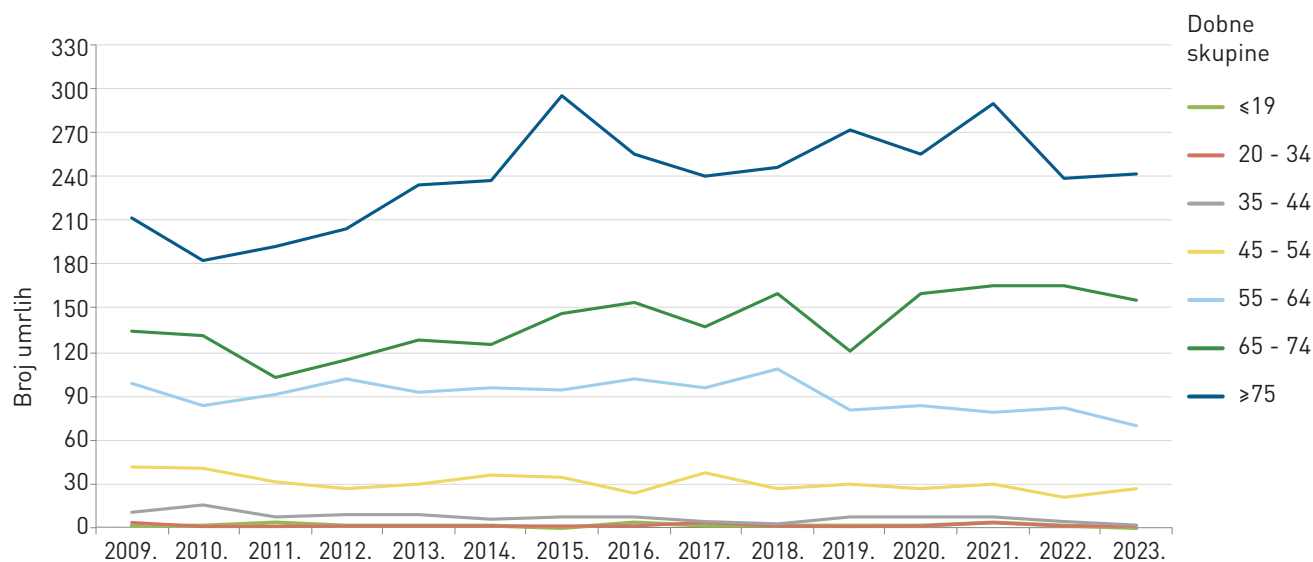
Umrli od zloćudnih novotvorina (C00-C97, MKB-10) po dobnim skupinama u Zadarskoj županiji od 2009. do 2023. godine

Dobne skupine	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.	2022.	2023.
≤19	2	2	3	2	1	1	-	3	1	2	1	2	3	1	-
20 - 34	3	1	1	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	2	2
35 - 44	11	15	7	9	9	6	8	8	5	3	8	7	7	5	2
45 - 54	41	40	31	27	30	36	34	24	37	27	30	27	30	21	27
55 - 64	98	84	91	101	92	96	94	101	95	108	80	84	79	82	70
65 - 74	134	131	103	115	129	126	146	153	138	160	121	160	165	165	155
≥75	212	183	192	204	235	237	295	255	241	246	272	256	289	239	242
<b>Ukupno</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>	<b>576</b>	<b>515</b>	<b>498</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

#### ■ Slika 3.2.1.

Umrli od zloćudnih novotvorina (C00-C97, MKB-10) po dobnim skupinama u Zadarskoj županiji od 2009. do 2023. godine



### Tablica 3.2.4.

Umrli od zloćudnih novotvorina (C00-C97, MKB-10) po spolu u Zadarskoj županiji od 2000. do 2023. godine

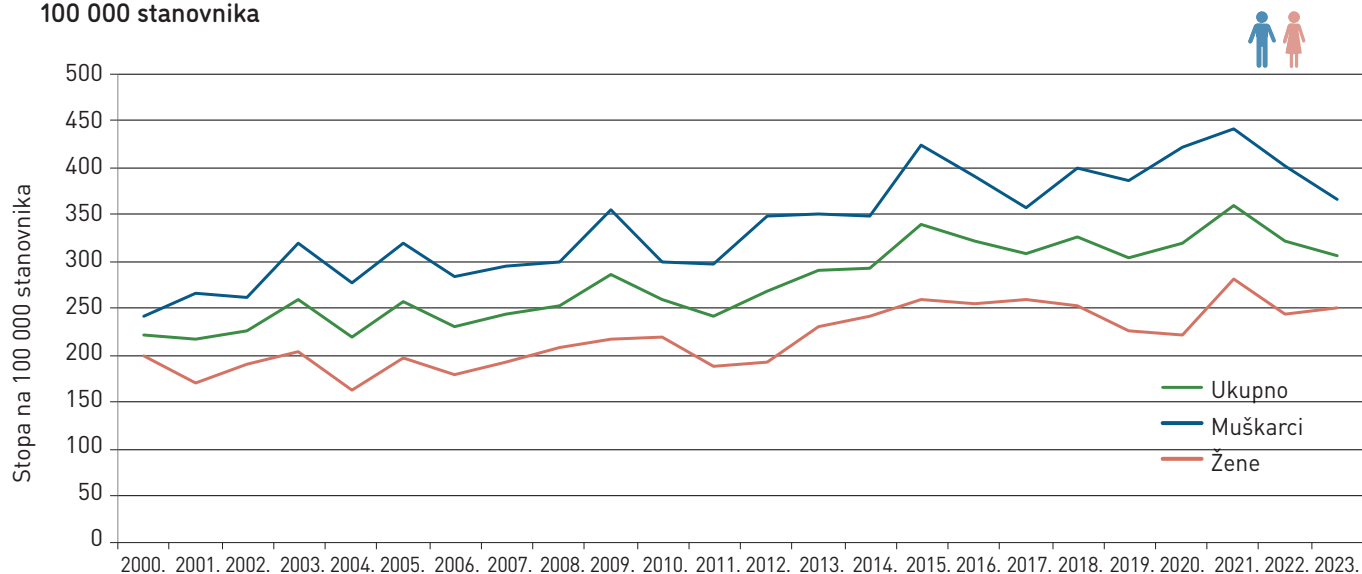
Godina	Ukupno	Muškarci	Žene
2000.	355	191	164
2001.	353	213	140
2002.	370	211	159
2003.	431	260	171
2004.	366	228	138
2005.	436	267	169
2006.	394	239	155
2007.	420	252	168
2008.	442	258	184
2009.	501	307	194
2010.	456	261	195
2011.	428	260	168
2012.	460	293	167
2013.	498	296	202
2014.	504	294	210
2015.	579	355	224
2016.	546	325	221
2017.	520	297	223
2018.	548	331	217
2019.	513	321	192
2020.	538	351	187
2021.	576	346	230
2022.	515	316	199
2023.	498	291	207



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 2023. 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 2023. godini

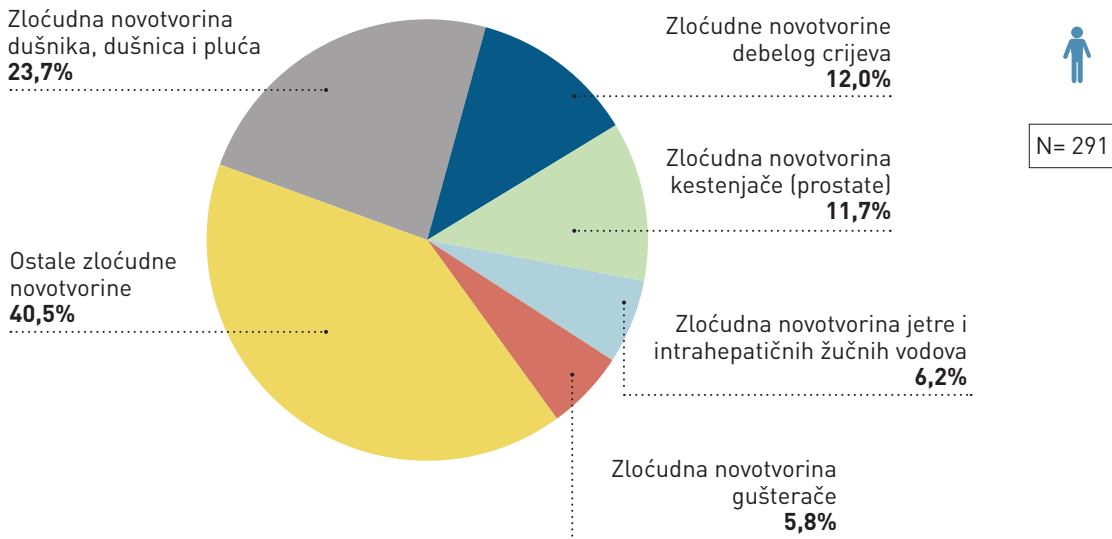
Dijagnoza	MKB - 10 šifra	Broj	Udio (%)
Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća	C33-C34	69	23,7
Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	35	12,0
Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate)	C61	34	11,7
Zloćudna novotvorina jetre i intrahepatičnih žučnih vodova	C22	18	6,2
Zloćudna novotvorina gušterače	C25	17	5,8
Ostale zloćudne novotvorine		118	40,5
<b>Ukupno zloćudne novotvorine</b>	<b>C00-C97</b>	<b>291</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 2023. godini



N= 291

### ■ Tablica 3.2.6.

Pet vodećih zloćudnih novotvorina - uzroka smrti osoba ženskog spola u Zadarskoj županiji u 2023. godini

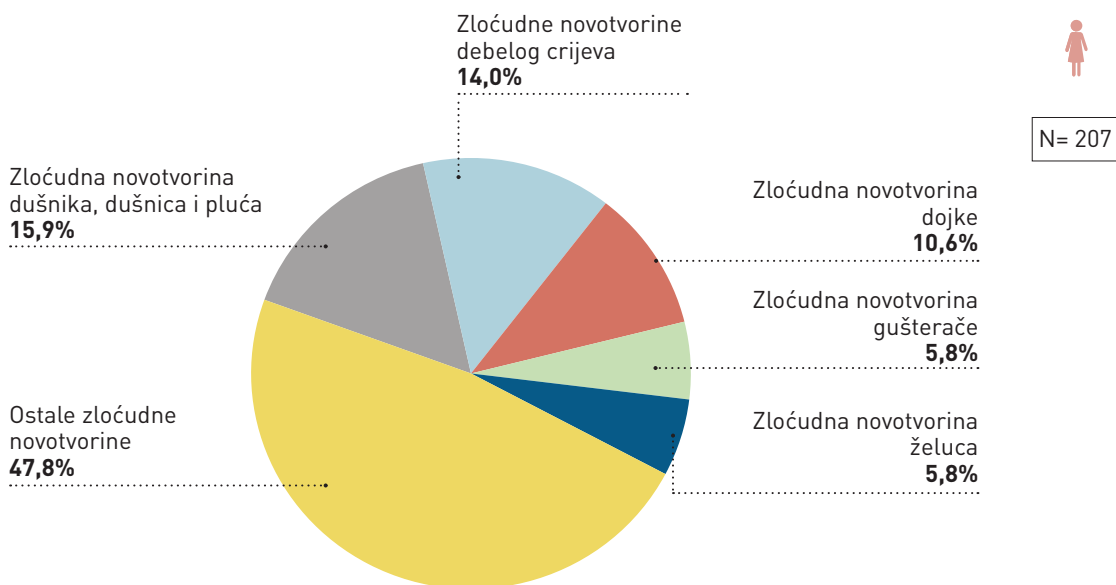
Dijagnoza	MKB - 10 šifra	Broj	Udio (%)
Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća	C33-C34	33	15,9
Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	29	14,0
Zloćudna novotvorina dojke	C50	22	10,6
Zloćudna novotvorina gušterače	C25	12	5,8
Zloćudna novotvorina želuca	C16	12	5,8
Ostale zloćudne novotvorine		99	47,8
<b>Ukupno zloćudne novotvorine</b>	<b>C00-C97</b>	<b>207</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 2023. godini



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

■ **Tablica 3.3.1.**

Kumulativno izvješće o provođenju VII ciklusa Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka dojke u Zadarskoj županiji do 31. 12. 2023. godine.

Godište	Ukupan broj žena za pozvati u VII 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 VII ciklusu
1954.	1 509	603	141	-	13	10	15	1	1	249
1955.	1 459	545	99	-	4	10	4	-	2	207
1956.	1 446	590	91	-	4	8	9	-	1	269
1957.	1 376	559	70	-	3	5	8	1	1	272
1958.	1 419	606	91	-	4	12	15	-	1	289
1959.	1 374	592	80	-	-	8	10	1	-	300
1960.	1 428	585	118	1	1	10	12	-	-	278
1961.	1 414	666	145	1	2	5	19	-	-	311
1962.	1 467	692	152	-	1	7	10	1	-	342
1963.	1 325	606	134	-	3	9	15	1	-	291
1964.	1 362	673	123	3	1	6	12	-	-	350
1965.	1 532	767	106	-	2	11	9	-	-	411
1966.	1 516	715	100	1	1	6	15	-	-	388
1967.	1 480	611	100	1	1	8	7	1	-	366
1968.	1 417	310	81	-	-	4	4	-	-	212
1969.	1 455	447	140	-	-	4	9	-	-	266
1970.	1 327	423	133	-	1	8	7	2	-	225
1971.	1 378	473	138	-	1	7	5	-	-	278
1972.	1 457	1 092	317	4	1	19	112	5	-	575
1973.	1 444	1 089	295	2	-	18	91	6	-	610
<b>Ukupno</b>	<b>28 585</b>	<b>12 644</b>	<b>2 654</b>	<b>13</b>	<b>43</b>	<b>175</b>	<b>388</b>	<b>19</b>	<b>6</b>	<b>6 489</b>

Izvješće je izrađeno prema podacima informatičkog programa NPP sa stanjem na dan 31. 12. 2023. godine.

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

Napomena: provedba VIII ciklusa se nastavlja u 2024. 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. 2023. godine

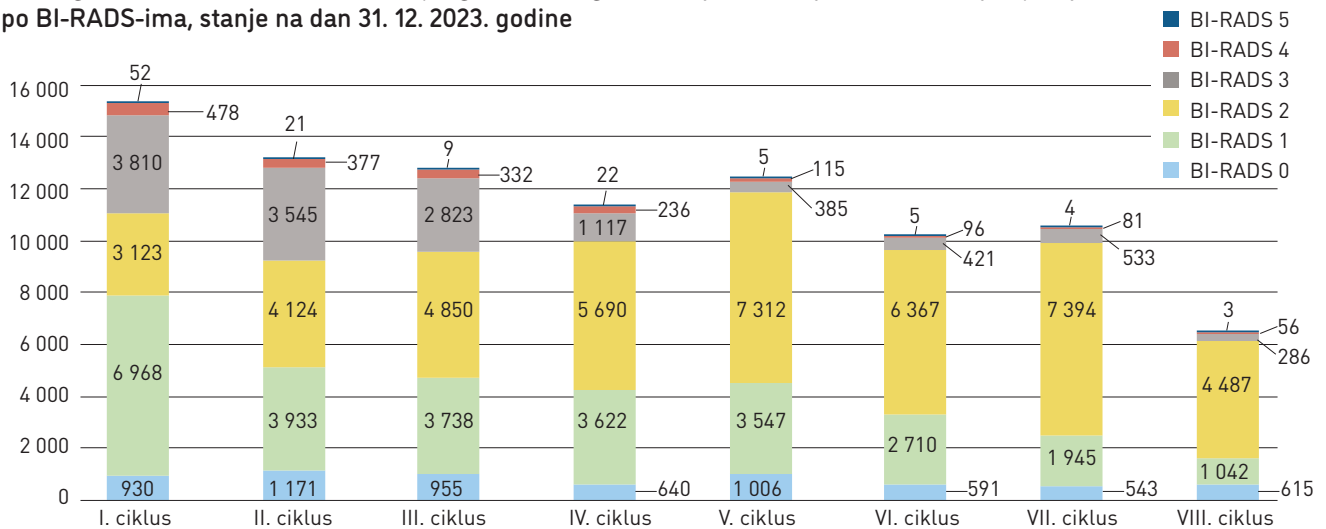
		BI-RADS 0	BI-RADS 1	BI-RADS 2	BI-RADS 3	BI-RADS 4	BI-RADS 5	Ukupno
I ciklus	Broj	930	6 968	3 123	3 810	478	52	<b>15 361</b>
	Udio (%)	6,1	45,4	20,3	24,8	3,1	0,34	<b>100,0</b>
II ciklus	Broj	1 171	3 933	4 124	3 545	377	21	<b>13 171</b>
	Udio (%)	8,9	29,9	31,3	26,9	2,9	0,16	<b>100,0</b>
III ciklus	Broj	995	3 738	4 850	2 823	332	9	<b>12 747</b>
	Udio (%)	7,8	29,3	38,0	22,1	2,6	0,07	<b>100,0</b>
IV ciklus	Broj	640	3 622	5 690	1 117	236	22	<b>11 327</b>
	Udio (%)	5,7	32,0	50,2	9,9	2,1	0,19	<b>100,0</b>
V ciklus	Broj	1 006	3 547	7 312	385	115	5	<b>12 370</b>
	Udio (%)	8,1	28,7	59,1	3,1	0,9	0,04	<b>100,0</b>
VI ciklus	Broj	591	2 710	6 367	421	96	5	<b>10 190</b>
	Udio (%)	5,8	26,6	62,5	4,1	0,9	0,05	<b>100,0</b>
VII ciklus	Broj	543	1 945	7 394	533	81	4	<b>10 500</b>
	Udio (%)	5,2	18,5	70,4	5,1	0,8	0,04	<b>100,0</b>
VIII ciklus	Broj	615	1 042	4 487	286	56	3	<b>6 489</b>
	Udio (%)	9,5	16,1	69,1	4,4	0,9	0,04	<b>100,0</b>

Napomena: provedba VIII ciklusa se nastavlja u 2024. 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. 2023. godine**



Napomena: provedba VIII ciklusa se nastavlja u 2024. 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. 2023. godine**

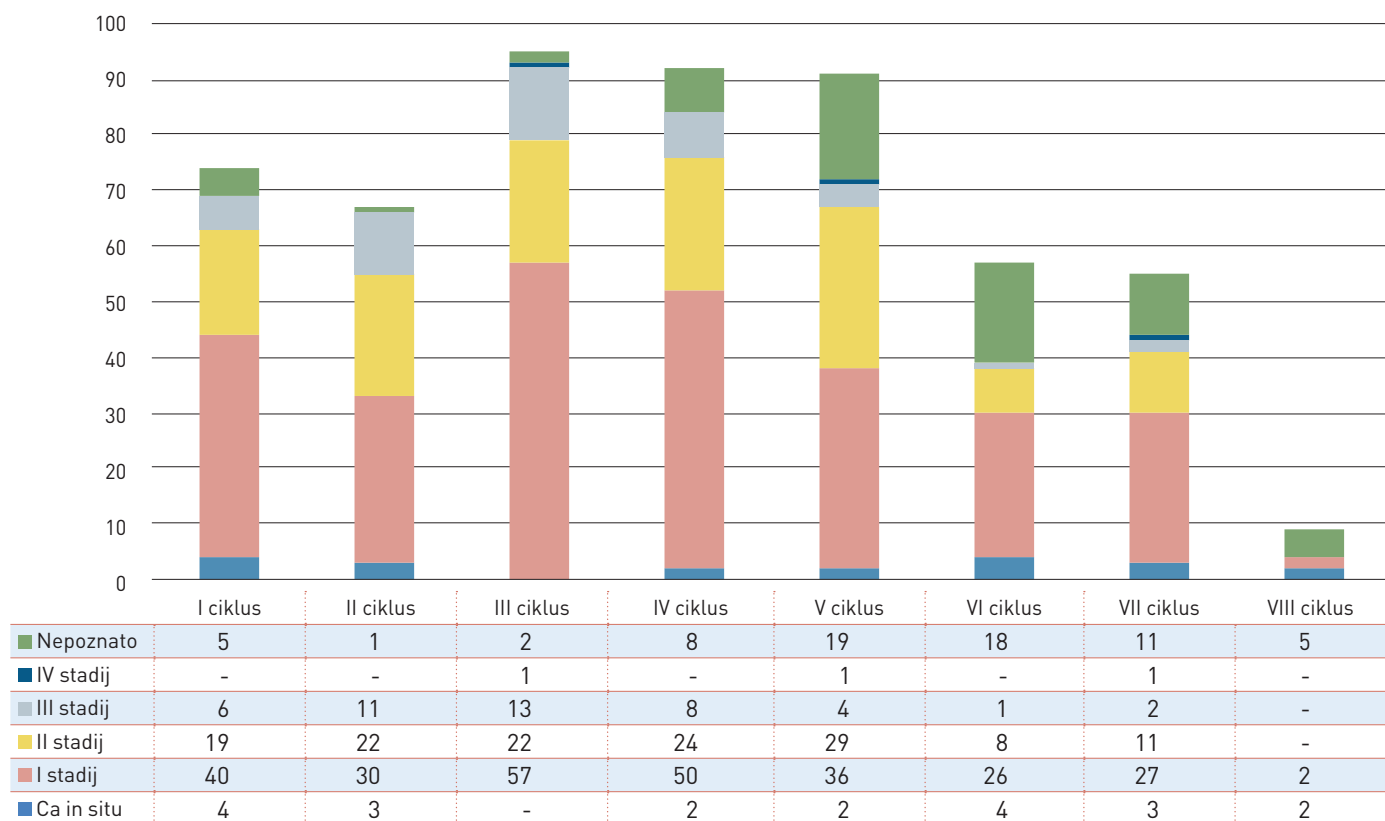
	Stadij karcinoma dojke						Ukupno
	Ca in situ	I stadij	II stadij	III stadij	IV stadij	Nepoznato	
I ciklus	4	40	19	6	-	5	74
II ciklus	3	30	22	11	-	1	67
III ciklus	-	57	22	13	1	2	95
IV ciklus	2	50	24	8	-	8	92
V ciklus	2	36	29	4	1	19	91
VI ciklus	4	26	8	1	-	18	57
VII ciklus	3	27	11	2	1	11	55
VIII ciklus	2	2	-	-	-	5	9
						<b>Sveukupno</b>	<b>540</b>

Napomena: Potvrđeni karcinomi dojke patohistološkim ili citološkim nalazom, stanje na dan 31. 12. 2023. godine.

Provedba VIII ciklusa se nastavlja u 2024. godini.

■ **Slika 3.3.2.**

Karcinomi dojke otkriveni u Nacionalnom programu ranog otkrivanja raka dojke po stadijima, stanje na dan 31. 12. 2023. godine



Napomena: Potvrđeni karcinomi dojke patohistološkim ili citološkim nalazom, stanje na dan 31. 12. 2023. godine. Provedba VIII ciklusa se nastavlja u 2024. godini.

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

#### ■ Tablica 3.4.1.

Rezultati odaziva i obrade uzoraka stolice u VI. ciklusu Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji od rujna 2023. do prosinca 2023. godine

Godište	Poslano poziva	Ukupan broj odazvanih osoba		Broj testiranih osoba		Pozitivan nalaz testa	
		Broj	Udio (%) u poslanim pozivima	Broj	Udio (%) u broju odazvanih osoba	Broj	Udio (%) u broju testiranih osoba
1949.	-	-	-	-	-	-	-
1950.	5	5	100,0	2	40,0	-	-
1951.	4	4	100,0	2	50,0	-	-
1952.	4	4	100,0	3	75,0	1	33,3
1953.	6	6	100,0	4	66,7	-	-
1954.	-	-	-	-	-	-	-
1955.	8	8	100,0	6	75,0	-	-
1956.	5	5	100,0	4	80,0	-	-
1957.	1	1	100,0	1	100,0	-	-
1958.	4	4	100,0	3	75,0	-	-
1959.	6	6	100,0	6	100,0	-	-
1960.	6	6	100,0	4	66,7	-	-
1961.	6	6	100,0	3	50,0	-	-
1962.	7	7	100,0	6	85,7	2	33,3
1963.	70	70	100,0	5	7,1	-	-
1964.	239	225	94,1	142	63,1	4	2,8
1965.	2 431	447	18,4	249	55,7	9	3,6
1966.	235	231	98,3	30	13,0	1	3,3
1967.	6	6	100,0	4	66,7	-	-
1968.	4	4	100,0	2	50,0	-	-
1969.	4	3	75,0	3	100,0	-	-
1970.	161	148	91,9	88	59,5	3	3,4
1971.	2 544	376	14,8	102	27,1	1	1,0
1972.	2 634	487	18,5	126	25,9	3	2,4
1973.	2 780	541	19,5	248	45,8	8	3,2
<b>UKUPNO</b>	<b>11 170</b>	<b>2 600</b>	<b>23,3</b>	<b>1 043</b>	<b>40,1</b>	<b>32</b>	<b>3,1</b>

Napomena: provedba VI. ciklusa se nastavlja u 2024. godini

Izvor podataka: Podaci informatičkog programa NPP i Služba za javno zdravstvo Zavoda za javno zdravstvo Zadar.

■ **Tablica 3.4.2.**

Rezultati kolonoskopija u VI. ciklusu Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji od rujna 2023. do prosinca 2023. godine

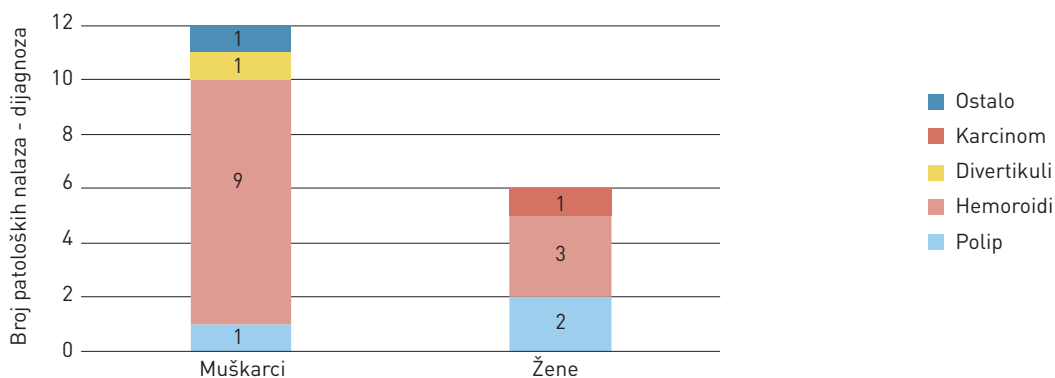
Godište	Nisu obavili kolonoskopiju	Obavljeno kolonoskopija	Uredan nalaz	Patološki nalaz	
				Broj	Udio (%) od obavljenih kolonoskopija
1952.	1	-	-	-	-
1962.	-	2	-	2	100,0
1964.	-	4	-	4	100,0
1965.	5	4	-	4	100,0
1966.	1	-	-	-	-
1970.	1	2	1	1	50,0
1971.	-	1	-	1	100,0
1972.	2	1	-	1	100,0
1973.	3	5	-	5	100,0
<b>Ukupno</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>94,7</b>

Napomena: provedba ciklusa se nastavlja u 2024. 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 VI. ciklusu Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji od rujna 2023. do prosinca 2023. godine



**Tablica 3.4.3.**

Rezultati odaziva i obrade uzoraka stolice I. – VI. ciklusa Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji, stanje na dan 31. 12. 2023. 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	55 288	14 287	25,8	10 008	267	2,7
V. CIKLUS	54 597	12 931	23,2	10 105	220	2,2
VI. CIKLUS*	11 170	2 600	23,3	1 043	32	3,1

Napomena\*: provedba VI. ciklusa se nastavlja u 2024. godini

Izvor podataka: Podaci informatičkog programa NPP i Služba za javno zdravstvo Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Tablica 3.4.4.**

Rezultati kolonoskopija I. – VI. ciklusa Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji, stanje na dan 31. 12. 2023. godine

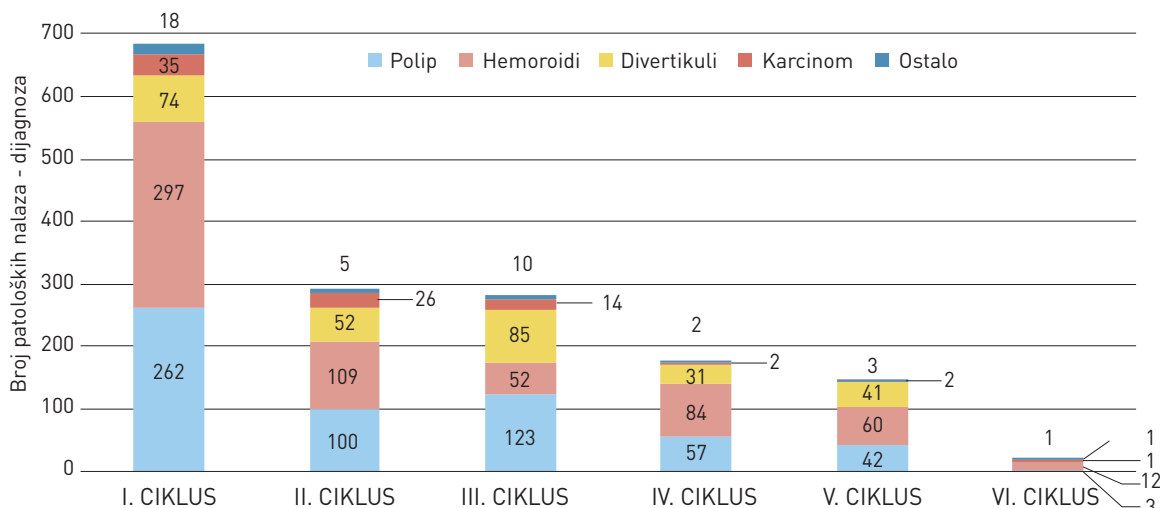
Ukupno	Obavljeno kolonoskopija	Uredan nalaz	Patološki nalaz	
			Broj	Udio (%) od obavljenih kolonoskopija
I. CIKLUS	723	37	686	94,9
II. CIKLUS	299	7	292	97,7
III. CIKLUS	302	18	284	94,0
IV. CIKLUS	210	14	196	93,3
V. CIKLUS	164	16	148	90,2
VI. CIKLUS*	19	1	18	94,7

Napomena\*: provedba VI. ciklusa se nastavlja u 2024. 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. – VI. ciklusa Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji, stanje na dan 31. 12. 2023. godine





# 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 2023. godini na neodređeno vrijeme (31. 12. 2023.)

Zdravstvena ustanova	Sveukupno zaposlenih na neodređeno vrijeme	Zdravstveni djelatnici							Ostali					
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Udio (%) zdravstvenih djelatnika	Doktori medicine	Doktori stomatologije	Magistri farmacije	Suradnici VSS	VŠS	SSS	NSS	Suradnici SSS/VŠS/VSS	Admin. osoblje SSS/VŠS/VSS	Tehničko osoblje	
Dom zdravlja Zadarske županije														
RJ Benkovac	23	22	95,7%	5	3	1	-	5	8	-	-	1	-	
RJ Biograd n/M	15	14	93,3%	2	1	1	-	4	6	-	-	-	1	
RJ Gračac	5	5	100,0%	1	-	-	-	3	1	-	-	-	-	
RJ Obrovac	11	8	72,7%	1	1	-	-	3	3	-	-	1	2	
RJ Pag	12	10	83,3%	3	1	-	-	2	4	-	-	1	1	
RJ Zadar	152	138	90,8%	39	17	-	-	32	50	-	-	10	4	
<b>Ukupno Dom zdravlja Zadarske županije</b>	<b>218</b>	<b>197</b>	<b>90,4%</b>	<b>51</b>	<b>23</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>49</b>	<b>72</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	
Ljekarna Zadar	57	44	77,2%	-	-	27	-	-	17	-	1	5	7	
Opća bolnica Zadar	1 349	1 043	77,3%	252	-	6	26	326	433	-	-	114	192	
Psihijatrijska bolnica Ugljan	270	162	60,0%	16	-	1	7	33	91	14	5	25	78	
Specijalna bolnica za ortopediju Biograd n/M	210	160	76,2%	27	-	1	5	58	66	3	-	13	37	
Zavod za hitnu medicinu Zadarske županije	218	128	58,7%	29	-	-	-	28	71	-	-	23	67	
Zavod za javno zdravstvo Zadar	121	67	55,4%	22	-	-	9	16	20	-	29	14	11	
<b>Ukupno u Zadarskoj županiji</b>	<b>2 443</b>	<b>1 801</b>	<b>73,7%</b>	<b>397</b>	<b>23</b>	<b>37</b>	<b>47</b>	<b>510</b>	<b>770</b>	<b>17</b>	<b>35</b>	<b>207</b>	<b>400</b>	

Izvor podataka: Godišnja izvješća o radu zdravstvenih ustanova i ordinacija

■ **Tablica 4.1.2.**

Djelatnici po pojedinim državnim zdravstvenim ustanovama u Zadarskoj županiji u 2023. godini na određeno vrijeme (31. 12. 2023.)

Zdravstvena ustanova	Sveukupno zaposlenih na određeno	Zdravstveni djelatnici									Ostali			
		Ukupno zdravstveni djelatnici	Udio (%) zdravstvenih djelatnika	Doktori medicine	Doktori stomatologije	Magistri farmacije	Suradnici VSS	VŠS	SSS	NSS	Suradnici SSS/VŠS/VSS	Admin. osoblje SSS/VŠS/VSS	Tehničko osoblje	
Dom zdravlja Zadarske županije														
RJ Benkovac	4	4	100,0%	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
RJ Biograd n/M	5	5	100,0%	2	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-
RJ Gračac	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
RJ Obrovac	4	3	75,0%	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1
RJ Pag	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RJ Zadar	28	26	92,9%	6	1	-	-	6	13	-	-	1	1	1
<b>Ukupno Dom zdravlja Zadarske županije</b>	<b>42</b>	<b>38</b>	<b>90,5%</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
Ljekarna Zadar	10	9	90,0%	-	-	3	-	-	6	-	-	1	-	-
Opća bolnica Zadar	90	69	76,7%	11	-	-	1	33	24	-	-	10	11	11
Psihijatrijska bolnica Ugljan	12	4	33,3%	1	-	-	-	1	2	-	1	-	7	7
Specijalna bolnica za ortopediju Biograd n/M	28	19	67,9%	2	-	-	-	13	4	-	-	4	5	5
Zavod za hitnu medicinu Zadarske županije	50	32	64,0%	3	-	-	-	2	27	-	-	3	15	15
Zavod za javno zdravstvo Zadar	30	24	80,0%	4	-	-	8	10	2	-	2	3	1	1
<b>Ukupno u Zadarskoj županiji</b>	<b>262</b>	<b>195</b>	<b>74,4%</b>	<b>31</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>68</b>	<b>82</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>42</b>	<b>42</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 2023. godini s ugovorom i bez ugovora s HZZO-om

Zdravstvena ustanova ordinacija	Broj ustanova/ordinacija	Ukupno zaposlenih	Zdravstveni djelatnici									Ostali		
			Ukupno zdravstveni djelatnici	Udio (%) zdravstvenih djelatnika	Doktori medicine	Doktori dentalne medicine	Magistri farmacije	Suradnici VSS	VŠS	SSS	NSS	Suradnici VŠS/VSS	Admin. osoblje	Tehničko osoblje
Poliklinike, klinike i centri	32	129	129	100,0%	23	32	-	-	10	64	-	-	-	-
Specijalističke ordinacije	29	60	55	91,7%	31	2	-	-	4	18	-	5	-	-
Ljekarne	44	202	194	96,0%	-	1	106	1	-	86	-	-	7	1
Ordinacije opće/obiteljske medicine	65	129	129	100,0%	65	-	-	-	3	61	-	-	-	-
Ordinacije dentalne medicine	75	156	156	100,0%	-	82	-	-	2	72	-	-	-	-
Ustanove za zdravstvenu njegu	6	56	56	100,0%	-	-	-	-	21	35	-	-	-	-
<b>Ukupno u Zadarskoj županiji</b>	<b>251</b>	<b>732</b>	<b>719</b>	<b>98,2%</b>	<b>119</b>	<b>117</b>	<b>106</b>	<b>1</b>	<b>40</b>	<b>336</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>7</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 2023. godini (na neodređeno vrijeme 31. 12. 2023.)

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	
Anesteziologija i reanimatologija	26	21	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
Dermatovenerologija	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Dječja i preventivna stomatologija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dječja kirurgija	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Epidemiologija	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fizikalna medicina i rehabilitacija	13	7	-	-	-	2	1	-	-	-	-	3
Ginekologija i opstetricija	31	15	-	-	-	-	2	-	1	-	1	12
Hitna medicina	4	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Infektologija	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Interna medicina	41	38	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
Javno zdravstvo	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maksilofacijalna kirurgija	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicina rada	8	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	7
Medicinska biokemija	10	9	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Medicinska citologija	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicinska mikrobiologija s parazitologijom	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neurokirurgija	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neurologija	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neuropsihijatrija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nuklearna medicina	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologija	9	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Opća kirurgija	18	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Opća/obiteljska medicina	31	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	22
Oralna kirurgija	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Ortodoncija	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Ortopedija	14	1	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-
Otorinolaringologija	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Patološka anatomija	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Pedijatrija	21	11	-	-	-	-	1	-	-	-	-	9
Plastične-rekonstruktivne kirurgije	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Pneumoftizijologija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Protetika	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Psihijatrija	23	10	-	-	10	-	1	-	-	-	-	2
Radioterapija i onkologija	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rendgenologija	17	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Školska medicina	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transfuzijologija	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urologija	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zdravstvena ekologija	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>339</b>	<b>195</b>	<b>19</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>22</b>	<b>17</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>72</b>

Napomena: 1 spec. patolog radi u djelatnosti opće medicine kao koncesionar.  
 \*Uključeni su i specijalisti čiji je status ordinacije koncesionar i privatna praksa.  
 Izvor podataka: Godišnja izvješća o radu zdravstvenih ustanova i ordinacija



Zavod za javno zdravstvo Zadar, sukladno promjeni legislative, nije prikupljao izvješća 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 objavljenima za 2019. godinu i ranije.**

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 2023. godini

Dob (godine)	Broj korisnika			Broj kontakata		
	Ukupno	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	Muški spol	Ženski spol
0	1 545	762	783	19 518	10 197	9 321
1	1 676	872	804	19 334	10 184	9 150
2	1 548	798	750	14 963	7 767	7 196
3	1 544	797	747	15 299	8 154	7 145
4	1 469	768	701	14 372	7 669	6 703
5	1 549	810	739	13 420	7 026	6 394
6	1 589	824	765	10 989	5 682	5 307
<b>0-6 ukupno</b>	<b>10 920</b>	<b>5 631</b>	<b>5 289</b>	<b>107 895</b>	<b>56 679</b>	<b>51 216</b>
7-14	2 560	1 351	1 209	12 085	6 421	5 664
15-18	71	40	31	360	217	143
≥19	16	4	12	38	10	28
<b>Ukupno</b>	<b>13 567</b>	<b>7 026</b>	<b>6 541</b>	<b>120 378</b>	<b>63 327</b>	<b>57 051</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

■ **Tablica 5.1.2.**

Broj kontakata po korisniku u 2023. godini

Dob (godine)	Ukupno	Muški spol	Ženski spol
0	12,6	13,4	11,9
1	11,5	11,7	11,4
2	9,7	9,7	9,6
3	9,9	10,2	9,6
4	9,8	10,0	9,6
5	8,7	8,7	8,7
6	6,9	6,9	6,9
<b>0-6 ukupno</b>	<b>9,9</b>	<b>10,1</b>	<b>9,7</b>
7-14	4,7	4,8	4,7
15-18	5,1	5,4	4,6
≥19	2,4	2,5	2,3
<b>Ukupno</b>	<b>8,9</b>	<b>9,0</b>	<b>8,7</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

### ■ Tablica 5.1.3.

Pregledi u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Dob (godine)	Ukupan broj pregleda			Broj svih posjeta i pregleda kod kuće (PD100-PD103)			Od toga broj kućnih posjeta u palijativnoj skrbi (PD102-PD103)		
	Ukupno	Muški	Ženski	Ukupno	Muški	Ženski	Ukupno	Muški	Ženski
0-6	52 728	27 865	24 863	16	9	7	15	9	6
7-14	4 050	2 180	1 870	4	4	-	4	4	-
15-18	34	24	10	-	-	-	-	-	-
≥19	2	-	2	-	-	-	-	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>56 814</b>	<b>30 069</b>	<b>26 745</b>	<b>20</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>6</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

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

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

■ **Tablica 5.1.4.**

Savjetovanja/konzultacije u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Dob (godine)	Ukupno savjetovanja			Preventivna savjetovanja			Kurativna savjetovanja		
	Ukupno	Muški	Ženski	Ukupno	Muški	Ženski	Ukupno	Muški	Ženski
0-6	45 101	23 310	21 791	2 168	1 086	1 082	42 933	22 224	20 709
7-14	5 368	2 869	2 499	117	66	51	5 251	2 803	2 448
15-18	250	143	107	1	-	1	249	143	106
≥19	24	8	16	2	-	2	22	8	14
<b>Ukupno</b>	<b>50 743</b>	<b>26 330</b>	<b>24 413</b>	<b>2 288</b>	<b>1 152</b>	<b>1 136</b>	<b>48 455</b>	<b>25 178</b>	<b>23 277</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

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

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

■ **Tablica 5.1.5.**

Pregledi i savjetovanja/konzultacije za djecu predškolske dobi u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Dob (godine)	Pregleda			Savjetovanja/konzultacija		
	Kurativnih	Preventivnih	Ukupno	Kurativnih	Preventivnih	Ukupno
0	5 504	6 571	12 075	7 086	1 069	8 155
1	8 212	1 847	10 059	7 421	334	7 755
2	6 417	679	7 096	5 842	176	6 018
3	6 528	601	7 129	6 208	148	6 356
4	6 001	216	6 217	6 029	97	6 126
5	5 147	645	5 792	5 562	191	5 753
6	4 137	223	4 360	4 785	153	4 938
<b>Ukupno</b>	<b>41 946</b>	<b>10 782</b>	<b>52 728</b>	<b>42 933</b>	<b>2 168</b>	<b>45 101</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

### Tablica 5.1.6.

Dob djece u kojoj je obavljen sistematski pregled (navršeni mjeseci/godine) u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2023. godini

	Ukupno	Dob djeteta (navršeni mjeseci/godine)				
		0-2 mj.	3-5 mj.	6-11 mj.	1-3 g.	4-6 g.
Broj sistematskih pregleda	9 990	2 488	1 767	2 074	2 293	1 368
Broj korisnika	10 920		1 545		4 768	4 607

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

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

PD160	Sistematski pregled dojenčadi	Preventiva
PD161	Sistematski pregled predškolskog djeteta	Preventiva
PD162	Sistematski pregled djeteta s visokim neurorizikom	Preventiva
PD163	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 2023. godini

Vrsta uputnice	Dobne skupine (godine)				Ukupno
	0-6	7-14	15-18	≥19	
A1 Konzilijarni pregled	4 191	503	12	1	4 707
A2 Kontrolni konzilijarni pregled	4 281	838	14	-	5 133
A3 Dijagnostička pretraga	11 223	1 438	30	2	12 693
A4 Drugo mišljenje prema indikaciji izabranog liječnika	14	-	-	-	14
A5 Konzultacije (uputnica bez osigurane osobe)	31	8	1	-	40
A6 Kontrolna dijagnostička pretraga	953	105	-	-	1 058
B1 Bolničko liječenje	659	92	4	-	755
B2 Ponavljajuće bolničko liječenje	26	2	-	-	28
C1 Pregled i cjelovita obrada u specijalističkoj zdravstvenoj zaštiti	523	79	-	-	602
C2 Pregled i obrada kroz OHBP na koju upućuje izabrani doktor PZZ-a	906	113	2	-	1 021
C3 Prije operativna obrada za nepokretne i/ili teško pokretne pacijente	1	-	-	-	1
D1 Ambulantno liječenje	1 099	214	10	-	1 323
D2 Dnevna bolnica	667	131	3	-	801
<b>Ukupno</b>	<b>24 574</b>	<b>3 523</b>	<b>76</b>	<b>3</b>	<b>28 176</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. 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 2023. godini

Dob (godine)	Broj korisnika	Broj uputnica	Broj uputnica po korisniku	Broj pregleda	Broj pregleda u odnosu na broj uputnica
0-6	10 920	24 574	2,3	52 728	2,1
7-14	2 560	3 523	1,4	4 050	1,1
15-18	71	76	1,1	34	0,4
≥19	16	3	0,2	2	0,7
<b>Ukupno</b>	<b>13 567</b>	<b>28 176</b>	<b>2,1</b>	<b>56 814</b>	<b>2,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. 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 2023. godini

Djelatnost upućivanja	Ukupno	
	Broj	Udio (%)
Medicinska mikrobiologija s parazitologijom	8 100	28,7
Laboratorijska dijagnostika	2 382	8,5
Otorinolaringologija	1 739	6,2
Pedijatrijska kardiologija	1 536	5,5
Dječja kirurgija	1 274	4,5
Pedijatrijska neurologija	1 185	4,2
Oftalmologija	1 144	4,1
Fizikalna medicina i rehabilitacija	1 106	3,9
Pedijatrija	787	2,8
Pedijatrijska nefrologija	674	2,4
Ostalo	8 249	29,3
<b>Ukupno</b>	<b>28 176</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

■ **Tablica 5.1.10.**

Broj izdanih recepata, po grupama, u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Lijekovi	0-6 g.	7-14 g.	15-18 g.	≥19 g.	Ukupno	
					Broj	%
za liječenje sustavnih infekcija (izuzev infekcija uzrokovanih parazitima)	15 533	1 903	44	7	17 487	28,57
s djelovanjem na sustav dišnih organa	11 862	1 925	51	6	13 844	22,62
s djelovanjem na osjetila	9 155	851	32	8	10 046	16,41
s djelovanjem na koštano-mišićni sustav	4 552	937	7	-	5 496	8,98
s djelovanjem na kožu	4 804	573	27	4	5 408	8,83
s djelovanjem na probavni sustav i mijenu tvari	3 780	212	8	3	4 003	6,54
s djelovanjem na živčani sustav	1 320	402	83	17	1 822	2,98
Različito	995	118	12	10	1 135	1,85
za liječenje infekcija uzrokovanih parazitima	711	123	5	-	839	1,37
s djelovanjem na krv i krvotvorne organe	570	12	1	-	583	0,95
s djelovanjem na sustav žlijezda s unutarnjim lučenjem (izuzev spolnih hormona)	70	105	-	-	175	0,29
s djelovanjem na srce i krvožilje	172	31	1	-	204	0,33
s djelovanjem na mokraćni sustav i spolni hormoni	110	34	1	-	145	0,24
za liječenje zloćudnih bolesti i imunomodulatori	20	5	-	-	25	0,04
<b>Ukupno</b>	<b>53 654</b>	<b>7 231</b>	<b>272</b>	<b>55</b>	<b>61 212</b>	<b>100,00</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

### ■ Tablica 5.1.11.

Deset najčešćih izdanih recepata, po podgrupama, u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Podgrupa lijeka	Izdano recepata	
	Broj	Udio (%)
Cefalosporini	8 789	14,4
Beta-laktamski penicilini	6 720	11,0
Antimikrobni i antivirusni lijekovi	6 181	10,1
Antiastmatici	6 051	9,9
Derivati propionske kiseline	5 372	8,8
Antihistaminici za sustavnu primjenu	3 440	5,6
Glukokortikoidi i kombinacije	3 376	5,5
Vitamini	3 232	5,3
Antitusici sintetski	2 648	4,3
Antibiotici i kemoterapeutici za primjenu u liječenju kožnih bolesti	2 060	3,4
Ostalo	13 343	21,8
<b>Ukupan broj svih izdanih recepata</b>	<b>61 212</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

### ■ Tablica 5.1.12.

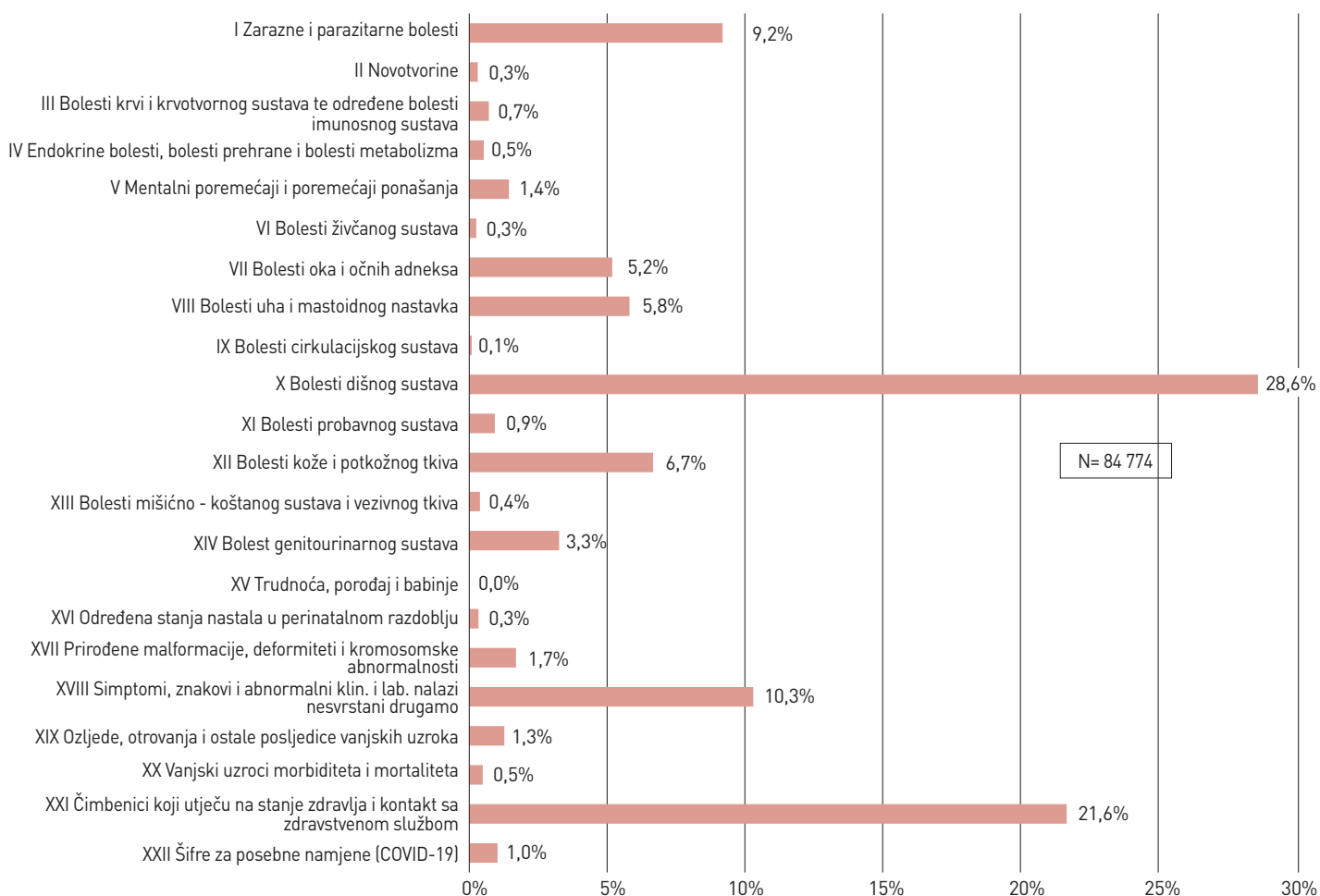
Broj zabilježenih dijagnoza u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2023. godini

MKB-10 dijagnoza		Muški	Ženski	Ukupno	Udio (%)
<b>A00-B99</b>	Zarazne i parazitarne bolesti	3 948	3 832	7 780	9,2
<b>C00-D48</b>	Novotvorine	135	124	259	0,3
<b>D50-D89</b>	Bolesti krvi i krvotvornog sustava, te određene bolesti imunskog sustava	320	281	601	0,7
<b>E00-E90</b>	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	223	223	446	0,5
<b>F00-F99</b>	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	777	440	1 217	1,4
<b>G00-G99</b>	Bolesti živčanog sustava	129	85	214	0,3
<b>H00-H59</b>	Bolesti oka i očnih adneksa	2 321	2 069	4 390	5,2
<b>H60-H95</b>	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	2 568	2 353	4 921	5,8
<b>I00-I99</b>	Bolesti cirkulacijskog sustava	27	26	53	0,1
<b>J00-J99</b>	Bolesti dišnog sustava	13 160	11 064	24 224	28,6
<b>K00-K93</b>	Bolesti probavnog sustava	419	367	786	0,9
<b>L00-L99</b>	Bolesti kože i potkožnog tkiva	2 998	2 648	5 646	6,7
<b>M00-M99</b>	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	177	152	329	0,4
<b>N00-N99</b>	Bolesti genitourinarnog sustava	1 346	1 415	2 761	3,3
<b>O00-O99</b>	Trudnoća, porođaj i babinje	-	-	-	-
<b>P00-P96</b>	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	154	129	283	0,3
<b>Q00-Q99</b>	Prirođene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	828	606	1 434	1,7
<b>R00-R99</b>	Simptomi, znakovi i abnor. klin. i lab. nalazi nesvrstani drugamo	4 481	4 242	8 723	10,3
<b>S00-T98</b>	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	676	401	1 077	1,3
<b>U00-U85</b>	Šifre za posebne namjene (COVID-19)	447	421	868	1,0
<b>V01-Y98</b>	Vanjski uzroci morbiditeta i mortaliteta	245	169	414	0,5
<b>Z00-Z99</b>	Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	9 331	9 017	18 348	21,6
<b>Ukupno</b>		<b>44 710</b>	<b>40 064</b>	<b>84 774</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

■ **Slika 5.1.1.**

Broj zabilježenih dijagnoza u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2023. godini - udio (%)



■ **Tablica 5.1.13.**

Najčešće zabilježene dijagnoze u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Naziv dijagnoza i MKB šifra	Muški	Ženski	Ukupno
Akutne infekcije gornjega dišnog sustava J00-J06	9 044	8 087	17 131
Osobe koje se koriste zdrav. službom radi pregleda i istraživanja Z00-Z13	7 547	7 324	14 871
Vrućica nepoznatog podrijetla R50	2 546	2 420	4 966
Bolesti spojnice H10-H13	1 964	1 688	3 652
Akutni bronhitis i bronhiolitis J20-J21	1 913	1 430	3 343
Dermatitis, egzemi i urtikarije L20-L30, L50	1 886	1 690	3 576
Bolesti srednjeg uha i mastoida H65-H75	1 696	1 464	3 160
Simptomi i znakovi koji se odnose na cirkulacijski i dišni sustav R00-R09	1 068	961	2 029
Osobe koje se koriste uslugama zdrav. službe zbog ostalih okolnosti Z70-Z76	1 025	940	1 965
Osobe s potencijalnom opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti Z20-Z29	734	734	1 468
Ostale dijagnoze	15 287	13 326	28 613
<b>Ukupno</b>	<b>44 710</b>	<b>40 064</b>	<b>84 774</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. 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 2023. godini

Broj osoba u skrbi*	Zdravstveni djelatnici				
	Specijalist školske medicine	Specijalizant školske medicine	Medicinske sestre		
			Visoka	Viša	Srednja
20 453	7	2	1	7	1

Napomena: \*U akademskoj godini 2022./2023. u prikazu broja osoba u skrbi u djelatnosti zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata u Zadarskoj županiji pribrojan je broj studenata samo 1. godine studija.

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 2022./2023. (stanje u rujnu i listopadu 2022.)

Razred	Osnovna škola	Srednja škola
I.	1 569	1 850
II.	1 582	1 763
III.	1 577	1 695
IV.	1 637	1 307
V.	1 739	46
VI.	1 673	
VII.	1 675	
VIII.	1 752	
<b>Ukupno</b>	<b>13 204</b>	<b>6 661</b>

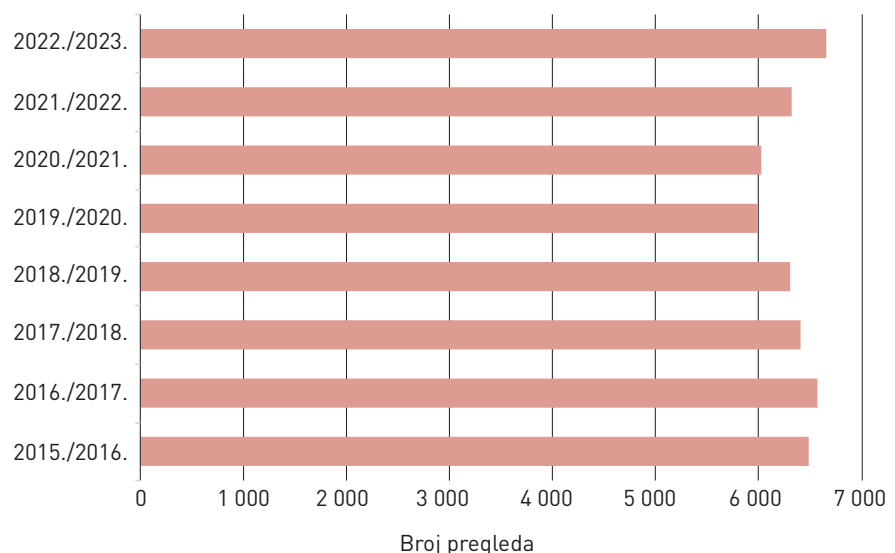
Izvor podataka: Godišnja izvješća o cijepljenju i radu u djelatnosti zdravstvene zaštite školske djece, mladeži i studenata

- **Tablica 5.2.3.**  
Sistematski i kontrolni pregledi školske djece u Zadarskoj županiji u školskoj godini 2022./2023.

	Sistematski pregledi	Kontrolni pregledi
	Broj djece	Broj djece
Upis u I. razred	1 708	133
V. razred	1 547	41
VIII. razred	1 775	58
<b>Osnovna škola ukupno</b>	<b>5 030</b>	<b>232</b>
I. razred srednje škole	1 621	8
<b>Srednja škola ukupno</b>	<b>1 621</b>	<b>8</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 2015. do 2023. godine



■ **Tablica 5.2.4.**  
Obavljeni skriningi  
u Zadarskoj županiji  
u školskoj godini  
2022./2023.

	Osnovna škola
Ponašanje, socijalizacija i prilagodba na školu - 1. razred	1 460
Rast i razvoj - 3. razred	1 174
Vid - 3. razred	1 253
Vid na boje - 3. razred	1 253
Rast i razvoj - 6. razred	1 095
Skolioza - 6. razred	1 113
Sluh (audiometrija) - 7. razred	1 681
<b>Ukupno</b>	<b>9 029</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  
2022./2023.

	Osnovna škola	Srednja škola	Ukupno
Prilagođeni program tjelesne kulture	107	114	221
Sportske aktivnosti	525	609	1 134
Pregled za prijam u đački dom	2	-	2
Izdavanje potvrde/svjedožbe za upis u srednju školu	355	-	355
Izdavanje potvrde/svjedožbe za upis na fakultet	-	198	198
Pregled za prijam u studentski dom	-	45	45
Pregled za potrebe vještačenja*	46	6	52
Namjenski pregled prema indikaciji	153	31	184
Namjenski pregled prije cijepljenja	673	26	699
<b>Ukupno</b>	<b>1 861</b>	<b>1 029</b>	<b>2 890</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.**  
Obilasci škola i  
školskih kuhinja  
u osnovnim i  
srednjim školama u  
Zadarskoj županiji  
u školskoj godini  
2022./2023.

	Osnovna škola	Srednja škola	Ukupno
Obilazak školske kuhinje	10	-	10
Higijensko-epidemiološki obilazak	164	5	169
Broj posjeta školi	164	5	169
<b>Ukupno</b>	<b>338</b>	<b>10</b>	<b>348</b>

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

**Tablica 5.2.7.**

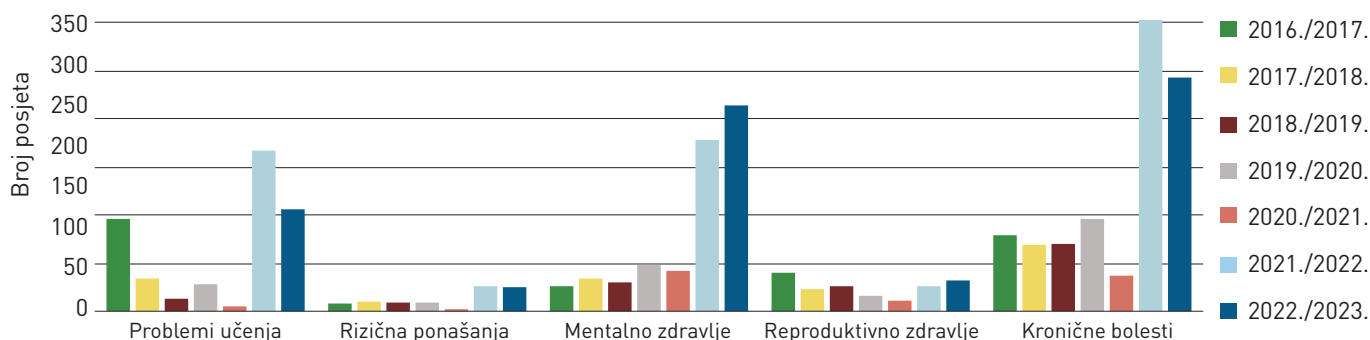
Broj posjeta savjetovalištim u osnovnim i srednjim školama u Zadarskoj županiji u školskoj godini 2022./2023.

	Osnovna škola	Srednja škola	Ukupno
Problemi učenja	88	18	106
Rizična ponašanja	18	7	25
Mentalno zdravlje	116	98	214
Reproduktivno zdravlje	15	17	32
Kronične bolesti	184	59	243
Savjetovanje o odabiru zanimanja	155	4	159
Savjetovanje u svrhu očuvanja i unaprjeđenja zdravlja i zdravijeg načina života	875	460	1 335
Ostalo (savjetovanje sa stručnim suradnicima škole, nastavnicima, roditeljima, obitelji)	939	158	1 097
<b>Ukupno</b>	<b>2 390</b>	<b>821</b>	<b>3 211</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 2016. do 2023. 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 2023. godini

	Djevojčice	Dječaci	Ukupno
Upisano	755	802	1 557
Odgođeno	45	74	119
<b>Ukupno pregledano djece</b>	<b>800</b>	<b>876</b>	<b>1 676</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 2022./2023.

	Djevojčice	Dječaci	Ukupno
Individualni rad uz redovni program	38	49	87
Individualni rad uz prilagođeni program	3	9	12
Poseban program	-	-	-
Posebna škola uz poseban program	1	5	6
<b>Ukupno pregledano djece</b>	<b>42</b>	<b>63</b>	<b>105</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 2022./2023.

	Osnovna škola	Srednja škola	Ukupno
Cijepljenje	5 630	178	5 808

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 2022./2023.

Ukupan broj studenata l. godine*	Sistematski pregledi studenata l. godine	Savjetovanišni rad	Zdravstveno-odgojni rad	Ukupno usluga
588	275	503	150	928

Napomena: \*U akademskoj godini 2022./2023. za razliku od prethodnih godina, prikazan je broj studenata samo 1. godine studija.

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 2022./2023.

	Zdravstveni odgoj	
	Osnovna škola	Srednja škola
Broj obuhvaćenih učenika	2 882	1 201
Broj obuhvaćenih roditelja	241	111
<b>Ukupno</b>	<b>3 123</b>	<b>1 312</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 2023. godini

Dob (godine)	Broj korisnika			Broj kontakata		
	Ukupno	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	Muški spol	Ženski spol
0-6	1 886	981	905	6 277	3 347	2 930
7-18	18 223	9 408	8 815	108 664	55 832	52 832
19-34	24 894	11 901	12 993	172 146	73 194	98 952
35-49	28 121	13 183	14 938	297 270	125 348	171 922
50-64	30 174	14 456	15 718	453 536	205 344	248 192
65-79	29 323	13 772	15 551	558 335	257 556	300 779
≥80	11 089	4 247	6 842	235 702	90 455	145 247
<b>Ukupno</b>	<b>143 710</b>	<b>67 948</b>	<b>75 762</b>	<b>1 831 930</b>	<b>811 076</b>	<b>1 020 854</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

- **Tablica 5.3.2.**  
Broj kontakata u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji po korisniku u 2023. godini

Dob (godine)	0-6	7-18	19-34	35-49	50-64	65-79	≥80	Ukupno
<b>Ukupno</b>	<b>3,3</b>	<b>6,0</b>	<b>6,9</b>	<b>10,6</b>	<b>15,0</b>	<b>19,0</b>	<b>21,3</b>	<b>12,7</b>
Muški spol	3,4	5,9	6,2	9,5	14,2	18,7	21,3	11,9
Ženski spol	3,2	6,0	7,6	11,5	15,8	19,3	21,2	13,5

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ **Tablica 5.3.3.**

Pregledi u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2023. 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	3 539	1 911	1 628	3	2	1	-	-	-
7-18	42 333	22 287	20 046	65	37	28	-	-	-
19-34	54 736	25 491	29 245	277	180	97	37	35	2
35-49	76 473	32 571	43 902	428	225	203	12	8	4
50-64	112 675	49 512	63 163	1 461	762	699	157	78	79
65-79	124 620	57 671	66 949	4 118	1 853	2 265	427	207	220
≥80	44 894	18 817	26 077	7 337	2 296	5 041	1 112	346	766
<b>Ukupno</b>	<b>459 270</b>	<b>208 260</b>	<b>251 010</b>	<b>13 689</b>	<b>5 355</b>	<b>8 334</b>	<b>1 745</b>	<b>674</b>	<b>1 071</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Ukupan broj savjetovanja/konzultacija 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 2023. 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	1 616	818	798	209	107	102	1 407	711	696
7-18	44 313	22 323	21 990	4 236	2 371	1 865	40 077	19 952	20 125
19-34	73 526	28 929	44 597	967	550	417	72 559	28 379	44 180
35-49	128 766	50 850	77 916	957	581	376	127 809	50 269	77 540
50-64	180 902	79 141	101 761	2 408	1 266	1 142	178 494	77 875	100 619
65-79	216 574	97 804	118 770	4 895	2 353	2 542	211 679	95 451	116 228
≥80	88 718	33 580	55 138	4 278	1 492	2 786	84 440	32 088	52 352
<b>Ukupno</b>	<b>734 415</b>	<b>313 445</b>	<b>420 970</b>	<b>17 950</b>	<b>8 720</b>	<b>9 230</b>	<b>716 465</b>	<b>304 725</b>	<b>411 740</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Ukupan broj pregleda 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 2023. godini

Dob (godine)	Broj pregleda			Broj savjetovanja/konzultacija		
	Kurativnih	Preventivnih	Ukupno	Kurativnih	Preventivnih	Ukupno
0	149	23	172	56	11	67
1	251	3	254	59	8	67
2	269	6	275	58	9	67
3	445	1	446	103	18	121
4	521	2	523	149	24	173
5	634	19	653	271	40	311
6	1 204	12	1 216	711	99	810
<b>Ukupno</b>	<b>3 473</b>	<b>66</b>	<b>3 539</b>	<b>1 407</b>	<b>209</b>	<b>1 616</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. 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 2023. godini

Dob (godine)	Broj korisnika	Ukupno	Sistematskih pregleda na 10 000 korisnika	Muškarci	Žene
7-18	18 223	-	-	-	-
19-34	24 894	1	0,4	1	-
35-49	28 121	4	1,4	2	2
50-64	30 174	42	13,9	19	23
65-79	29 323	58	19,8	28	30
≥80	11 089	12	10,8	1	11
<b>Ukupno</b>	<b>141 824</b>	<b>117</b>	<b>8,2</b>	<b>51</b>	<b>66</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. 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 2023. godini

Šifra	Naziv DTP-a	Ukupno	Muškarci	Žene
OM047	“Preventivni program “Zdravo starenje” - edukacija “	1 373	691	682
OM048	“Preventivni program “Zdravo starenje” - vježbaonica “	502	253	249
OM049	“Preventivni program “Prevenција raka kože” - edukacija kojoj prethodi pregled dermatoskopom”	156	75	81
OM050	“Preventivni program “Prevenција raka kože” - pregled dermatoskopom”	3	1	2
OM051	Panel za praćenje indeksa tjelesne mase	2 340	1 143	1 197
OM053	Praćenje kardiovaskularnog rizika	3 065	1 354	1 711
OM054	Izračun ukupnog kardiovaskularnog rizika	-	-	-
OM111	Savjetovanje o kontracepciji	1	-	1
OM126	Edukacija o prevenciji raka dojke	644	-	644
OM135	Glukometrija	12 752	5 784	6 968
OM166	Preventivni program za prevenciju prekomjerne tjelesne težine i edukacija	13 223	5 833	7 390
OM167	Preventivni program za prevenciju šećerne bolesti i edukacija	7 248	3 178	4 070
OM168	Preventivni program za prevenciju pušenja i edukacija	10 428	4 664	5 764
OM169	Preventivni program za prevenciju prekomjerne konzumacije alkohola i edukacija	4 050	2 027	2 023
OM182	Telefonska motivacija za sudjelovanje u nacionalnom preventivnom programu	302	155	147
OM183	Motivacijski razgovor za sudjelovanje u NPP za rano otkrivanje raka dojke	603	-	603
OM184	Motivacijski razgovor za sudjelovanje u NPP za rano otkrivanje raka debelog crijeva	480	244	236
OM186	Motivacijski razgovor za sudjelovanje u NPP za rano otkrivanje raka vrata maternice	101	-	101

Šifra	Naziv DTP-a	Ukupno	Muškarci	Žene
OM201	Spirometrija	214	84	130
OM202	Dermoskopija	155	53	102
OM203	Oftalmoskopija	40	19	21
OM227	Dermoskopija u slučaju horizontalnog upućivanja u skupnoj praksi	7	6	1
OM303	Pretraga ultrazvukom dojki (uključuje obje dojke)	19	3	16
NPP08	Upućivanje osigurane osobe na probir za rano otkrivanje raka pluća	104	56	48
NPP09	Upućivanje osigurane osobe na pregled pulmologa u okviru Nacionalnog programa za rano otkrivanje raka pluća	75	40	35
<b>Ukupno</b>		<b>57 885</b>	<b>25 663</b>	<b>32 222</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. 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 2023. godini

Vrsta uputnice	Ukupno	Muškarci	Žene
A1 Konzilijarni pregled	67 390	30 282	37 108
A2 Kontrolni konzilijarni pregled	79 442	37 910	41 532
A3 Dijagnostička pretraga	214 964	77 683	137 281
A4 Drugo mišljenje prema indikaciji izabranog liječnika	585	251	334
A5 Konzultacije (uputnica bez osigurane osobe)	2 094	784	1 310
A6 Kontrolna dijagnostička pretraga	8 251	2 498	5 753
B1 Bolničko liječenje	10 261	5 517	4 744
B2 Ponavljajuće bolničko liječenje	267	165	102
C1 Pregled i cjelovita obrada u specijalističkoj zdravstvenoj zaštiti	3 222	1 545	1 677
C2 Pregled i obrada kroz OHBP na koju upućuje izabrani doktor PZZ-a	20 720	10 417	10 303
C3 Prije operativna obrada za nepokretne i/ili teško pokretne pacijente	103	49	54
D1 Ambulantno liječenje	51 233	23 816	27 417
D2 Dnevna bolnica	14 261	7 472	6 789
K Preventivni pregledi u sklopu NP	1 085	570	515
<b>Ukupno</b>	<b>473 878</b>	<b>198 959</b>	<b>274 919</b>
<i>Broj korisnika</i>	<i>143 710</i>	<i>67 948</i>	<i>75 762</i>
<i>Broj uputnica po korisniku</i>	<i>3,3</i>	<i>2,9</i>	<i>3,6</i>
<i>Broj pregleda</i>	<i>459 270</i>	<i>208 260</i>	<i>251 010</i>
<i>Broj pregleda u odnosu na broj uputnica</i>	<i>1,0</i>	<i>1,0</i>	<i>0,9</i>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

### ■ Tablica 5.3.9.

Broj izdanih uputnica po korisniku u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Dob (godine)	Broj korisnika	Broj uputnica	Broj uputnica po korisniku	Broj pregleda	Broj pregleda u odnosu na broj uputnica
0-6	1 886	940	0,5	3 539	3,8
7-18	18 223	33 030	1,8	42 333	1,3
19-34	24 894	48 996	2,0	54 736	1,1
35-49	28 121	78 570	2,8	76 473	1,0
50-64	30 174	124 060	4,1	112 675	0,9
65-79	29 323	150 533	5,1	124 620	0,8
≥80	11 089	37 749	3,4	44 894	1,2
<b>Ukupno</b>	<b>143 710</b>	<b>473 878</b>	<b>3,3</b>	<b>459 270</b>	<b>1,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. 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 2023. godini

Djelatnost upućivanja	Ukupno		Muškarci		Žene	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Laboratorijska dijagnostika	50 674	10,7%	16 914	8,5%	33 760	12,3%
Medicinska mikrobiologija s parazitologijom	36 101	7,6%	13 234	6,7%	22 867	8,3%
Radiologija (klasične i kontrastne pretrage)	28 463	6,0%	11 568	5,8%	16 895	6,1%
Oftalmologija	25 796	5,4%	10 466	5,3%	15 330	5,6%
Fizikalna medicina i rehabilitacija	21 009	4,4%	8 086	4,1%	12 923	4,7%
Medicinska biokemija	18 256	3,9%			12 405	4,5%
Kardiologija	17 332	3,7%	9 050	4,5%	8 282	3,0%
Gastroenterologija	15 153	3,2%	7 172	3,6%	7 981	2,9%
Neurologija	14 109	3,0%			8 499	3,1%
Urologija	13 825	2,9%	11 293	5,7%		
Otorinolaringologija			6 288	3,2%		
Ortopedija i traumatologija			6 136	3,1%		
Ultrazvuk					10 204	3,7%
Ostalo	233 160	49,2%	98 752	49,6%	125 773	45,7%
<b>Ukupno</b>	<b>473 878</b>	<b>100,0%</b>	<b>198 959</b>	<b>100,0%</b>	<b>274 919</b>	<b>100,0%</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ **Tablica 5.3.11.**

Broj izdanih recepata, po grupama, u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Lijekovi	Ukupno		Muškarci		Žene	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
s djelovanjem na srce i krvožilje	191 302	18,2%	89 078	20,1%	102 224	16,8%
s djelovanjem na živčani sustav	185 361	17,6%	72 674	16,4%	112 687	18,5%
s djelovanjem na probavni sustav i mijenu tvari	138 423	13,2%	56 165	12,7%	82 258	13,5%
s djelovanjem na koštano-mišićni sustav	133 919	12,7%	52 465	11,9%	81 454	13,4%
za liječenje sustavnih infekcija (izuzev infekcija uzrokovanih parazitima)	102 999	9,8%	43 257	9,8%	59 742	9,8%
s djelovanjem na sustav dišnih organa	76 637	7,3%	33 149	7,5%	43 488	7,2%
s djelovanjem na osjetila	62 762	6,0%	26 383	6,0%	36 379	6,0%
s djelovanjem na kožu	50 205	4,8%	21 448	4,8%	28 757	4,7%
s djelovanjem na sustav žlijezda s unutarnjim lučenjem (izuzev spolnih hormona)	34 642	3,3%	7 404	1,7%	27 238	4,5%
Različito	23 569	2,2%	12 048	2,7%	11 521	1,9%
s djelovanjem na krv i krvotvorne organe	23 254	2,2%	11 068	2,5%	12 186	2,0%
s djelovanjem na mokraćni sustav i spolni hormoni	15 639	1,5%	12 595	2,8%	3 044	0,5%
za liječenje zloćudnih bolesti i imunomodulatori	6 529	0,6%	2 438	0,6%	4 091	0,7%
za liječenje infekcija uzrokovanih parazitima	5 378	0,5%	2 253	0,5%	3 125	0,5%
<b>Ukupno</b>	<b>1 050 619</b>	<b>100,0%</b>	<b>442 425</b>	<b>100,0%</b>	<b>608 194</b>	<b>100,0%</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ **Tablica 5.3.12.**

Deset najčešće izdanih receptata u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2023. godini, prikazani po podgrupama

Podgrupa lijekova	Ukupno		Muškarci		Žene	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Derivati propionske kiseline	89 001	8,5%	33 156	7,5%	55 845	9,2%
Anksiolitici	84 294	8,0%	31 145	7,0%	53 149	8,7%
Antacidi, lijekovi za liječenje ulkusne bolesti, lijekovi s djelovanjem na peristaltiku	62 208	5,9%	24 604	5,6%	37 604	6,2%
Beta-laktamski penicilini	38 465	3,7%	17 521	4,0%	20 944	3,4%
Lijekovi koji umanjuju razinu masnoća u krvi	37 911	3,6%	18 550	4,2%	19 361	3,2%
ACE-inhibitori-kombinacije	36 059	3,4%	17 625	4,0%	18 434	3,0%
Oralni dijabetici	35 218	3,4%	18 419	4,2%		
Blokatori betaadrenergičkih receptora	34 899	3,3%	14 896	3,4%	20 003	3,3%
Glukokortikoidi i kombinacije	30 847	2,9%	12 826	2,9%	18 021	3,0%
Nesteroidni antireumatici-derivati octene kiseline	27 872	2,7%				
Lijekovi s djelovanjem na mokraćni sustav			12 422	2,8%		
Lijekovi za liječenje bolesti štitnjače					22 211	3,7%
Antihistaminici za sustavnu primjenu					16 828	2,8%
Ostalo	573 845	54,6%	241 261	54,5%	325 794	53,6%
<b>Ukupno</b>	<b>1 050 619</b>	<b>100,0%</b>	<b>442 425</b>	<b>100,0%</b>	<b>608 194</b>	<b>100,0%</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ **Tablica 5.3.13.**

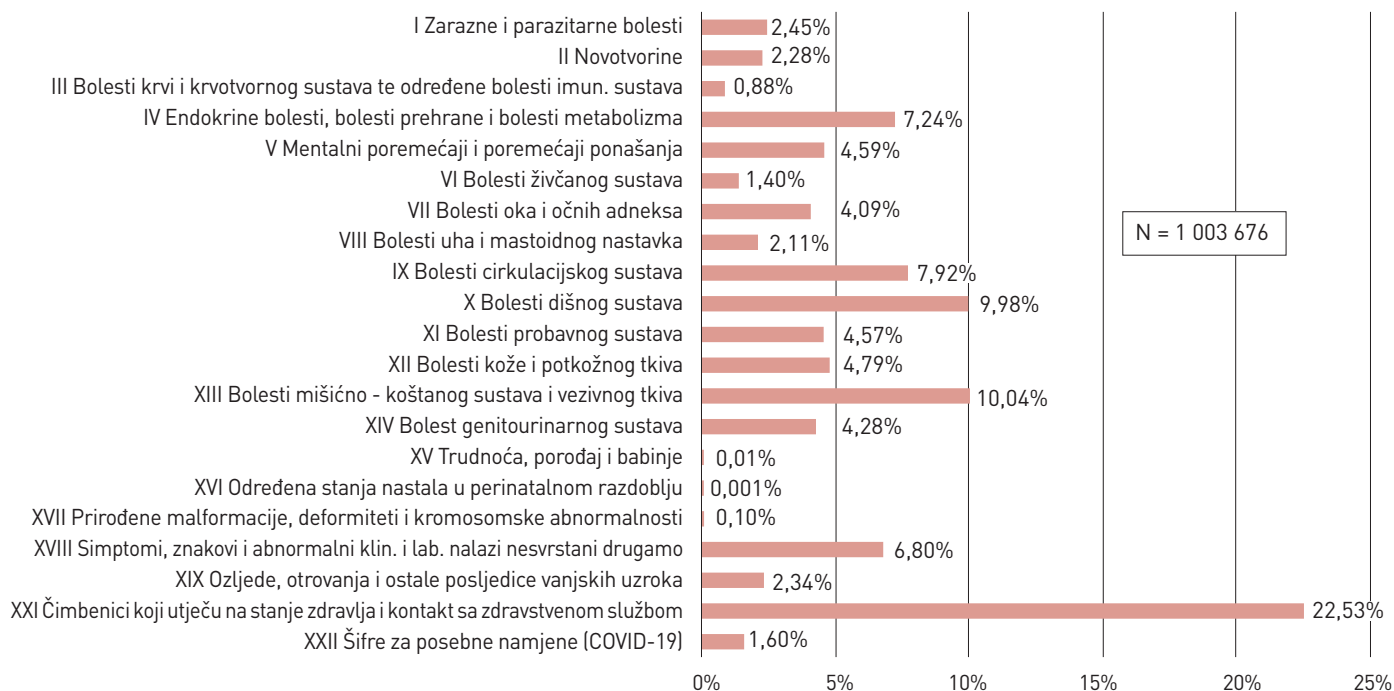
Broj zabilježenih dijagnoza u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2023. godini

MKB-10 dijagnoza	Muškarci	Žene	Ukupno	%
<b>A00-B99</b> Zarazne i parazitarne bolesti	10 357	14 283	24 640	2,5%
<b>C00-D48</b> Novotvorine	10 213	12 665	22 878	2,3%
<b>D50-D89</b> Bolesti krvi i krvotvornog sustava, te određene bolesti imunskog sustava	2 866	5 932	8 798	0,9%
<b>E00-E90</b> Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	25 103	47 548	72 651	7,2%
<b>F00-F99</b> Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	19 086	27 010	46 096	4,6%
<b>G00-G99</b> Bolesti živčanog sustava	5 682	8 334	14 016	1,4%
<b>H00-H59</b> Bolesti oka i očnih adneksa	16 410	24 624	41 034	4,1%
<b>H60-H95</b> Bolesti uha i mastoidnih procesa	9 859	11 352	21 211	2,1%
<b>I00-I99</b> Bolesti cirkulacijskog sustava	38 701	40 774	79 475	7,9%
<b>J00-J99</b> Bolesti dišnog sustava	44 576	55 575	100 151	10,0%
<b>K00-K93</b> Bolesti probavnog sustava	20 414	25 449	45 863	4,6%
<b>L00-L99</b> Bolesti kože i potkožnog tkiva	20 638	27 487	48 125	4,8%
<b>M00-M99</b> Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	39 280	61 508	100 788	10,0%
<b>N00-N99</b> Bolesti genitourinarnog sustava	18 107	24 881	42 988	4,3%
<b>O00-O99</b> Trudnoća, porođaj i babinje	-	117	117	0,01%
<b>P00-P96</b> Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	7	7	14	0,001%
<b>Q00-Q99</b> Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	498	472	970	0,1%
<b>R00-R99</b> Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi, nesvrstani drugamo	26 941	41 285	68 226	6,8%
<b>S00-T98</b> Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	12 930	10 524	23 454	2,3%
<b>U00-U85</b> Šifre za posebne namjene (COVID-19)	6 655	9 364	16 019	1,6%
<b>Z00-Z99</b> Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	102 926	123 236	226 162	22,5%
<b>Ukupno</b>	<b>431 249</b>	<b>572 427</b>	<b>1 003 676</b>	<b>100,0%</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ **Slika 5.3.5.**

Bolesti i stanja utvrđene u djelatnosti opće medicine u 2023. 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 2023. godini - neugovorne ordinacije

Dob	Korisnici zdravstvene zaštite	Broj pregleda u ordinaciji
0-6	154	154
7-19	245	245
20-64	437	437
≥65	214	214
<b>Ukupno</b>	<b>1 050</b>	<b>1 050</b>

Izvor podataka: Godišnja izvješća djelatnosti opće medicine

## 5.4. Djelatnost medicine rada

### ■ Tablica 5.4.1.

Broj timova i djelatnika u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2023. godini

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

Napomena: \*Ambulanta koja je ugovorena s Domom zdravlja Zadarske županije nije radila u 2023. godini  
Izvor podataka: Godišnja izvješća za djelatnost medicine rada

### ■ Tablica 5.4.2.

Broj preventivnih pregleda u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Ustanova - ordinacija	Prethodni	Periodični	Sistematski	Ciljani	Kontrolni	Ostali**
Dom zdravlja Zadarske županije*	-	-	-	-	-	-
Zadar POMR	3 310	3 362	4 142	2 602	415	10 009
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>3 310</b>	<b>3 362</b>	<b>4 142</b>	<b>2 602</b>	<b>415</b>	<b>10 009</b>

Napomena: \*Ambulanta koja je ugovorena s Domom zdravlja Zadarske županije nije radila u 2023. godini  
\*\*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 2023. godini

Ustanova - ordinacija	Vozači	Pomorci	Zrakoplovci	Upis u obrtnička zanimanja	Ostali
Dom zdravlja Zadarske županije*	-	-	-	-	-
Zadar POMR	7 863	3 072	-	894	5 542
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>7 863</b>	<b>3 072</b>	<b>-</b>	<b>894</b>	<b>5 542</b>

Napomena: \*Ambulanta koja je ugovorena s Domom zdravlja Zadarske županije nije radila u 2023. godini  
Izvor podataka: Godišnja izvješća za djelatnost medicine rada

### ■ Tablica 5.4.4.

Broj konzilijarnih pregleda u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2023. 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*	-	-	-	-	-	-	-	-
Zadar POMR	49	39	81	46	169	29	49	42
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>49</b>	<b>39</b>	<b>81</b>	<b>46</b>	<b>169</b>	<b>29</b>	<b>49</b>	<b>42</b>

Napomena: \*Ambulanta koja je ugovorena s Domom zdravlja Zadarske županije nije radila u 2023. godini  
Izvor podataka: Godišnja izvješća za djelatnost medicine rada

■ **Tablica 5.4.5.**

Funkcionalna dijagnostika u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2023. 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*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zadar POMR	18 231	558	8 605	123	19 710	655	5 389	19	17 946	773
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>18 231</b>	<b>558</b>	<b>8 605</b>	<b>123</b>	<b>19 710</b>	<b>655</b>	<b>5 389</b>	<b>19</b>	<b>17 946</b>	<b>773</b>

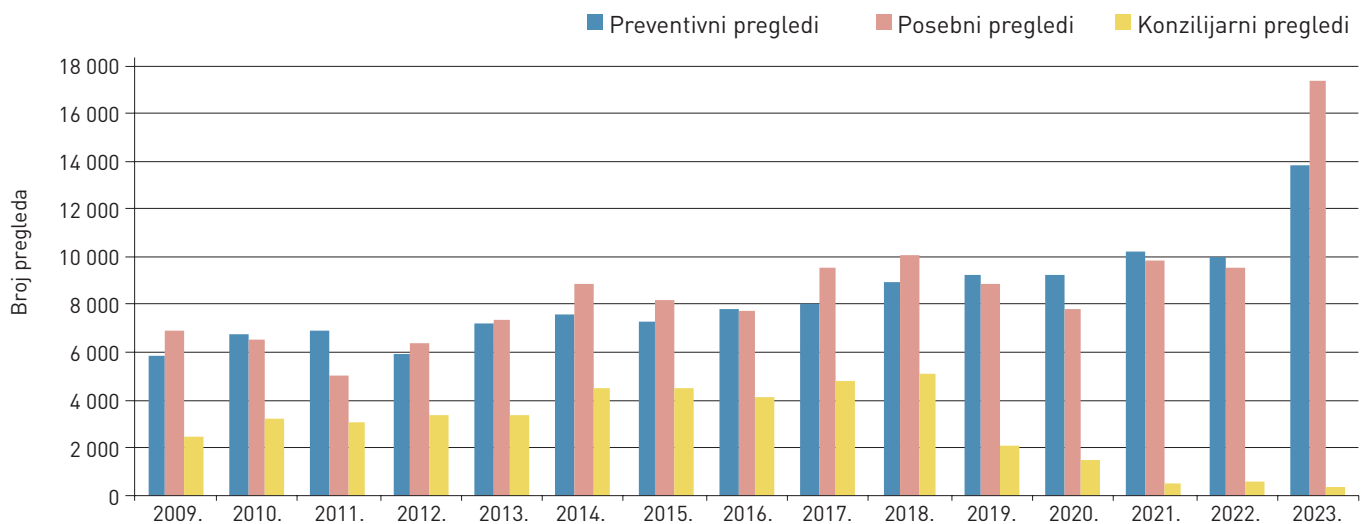
Napomena: \*Ambulanta koja je ugovorena s Domom zdravlja Zadarske županije nije radila u 2023. godini

\*\* 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 2009. do 2023. godine



■ **Tablica 5.4.6.**

Bolesti i stanja utvrđene u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Skupine bolesti ili stanja po MKB-10	Dobne skupine			
	≤21	22-45	≥46	Ukupno
I Zarazne i parazitarne bolesti				
Zarazne bolesti probavnog sustava	-	2	3	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	-	-	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>

Skupine bolesti ili stanja po MKB-10		Dobne skupine			
		≤21	22-45	≥46	Ukupno
II Novotvorine	Zloćudna novotvorina želuca	-	1	3	4
	Zloćudna novotvorina kolona i rektuma	-	1	3	4
	Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća	-	2	6	8
	Zloćudni melanom kože	-	-	4	4
	Zloćudna novotvorina dojke	-	-	5	5
	Zloćudna novotvorina vrata maternice	-	-	2	2
	Zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnog tkiva	4	-	4	8
	Ostale zloćudne novotvorine	-	1	7	8
	Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode	-	-	-	-
	<b>Ukupno</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>34</b>	<b>43</b>
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava, te određene bolesti imunskog sustava	Anemije zbog manjka željeza	70	108	110	288
	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava	-	39	56	95
	Neki poremećaji imunološkog sustava	9	15	10	34
	<b>Ukupno</b>	<b>79</b>	<b>162</b>	<b>176</b>	<b>417</b>
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	Poremećaji štitnjače	206	406	104	716
	Dijabetes melitus	35	80	278	393
	Prekomjerna težina (debljina)	43	218	279	540
	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	2	14	37	53
	<b>Ukupno</b>	<b>286</b>	<b>718</b>	<b>698</b>	<b>1 702</b>
V Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	Demencija	-	-	1	1
	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola	6	43	64	113
	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem droga i drugih psihoaktivnih tvari	-	16	6	22
	Shizofrenija, shizotipni poremećaji i sumanutni poremećaji	-	18	27	45
	Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatiformni poremećaji	11	17	45	73
	Mentalna retardacija	-	-	-	-
	Ostali mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	4	38	69	111
	<b>Ukupno</b>	<b>21</b>	<b>132</b>	<b>212</b>	<b>365</b>
VI Bolesti živčanog sustava	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja	-	-	-	-
	Epilepsija	38	56	41	135
	Migrena i ostali sindromi glavobolje	14	82	62	158
	Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi	-	-	-	-
	Ostale bolesti živčanog sustava	1	8	8	17
	<b>Ukupno</b>	<b>53</b>	<b>146</b>	<b>111</b>	<b>310</b>
VII Bolesti oka i očnih adneksa	Konjuktivitis	1	11	16	28
	Katarakta i druge bolesti leće	-	5	38	43
	Glaukom	-	8	35	43
	Strabizam	16	27	26	69
	Poremećaji refrakcije i akomodacije	304	410	389	1 103
	Ostale bolesti oka i adneksa	-	-	-	-
	<b>Ukupno</b>	<b>321</b>	<b>461</b>	<b>504</b>	<b>1 286</b>
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida	-	4	13	17
	Oštećenje sluha	1	62	117	180
	Ostale bolesti uha i mastoidnog tkiva	-	1	9	10
	<b>Ukupno</b>	<b>1</b>	<b>67</b>	<b>139</b>	<b>207</b>
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	Kronične reumatske srčane bolesti	4	27	70	101
	Hipertenzivne bolesti	40	233	667	940
	Akutni infarkt miokarda	-	15	44	59
	Druge ishemične bolesti srca	-	19	82	101
	Druge srčane bolesti	3	38	129	170
	Cerebrovaskularni inzult	-	-	-	-
	Druge cerebrovaskularne bolesti	-	2	10	12
	Posljedice cerebrovaskularne bolesti	-	-	-	-
	Ateroskleroza	-	2	5	7
	Embolija i tromboza vena	-	9	16	25
	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava	-	3	18	21
	<b>Ukupno</b>	<b>47</b>	<b>348</b>	<b>1 041</b>	<b>1 436</b>

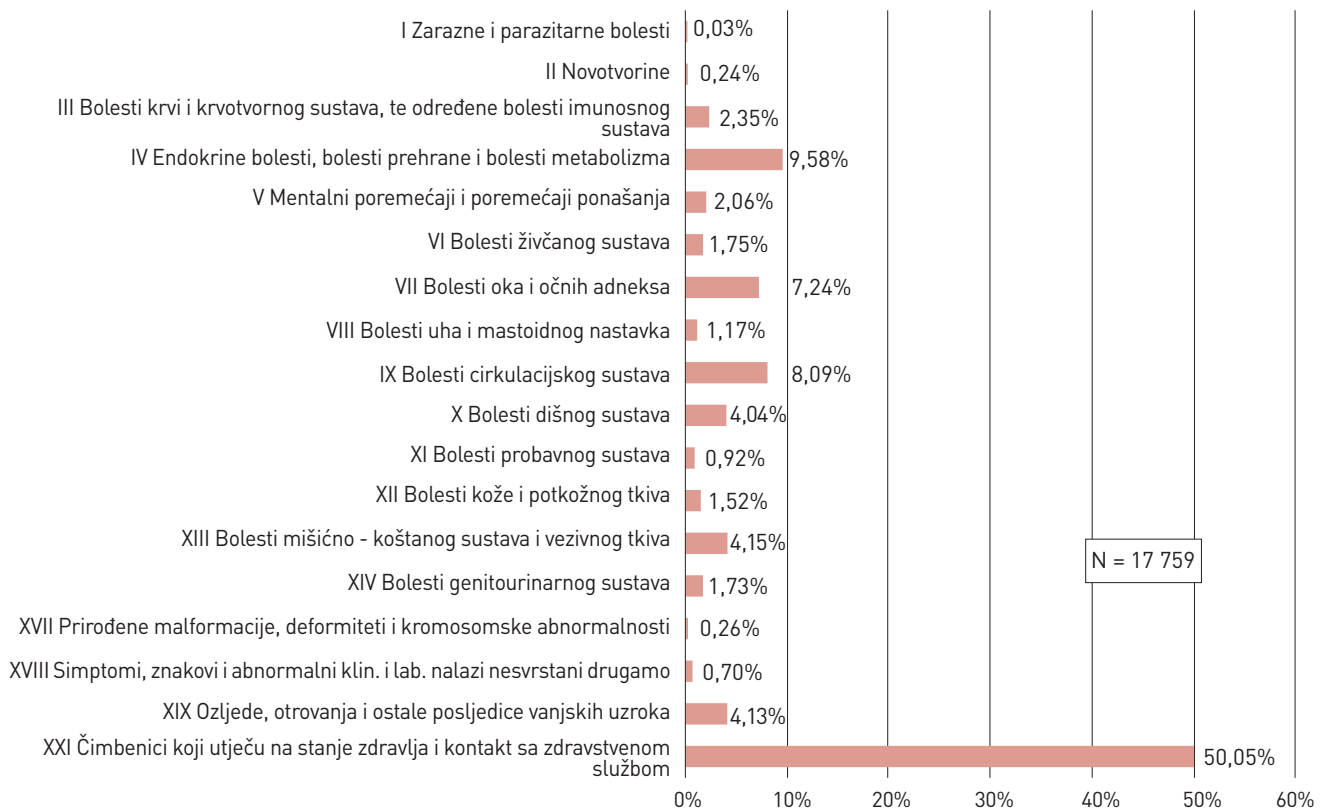
Skupine bolesti ili stanja po MKB-10		Dobne skupine			
		≤21	22-45	≥46	Ukupno
X Bolesti dišnog sustava	Akutne infekcije gornjeg dišnog sustava	14	27	29	70
	Pneumonija	-	5	-	5
	Akutni bronhitis i akutni bronhioolitis	25	65	57	147
	Bronhitis, emfizem i druge kronične opstruktivne bolesti pluća	15	59	104	178
	Astma	39	97	138	274
	Azbestoza	-	-	-	-
	Silikoza	-	-	-	-
	Ostale pneumokonioze	-	-	-	-
	Bolesti uzrokovane organskim prašinama	-	-	-	-
	Ostala stanja nastala kao posljedice udisanja kemikalija, plinova i para i drugih vanjskih tvari	-	4	5	9
	Ostale bolesti dišnog sustava	-	11	23	34
<b>Ukupno</b>	<b>93</b>	<b>268</b>	<b>356</b>	<b>717</b>	
XI Bolesti probavnog sustava	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti	-	-	1	1
	Vrijed želuca i dvanaesnika	-	11	19	30
	Ingvinalna hernija	-	7	7	14
	Ostale hernije trbušne šupljine	-	-	7	7
	Ciroza jetre	-	3	30	33
	Žučni kamenci i upala žučnjaka	-	7	14	21
	Ostale bolesti probavnog sustava	-	14	43	57
	<b>Ukupno</b>	<b>-</b>	<b>42</b>	<b>121</b>	<b>163</b>
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	Infekcije kože i potkožnog tkiva	-	2	9	11
	Alergijski kontaktni dermatitis	17	51	78	146
	Iritantni kontaktni dermatitis	-	2	-	2
	Drugi dermatitis i egzem	1	13	20	34
	Urtikarija	15	11	5	31
	Poremećaji kože i potkožnih tkiva u vezi sa zračenjem	-	1	10	11
	Ostale bolesti kože i potkožnog tkiva	-	5	30	35
<b>Ukupno</b>	<b>33</b>	<b>85</b>	<b>152</b>	<b>270</b>	
XIII Bolesti mišićno - koštanog sustava i vezivnog tkiva	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije	-	6	41	47
	Artroze	-	6	81	87
	Bolesti sistemnog vezivnog tkiva	-	-	-	-
	Kifoza, skolioza i lordoza	19	39	52	110
	Ankilozantni spondilitis i druge spondilopatije	-	-	-	-
	Bolesti intervertebralnih diskova	-	9	55	64
	Bolesti mekih tkiva	-	4	13	17
	Osteoporoza i osteomalacija	-	-	-	-
	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava	-	65	347	412
<b>Ukupno</b>	<b>19</b>	<b>129</b>	<b>589</b>	<b>737</b>	
XIV Bolesti genitourinarnog sustava	Glomerulske bolesti bubrega	-	6	26	32
	Tubulointersticijske bolesti bubrega	-	-	4	4
	Bubrežna insuficijencija	1	2	12	15
	Urolitijaza	-	-	-	-
	Upala mokraćnog mjehura (cistitis)	18	94	87	199
	Druge bolesti urinarnog sustava	-	6	25	31
	Bolesti muških spolnih organa	-	1	12	13
	Bolesti ženskih spolnih organa	-	2	12	14
	<b>Ukupno</b>	<b>19</b>	<b>111</b>	<b>178</b>	<b>308</b>
XVII Prirodene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	Prirodene malformacije srca i krvožilnog sustava	21	-	7	28
	Prirodene malformacije i deformacije mišićno-koštanog sustava	-	-	-	-
	Ostale prirodene malformacije	-	11	7	18
<b>Ukupno</b>	<b>21</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>46</b>	

	Skupine bolesti ili stanja po MKB-10	Dobne skupine			
		≤21	22-45	≥46	Ukupno
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klin. i lab. nalazi nesvrstani drugamo	Simptomi, znakovi klinički i lab. nalazi nesvrstani drugamo	-	21	104	125
	<b>Ukupno</b>	<b>-</b>	<b>21</b>	<b>104</b>	<b>125</b>
XIX Osljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	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	119	236	378	733
<b>Ukupno</b>	<b>119</b>	<b>236</b>	<b>378</b>	<b>733</b>	
XXI Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	Osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi pregleda i istraživanja	1 150	5 650	2 089	8 889
	Ostali čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	-	-	-	-
	Izloženost rizičnim čimbenicima na radnom mjestu	-	-	-	-
	<b>Ukupno</b>	<b>1 150</b>	<b>5 650</b>	<b>2 089</b>	<b>8 889</b>
	<b>Ukupno bolesti i stanja</b>	<b>2 266</b>	<b>8 594</b>	<b>6 899</b>	<b>17 759</b>
XX Vanjski uzroci morbiditeta (dodatno šifriranje)	Prometne nezgode	-	-	-	-
	Izloženost buci	119	205	298	622
	Izloženost vibracijama	-	-	-	-
	Izloženost ionizirajućem zračenju	-	31	80	111
	Izloženost neionizirajućem zračenju	-	-	-	-
	Izloženost drugim čimbenicima	-	-	-	-
	Namjerno nanesene ozljede	-	-	-	-
	Ratne ozljede	-	-	-	-
	Ostali vanjski uzroci ozljeda i trovanja	-	-	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>119</b>	<b>236</b>	<b>378</b>	<b>733</b>	

Napomena: Ambulanta koja je ugovorena s Domom zdravlja Zadarske županije nije radila u 2023. godini  
 Izvor podataka: Godišnja izvješća za djelatnost medicine rada

■ Slika 5.4.2.

Bolesti i stanja utvrđene u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2023. 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 2023. godini

Dob (godine)	Broj korisnica	Broj kontakata	Broj kontakata po korisnici
Do 9	1	1	1,0
10-13	27	46	1,7
14-18	307	835	2,7
19-34	5 494	32 723	6,0
35-49	6 062	24 048	4,0
50-64	4 093	10 685	2,6
65-79	2 275	5 637	2,5
≥80	274	745	2,7
<b>Ukupno</b>	<b>18 533</b>	<b>74 720</b>	<b>4,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

#### ■ Tablica 5.5.1.2.

Pregledi u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2023. 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	3	0,1	1	3,7
14-18	138	0,4	51	16,6
19-34	8 932	1,6	1 923	35,0
35-49	6 958	1,1	3 131	51,6
≥50	5 641	0,8	3 692	55,6
<b>Ukupno</b>	<b>21 672</b>	<b>1,2</b>	<b>8 798</b>	<b>47,5</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. 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 2023. godini

Dob (godine)	Ukupno savjetovanja	Preventivna savjetovanja	Kurativna savjetovanja
Do 9	1	1	-
10-13	41	18	23
14-18	675	230	445
19-34	19 631	3 616	16 015
35-49	15 274	2 804	12 470
≥50	12 569	3 492	9 077
<b>Ukupno</b>	<b>48 191</b>	<b>10 161</b>	<b>38 030</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. 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 začecu 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 2023. 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	-	-	-	-
14-18	9	43	14,0	12
19-34	437	2 353	42,8	841
35-49	1 281	3 686	60,8	780
≥50	856	4 461	67,2	965
<b>Ukupno</b>	<b>2 583</b>	<b>10 543</b>	<b>56,9</b>	<b>2 598</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

### ■ Tablica 5.5.1.5.

Pregledi trudnica u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2023. 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	21	3	6	12	18	9
19-29	3 275	366	2 332	577	2 551	826
30-39	3 583	371	2 424	788	2 825	1 092
40-49	281	43	147	91	232	86
≥50	4	1	3	-	7	-
<b>Ukupno</b>	<b>7 164</b>	<b>784</b>	<b>4 912</b>	<b>1 468</b>	<b>5 633</b>	<b>2 013</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. 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 2023. godini

Dob (godine)	Broj savjetovanja u vezi s kontracepcijom, sterilitetom i/ili začecom	Od toga prvih savjetovanja
14-18	41	23
19-29	470	173
30-39	652	203
40-49	503	221
≥50	57	25
<b>Ukupno</b>	<b>1 723</b>	<b>645</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. 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 2023. godini

Šifra	Naziv DTP-a	Ukupno
<b>GI022</b>	Savjetovanje o menopauzi	1 915
<b>GI023</b>	Savjetovanje za prevenciju osteoporoze	340
<b>GI024</b>	Savjetovanje za prevenciju pretilosti	369
<b>GI025</b>	Savjetovanje za prevenciju spolno prenosivih bolesti uključujući savjetovanje s partnerom (članom obitelji)	153
<b>GI027</b>	Edukacija o prevenciji raka dojke	1 489

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. 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 2023. godini

Vrsta uputnice	Broj	%
A1 Konzilijarni pregled	880	2,6
A2 Kontrolni konzilijarni pregled	531	1,5
A3 Dijagnostička pretraga	25 327	73,7
A4 Drugo mišljenje prema indikaciji izabranog liječnika	67	0,2
A5 Konzultacije (uputnica bez osigurane osobe)	46	0,1
A6 Kontrolna dijagnostička pretraga	434	1,3
B1 Bolničko liječenje	2 731	7,9
B2 Ponavljajuće bolničko liječenje	18	0,1
C1 Pregled i cjelovita obrada u specijalističkoj zdravstvenoj zaštiti	190	0,6
C2 Pregled i obrada kroz Objedinjeni hitni bolnički prijam odnosno kroz hitne specijalističke ambulante u bolničkim ustanovama bez organiziranog Objedinjenog hitnog bolničkog prijama na koju upućuje izabrani doktor PZZ-a	131	0,4
C3 Prije operativna obrada za nepokretne i/ili teško pokretne pacijente	3	0,01
D1 Ambulantno liječenje	3 682	10,7
D2 Dnevna bolnica	339	1,0
K Posebna forma stanardne eUputnice koja se propisuje u sklopu nacionalnih preventivnih programa	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>34 379</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. 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 2023. godini

Djelatnost upućivanja	Broj	%
Klinička citologija	10 452	30,4
Medicinska mikrobiologija s parazitologijom	7 131	20,7
Laboratorijska dijagnostika	4 572	13,3
Ginekologija	3 510	10,2
Transfuzijska medicina	2 378	6,9
Ginekologija i opstetricija	1 782	5,2
Rodilište	837	2,4
Anesteziologija	738	2,1
Medicinska biokemija	594	1,7
Fetalna medicina i opstetricija	432	1,3
Ostalo	1 953	5,7
<b>Ukupno</b>	<b>34 379</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. 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 2023. godini

Lijekovi	≥15	16-19	20-29	30-39	40-49	≥50	Ukupno	%
s djelovanjem na koštano-mišićni sustav	8	16	112	142	118	249	645	2,6
s djelovanjem na kožu	4	27	434	560	438	1 039	2 502	10,2
s djelovanjem na krv i krvotvorne organe	4	16	913	1 254	233	19	2 439	9,9
s djelovanjem na mokraćni sustav i spolni hormoni	29	361	3 491	4 392	3 293	3 197	14 763	60,2
s djelovanjem na osjetila	-	-	-	1	2	3	6	0,02
s djelovanjem na probavni sustav i mijenu tvari	1	11	265	479	183	304	1 243	5,1
s djelovanjem na srce i krvožilje	-	-	7	13	2	3	25	0,1
s djelovanjem na sustav dišnih organa	-	-	-	6	-	4	10	0,04
s djelovanjem na sustav žlijezda s unutarnjim lučenjem (izuzev spolnih hormona)	-	-	204	303	50	7	564	2,3
s djelovanjem na živčani sustav	-	-	37	81	72	61	251	1,0
za liječenje infekcija uzrokovanih parazitima	-	-	11	13	10	9	43	0,2
za liječenje sustavnih infekcija (izuzev infekcija uzrokovanih parazitima)	1	43	576	580	350	428	1 978	8,1
za liječenje zloćudnih bolesti i imunomodulatori	-	-	1	9	1	5	16	0,1
Različito	-	-	-	2	-	26	28	0,1
<b>Ukupno</b>	<b>47</b>	<b>474</b>	<b>6 051</b>	<b>7 835</b>	<b>4 752</b>	<b>5 354</b>	<b>24 513</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

**Tablica 5.5.1.11.**

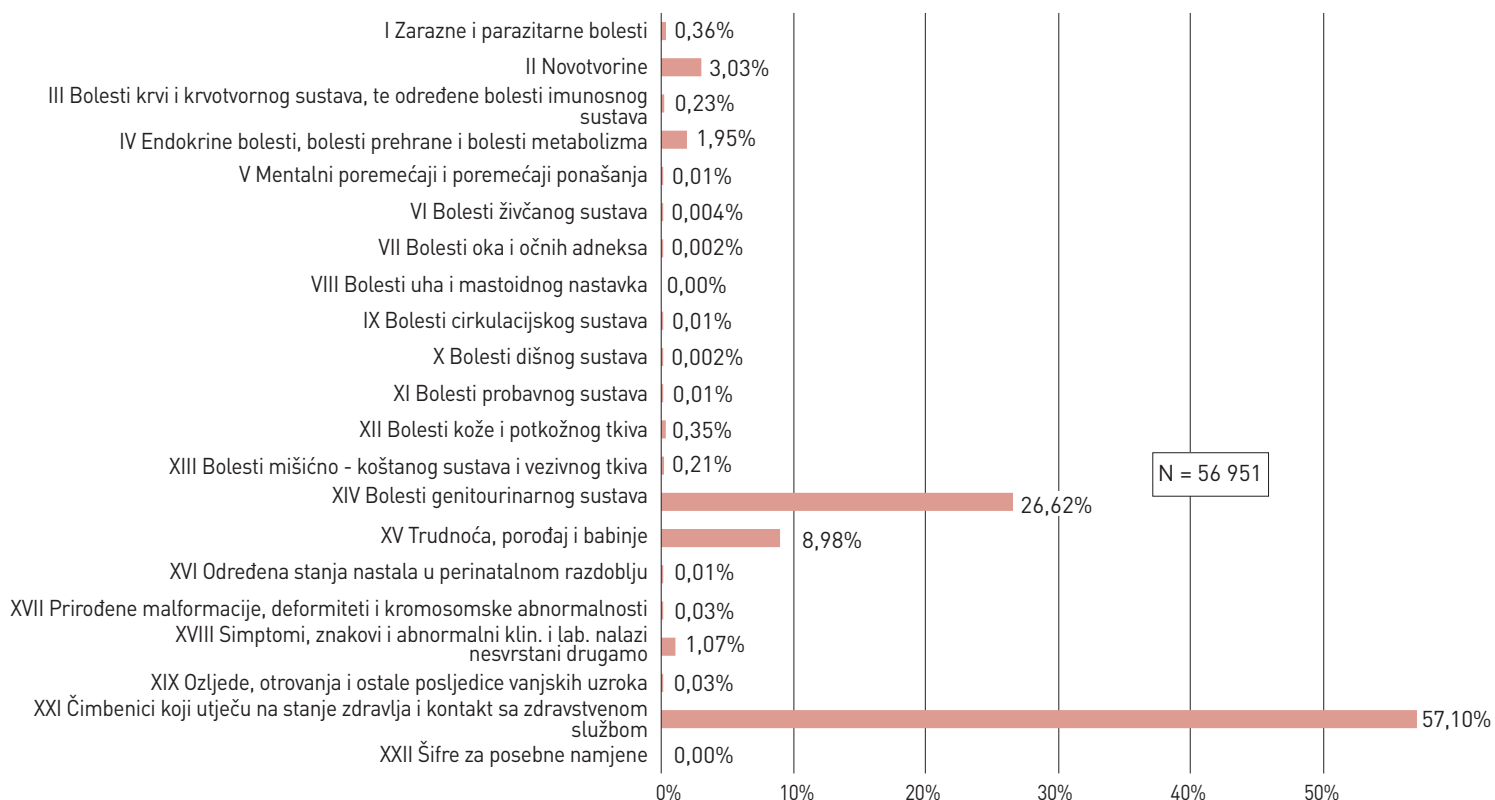
Broj zabilježenih dijagnoza u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2023. godini

MKB-10 dijagnoza	Broj	%
<b>A00-B99</b> Zarazne i parazitarne bolesti	205	0,36
<b>C00-D48</b> Novotvorine	1 727	3,03
<b>D50-D89</b> Bolesti krvi i krvotvornog sustava, te određene bolesti imunskog sustava	130	0,23
<b>E00-E90</b> Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	1 108	1,95
<b>F00-F99</b> Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	7	0,01
<b>G00-G99</b> Bolesti živčanog sustava	2	0,004
<b>H00-H59</b> Bolesti oka i očnih adneksa	1	0,002
<b>H60-H95</b> Bolesti uha i mastoidnih procesa	-	-
<b>I00-I99</b> Bolesti cirkulacijskog sustava	3	0,01
<b>J00-J99</b> Bolesti dišnog sustava	1	0,002
<b>K00-K93</b> Bolesti probavnog sustava	5	0,01
<b>L00-L99</b> Bolesti kože i potkožnog tkiva	197	0,35
<b>M00-M99</b> Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	122	0,21
<b>N00-N99</b> Bolesti genitourinarnog sustava	15 158	26,62
<b>O00-O99</b> Trudnoća, porođaj i babinje	5 114	8,98
<b>P00-P96</b> Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	6	0,01
<b>Q00-Q99</b> Prirodene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	17	0,03
<b>R00-R99</b> Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi, nesvrstani drugamo	612	1,07
<b>S00-T98</b> Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	15	0,03
<b>U00-U85</b> Šifre za posebne namjene (COVID-19)	-	-
<b>Z00-Z99</b> Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	32 521	57,10
<b>Ukupno</b>	<b>56 951</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ Slika 5.5.1.1.

Bolesti i stanja utvrđene u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2023. godini



■ Tablica 5.5.1.12.

Najčešće zabilježene dijagnoze u trudnoći, porođaju i babinju u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Dijagnoze i šifre u trudnoći, porođaju i babinjama	Broj	%
Trudnoća završena pobačajem (O00-O08)	383	7,5
Edemi, proteinurija i hipertenzivni poremećaji u trudnoći (O10-O16)	52	1,0
Ostale bolesti majke, vezane prije svega uz trudnoću (O20-O29)	3 231	63,2
- Krvarenje u ranoj trudnoći O20	1 147	22,4
- Prekomjerno povraćanje u trudnoći O21	613	12,0
- Bolesti vena kao komplikacija trudnoće O22	24	0,5
- Infekcije mokraćnog i spolnog sustava u trudnoći O23	928	18,1
- Dijabetes melitus u trudnoći O24	201	3,9
- Zbrinjavanje majke zbog ostalih stanja vezanih prije svega uz trudnoću O26	313	6,1
- Abnormalni nalaz antenalnog skrininga majke O28	5	0,1
Zbrinjavanje majke vezano uz fetus i amniionsku šupljinu i moguće probleme porođaja (O30-O48)	292	5,7
Komplikacije porođaja i rađanja (O60-O75)	20	0,4
Porođaj (O80-O84)	514	10,1
Komplikacije vezane prije svega uz babinje (O85-O92)	111	2,2
Ostala porodnička stanja nesvrstana drugamo (O95-O99)	511	10,0
<b>Sveukupno O00-O99</b>	<b>5 114</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. 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 2023. godini

	Ukupno	≥15	16-19	20-29	30-39	40-49	≥50
Korisnice zdr. zaštite	13 208	224	910	5 448	3 451	2 007	1 168
Broj posjeta	19 626	232	1 078	7 382	6 616	2 933	1 385
Broj pregleda	15 434	223	988	6 093	4 395	2 512	1 223
Preventivni pregledi	6 650	195	548	2 860	1 370	1 065	612
- Sistematski	3 597	11	139	1 399	905	760	383
- Kontrolni	1 411	50	172	582	333	208	66
- Ciljani	1 642	134	237	879	132	97	163
Pregled dojki	1 974	27	41	370	730	517	289
- od toga patoloških stanja	139	-	3	12	33	56	35
Papa test	5 555	2	275	2 236	1 706	885	451
- od toga patoloških stanja	496	-	22	183	167	86	38
<b>UKUPNO prvi posjeti trudnica</b>	<b>926</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>499</b>	<b>396</b>	<b>22</b>	<b>-</b>
- do 3 mjeseca trudnoće	869	-	9	470	368	22	-
- od 4 do 6 mjeseca trudnoće	45	-	-	23	22	-	-
- sa 7 i više mjeseci trudnoće	12	-	-	6	6	-	-
Ponovni posjeti trudnica	8 317	-	34	4 431	3 630	222	-
<b>UKUPNO posjeti trudnica</b>	<b>9 243</b>	<b>-</b>	<b>43</b>	<b>4 930</b>	<b>4 026</b>	<b>244</b>	<b>-</b>
<b>UKUPNO patološka stanja utvrđena u trudnoći</b>	<b>324</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>129</b>	<b>168</b>	<b>25</b>	<b>-</b>
- do 3 mjeseca trudnoće	269	-	2	107	147	13	-
- od 4 do 6 mjeseca trudnoće	36	-	-	11	17	8	-
- sa 7 i više mjeseci trudnoće	19	-	-	11	4	4	-
<b>UKUPNO posjeta savjetovalištu za planiranje obitelji</b>	<b>171</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>137</b>	<b>30</b>	<b>-</b>
- Broj prvih posjeta savjetovalištu za planiranje obitelji	13	-	-	3	10	-	-
<b>UKUPNO prepisana kontracepcijska sredstva</b>	<b>808</b>	<b>26</b>	<b>72</b>	<b>367</b>	<b>249</b>	<b>86</b>	<b>8</b>
- Oralna	552	26	72	325	109	20	-
- Intrauterina	235	-	-	42	126	59	8
- Dijafragma	15	-	-	-	12	3	-
- Druga lokalna	-	-	-	-	-	-	-
- Drugi oblici kontracepcije	6	-	-	-	2	4	-

Izvor podataka: Godišnja izvješća djelatnosti zdravstvene zaštite žena

## 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 2023. godini

Dob (godine)	Broj korisnika			Broj kontakata		
	Ukupno	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	Muški spol	Ženski spol
0-6	2 677	1 291	1 386	6 536	3 177	3 359
7-18	10 391	5 156	5 235	28 363	13 784	14 579
19-34	10 205	4 620	5 585	28 998	13 408	15 590
35-49	11 124	4 798	6 326	34 306	14 628	19 678
50-64	10 109	4 497	5 612	34 225	14 761	19 464
65-79	8 555	3 986	4 569	30 859	14 563	16 296
≥80	2 137	1 011	1 126	7 383	3 534	3 849
<b>Ukupno</b>	<b>55 198</b>	<b>25 359</b>	<b>29 839</b>	<b>170 670</b>	<b>77 855</b>	<b>92 815</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

#### ■ Tablica 5.6.1.2.

Broj kontakata u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji po korisniku u 2023. godini

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

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

#### ■ Tablica 5.6.1.3.

Broj pregleda u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Dob (godine)	Broj pregleda			Broj pregleda na 100 korisnika		
	Ukupno	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	Muški spol	Ženski spol
0-6	3 505	1 666	1 839	130,9	129,0	132,7
7-18	11 768	5 763	6 005	113,3	111,8	114,7
19-34	13 058	5 997	7 061	128,0	129,8	126,4
35-49	14 658	6 449	8 209	131,8	134,4	129,8
50-64	13 176	5 639	7 537	130,3	125,4	134,3
65-79	10 791	5 010	5 781	126,1	125,7	126,5
≥80	2 483	1 216	1 267	116,2	120,3	112,5
<b>Ukupno</b>	<b>69 439</b>	<b>31 740</b>	<b>37 699</b>	<b>125,8</b>	<b>125,2</b>	<b>126,3</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Broj savjetovanja je izračunat preko zabilježenih odgovarajućih DTP-ova:

<b>DM002</b>	Pregled bolesnika (prvi)
<b>DM003</b>	Ponovni pregled (recall) bolesnika
<b>DM004</b>	Pregled akutnog bolesnika

■ **Tablica 5.6.1.4.**

Broj obavljenih pregleda u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji prema vrsti pregleda u 2023. godini

Dob (godine)	Broj pregleda			Ukupno	Broj prvih pregleda na 100 korisnika
	Pregled bolesnika (prvi)	Ponovni pregled (recall)	Pregled akutnog bolesnika		
0-3	262	103	83	448	58,2
4-6	1 153	1 152	752	3 057	51,8
<b>Ukupno 0-6</b>	<b>1 415</b>	<b>1 255</b>	<b>835</b>	<b>3 505</b>	<b>52,9</b>
7-14	2 753	3 835	2 006	8 594	37,3
15-18	1 051	1 337	786	3 174	34,9
<b>Ukupno 7-18</b>	<b>3 804</b>	<b>5 172</b>	<b>2 792</b>	<b>11 768</b>	<b>36,6</b>
19-34	3 415	5 602	4 041	13 058	33,5
35-49	3 506	6 386	4 766	14 658	31,5
50-64	3 091	5 239	4 846	13 176	30,6
≥65	3 086	5 109	5 079	13 274	28,9
<b>Ukupno</b>	<b>18 317</b>	<b>28 763</b>	<b>22 359</b>	<b>69 439</b>	<b>33,2</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ **Tablica 5.6.1.5.**

Dijagnostičko-terapijski postupci (DTP) u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Dob (godine)	Ukupno DTP			Preventiva			Kurativa		
	Ukupno	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	Muški spol	Ženski spol
0-6	27 516	13 173	14 343	12 293	5 787	6 506	15 223	7 386	7 837
7-18	116 804	56 978	59 826	38 534	18 869	19 665	78 270	38 109	40 161
19-34	116 984	54 129	62 855	27 818	12 162	15 656	89 166	41 967	47 199
35-49	135 290	58 868	76 422	30 684	12 872	17 812	104 606	45 996	58 610
50-64	129 892	56 197	73 695	26 150	11 108	15 042	103 742	45 089	58 653
65-79	108 125	51 494	56 631	18 246	8 518	9 728	89 879	42 976	46 903
≥80	23 686	11 596	12 090	3 551	1 662	1 889	20 135	9 934	10 201
<b>Ukupno</b>	<b>658 297</b>	<b>302 435</b>	<b>355 862</b>	<b>157 276</b>	<b>70 978</b>	<b>86 298</b>	<b>501 021</b>	<b>231 457</b>	<b>269 564</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

**Broj preventivnih postupaka je izračunat preko zabilježenih odgovarajućih DTP-ova:**

<b>DM100</b>	Kontrola plaka s bojom i određivanje PI za zapisom (obaju lukova)
<b>DM101</b>	Pečaćenje fisure po zubu
<b>DM102</b>	Pečatni ispun (preventivni ispun po zubu)
<b>DM103</b>	Savjetovanje s odgajateljima, učiteljima
<b>DM104</b>	Stomatološko odgojno predavanje - malena skupina (do 20 ljudi)
<b>DM105</b>	Stomatološko odgojni rad - stomatolog -pojedinačno savjetovanje
<b>DM106</b>	Stomatološko odgojni rad - s malenim skupinama
<b>DM107</b>	Obrada i analiza oralnog stanja skupina, temeljnih preventivskih skupina do 100 osoba
<b>DM108</b>	Za svakih daljnjih 50 osoba
<b>DM109</b>	Preventivni zahvati - kontrola plaka s bojom i određivanje indeksa, oba luka
<b>DM110</b>	Profesionalno čišćenje profilaktičkom pastom
<b>DM111</b>	"Dentocult testovi osjetljivosti na karijes, uključuju: SM; LB; puferski kapacitet sline"
<b>DM112</b>	Jetkanje cakline i nanošenje smole
<b>DM113</b>	Priprema dentina i nanošenje dentinskog veziva
<b>DM114</b>	Preventivni ispun ili ART ispun - po zubu
<b>DM115</b>	Profilaksa s fluorom - topikalna fluoridacija, tekućina ili gel
<b>DM116</b>	Topikalna fluoridacija lakom (obje čeljusti)
<b>DM117</b>	Nanošenje otopine, želea NaF, oba luka
<b>DM118</b>	Nanošenje F-laka, do tri zuba
<b>DM119</b>	Motiviranje djece za higijenu usta
<b>DM120</b>	Demonstracija čišćenja zuba (po osobi)
<b>DM200</b>	Ispitivanje vitaliteta jednog ili više zuba uz kontrolni test
<b>DM201</b>	Desenzibilacija osjetljivih zubnih vratova, po zubu
<b>DM202</b>	Manji brusni ispravci po zubu
<b>DM203</b>	Provjera higijene usta, motiviranje i davanje uputa za održavanje higijene usta (5 min). Savjetovanje, motiviranje bolesnika, uz obvezno pokazivanje i vježbanje tehnike pravilnog čišćenja zuba
<b>DM204</b>	Odstranjivanje mekih i tvrdih zubnih naslaga (po kvadrantu) strojem ili ručno
<b>DM205</b>	Odstranjivanje odstojećih ispuna po površini zuba
<b>DM206</b>	Savjetovanje stomatologa sa specijalistima po utrošenom vremenu
<b>DM207</b>	Uklanjanje plaka sa zuba
<b>DM208</b>	Sustavno subgingivalno skidanje zubnog kamenca i poliranje korijena (po sekstantu - ručno)
<b>DM209</b>	Skidanje previsokih ispuna, po površini zuba

■ **Tablica 5.6.1.6.**

Broj ispuna i izvađenih zubi u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Dob (godine)	Ispuni			Izvađeni zubi		
	Ukupno	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	Muški spol	Ženski spol
0-6	3 251	1 614	1 637	337	159	178
7-18	16 054	7 888	8 166	2 594	1 243	1 351
19-34	19 844	9 538	10 306	1 241	695	546
35-49	22 481	9 795	12 686	2 448	1 295	1 153
50-64	17 839	7 813	10 026	4 148	2 033	2 115
65-79	13 013	6 531	6 482	4 658	2 422	2 236
≥80	2 242	1 207	1 035	1 367	685	682
<b>Ukupno</b>	<b>94 724</b>	<b>44 386</b>	<b>50 338</b>	<b>16 793</b>	<b>8 532</b>	<b>8 261</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

**Broj plombiranih zubi je izračunat preko zabilježenih odgovarajućih DTP-ova:**

<b>DM102</b>	Pečatni ispun (preventivni ispun po zubu)
<b>DM114</b>	Preventivni ispun ili ART ispun - po zubu
<b>DM319</b>	Cementni ispun jednoplošni, do 6 godina starosti
<b>DM320</b>	Cementni ispun višeplošni, do 6 godina starosti
<b>DM325</b>	Ispun kompozitni na jednoj površini (pretkutnjaci i kutnjaci)
<b>DM326</b>	Ispun kompozitni dvoplošni (pretkutnjaci i kutnjaci)
<b>DM327</b>	Ispun kompozitni troplošni (pretkutnjaci i kutnjaci)
<b>DM328</b>	Ispun kompozitni - svaka dodatna površina u istom posjetu (pretkutnjaci i kutnjaci)
<b>DM330</b>	Cementni ispun jednoplošni, stariji od 6 godina
<b>DM331</b>	Cementni ispun višeplošni, stariji od 6 godina
<b>DM332</b>	Amalgamski ispun jednoplošni
<b>DM333</b>	Amalgamski ispun dvoplošni
<b>DM334</b>	Amalgamski ispun troplošni
<b>DM335</b>	Amalgamski ispun - svaka dodatna ploha u istom posjetu
<b>DM336</b>	Ispun kompozitni jednoplošni (sjekutići i očnjaci)
<b>DM337</b>	Ispun kompozitni dvoplošni (sjekutići i očnjaci)
<b>DM338</b>	Ispun kompozitni troplošni (sjekutići i očnjaci)
<b>DM339</b>	Ispun kompozitni - svaka dodatna površina u istom posjetu (sjekutići i očnjaci)
<b>DM340</b>	Ispun kompozitni - dogradnja incizijskog kuta zuba - IV razred po BLACKU
<b>DM426</b>	Privremeno zatvaranje - privremeni ispun
<b>DM427</b>	Cementni ispun na 1 plohi
<b>DM428</b>	Cementni ispun na više ploha
<b>DM429</b>	Amalgamski ispun - jedna ploha, trajni zub
<b>DM430</b>	Amalgamski ispun - na dvjema ploham
<b>DM431</b>	Amalgamski ispun - na trima ploham
<b>DM432</b>	Amalgamski ispun - svaka dodatna ploha u istom posjetu
<b>DM435</b>	Ispun kompozitni na jednoj površini (sjekutići i očnjaci)
<b>DM436</b>	Ispun kompozitni dvoplošni
<b>DM437</b>	Ispun kompozitni troplošni
<b>DM438</b>	Ispun kompozitni - svaka dodatna površina u istom posjetu
<b>DM439</b>	Ispun kompozitni - dogradnja incizijskog kuta zuba - IV razred po BLACKU
<b>DM465</b>	Ispun kompozitni na jednoj površini (pretkutnjaci i kutnjaci) - za trudnice i dojilje
<b>DM466</b>	Ispun kompozitni dvoplošni (pretkutnjaci i kutnjaci) - za trudnice i dojilje
<b>DM467</b>	Ispun kompozitni troplošni (pretkutnjaci i kutnjaci) - za trudnice i dojilje
<b>DM468</b>	Ispun kompozitni - svaka dodatna površina u istom posjetu (pretkutnjaci i kutnjaci) - za trudnice i dojilje

**Broj izvađenih zubi je izračunat preko zabilježenih odgovarajućih DTP-ova:**

<b>DM309</b>	Vađenje mliječnog zuba
<b>DM445</b>	Vađenje jednokorjenskog zuba
<b>DM446</b>	Vađenje višekorjenskog zuba
<b>DM447</b>	Ekstrakcija zuba sa separacijom
<b>DM450</b>	Komplicirano vađenje zuba (uključuje vađenje zuba kod rizičnih bolesnika)
<b>DM456</b>	Vađenje fragmenata slomljenog ili zaostalog korjena zuba (radix relicta)

### Tablica 5.6.1.7.

Broj ispuna na 100 izvađenih zubi u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Dob (godine)	Ukupno	Muški spol	Ženski spol
0-6	964,69	1 015,09	919,66
7-18	618,89	634,59	604,44
19-34	1 599,03	1 372,37	1 887,55
35-49	918,34	756,37	1 100,26
50-64	430,06	384,31	474,04
65-79	279,37	269,65	289,89
≥80	164,01	176,20	151,76
<b>Ukupno</b>	<b>564,07</b>	<b>520,23</b>	<b>609,35</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

### Tablica 5.6.1.8.

Broj obavljenih protetskih radova i liječenja mekih tkiva u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Dob (godine)	Protetski radovi			Liječenje mekih tkiva		
	Ukupno	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	Muški spol	Ženski spol
0-6	-	-	-	394	188	206
7-18	6	4	2	3 540	1 734	1 806
19-34	32	17	15	9 959	4 316	5 643
35-49	324	130	194	12 164	5 204	6 960
50-64	1 361	512	849	12 480	5 514	6 966
65-79	2 128	910	1 218	9 619	4 510	5 109
≥80	566	221	345	2 129	1 070	1 059
<b>Ukupno</b>	<b>4 417</b>	<b>1 794</b>	<b>2 623</b>	<b>50 285</b>	<b>22 536</b>	<b>27 749</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

#### Broj protetskih radova je izračunat preko zabilježenih odgovarajućih DTP-ova:

<b>DM500</b>	Totalna akrilatna zubna proteza - gornja
<b>DM501</b>	Totalna akrilatna zubna proteza - donja
<b>DM502</b>	Djelomična metalna lijevana zubna proteza - gornja
<b>DM503</b>	Djelomična metalna lijevana zubna proteza - donja
<b>DM600</b>	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom od 5 do 10 elemenata - gornja
<b>DM601</b>	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom od 5 do 10 elemenata - donja
<b>DM602</b>	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom preko 10 elemenata - gornja
<b>DM603</b>	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom preko 10 elemenata - donja
<b>DM604</b>	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom do 4 elementa - gornja
<b>DM605</b>	Djelomična akrilatna zubna proteza s bazom do 4 elementa - donja
<b>DM606</b>	Lijevana zubna nadogradnja, izravno
<b>DM607</b>	Potpuna krunica od metala
<b>DM608</b>	Fasetirana krunica

#### Broj liječenja mekih tkiva je izračunat preko zabilježenih odgovarajućih DTP-ova :

<b>DM204</b>	Odstranjivanje mekih i tvrdih zubnih naslaga (po kvadrantu) strojem ili ručno
<b>DM207</b>	Uklanjanje plaka sa zuba
<b>DM208</b>	Sustavno subgingivalno skidanje zubnog kamena i poliranje korijena (po sekstantu - ručno)
<b>DM400</b>	Liječenje parodontnog apscesa (obuhvaća lijek, ispiranje rane i drenažu)
<b>DM401</b>	Incizija apscesa u ustima s drenažom
<b>DM402</b>	Trepanacija apikalnog djela (ispiranje i drenaža nisu uključeni)
<b>DM403</b>	Kontrola rane
<b>DM404</b>	Ispiranje rane apscesa, uključivši kontrolu rane
<b>DM405</b>	Postavljanje promjena drenaže ili tampona, uključivo sa kontrolom rane
<b>DM406</b>	Zaustavljanje naknadnog krvarenja. Uključuje šave i/ili postavljanje tampona
<b>DM407</b>	Skidanje šavova
<b>DM408</b>	Higijena rane
<b>DM451</b>	Sanacija kod ozljede mekog tkiva uslijed traume
<b>DM458</b>	Liječenje desni ili bolesti usne šupljine po posjeti

■ **Tablica 5.6.1.9.**

Broj i vrsta ukupno izdanih uputnica u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Vrsta uputnice	Broj	%
A1 Konzilijarni pregled	1 439	8,42
A2 Kontrolni konzilijarni pregled	1 025	6,00
A3 Dijagnostička pretraga	11 997	70,22
A4 Drugo mišljenje prema indikaciji izabranog liječnika	4	0,02
A5 Konzultacije (uputnica bez osigurane osobe)	2	0,01
A6 Kontrolna dijagnostička pretraga	55	0,32
B1 Bolničko liječenje	10	0,06
B2 Ponavljajuće bolničko liječenje	-	-
C1 Pregled i cjelovita obrada u specijalističkoj zdravstvenoj zaštiti	264	1,55
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	0,04
C3 Prije operativna obrada za nepokretne i/ili teško pokretne pacijente	1	0,01
D1 Ambulantno liječenje	2 273	13,30
D2 Dnevna bolnica	8	0,05
<b>Ukupno</b>	<b>17 085</b>	<b>100,00</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ **Tablica 5.6.1.10.**

Najčešće djelatnosti u koje su upućivani pacijenti u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Djelatnost upućivanja	Broj	%
Radiologija - dentalna radiološka dijagnostika	12 108	70,9
Ortodoncija	2 747	16,1
Oralna kirurgija	1 565	9,2
Parodontologija	232	1,4
Dentalna protetika	108	0,6
Dentalna patologija i endodonticija	84	0,5
Oralna patologija	61	0,4
Maksilofacijalna kirurgija	50	0,3
Otorinolaringologija	49	0,3
Radiologija (klasične i kontrastne pretrage)	33	0,2
Ostalo	48	0,3
<b>Ukupno</b>	<b>17 085</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

### Tablica 5.6.1.11.

Broj izdanih recepata, po grupama, u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Lijekovi	Broj	%
s djelovanjem na koštano-mišićni sustav	4 190	18,90
s djelovanjem na kožu	579	2,61
s djelovanjem na krv i krvotvorne organe	2	0,01
s djelovanjem na mokraćni sustav i spolni hormoni	2	0,01
s djelovanjem na osjetila	20	0,09
s djelovanjem na probavni sustav i mijenu tvari	317	1,43
s djelovanjem na srce i krvožilje	-	-
s djelovanjem na sustav dišnih organa	14	0,06
s djelovanjem na sustav žlijezda s unutarnjim lučenjem (izuzev spolnih hormona)	12	0,05
s djelovanjem na živčani sustav	99	0,45
za liječenje infekcija uzrokovanih parazitima	1 372	6,19
za liječenje sustavnih infekcija (izuzev infekcija uzrokovanih parazitima)	15 565	70,19
za liječenje zloćudnih bolesti i imunomodulatori	-	-
Različito	3	0,01
<b>Ukupno</b>	<b>22 175</b>	<b>100,00</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

### Tablica 5.6.1.12.

Bolesti ili stanja evidentirani u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2023. godini

MKB-10 dijagnoza	Muškarci	Žene	Ukupno	%
<b>A00-B99</b> Zarazne i parazitarne bolesti	10	24	34	0,03
<b>C00-D48</b> Novotvorine	3	2	5	0,004
<b>E00-E90</b> Bolesti krvi i krvotvornog sustava, te određene bolesti imunosnog sustava	-	-	-	-
<b>G00-G99</b> Bolesti živčanog sustava	1	1	2	0,002
<b>H00-H59</b> Bolesti oka i očnih adneksa	-	1	1	0,001
<b>I00-I99</b> Bolesti cirkulacijskog sustava	-	-	-	-
<b>J00-J99</b> Bolesti dišnog sustava	5	9	14	0,012
<b>K00-K93</b> Bolesti probavnog sustava	47 913	58 043	105 956	93,43
<b>K00</b> Poremećaji u razvoju i nicanju zubi	462	548	1 010	0,89
<b>K01</b> Zadržani (retinirani) i ukliješteni (impaktirani) zubi	266	465	731	0,64
<b>K02</b> Zubni karijes	17 186	20 519	37 705	33,25
<b>K03</b> Ostale bolesti čvrstoga zubnoga tkiva	6 480	8 369	14 849	13,09
<b>K04</b> Bolesti pulpe i periapikalnih tkiva	13 089	14 451	27 540	24,29
<b>K05</b> Gingivitis i periodontalne bolesti	3 857	5 207	9 064	7,99
<b>K06</b> Ostali poremećaji gingive i bezuboga alveolarnog grebena	131	226	357	0,31
<b>K07</b> Dentofacijalne nepravilnosti (uključujući malokluziju)	1 329	1 677	3 006	2,65
<b>K08</b> Ostali poremećaji zubi i potpornih struktura	4 635	5 883	10 518	9,28
<b>K09</b> Ciste oralnog područja koje nisu svrstane drugamo	22	31	53	0,05
<b>K10</b> Ostale bolne čeljusti	238	344	582	0,51
<b>K11</b> Bolesti žlijezda slinovnica	19	15	34	0,03
<b>K12</b> Stomatitis i srodna oštećenja	155	202	357	0,31
<b>K13</b> Ostale bolesti usana i oralne sluznice	40	98	138	0,12
<b>K14</b> Bolesti jezika	3	8	11	0,01
<b>L00-L99</b> Bolesti kože i potkožnog tkiva	2	6	8	0,007
<b>M00-M99</b> Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	2	2	4	0,004
<b>Q00-Q99</b> Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	1	1	2	0,002
<b>R00-R99</b> Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi, nesvrstani drugamo	-	1	1	0,001
<b>S00-T98</b> Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	253	312	565	0,50
<b>S02</b> Prijelom lubanje i kosti lica	251	310	561	0,49
<b>Z00-Z99</b> Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	3 185	3 624	6 809	6,00
<b>Z01</b> Drugi specijalni pregled i ispitivanje osoba bez tegoba i utvrđene dijagnoze	2 148	2 393	4 541	4,00
<b>Z29</b> Profilaktičke mjere	54	68	122	0,11
<b>Z46</b> Postavljanje i podešavanje zubne proteze i ortodonske naprave	80	101	181	0,16
<b>Ukupno</b>	<b>51 375</b>	<b>62 026</b>	<b>113 401</b>	<b>100,00</b>

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2023. 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 2023. godini - neugovorne ordinacije

Broj	Broj subjekata		Zdravstveni djelatnici		
	Puno radno vrijeme	Djelomično radno vrijeme	Liječnici		VŠS, SSS, NSS
			Dr. dent. med.	Specijalisti	
Broj	25	4	56	3	52

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 2023. godini - neugovorne ordinacije

	Ukupno	0-6	7-19	20-64	≥65
Korisnici zdravstvene zaštite	23 276	891	3 928	15 455	3 002

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 2023. godini - neugovorne ordinacije

Dob	Posjeti	Sistematski pregledi	Plombirani zubi	Izvađeni zubi	Protetski radovi	Liječenje mekih tkiva
0-6	2 138	521	1 744	188	-	58
7-19	10 258	1 902	6 400	794	218	497
20-64	44 457	6 165	15 603	2 644	5 246	4 643
≥65	8 415	819	2 306	1 088	1 867	831
<b>Ukupno</b>	<b>65 268</b>	<b>9 407</b>	<b>26 053</b>	<b>4 714</b>	<b>7 331</b>	<b>6 029</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 izvanbolničkoj djelatnosti hitne medicine u Zadarskoj županiji u 2023. 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	VSS	Viša		
Zadar	10	-	-	-	10	1	-	5	5	10	2
Ispostava Benkovac	5	-	-	-	5	-	-	3	4	3	-
Ispostava Biograd n/M	4	-	-	-	4	-	-	-	5	3	-
Ispostava Gračac	-	5	-	-	-	-	-	5	5	-	-
Ispostava Nin	-	5	-	-	-	-	-	4	6	-	-
Ispostava Pag	5	-	-	-	5	-	-	1	4	5	-
Ispostava Posedarje	5	-	-	-	5	-	-	3	2	5	-
Ispostava Preko (Kali)	5	-	-	-	5	-	-	2	4	4	-
Ispostava Starigrad-Paklenica	-	5	-	-	-	-	-	5	5	-	-
Ispostava Vir <sup>4</sup>	-	4	-	-	-	-	-	-	8	-	-
Prijavno-dojavna jedinica Zadar	-	-	-	5	-	-	1	1	8	-	-
Božava	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-
Ist	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
Iž	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-
Sali/Žman	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-
Silba	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>34</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>39</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>29</b>	<b>61</b>	<b>31</b>	<b>2</b>

Tim T1<sup>1</sup>: doktor medicine specijalist hitne medicine u timu s najmanje medicinskom sestrom – medicinskim tehničarem i vozačemTim T2<sup>2</sup>: medicinska sestra – medicinski tehničar sa specijalističkim usavršavanjem iz djelatnosti hitne medicinske pomoći u timu s najmanje medicinskom sestrom – medicinskim tehničaremPripravnost<sup>3</sup>: liječnik, medicinska sestra/medicinski tehničar koji obavlja i poslove vozača<sup>4</sup>Ugovorena za ljetne mjesec 01. 07. – 15. 09. 2023.

Napomena: Nisu uračunati djelatnici sanitetskog prijevoza ZZHM Zadarske županije

Izvor podataka: Zavod za hitnu medicinu Zadarske županije

■ **Tablica 5.7.2.**

Broj stanovnika za koje se osigurava hitna medicinska skrb i broj intervencija u izvanbolničkoj djelatnosti hitne medicine u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Sjedište	Broj stanovnika za koje se osigurava HMP	Broj intervencija		
		U ordinaciji	U kući bolesnika	Na terenu
Zadar <sup>1</sup>	91 225	1 557	4 868	2 683
Benkovac	14 072	2 183	1 305	492
Biograd n/M	13 438	3 839	1 029	779
Gračac	4 690	466	343	139
Nin	8 410	609	1 137	432
Pag	5 063	2 947	527	259
Posedarje	10 000	813	1 110	357
Preko (Kali)	10 600	1 413	781	409
Starigrad Paklenica	1 876	269	482	230
Vir <sup>2</sup>	3 032	109	195	141
Božava DZ OOM	200	1	29	10
Sali/Žman POOM	1 700	58	45	26
Silba POOM	292	119	21	9
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>164 598</b>	<b>14 383</b>	<b>11 872</b>	<b>5 966</b>

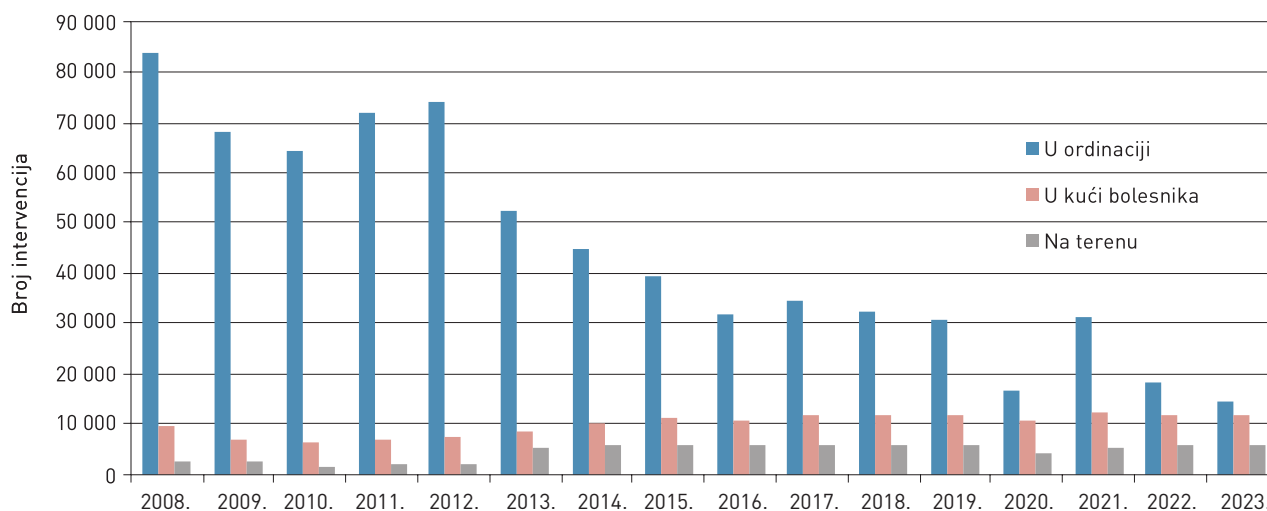
<sup>1</sup>Ist i lž prikazani su pod Zadar

<sup>2</sup>Ugovoreno za ljetne mjesece 01. 07. – 15. 09. 2023.

Izvor podataka: Zavod za hitnu medicinu Zadarske županije

■ **Slika 5.7.1.**

Broj intervencija u izvanbolničkoj djelatnosti hitne medicine u Zadarskoj županiji od 2008. do 2023. godine



## ■ Tablica 5.7.3.

Bolesti i stanja utvrđene u izvanbolničkoj djelatnosti hitne medicinske pomoći u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Skupine bolesti i stanja po MKB - 10		Dobne skupine				Ukupno
		≤6	7-19	20-64	≥65	
I Zarazne i parazitarne bolesti	Zarazne bolesti probavnog sustava	37	36	139	60	272
	Tuberkuloza dišnih puteva	-	-	-	-	-
	Tuberkuloza drugih organa	-	-	-	-	-
	Hripavac (pertussis)	-	-	-	-	-
	Šarlah (scarlatina)	3	1	-	-	4
	Druge bakterijske bolesti (osim A 37 i A 38)	10	9	26	25	70
	Sifilis	-	-	-	-	-
	Gonokokna infekcija	-	-	-	-	-
	Varicela, morbili i rubeola	9	6	3	-	18
	Bolest uzrokovana HIV-om	-	-	-	-	-
	Kandidijaza	5	-	2	1	8
	Helmintijaze	2	3	1	1	7
	Ostale zarazne i parazitarne bolesti	13	15	83	33	144
	<b>Ukupno</b>	<b>79</b>	<b>70</b>	<b>254</b>	<b>120</b>	<b>523</b>
II Novotvorine	Zloćudna novotvorina želuca	-	-	2	4	6
	Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma)	-	-	3	5	8
	Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronhal) i pluća	1	-	9	28	38
	Zloćudni melanom kože	-	-	-	-	-
	Zloćudna novotvorina dojke	-	-	3	5	8
	Zloćudna novotvorina vrata maternice	-	-	10	-	10
	Zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnog tkiva	-	2	13	7	22
	Ostale zloćudne novotvorine	2	-	32	83	117
	Novotvorine in situ i dobroćudne nepoznate prirode	1	2	2	14	19
	<b>Ukupno</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>74</b>	<b>146</b>	<b>228</b>
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava, te određene bolesti imunskog sustava	Anemije zbog manjka željeza	-	-	4	9	13
	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava	3	-	3	10	16
	Neki poremećaji imunološkog sustava	-	-	-	1	1
	<b>Ukupno</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>20</b>	<b>30</b>
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	Poremećaji štitnjače	-	-	3	-	3
	Dijabetes melitus	2	2	14	29	47
	Pretilost	-	-	1	1	2
	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	3	3	53	84	143
	<b>Ukupno</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>71</b>	<b>114</b>	<b>195</b>
V Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	Demencija	-	-	1	87	88
	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola	-	46	247	43	336
	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani psihoaktivnim tvarima	-	5	71	7	83
	Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji	-	4	113	30	147
	Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatoformni poremećaji	-	25	227	66	318
	Mentalna retardacija	-	1	2	-	3
	Ostali mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	2	29	97	66	194
	<b>Ukupno</b>	<b>2</b>	<b>110</b>	<b>758</b>	<b>299</b>	<b>1 169</b>
VI Bolesti živčanog sustava	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja	1	-	5	16	22
	Epilepsija	14	51	188	52	305
	Migrena i ostali sindromi glavobolje	2	13	144	51	210
	Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi	-	2	3	6	11
	Ostale bolesti i poremećaji živčanog sustava	4	3	50	137	194
	<b>Ukupno</b>	<b>21</b>	<b>69</b>	<b>390</b>	<b>262</b>	<b>742</b>
VII Bolesti oka i očnih adneksa	Konjuktivitis	35	37	155	31	258
	Katarakta i druge bolesti leće	-	-	-	-	-
	Glaukom	-	-	1	1	2
	Strabizam	-	-	-	-	-
	Poremećaji refrakcije i akomodacije	-	-	-	-	-
	Ostale bolesti oka i adneksa	11	18	77	33	139
	<b>Ukupno</b>	<b>46</b>	<b>55</b>	<b>233</b>	<b>65</b>	<b>399</b>

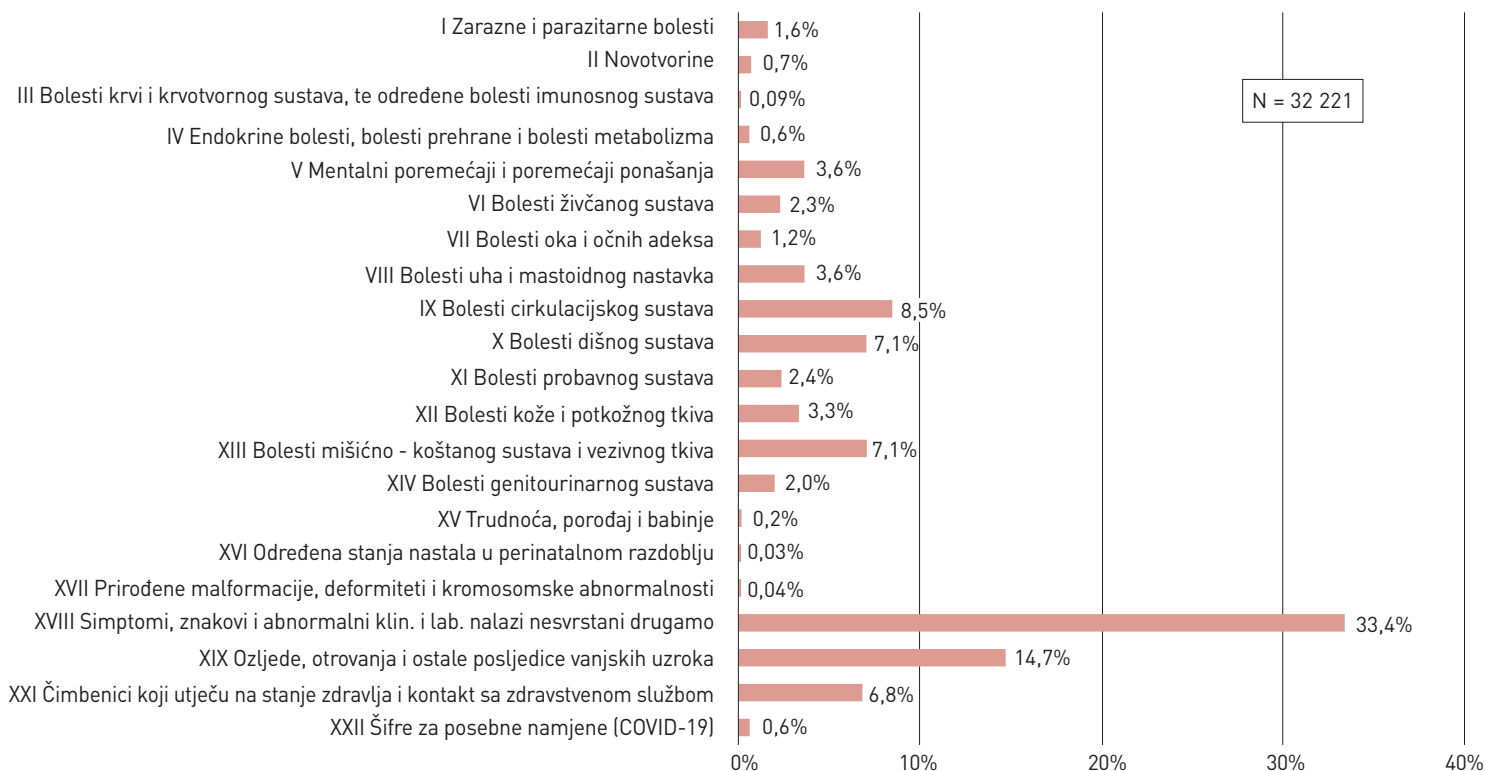
Skupine bolesti i stanja po MKB - 10		Dobne skupine				Ukupno
		≤6	7-19	20-64	≥65	
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida	59	74	92	9	234
	Oštećenje sluha	-	-	-	-	-
	Ostale bolesti uha i mastoidnog tkiva	132	308	441	59	940
	<b>Ukupno</b>	<b>191</b>	<b>382</b>	<b>533</b>	<b>68</b>	<b>1 174</b>
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	Akutna reumatska groznica	-	-	-	-	-
	Kronične reumatske srčane bolesti	-	-	-	-	-
	Hipertenzivne bolesti	1	1	454	691	1 147
	Akutni infarkt miokarda	-	-	43	71	114
	Druge ishemične bolesti srca	-	-	34	48	82
	Druge srčane bolesti	1	6	201	539	747
	Cerebrovaskularni inzult	-	2	58	284	344
	Druge cerebrovaskularne bolesti	-	-	3	14	17
	Posljedice cerebrovaskularne bolesti	-	-	9	34	43
	Ateroskleroza	-	-	-	2	2
	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices)	-	1	27	49	77
	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava	3	8	45	104	160
	<b>Ukupno</b>	<b>5</b>	<b>18</b>	<b>874</b>	<b>1 836</b>	<b>2 733</b>
X Bolesti dišnog sustava	Akutne infekcije gornjeg dišnog sustava	277	397	627	87	1 388
	Gripa (influenca)	-	2	7	2	11
	Pneumonija	9	10	80	165	264
	Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis	23	13	47	47	130
	Bronhitis, emfizem, astma i druge kronične opstruktivne bolesti pluća	8	8	55	132	203
	Plućne bolesti uzrokovane vanjskim agensima pneumokonioze	-	-	3	5	8
	Ostale bolesti dišnog sustava	17	33	85	134	269
	<b>Ukupno</b>	<b>334</b>	<b>463</b>	<b>904</b>	<b>572</b>	<b>2 273</b>
XI Bolesti probavnog sustava	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti	1	4	35	10	50
	Ulkus želuca i duodenuma (gastroduodenalni)	-	-	2	2	4
	Akutna upala crvuljka (apendicitis)	2	3	6	1	12
	Preponska kila (ingvinalna hernija)	-	-	4	19	23
	Ostale hernije trbušne šupljine	-	-	4	5	9
	Bolesti jetre	-	-	19	8	27
	Žučni kamenci i upala žučnjaka	-	1	26	9	36
	Ostale bolesti probavnog sustava	23	22	238	321	604
<b>Ukupno</b>	<b>26</b>	<b>30</b>	<b>334</b>	<b>375</b>	<b>765</b>	
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	Infekcije kože i potkožnog tkiva	41	76	156	63	336
	Dermatitis, egzemi i urtikarije	59	117	361	119	656
	Ostale bolesti kože i potkožnog tkiva	5	10	40	28	83
	<b>Ukupno</b>	<b>105</b>	<b>203</b>	<b>557</b>	<b>210</b>	<b>1 075</b>
XIII Bolesti mišićno - koštanog sustava i vezivnog tkiva	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije	-	-	29	31	60
	Artroze	-	-	3	16	19
	Kifoza, skolioza i lordoza	-	-	-	1	1
	Spondilopatije	-	-	1	1	2
	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije	2	14	1 306	498	1 820
	Osteoporoza i osteomalacija	-	-	-	-	-
	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava	5	13	207	153	378
<b>Ukupno</b>	<b>7</b>	<b>27</b>	<b>1 546</b>	<b>700</b>	<b>2 280</b>	
XIV Bolesti genitourinarnog sustava	Glomerulske bolesti bubrega	-	2	1	17	20
	Tubulointersticijske bolesti bubrega	-	-	4	2	6
	Bubrežna insuficijencija	-	1	3	7	11
	Urolitijaza (mokraćni kamenci)	-	2	146	38	186
	Upala mokraćnog mjehura (cistitis)	3	25	159	84	271
	Druge bolesti urinarnog sustava (osim N30)	2	1	28	48	79
	Hiperplazija prostate	-	-	1	9	10
	Druge bolesti muških spolnih organa	3	5	6	6	20
	Poremećaji u menopauzi	-	-	1	-	1
	Ostale bolesti ženskih spolnih organa	-	5	30	6	41
<b>Ukupno</b>	<b>8</b>	<b>41</b>	<b>379</b>	<b>217</b>	<b>645</b>	
XV Trudnoća, porođaj i babinje	Pobačaj	-	-	1	-	1
	Porođaj	-	-	13	-	13
	Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama	-	3	40	-	43
	<b>Ukupno</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>54</b>	<b>-</b>	<b>57</b>

Skupine bolesti i stanja po MKB - 10		Dobne skupine				Ukupno
		≤6	7-19	20-64	≥65	
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	9	-	1	-	10
	<b>Ukupno</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>10</b>
XVII Prirodene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	Prirodene malformacije cirkulacijskog sustava	7	-	1	1	9
	Nespušteni testis	-	-	-	-	-
	Ostale prirodene malformacije	3	-	1	-	4
	<b>Ukupno</b>	<b>10</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>13</b>
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klin. i lab. nalazi nesvrstani drugamo	Senilnost	-	-	-	-	-
	Ostali simptomi, znakovi klinički i lab. nalazi nesvrstani drugamo	402	671	4 039	5 651	10 763
	<b>Ukupno</b>	<b>402</b>	<b>671</b>	<b>4 039</b>	<b>5 651</b>	<b>10 763</b>
XIX Ozljeđe, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	Prijelomi	5	40	138	198	381
	Dislokacije, uganuća i nategnuća	1	26	130	71	228
	Opekline i korozije	14	19	69	16	118
	Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima	-	-	14	6	20
	Ostale ozljeđe, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka	216	453	2 040	1 288	3 997
	<b>Ukupno</b>	<b>236</b>	<b>538</b>	<b>2 391</b>	<b>1 579</b>	<b>4 744</b>
XXI Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	Osobe koje se koriste zdravstvenom službom zbog pregleda i istraživanja	55	92	1112	646	1905
	Infekcija HIV-om bez simptoma	-	-	-	-	-
	Druge osobe s opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti	-	1	24	4	29
	Postupci u vezi sa sprječavanjem neželjene trudnoće	-	-	-	-	-
	Osobe koje se koriste zdravstvenom službom zbog:					
	specifičnih postupaka i njege	13	18	97	63	191
	psihosocijalnih i socioekonomskih razloga	-	-	-	2	2
	obiteljskih razloga	3	7	34	17	61
	Ostali čimbenici koji utječu na stanja zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	1	1	12	-	14
	<b>Ukupno</b>	<b>72</b>	<b>119</b>	<b>1 279</b>	<b>732</b>	<b>2 202</b>
	XXII Šifre za posebne namjene (COVID-19)	Teški akutni respiracijski sindrom [SARS]	-	-	-	-
Teški akutni respiracijski sindrom [SARS], nespecificiran		-	-	-	-	-
COVID-19, virus identificiran		1	3	45	127	176
COVID-19, virus nije identificiran		-	1	7	11	19
COVID-19 u anamnezi		-	-	-	-	-
COVID-19 u anamnezi, nespecificiran		-	-	-	2	2
Post COVID-19 stanje		-	-	-	4	4
Post COVID-19 stanje, nespecificiran		-	-	-	-	-
Multisistemske upalne sindrome povezane s COVID-19		-	-	-	-	-
Multisistemske upalne sindrome povezane s COVID-19, nespecificirane		-	-	-	-	-
Potreba za cijepljenjem protiv COVID-19		-	-	-	-	-
Potreba za cijepljenjem protiv COVID-19, nespecificirana		-	-	-	-	-
COVID-19 cjepiva koja uzrokuju štetne učinke u terapijskoj primjeni		-	-	-	-	-
COVID-19 cjepiva koja uzrokuju štetne učinke u terapijskoj primjeni, nespecificirana		-	-	-	-	-
<b>Ukupno</b>		<b>1</b>	<b>4</b>	<b>52</b>	<b>144</b>	<b>201</b>
<b>Ukupno bolesti i stanja</b>	<b>1 566</b>	<b>2 812</b>	<b>14 732</b>	<b>13 111</b>	<b>32 221</b>	
XX Vanjski uzroci morbiditeta (dodatno šifriranje)	Nesreće pri prijevozu	11	123	537	93	764
	Ostali vanjski uzroci slučajnih ozljeda	198	352	1 526	1 389	3 465
	Namjerno nanesene ozljeđe	-	14	93	17	124
	Ratne ozljeđe	-	-	-	-	-
	Ostali vanjski uzroci ozljeda i trovanja	27	49	235	80	391
	<b>Ukupno</b>	<b>236</b>	<b>538</b>	<b>2 391</b>	<b>1 579</b>	<b>4 744</b>

Izvor podataka: Zavod za hitnu medicinu Zadarske županije

■ Slika 5.7.2.

Bolesti i stanja utvrđene u izvanbolničkoj djelatnosti hitne medicinske pomoći u 2023. godini po skupinama MKB-10



## 5.8. Patronažna djelatnost

### ■ Tablica 5.8.1.

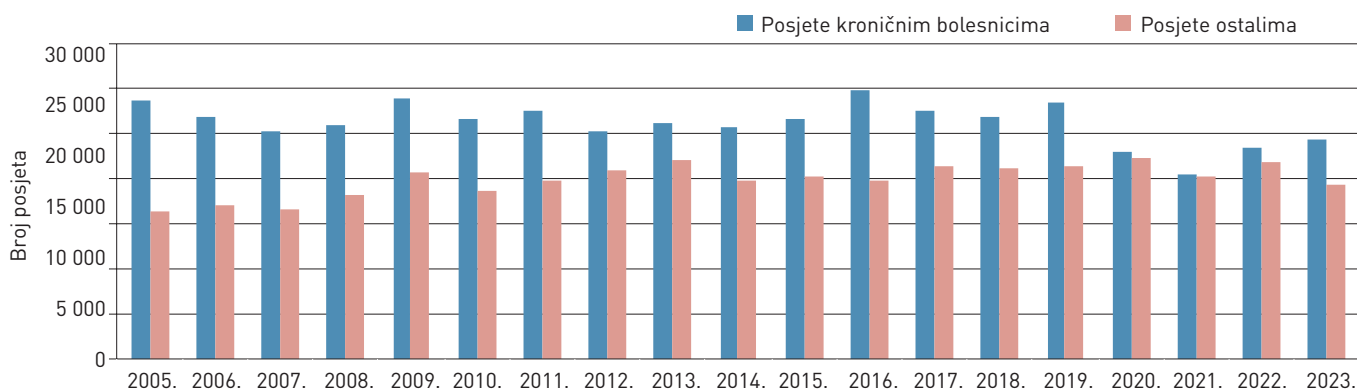
Zdravstveni djelatnici i broj posjeta u patronažnoj djelatnosti u Zadarskoj županiji od 2005. do 2023. godine

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
2021.	37	20 529	20 343	40 872
2022.	37	23 543	21 814	45 357
2023.	37	24 282	19 293	43 575

Izvor podataka: Godišnje izvješće za patronažnu djelatnost

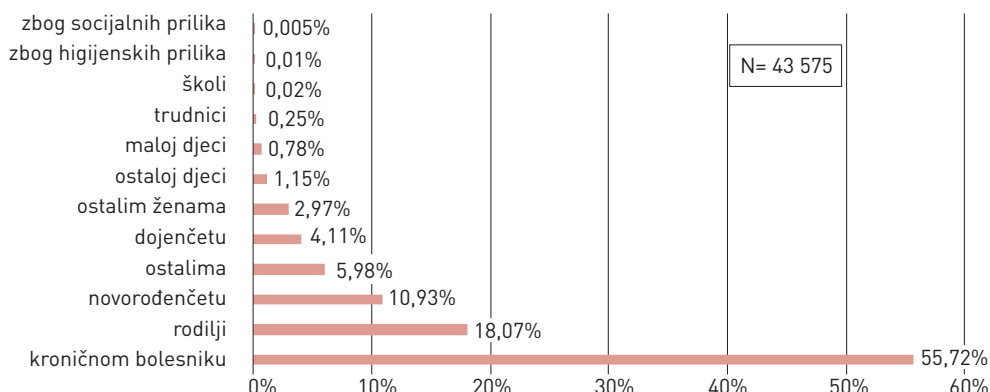
### ■ Slika 5.8.1.

Broj posjeta u patronažnoj djelatnosti u Zadarskoj županiji od 2005. do 2023. godine



### ■ Slika 5.8.2.

Broj posjeta u patronažnoj djelatnosti po odgovarajućim skupinama u Zadarskoj županiji u 2023. godini



## 5.9. Zdravstvena njega u kući

■ **Tablica 5.9.1.**

Broj zdravstvenih djelatnika i broj korisnika u kućnoj njezi u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Naziv/Lokacija	Zdravstveni djelatnici		Broj korisnika		
	VŠS	SSS	Starih korisnika	Novih korisnika	Ukupno korisnika
Ustanova za zdravstvenu njegu u kući "HIPOKRAT MEDICO" / Zadar	2	7	81	164	245
Ustanova za zdravstvenu njegu i rehabilitaciju u kući "Luce" / Zadar	7	4	983	500	1 483
Ustanova za zdravstvenu njegu u kući "Nada" / Zadar	1	6	437	197	634
Zdravstvena ustanova za njegu i rehabilitaciju u kući "Vitalis" / Zadar	11	11	144	307	451
Ustanova za zdravstvenu njegu u kući "Za Dar" / Zadar	-	6	54	65	119
Privatna praksa zdravstvene njege Dijana Mamić / Stankovci	-	1	15	40	55
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>21</b>	<b>35</b>	<b>1 714</b>	<b>1 273</b>	<b>2 987</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 2023. godine

Godina	Broj ustanova	Broj djelatnika	Broj provedenih postupaka
2004.	6	53	76 653
2005.	6	53	87 986
2006.	6	54	90 621
2007.	7	56	81 227
2008.	7	57	74 226
2009.	10	57	120 246
2010.	9	55	109 582
2011.	8	60	120 766
2012.	8	61	109 370
2013.	7	56	72 543
2014.	7	55	77 060
2015.	7	66	83 485
2016.	5	36	62 027
2017.	5	37	59 386
2018.	6	45	75 950
2019.	6	47	76 844
2020.	6	46	70 726
2021.	6	47	74 435
2022.	6	55	57 298
2023.	6	56	50 260

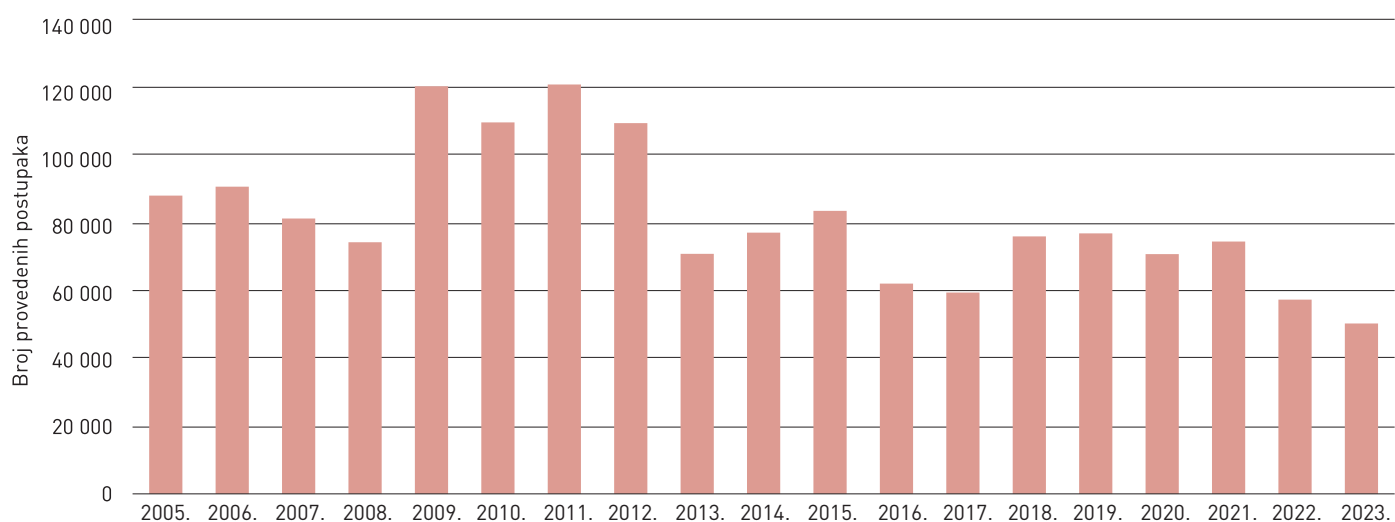
Napomena: Od 2013. godine način izvještavanja za zdravstvenu njegu u kući različit je u odnosu na prethodne godine.

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 2023. godine


**Tablica 5.9.3.**

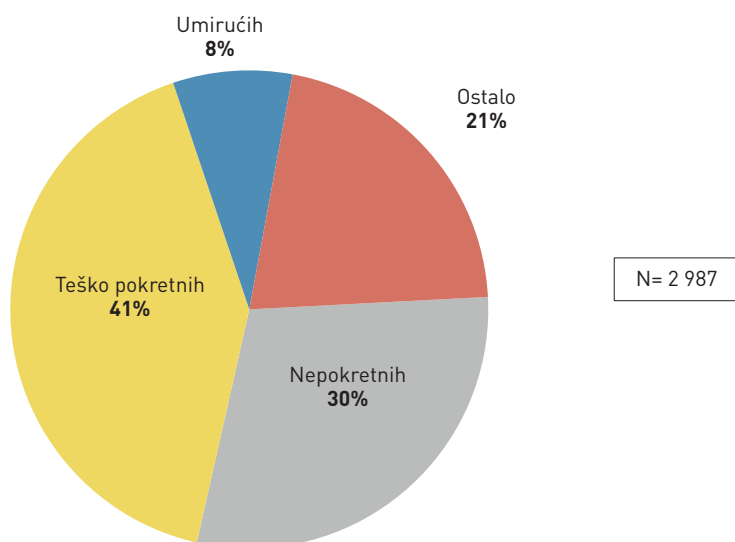
Korisnici zdravstvene njege u kući po dobnim skupinama korisnika i njihovoj funkcionalnoj sposobnosti u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Dob korisnika	0-6	7-19	20-44	45-64	65-74	75-84	≥85	Ukupno
Nepokretnih	1	1	8	45	188	468	166	877
Teško pokretnih	-	2	4	50	363	341	474	1 234
Umirućih	-	-	1	5	25	104	106	241
Ostalo	-	-	10	50	114	206	255	635
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>23</b>	<b>150</b>	<b>690</b>	<b>1 119</b>	<b>1 001</b>	<b>2 987</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 2023. godini



■ **Tablica 5.9.4.**

Broj postupaka provedenih u zdravstvenoj njezi u kući po dobnim skupinama korisnika u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Dob korisnika	0-6	7-19	20-44	45-64	65-74	75-84	≥85	Ukupno
Kompletna zdravstvena njega nepokretnog ili teško pokretnog bolesnika	115	367	292	818	3 182	4 396	3 412	12 582
Djelomična zdravstvena njega nepokretnog ili teško pokretnog bolesnika	-	-	56	972	2 164	3 014	1 159	7 365
Skrb za umirućeg bolesnika	-	-	-	56	222	679	678	1 635
Zbrinjavanje kronične rane	-	-	3	132	1 900	4 186	2 448	8 669
Sprječavanje komplikacija dugotrajnog ležanja	-	-	-	31	426	1 516	1 625	3 598
Poduka obitelji	-	-	-	16	223	802	249	1 290
Primjena parenteralne terapije	-	-	-	34	59	257	200	550
Primjena subkutane i intramuskularne terapije	-	-	-	22	10	27	30	89
Uzimanje materijala za laboratorijske pretrage	-	-	-	333	896	1 071	337	2 637
Mjerenje i registracija vitalnih funkcija, kontrola razine šećera u krvi i urinu	-	-	-	289	649	1 409	494	2 841
Ostali postupci zdravstvene njege	-	-	-	274	322	813	24	1 433
Zdravstvena rehabilitacija	65	182	60	60	1 517	3 621	2 066	7 571
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>180</b>	<b>549</b>	<b>411</b>	<b>3 037</b>	<b>11 570</b>	<b>21 791</b>	<b>12 722</b>	<b>50 260</b>

Izvor podataka: Godišnje izvješće za zdravstvenu njegu u kući

■ **Tablica 5.9.5.**

Broj utvrđenih bolesti i stanja u zdravstvenoj njezi u kući po skupinama bolesti i dobnim skupinama korisnika u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Skupine bolesti	0-6	7-19	20-44	45-64	65-74	75-84	≥85	Ukupno
Novotvorine (C00-D48)	-	-	2	55	106	143	125	431
Bolesti živčanog sustava (G00-G99)	1	3	7	33	113	158	177	492
Bolesti cirkulacijskog sustava (I00-I99)	-	-	7	31	134	292	415	879
Bolesti kože i potkožnog tkiva (L00-L99)	-	-	2	28	142	262	335	769
Ozljede i otrovanja (S00-T98)	-	-	4	24	19	53	57	157
Ostalo	-	-	3	22	41	96	97	259
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>25</b>	<b>193</b>	<b>555</b>	<b>1 004</b>	<b>1 206</b>	<b>2 987</b>

Izvor podataka: Godišnje izvješće za zdravstvenu njegu u kući

## 6.1. Zarazne bolesti

## ■ Tablica 6.1.1.

Kretanje prijavljenih zaraznih bolesti na području Zadarske županije u razdoblju od 2009. do 2023. godine (prijavljeni slučajevi)

Zarazna bolest	Broj pacijenata														
	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.	2022.	2023.
Aktivna tuberkuloza ( <i>Tuberculosis activa</i> )	17	17	16	17	13	7	11	18	14	5	11	9	3	6	11
Asimptomatska inf. s humanim virusom stečenog nedostatka imuniteta (HIV)	-	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bakterijska pneumonia	1	25	8	-	1	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-
Bakterijski meningitis, nespecificiran	1	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bakterijska sepsa ( <i>Sepsis purulenta</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	4
COVID-19*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 634	25 511	30 115	1 354
Creutzfeldt-Jakobova bolest (Morbus Creutzfeldt-Jakob, CJ i vCJ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Crni prišt ( <i>Antrax</i> )	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Crvenka ( <i>Rubeola</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Difterija ( <i>Diphtheria</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Dizenterija ( <i>Dysenteria bacilaris</i> )	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Ehinokokoza ( <i>Echinococcosis</i> )	3	1	2	1	1	2	-	1	-	3	-	-	-	-	-
Encefalitis, mijelitis i encefalomijelitis kod ostalih zaraznih i parazitarnih bolesti nevršteni drugamo	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enterokolitis ( <i>Enterocolitis</i> )	213	173	272	230	386	470	362	261	195	117	132	24	19	7	55
Enterokolitis uzrokovan Adenovirusima	4	6	4	6	1	2	5	2	4	1	22	13	23	7	-
Enterokolitis uzrokovan drugim bakterijama	2	1	-	-	-	-	4	-	4	1	-	-	-	-	-
Enterokolitis uzrokovan Enterovirusima	-	1	-	-	6	-	1	6	5	6	12	6	18	52	-
Enterokolitis uzrokovan Rota virusom	47	51	58	107	24	38	32	13	17	4	-	25	38	-	-
Enterovirusni meningitis	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enteroviroze ( <i>Enterovirosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
Erizipel ( <i>Erysipelas</i> )	10	21	22	19	39	28	10	11	5	6	9	8	2	5	3
Helmintijaza ( <i>Helminthiasis</i> )	14	13	28	39	64	66	166	287	190	186	148	90	88	71	85
Hemoragijska groznica s bubrežnim sindromom ( <i>Febris haemorrhagica cum syndroma renale</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Herpes zoster	99	77	132	129	161	165	107	82	90	65	93	56	31	11	61
Hripavac ( <i>Pertussis</i> )	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	61
Infekcijska mononukleoza ( <i>Mononucleosis infectiva</i> )	44	19	25	38	47	62	43	44	38	37	38	26	28	9	40
Invazivna bolest uzrokovana Streptokokom pneumonie (sepsis, meningitis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Jersinoza ( <i>Yersinosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Kampilobakterioza ( <i>Campylobacteriosis</i> )	29	37	46	39	22	52	37	26	15	18	18	8	11	6	13
Kapavac ( <i>Gonorrhoea</i> )	1	3	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	1	-	1
Klamidijaza (Chlamydiasis) i ostale spolno prenosive bolesti	3	8	1	5	9	9	33	1	1	1	-	7	5	1	7
Kliconoša hepatitisa B i C	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kliconoša hepatitisa B-nositelj HBsAg	14	11	12	10	6	8	4	5	3	4	1	1	-	-	1
Kliconoša hepatitisa C	26	25	18	20	21	13	12	12	11	17	4	4	-	-	-
Kliconoštvo salmonellae	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

Zarazna bolest	Broj pacijenata															
	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.	2022.	2023.	
Kozice ( <i>Varicella</i> )	448	333	589	691	799	684	990	521	523	442	1 223	163	83	179	692	
Lamblijaza ( <i>Girardiasis</i> )	1	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	1	
Legionarska bolest ( <i>Legionellosis</i> )	2	1	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	1	-	3	
Leptospiroza ( <i>Leptospirosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lyme boreliozna ( <i>Lyme borreliosis</i> )	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	
Malaria ( <i>Malaria</i> )	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
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)	4	6	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Ospice ( <i>Morbilli</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	
Ostali i nespecifični sifilis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ostali virusni encefalitis, nesvrstani drugamo	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pneumonia nespecificiranog uzročnika	205	215	161	134	241	349	269	207	248	233	186	108	32	31	73	
Pneumonia uzrokovana uzročnicima nesvrstana drugamo	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Pneumonija uzrokovana <i>Hemophilus influenzae</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
Pneumonija uzrokovana <i>Streptococcus pneumoniae</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Q groznica ( <i>Febris Q</i> )	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
Rikecije ( <i>Rickettsioses</i> )	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Salmoneloza ( <i>Salmonellosis</i> )	31	26	31	34	11	13	22	29	10	72	15	11	2	5	13	
Salmoneloze ostale	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Sifilis	4	3	-	2	4	4	1	1	-	1	1	-	2	2	2	
Sindrom stečenog nedostatka imuniteta (SIDA/AIDS)	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Streptokokna angina	355	300	378	351	554	519	610	546	365	273	327	176	131	93	280	
Svrab ( <i>Scabies</i> )	1	6	10	12	11	30	45	26	89	73	50	46	16	9	99	
Šarlah ( <i>Scarlatina</i> )	71	100	65	47	71	65	75	102	87	76	58	10	8	14	72	
Tenijaza	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	-	-	-	-	-	
Tularemija ( <i>Tularemia</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Ušljivost ( <i>Pediculosis</i> )	3	1	-	2	5	7	6	6	-	4	1	5	3	5	7	
Virusni gastroenterokolitis ( <i>Gastroenterocolitis virosa</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	
Virusna pneumonija	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Virusni hepatitis tipa A ( <i>Hepatitis virosa A</i> )	-	-	1	-	4	-	-	1	-	1	1	-	-	2	-	
Virusni hepatitis tipa B ( <i>Hepatitis virosa B</i> )	1	1	3	2	3	1	2	1	-	-	6	-	2	4	3	
Virusni hepatitis tipa C ( <i>Hepatitis virosa C</i> )	-	4	-	-	3	1	2	2	2	2	6	2	7	7	3	
Virusni meningitisi ( <i>Meningitis virosa</i> )	1	2	5	2	7	5	2	-	-	-	1	-	-	-	-	
Zarazna upala mozga ( <i>Encephalitis</i> )	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Zaušnjaci ( <i>Parotitis epidemica</i> )	3	2	4	-	1	4	2	-	-	1	-	1	-	-	2	
<b>Ukupno</b>	<b>1 690</b>	<b>1 518</b>	<b>1 917</b>	<b>1 975</b>	<b>2 553</b>	<b>2 623</b>	<b>2 874</b>	<b>2 235</b>	<b>1 945</b>	<b>1 669</b>	<b>2 366</b>	<b>7 438</b>	<b>26 067</b>	<b>30 641</b>	<b>2 997</b>	

Napomena: Zbog promjene u načinu vođenja Registra prijave 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

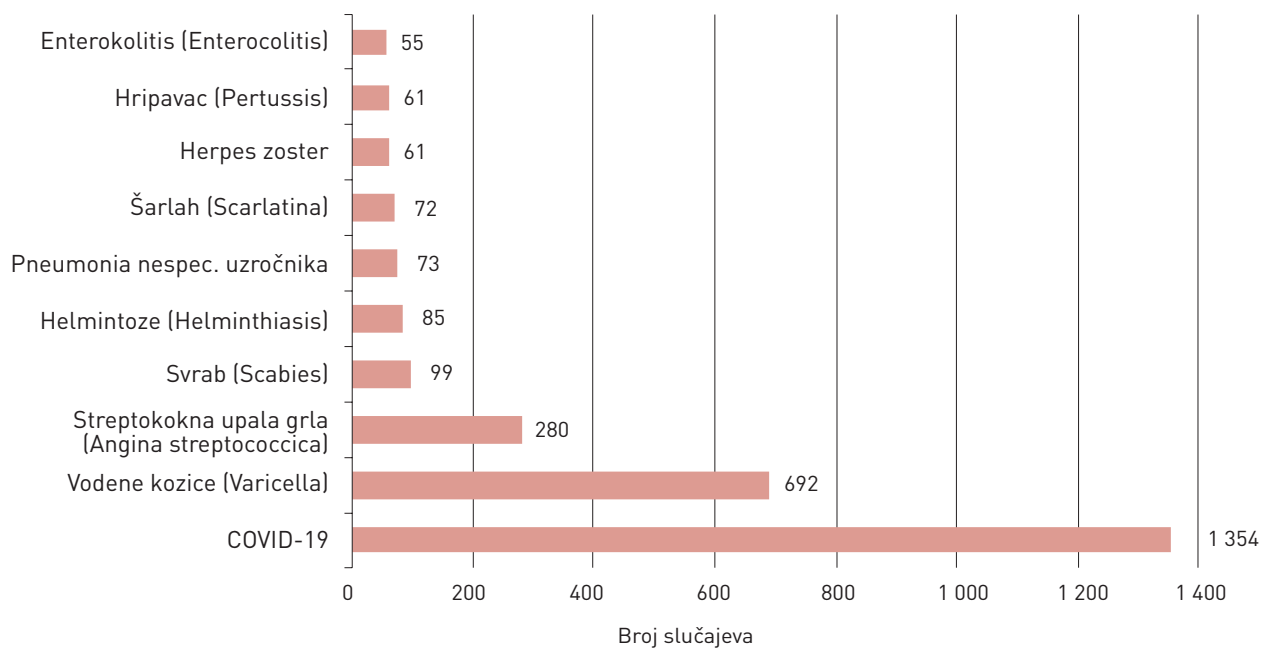
U novom načinu vođenja Registra pojedine bolesti koje se prate raspodjeljene su u više podskupina.

\*Određeni 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.**

Deset najučestalijih prijavljenih zaraznih bolesti u Zadarskoj županiji u 2023. godini (osim gripe)


**Tablica 6.1.2.**

Prijavljene zarazne bolesti u Zadarskoj županiji po epidemiološkim područjima u 2023. godini

Zarazna bolest	Benkovac	Biograd na Moru	Gračac	Obrovac	Pag	Zadar	Ukupno
Aktivna tuberkuloza ( <i>Tuberculosis activa</i> )	1	3	-	-	1	6	11
Akutna mlohava paraliza ( <i>Paralysis acuta flaccida</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Amebijaza ( <i>Amoebiasis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Bakterijska sepsa ( <i>Sepsis purulenta</i> )	-	-	-	1	-	3	4
Bakterijski meningitis ( <i>Meningitis purulenta</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Bjesnoća ( <i>Rabies</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Botulizam ( <i>Botulismus</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Brill-Zinsserova bolest ( <i>Morbus Brill-Zinsser</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Bruceloza ( <i>Brucellosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
COVID-19*	53	63	6	20	50	1 162	1 354
Creutzfeldt-Jakobova bolest ( <i>Morbus Creutzfeldt-Jakob, CJ i VCJ</i> )	-	-	-	-	-	1	1
Crni prišt ( <i>Antrax</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Crvenka/kongenitalna rubeolarna embriopatija ( <i>Rubeola/Embriopathia rubeolaris congenitalis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Denga groznica	-	-	-	-	-	-	-
Difterija ( <i>Diphtheria</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Dizenterija ( <i>Dysenteria bacilaris</i> )	-	-	-	-	-	2	2
Dječja paraliza ( <i>Poliomyelitis anterior acuta</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Ehec-bolest uzrokovana enterohemoragičnom Esherichijom Coli/infekcija s E. Coli koja producira Shiga/Vero toksin	-	-	-	-	-	-	-
Ehinokokoza ( <i>Echinococcosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Enterokolitis ( <i>Enterocolitis</i> )	3	-	5	9	1	37	55
Enteroviroze ( <i>Enterovirosis</i> )	-	1	-	-	-	8	9
Erizipel ( <i>Erysipelas</i> )	1	-	-	-	-	2	3
Erlihioza ( <i>Erlichyosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Fasciolijaza ( <i>Fascioliasis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Gripa ptičja - Aviarna influenza u ljudi (A/H5 ili A/H5N1)	-	-	-	-	-	-	-

Zarazna bolest	Benkovac	Biograd na Moru	Gračac	Obrovac	Pag	Zadar	Ukupno
Gripa uzrokovana novim influenza virusom	-	-	-	-	-	-	-
Guba ( <i>Lepra</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Helmintoze ( <i>Helminthiasis</i> )	-	5	-	1	1	78	85
Hemoragijska groznica s bubrežnim sindromom ( <i>Febris haemorrhagica cum syndroma renale</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B occulta	-	-	-	-	-	-	-
Herpes zoster	5	2	1	-	-	53	61
Hripavac ( <i>Pertussis</i> )	1	2	-	-	-	58	61
Infekcijska mononukleoza ( <i>Mononucleosis infectiva</i> )	1	2	-	2	1	34	40
Invazivna bolest uzrokovana <i>Hamophilusom influenzae</i> tipa B ( <i>Sepsis, Meningitis, Arthritis, Osteomyelitis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Invazivna bolest uzrokovana <i>Streptokokom pneumoniae</i> ( <i>Sepsis, Meningitis</i> )	-	-	-	-	-	1	1
Jersinioza ( <i>Yersiniosis</i> )	-	-	-	-	-	1	1
Kala-azar, Visceralna lišmanijaza ( <i>Leishmaniasis visceralis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Kampilobakterioza ( <i>Campylobacteriosis</i> )	1	1	-	-	-	11	13
Kapavac ( <i>Gonorrhoea</i> )	-	-	-	-	-	1	1
Klamidijaza ( <i>Chlamydia</i> )	-	-	-	-	-	7	7
Kliconoštvo <i>Salmonellae</i>	-	-	-	-	-	1	1
Kliconoštvo <i>Salmonellae typhi</i>	-	-	-	-	-	-	-
Kolera ( <i>Cholera</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Kongenitalna toksoplazmoza	-	-	-	-	-	-	-
Kongenitalni i neonatalni sifilis	-	-	-	-	-	-	-
Kriptosporidioza ( <i>Cryptosporidiosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Krpeljni meningoencefalitis ( <i>Meningoencephalitis ixodidea</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Kuga ( <i>Pestis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Lambliazis ( <i>Giardiasis</i> )	-	-	-	-	-	1	1
Legionarska bolest i legioneloza ( <i>Legionellosis</i> )	1	1	-	-	-	1	3
Leptospiroza ( <i>Leptospirosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Listerioza ( <i>Listeriosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Lišmanijaza kožna ( <i>Leishmaniasis cutanea</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Lyme boreliozna ( <i>Lyme borreliosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lymphogranuloma venerum</i>	-	-	-	-	-	-	-
Malarija ( <i>Malaria</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Mediterranska pjegava groznica ( <i>Febris mediterranea exanthematica</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Meningokokni meningitis/sepsa ( <i>Meningitis epidemical/ Sepsis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Murini tifus ( <i>Typhus murinus</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Nosilac HBs Ag	-	-	-	-	-	1	1
Nosilac HCV protutijela	-	-	-	-	-	-	-
Nosilac HIV protutijela (HIV infekcija)	-	-	-	-	-	-	-
Ornitoza-psitakoza ( <i>Ornithosis-psittacosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Ospice ( <i>Morbilli</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Papatači groznica ( <i>Febris pappataci</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Pjegavac ( <i>Typhus exanthematicus</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Povratna groznica ( <i>Febris recurrens</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Q groznica ( <i>Febris Q</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Rickettsiosis - ostale	-	-	-	-	-	-	-
Salmoneloza ( <i>Salmonellosis</i> )	2	2	-	-	-	9	13
SARS	-	-	-	-	-	-	-
Sifilis ( <i>Syphilis</i> )	-	-	-	-	-	2	2
Sindrom stečenog nedostatka imuniteta (AIDS)	-	-	-	-	-	-	-
Streptokokna upala grla ( <i>Angina streptococcica</i> )	8	6	1	8	2	255	280
Svrab ( <i>Scabies</i> )	2	6	1	10	1	79	99
Šarlah ( <i>Scarlatina</i> )	-	6	1	1	-	64	72
<i>Taeniasis</i>	-	-	-	-	-	-	-
Tetanus ( <i>Tetanus</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Toksoplazmoza ( <i>Toxoplasmosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Trbušni tifus ( <i>Typhus abdominalis</i> )	-	-	-	-	-	-	-

Zarazna bolest	Benkovac	Biograd na Moru	Gračac	Obrovac	Pag	Zadar	Ukupno
Trihinelozna ( <i>Trichinellosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Trovanje hranom (osim salmonela) <i>Toxiinfectio alimentaris</i>	-	-	-	-	-	-	-
Tularemija ( <i>Tularemia</i> )	-	-	-	-	-	1	1
Upala pluća ( <i>Pneumonia, Bronchopneumonia</i> )	2	1	1	2	1	66	73
Ušljivost glave/tijela ( <i>Pediculosis capitis/corporis</i> )	-	-	-	-	-	7	7
Velike boginje ( <i>Variola maior</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Virusna hemoragijska groznica ( <i>Febris haemorrhagicae virosa</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Virusni gastroenterokolitis ( <i>Gastroenterocolitis virosa</i> )	-	2	-	2	-	31	35
Virusni hepatitis A ( <i>Hepatitis virosa A</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis B ( <i>Hepatitis virosa B</i> )	-	-	-	-	-	3	3
Virusni hepatitis C ( <i>Hepatitis virosa C</i> )	-	-	-	-	-	3	3
Virusni hepatitis D ( <i>Hepatitis virosa D</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis E ( <i>Hepatitis virosa E</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis G ( <i>Hepatitis virosa G</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis neoznačeni ( <i>Hepatitis virosa nonspecificata</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Virusni meningitis ( <i>Meningitis virosa</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Vodene kozice ( <i>Varicella</i> )	13	22	2	9	4	642	692
West Nile groznica	-	-	-	-	-	-	-
Zarazna upala mozga ( <i>Encephalitis</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Zaušnjaci ( <i>Parotitis epidemica</i> )	-	-	-	-	-	2	2
Zika virusna infekcija	-	-	-	-	-	-	-
Žuta groznica ( <i>Febris flava</i> )	-	-	-	-	-	-	-
Drugo	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>94</b>	<b>125</b>	<b>18</b>	<b>65</b>	<b>62</b>	<b>2 633</b>	<b>2 997</b>

\*Određeni 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 2023. godini

Naziv bolesti / Mjeseci	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ukupno
Aktivna tuberkuloza ( <i>Tuberculosis activa</i> )	-	1	-	1	1	5	1	1	1	-	-	-	11
Akutna mlohava paraliza ( <i>Paralysis acuta flaccida</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amebijaza ( <i>Amoebiasis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bakterijska sepsa ( <i>Sepsis purulenta</i> )	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Bakterijski meningitis ( <i>Meningitis purulenta</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bjesnoća ( <i>Rabies</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Botulizam ( <i>Botulismus</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brill-Zinsserova bolest ( <i>Morbus Brill-Zinsser</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bruceloza ( <i>Brucellosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COVID-19*	210	63	84	195	99	9	12	51	108	74	137	312	1 354
Creutzfeldt-Jakobova bolest ( <i>Morbus Creutzfeldt-Jakob, CJ i VCJ</i> )	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Crni prišt ( <i>Antrax</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Crvenka/kongenitalna rubeolarna embriopatija ( <i>Rubeola/Embriopathia rubeolaris congenitalis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Denga groznica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Difterija ( <i>Diphtheria</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dizenterija ( <i>Dysenteria bacilaris</i> )	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2
Dječja paraliza ( <i>Poliomyelitis anterior acuta</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ehec-bolest uzrokovana enterohemoragičnom Esherichijom Coli/infekcija s E. Coli koja producira Shiga/Vero toksin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ehinokokoza ( <i>Echinococcosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Enterokolitis ( <i>Enterocolitis</i> )	-	1	3	5	10	9	3	7	9	5	2	1	55

Naziv bolesti / Mjeseci	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ukupno
Enteroviroze ( <i>Enterovirosis</i> )	-	-	-	1	-	3	1	3	-	-	-	1	9
Erizipel ( <i>Erysipelas</i> )	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	3
Erlihioza ( <i>Erlhichyosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fasciolijaza ( <i>Fascioliasis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gripa ptičja - Aviarna influenza u ljudi (A/H5 ili A/H5N1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gripa uzrokovana novim influenza virusom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guba ( <i>Lepra</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Helmintoze ( <i>Helminthiasis</i> )	8	17	16	3	7	4	2	2	4	7	10	5	85
Hemoragijska groznica s bubrežnim sindromom ( <i>Febris haemorrhagica cum syndroma renale</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B occulta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Herpes zoster	1	1	6	6	10	5	7	4	2	4	9	6	61
Hripavac ( <i>Pertussis</i> )	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	8	51	61
Infekcijska mononukleoza ( <i>Mononucleosis infectiva</i> )	-	2	5	6	3	2	3	3	2	4	7	3	40
Invazivna bolest uzrokovana <i>Hamophilusom influenzae</i> tipa B ( <i>Sepsis, Meningitis, Arthritis, Osteomyelitis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Invazivna bolest uzrokovana <i>Streptokokom pneumoniae</i> ( <i>Sepsis, Meningitis</i> )	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Jersinioza ( <i>Yersiniosis</i> )	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Kala-azar, Visceralna lišmanijaza ( <i>Leishmaniasis visceralis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Kampilobakterioza ( <i>Campylobacteriosis</i> )	-	2	2	1	1	-	1	1	1	-	4	-	13
Kapavac ( <i>Gonorrhoea</i> )	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Klamidijaza ( <i>Chlamydiasis</i> )	-	-	2	-	1	1	-	-	1	-	-	2	7
Kliconoštvo <i>Salmonellae</i>	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Kliconoštvo <i>Salmonellae typhi</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kolera ( <i>Cholera</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kongenitalna toksoplazmoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kongenitalni i neonatalni sifilis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kriptosporidioza ( <i>Cryptosporidiosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Krpeljni meningoencefalitis ( <i>Meningoencephalitis ixodidea</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kuga ( <i>Pestis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lambliasis ( <i>Giardiasis</i> )	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Legionarska bolest i legioneloze ( <i>Legionellosis</i> )	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	3
Leptospiroza ( <i>Leptospirosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Listerioza ( <i>Listeriosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lišmanijaza kožna ( <i>Leishmaniasis cutanea</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyme borelijoza ( <i>Lyme borreliosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Lymphogranuloma venerum</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malarija ( <i>Malaria</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mediterranska pjegava groznica ( <i>Febris mediterranea exanthematica</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningokokni meningitis/sepsa ( <i>Meningitis epidemica/Sepsis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Murini tifus ( <i>Typhus murinus</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nosilac HBs Ag	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Nosilac HCV protutijela	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nosilac HIV protutijela (HIV infekcija)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ornitoza-psitakoza ( <i>Ornithosis-psittacosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ospice ( <i>Morbilli</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papatači groznica ( <i>Febris pappataci</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pjegavac ( <i>Typhus exanthematicus</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Povratna groznica ( <i>Febris recurrens</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q groznica ( <i>Febris Q</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rickettiosis - ostale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salmoneloza ( <i>Salmonellosis</i> )	1	-	2	-	1	7	-	-	-	-	2	-	13
SARS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

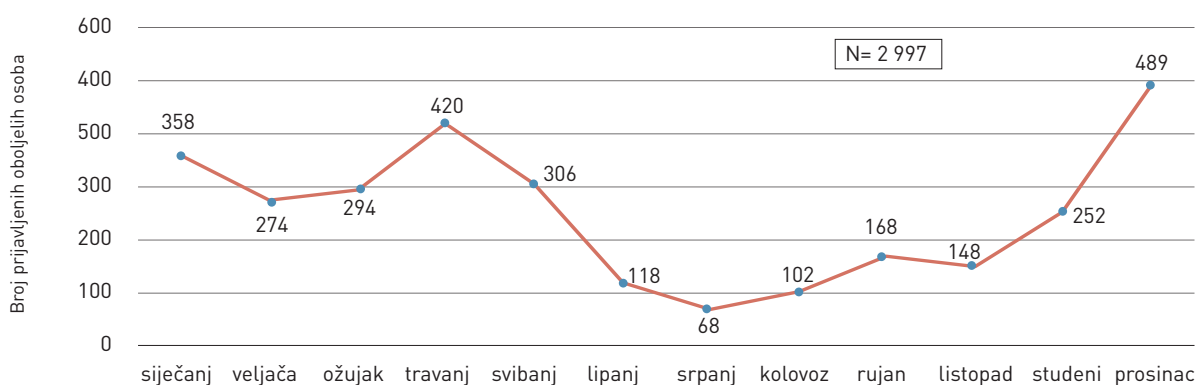
Naziv bolesti / Mjeseci	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ukupno
Sifilis ( <i>Syphilis</i> )	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
Sindrom stečenog nedostatka imuniteta (AIDS)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Streptokokna upala grla ( <i>Angina streptococcica</i> )	24	31	28	26	48	23	7	6	12	20	21	34	280
Svrab ( <i>Scabies</i> )	2	1	4	15	6	4	6	5	12	13	23	8	99
Šarlah ( <i>Scarlatina</i> )	6	7	9	12	11	2	-	1	-	6	3	15	72
<i>Taeniasis</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tetanus ( <i>Tetanus</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toksoplazmoza ( <i>Toxoplasmosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trbušni tifus ( <i>Typhus abdominalis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trihinelozna ( <i>Trichinellosis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trovanje hranom (osim salmonela) <i>Toxiinfectio alimentaris</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tularemija (Tularemia)	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Upalapluća ( <i>Pneumonia, Bronchopneumonia</i> )	9	7	8	12	10	4	-	4	5	4	5	5	73
Ušljivost glave/tijela ( <i>Pediculosis capitis/ corporis</i> )	-	1	4	1	-	-	-	-	-	1	-	-	7
Velike boginje ( <i>Variola maior</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusna hemoragijska groznica ( <i>Febris haemorrhagicae virosa</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni gastroenterokolitis ( <i>Gastroenterocolitis virosa</i> )	-	2	2	8	2	1	2	3	6	2	6	1	35
Virusni hepatitis A ( <i>Hepatitis virosa A</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis B ( <i>Hepatitis virosa B</i> )	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	3
Virusni hepatitis C ( <i>Hepatitis virosa C</i> )	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	3
Virusni hepatitis D ( <i>Hepatitis virosa D</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis E ( <i>Hepatitis virosa E</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis G ( <i>Hepatitis virosa G</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis neoznačeni ( <i>Hepatitis virosa nonspecificata</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni meningitis ( <i>Meningitis virosa</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vodene kozice ( <i>Varicella</i> )	93	138	114	122	95	37	19	7	3	6	14	44	692
West Nile groznica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zarazna upala mozga ( <i>Encephalitis</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaušnjaci ( <i>Parotitis epidemica</i> )	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Žika virusna infekcija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Žuta groznica ( <i>Febris flava</i> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>358</b>	<b>274</b>	<b>294</b>	<b>420</b>	<b>306</b>	<b>118</b>	<b>68</b>	<b>102</b>	<b>168</b>	<b>148</b>	<b>252</b>	<b>489</b>	<b>2 997</b>

\*Određeni 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 2023. godini



## 6.2. Tuberkuloza

### ■ Tablica 6.2.1.

Broj novooboljelih osoba od tuberkuloze u Zadarskoj županiji u 2023. godini prema mjestu stanovanja

Oboljenje/Epidemiološko područje	Zadarska županija						Ukupno
	Benkovac	Biograd n/M	Gračac	Obrovac	Pag	Zadar	
Aktivna tuberkuloza ( <i>Tuberculosis activa</i> )	1	3	-	-	1	6	11

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

### ■ Tablica 6.2.2.

Broj novooboljelih osoba od tuberkuloze u Zadarskoj županiji u 2023. godini prema dobi i spolu

Oboljenje	Spol	Dobne skupine					Ukupno
		20-29	30-39	40-49	50-59	≥60	
Aktivna tuberkuloza ( <i>Tuberculosis activa</i> )	Žene	-	-	-	-	2	2
	Muškarci	1	-	1	2	5	9
	<b>Ukupno</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>11</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 2023. godini za epidemiološko područje Benkovac

Cijepljenje	Predviđeno	Cijepljeno	Nije cijepljeno			Obuhvat % (cijepljeni/ predviđeni) x 100
			Zbog kontraindikacije	Drugi razlog	Ukupno ne cijepljeno	
Difterija, tetanus i pertusis (DTP) primarno (sve tri doze)	100	90	1	9	10	90,00
DTP prvo docjepljivanje	106	99	2	5	7	93,40
DTP drugo docjepljivanje	100	89	-	11	11	89,00
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje - 24 god.	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonošćad rođenu prije 37. tjedna gestacije	106	90	-	16	16	84,91
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	-	-	-	-	-	-
Difterija, tetanus i polio docjepljivanje (8. razred OŠ)	23	23	-	-	-	100,00
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, docjepljivanje u drugoj godini života	106	95	-	11	11	89,62
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (1. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (4. razred SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanus docjepljivanje (60 god.)	-	-	-	-	-	-
Poliomijelitis primarno (sve tri doze)	100	90	1	9	10	90,00
Poliomijelitis docjepljivanje 1. (druga godina)	106	99	2	5	7	93,40
Poliomijelitis docjepljivanje 2. (1. razred OŠ)	21	15	1	5	6	71,43
Poliomijelitis docjepljivanje 3. (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Haemophilus influenzae tip B (sve tri doze)	100	90	1	9	10	90,00
Haemophilus influenzae tip B docjepljivanje (druga godina)	106	99	2	5	7	93,40
Ospice, rubeola i parotitis, primarno	106	90	5	11	16	84,91
Ospice, rubeola i parotitis docjepljivanje	21	20	1	-	1	95,24
BCG (rodilište/prva godina)	-	-	-	-	-	-
PPD testiranje (7. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloza docjepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B (potpuno dojenačka dob)	100	99	-	1	1	99,00
Hepatitis 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 2023. godini za epidemiološko područje Biograd na Moru

Cijepljenje	Predviđeno	Cijepljeno	Nije cijepljeno			Obuhvat % (cijepljeni/ predviđeni) x 100
			Zbog kontraindikacije	Drugi razlog	Ukupno ne cijepljeno	
Difterija, tetanus i pertusis (DTP) primarno (sve tri doze)	186	180	-	6	6	96,77
DTP prvo docjepljivanje	196	189	-	7	7	96,43
DTP drugo docjepljivanje	184	177	-	7	7	96,20
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje - 24 god.	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonošćad rođenu prije 37. tjedna gestacije	186	180	-	6	6	96,77
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	-	-	-	-	-	-
Difterija, tetanus i polio docjepljivanje (8. razred OŠ)	196	178	-	18	18	90,82
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, docjepljivanje u drugoj godini života	194	187	-	7	7	96,39
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (1. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (4. razred SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanus docjepljivanje (60 god.)	117	72	-	45	45	61,54
Poliomijelitis primarno (sve tri doze)	186	180	-	6	6	96,77
Poliomijelitis docjepljivanje 1. (druga godina)	196	189	-	7	7	96,43
Poliomijelitis docjepljivanje 2. (1. razred OŠ)	159	119	2	38	40	74,84
Poliomijelitis docjepljivanje 3. (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Haemophilus influenzae tip B (sve tri doze)	186	180	-	6	6	96,77
Haemophilus influenzae tip B docjepljivanje (druga godina)	196	189	-	7	7	96,43
Ospice, rubeola i parotitis, primarno	196	185	-	11	11	94,39
Ospice, rubeola i parotitis docjepljivanje	156	143	1	12	13	91,67
BCG (rodilište/prva godina)	-	-	-	-	-	-
PPD testiranje (7. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloza docjepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B (potpuno dojenačka dob)	186	180	-	6	6	96,77
Hepatitis 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 2023. godini za epidemiološko područje Gračac

Cijepljenje	Predviđeno	Cijepljeno	Nije cijepljeno			Obuhvat % (cijepljeni/ predviđeni) x 100
			Zbog kontraindikacije	Drugi razlog	Ukupno ne cijepljeno	
Difterija, tetanus i pertusis (DTP) primarno (sve tri doze)	-	-	-	-	-	-
DTP prvo docjepljivanje	-	-	-	-	-	-
DTP drugo docjepljivanje	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje - 24 god.	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonošćad rođenu prije 37. tjedna gestacije	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	-	-	-	-	-	-
Difterija, tetanus i polio docjepljivanje (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, docjepljivanje u drugoj godini života	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (1. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (8. razred OŠ)	32	27	-	5	5	84,38
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (4. razred SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanus docjepljivanje (60 god.)	12	4	-	8	8	33,33
Poliomijelitis primarno (sve tri doze)	-	-	-	-	-	-
Poliomijelitis docjepljivanje 1. (druga godina)	-	-	-	-	-	-
Poliomijelitis docjepljivanje 2. (1. razred OŠ)	33	30	1	2	3	90,91
Poliomijelitis docjepljivanje 3. (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Haemophilus influenzae tip B (sve tri doze)	-	-	-	-	-	-
Haemophilus influenzae tip B docjepljivanje (druga godina)	-	-	-	-	-	-
Ospice, rubeola i parotitis, primarno	-	-	-	-	-	-
Ospice, rubeola i parotitis docjepljivanje	33	31	2	-	2	93,94
BCG (rodilište/prva godina)	-	-	-	-	-	-
PPD testiranje (7. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloza docjepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B (potpuno dojenačka dob)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B (potpuno 6. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

■ **Tablica 6.3.4.**

Godišnje izvješće o izvršenim obveznim imunizacijama u 2023. godini za epidemiološko područje Obrovac

Cijepljenje	Predviđeno	Cijepljeno	Nije cijepljeno			Obuhvat % (cijepljeni/ predviđeni) x 100
			Zbog kontraindikacije	Drugi razlog	Ukupno ne cijepljeno	
Difterija, tetanus i pertusis (DTP) primarno (sve tri doze)	-	-	-	-	-	-
DTP prvo docjepljivanje	-	-	-	-	-	-
DTP drugo docjepljivanje	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje - 24 god.	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonoščad rođenu prije 37. tjedna gestacije	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	-	-	-	-	-	-
Difterija, tetanus i polio docjepljivanje (8. razred OŠ)	13	12	-	1	1	92,31
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, docjepljivanje u drugoj godini života	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (1. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (4. razred SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanus docjepljivanje (60 god.)	-	-	-	-	-	-
Poliomijelitis primarno (sve tri doze)	-	-	-	-	-	-
Poliomijelitis docjepljivanje 1. (druga godina)	-	-	-	-	-	-
Poliomijelitis docjepljivanje 2. (1. razred OŠ)	23	20	1	2	3	86,96
Poliomijelitis docjepljivanje 3. (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Haemophilus influenzae tip B (sve tri doze)	-	-	-	-	-	-
Haemophilus influenzae tip B docjepljivanje (druga godina)	-	-	-	-	-	-
Ospice, rubeola i parotitis, primarno	-	-	-	-	-	-
Ospice, rubeola i parotitis docjepljivanje	23	20	1	2	3	86,96
BCG (rodilište/prva godina)	-	-	-	-	-	-
PPD testiranje (7. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloza docjepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B (potpuno dojenačka dob)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis 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 2023. godini za epidemiološko područje Pag

Cijepljenje	Predviđeno	Cijepljeno	Nije cijepljeno			Obuhvat % (cijepljeni/ predviđeni) x 100
			Zbog kontraindikacije	Drugi razlog	Ukupno ne cijepljeno	
Difterija, tetanus i pertusis (DTP) primarno (sve tri doze)	-	-	-	-	-	-
DTP prvo docjepljivanje	-	-	-	-	-	-
DTP drugo docjepljivanje	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje - 24 god.	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonošćad rođenu prije 37. tjedna gestacije	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	-	-	-	-	-	-
Difterija, tetanus i polio docjepljivanje (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, docjepljivanje u drugoj godini života	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (1. razred OŠ)	32	27	-	5	5	84,38
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (4. razred SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanus docjepljivanje (60 god.)	12	4	-	8	8	33,33
Poliomijelitis primarno (sve tri doze)	-	-	-	-	-	-
Poliomijelitis docjepljivanje 1. (druga godina)	-	-	-	-	-	-
Poliomijelitis docjepljivanje 2. (1. razred OŠ)	33	30	1	2	3	90,91
Poliomijelitis docjepljivanje 3. (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Haemophilus influenzae tip B (sve tri doze)	-	-	-	-	-	-
Haemophilus influenzae tip B docjepljivanje (druga godina)	-	-	-	-	-	-
Ospice, rubeola i parotitis, primarno	-	-	-	-	-	-
Ospice, rubeola i parotitis docjepljivanje	33	31	2	-	2	93,94
BCG (rodilište/prva godina)	-	-	-	-	-	-
PPD testiranje (7. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloza docjepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B (potpuno dojenačka dob)	-	-	-	-	-	-
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 2023. godini za epidemiološko područje Zadar

Cijepljenje	Predviđeno	Cijepljeno	Nije cijepljeno			Obuhvat % (cijepljeni/ predviđeni) x 100
			Zbog kontraindikacije	Drugi razlog	Ukupno ne cijepljeno	
Difterija, tetanus i pertusis (DTP) primarno (sve tri doze)	1 144	1 051	8	85	93	91,87
DTP prvo docjepljivanje	1 124	1 045	4	75	79	92,97
DTP drugo docjepljivanje	1 098	953	8	137	145	86,79
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje - 24 god.	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonošćad rođenu prije 37. tjedna gestacije	1 089	1 045	8	36	44	95,96
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	-	-	-	-	-	-
Difterija, tetanus i polio docjepljivanje (8. razred OŠ)	1 336	1 137	15	184	199	85,10
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, docjepljivanje u drugoj godini života	1 051	991	4	56	60	94,29
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (1. razred OŠ)	48	48	-	-	-	100,00
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (4. razred SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanus docjepljivanje (60 god.)	510	148	1	361	362	29,02
Poliomijelitis primarno (sve tri doze)	1 144	1 051	8	85	93	91,87
Poliomijelitis docjepljivanje 1. (druga godina)	1 124	1 047	18	59	77	93,15
Poliomijelitis docjepljivanje 2. (1. razred OŠ)	1 218	868	37	313	350	71,26
Poliomijelitis docjepljivanje 3. (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Haemophilus influenzae tip B (sve tri doze)	1 144	1 049	8	87	95	91,70
Haemophilus influenzae tip B docjepljivanje (druga godina)	1 124	1 044	4	76	80	92,88
Ospice, rubeola i parotitis, primarno	1 146	953	26	167	193	83,16
Ospice, rubeola i parotitis docjepljivanje	1 213	984	35	194	229	81,12
BCG (rodilište/prva godina)	1 430	1 373	-	57	57	96,01
PPD testiranje (7. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloza docjepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B (potpuno dojenačka dob)	1 008	926	3	79	820	91,87
Hepatitis B (potpuno 6. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Tablica 6.3.7.**

Godišnje izvješće o izvršenim obveznim imunizacijama u 2023. godini za epidemiološko područje Zadarska županija

Cijepljenje	Predviđeno	Cijepljeno	Nije cijepljeno			Obuhvat % (cijepljeni/ predviđeni) x 100
			Zbog kontraindikacije	Drugi razlog	Ukupno ne cijepljeno	
Difterija, tetanus i pertusis (DTP) primarno (sve tri doze)	1 430	1 321	9	100	109	92,38
DTP prvo docjepljivanje	1 426	1 333	6	87	93	93,48
DTP drugo docjepljivanje	1 382	1 219	8	155	163	88,21
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje - 24 god.	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonošćad rođenu prije 37. tjedna gestacije	1 381	1 315	8	58	66	95,22
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	-	-	-	-	-	-
Difterija, tetanus i polio docjepljivanje (8. razred OŠ)	1 568	1 350	15	203	218	86,10
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, docjepljivanje u drugoj godini života	10 351	1 273	4	74	78	12,30
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (1. razred OŠ)	80	75	-	5	5	93,75
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (8. razred OŠ)	32	27	-	5	5	84,38
Difterija i tetanus (dT) docjepljivanje (4. razred SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanus docjepljivanje (60 god.)	651	228	1	422	423	35,02
Poliomijelitis primarno (sve tri doze)	1 430	1 321	9	100	109	92,38
Poliomijelitis docjepljivanje 1. (druga godina)	1 426	1 335	20	71	91	93,62
Poliomijelitis docjepljivanje 2. (1. razred OŠ)	1 487	1 082	43	362	405	72,76
Poliomijelitis docjepljivanje 3. (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Haemophilus influenzae tip B (sve tri doze)	1 430	1 319	9	102	111	92,24
Haemophilus influenzae tip B docjepljivanje (druga godina)	1 426	1 332	6	88	94	93,41
Ospice, rubeola i parotitis, primarno	1 448	1 228	31	189	220	84,81
Ospice, rubeola i parotitis docjepljivanje	1 479	1 229	42	208	250	83,10
BCG (rodilište/prva godina)	1 430	1 373	-	57	57	96,01
PPD testiranje (7. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloza docjepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B (potpuno dojenačka dob)	1 294	1 205	3	86	89	93,12
Hepatitis B (potpuno 6. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-

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 2012. do 2023. godine

Godina	Broj pregledanih	Broj osoba zaštićenih imunoprofilaksom			Udio (%) zaštićenih
		samo cjepivom	cjepivom + HRIG (serum)	Ukupno	
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
2021.	113	27	-	27	23,9
2022.	116	25	1	26	22,4
2023.	143	45	-	45	31,5
<b>Ukupno</b>	<b>2 199</b>	<b>474</b>	<b>4</b>	<b>478</b>	<b>21,7</b>

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

■ **Tablica 6.4.2.**  
Humana antirabična zaštita  
u Zadarskoj županiji u 2023.  
godini prema zdravstvenom  
stanju životinja koje su  
nanijele ozljede

Skupina	Broj pregledanih	Broj osoba zaštićenih imunoprofilaksom		
		samo cjepivom	cjepivom+HRIG-om (serum)	Ukupno
A	-	-	-	-
B	-	-	-	-
C	52	44	-	44
D	91	1	-	1
Ostalo	-	-	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>143</b>	<b>45</b>	<b>-</b>	<b>45</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 2023. godini

Vrsta životinje	Broj osoba zaštićenih imunoprofilaksom
Pas	28
Mačka	9
Lasica	2
Lisica	1
Majmun	1
Miš	2
Šišmiš	1
Štakor	1
Ostalo	-
<b>Ukupno</b>	<b>45</b>

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju  
Zavoda za javno zdravstvo Zadar

## 6.5. Ostale epidemiološke djelatnosti

### ■ Tablica 6.5.1.

Aktivnosti u prevenciji i sprječavanju širenja zaraznih bolesti tijekom 2023. godine

Vrsta aktivnosti	Broj
Epidemiološka anketa	138
Epidemiološki izvid liječnika	30
Epidemiološki izvid liječnika i sanitarnog tehničara	19
Izlazak na teren Covid mobilnog tima	4
Liječnički pregled	903
Uzimanje uzoraka*	157

Napomena: \*Prije 2022. godine "uzimanje uzoraka" se pribrojavalo uzorcima iz Službe za mikrobiologiju i parazitologiju

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

### ■ Tablica 6.5.2.

Zdravstveni nadzor nad određenim kategorijama osoba u 2023. godini

Vrsta nadzora	Broj osoba
Nadzor na kliconoštvo i parazitonoštvo	14
Nadzor nad određenim kategorijama zaposlenih osoba	16 411
Putnici u međunarodnom prometu	-

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 2023. godini

Vrsta uzročnika	Broj izoliranih uzročnika
Campylobacter jejuni	2
Enterobius vermicularis	1
HAV	-
HBV	-
HCV	2
Helminthiasis	-
HIV	-
Lamblija intestinalis ( <i>Giardia Lamblia</i> )	9
Malaria	-
Neisseria meningitidis	-
Paratyphus A	-
Salmonella Coeln	1
Salmonella enteritidis	8
Salmonella grupe B	2
Salmonella grupe C	2
Salmonella grupe D	-
Salmonella kottbus	1
Salmonella london	1
Salmonella species	1
Salmonella typhimurium	1
Sifilis	2
TBC	12
Trichuris trichiura	1

Napomena: Izolirani uzročnici dobiveni su pregledom krvi, brisa ždrijela i nosa, te ispljuvka i stolice.

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

■ **Tablica 6.5.4.**  
Obavljene imunizacije  
u epidemiološkoj  
ambulantu u 2023.  
godini

Vrsta cjepiva	Broj cijepjenih osoba
Cjepivo protiv meningokoknog meningitisa grupe B	13
Cjepivo protiv HPV-a	23
Cjepivo protiv bjesnoće	45
Cjepivo protiv difterije i tetanusa	12
Cjepivo protiv gripe	434
Cjepivo protiv hepatitisa A	15
Cjepivo protiv hepatitisa A pediatrica	2
Cjepivo protiv hepatitisa B	17
Cjepivo protiv krpelnog meningoencefalitisa	3
Cjepivo protiv meningokoknog meningitisa	13
Cjepivo protiv ospica, zaušnjaka i rubeole	2
Cjepivo protiv pneumokoknih infekcija	162
Cjepivo protiv tetanusa	27
Cjepivo protiv trbušnog tifusa	21
Cjepivo protiv žute groznice	96
COVID-19 booster	418
COVID-19 primo vakcinacija	79
HBIG	3
Hiberix	15
HRIG	-
HTIG	12
IPV	4
PPD test	-
Twinrix	1
Varilix	18

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

■ **Tablica 6.5.5.**  
Zdravstveno  
prosvječivanje određenih  
kategorija zaposlenih  
osoba u 2023. godini

	Broj
Tečajevi higijenskog minimuma	64
Polaznici tečajeva higijenskog minimuma	2 836

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

**Tablica 6.5.6.**  
 Provođenje stručnog nadzora nad mjerama DDD-a u Zadarskoj županiji 2005. do 2023. 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	34	-	19
Biograd n/M	34	-	19
Nin	38	-	19
Obrovac	36	-	19
Pag	36	-	19
Zadar	154	67	19
<b>Ukupno gradovi</b>	<b>313</b>	<b>67</b>	<b>102</b>
<b>Općine</b>			
Bibinje	38	-	19
Galovac	22	-	19
Gračac	15	-	19
Jasenice	38	-	19
Kali	30	-	19
Kolan	40	-	19
Kukljica	32	-	19
Lišane Ostrovičke	32	-	19
Novigrad	32	-	19
Pakoštane	32	-	19
Pašman	37	-	19
Polača	32	-	19
Poličnik	33	-	19
Posedarje	32	-	19
Povljana	20	-	19
Preko	38	-	19
Privlaka	20	-	19
Ražanac	32	-	19
Sali	28	-	19
Stankovci	33	-	19
Starigrad	38	-	19
Sukošan	30	-	19
Sv. Filip i Jakov	36	-	19
Škabrnja	32	-	19
Tkon	34	-	19
Vir	22	-	19
Vrsi	8	-	19
Zemunik Donji	10	-	19
<b>Ukupno općine</b>	<b>826</b>	<b>-</b>	<b>532</b>
Zadarska županija*	8	-	6
<b>Ukupno Zadarska županija **</b>	<b>1 139</b>	<b>67</b>	<b>634</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



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

### ■ Tablica 7.1.1.

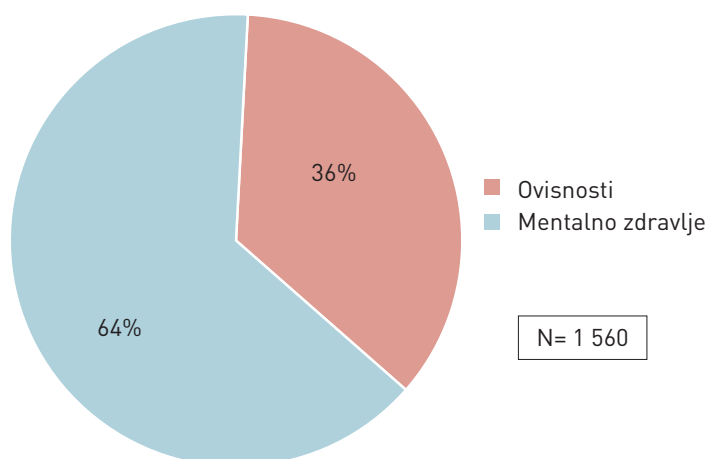
Ukupan broj osoba uključenih u tretman Službe za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti tijekom 2023. godine

Mjesto stanovanja	Mentalno zdravlje	Prevenција ovisnosti	Broj osoba ukupno
Zadarska županija	1 004	556	1 560
Ostale županije	71	25	96
Stranci	3	9	12
<b>Ukupno</b>	<b>1 078</b>	<b>590</b>	<b>1 668</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 2023. godini



### ■ Tablica 7.1.2.

Broj dolazaka u Službu za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti tijekom 2023. godine

Mjesto stanovanja	Mentalno zdravlje	Prevenција ovisnosti	Broj osoba ukupno
Zadarska županija	5 086	3 555	8 641
Ostale županije	329	129	458
Stranci	4	59	63
<b>Ukupno</b>	<b>5 419</b>	<b>3 743</b>	<b>9 162</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 2023. godini

Šifra bolesti po MKB-10	Muškarci	Žene	Ukupno
F10	9	3	12
F11.2 - F19.2 (ovisnici)	469	87	556
F11.1 - F19.1 (konzumenti)	15	1	16
F20 - F99	213	378	591
Z00 - Z99	138	212	350
Ostalo ( F01-F07, B18.2 )	17	18	35
<b>Ukupno</b>	<b>861</b>	<b>699</b>	<b>1 560</b>

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

■ **Tablica 7.1.4.**

Prikaz obavljenih usluga i edukativni rad u Službi za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti u 2023. godini

Vrsta usluge	Broj
Individualni rad s korisnicima	14 675
Rad s obitelji korisnika	1 747
Liječnički pregledi	6 283
Psihološka obrada	630
Ispunjavanje Pampidou upitnika	479
Savjet s bolesnikom ili članom obitelji	10 508
Savjet telefonom bolesniku ili članu obitelji stručnog sadržaja	4 663
Testiranje urina na prisutnost droga i njihovih metabolita	2 099
Testiranje sline na prisutnost droga i njihovih metabolita	27
Testiranje alkoestom na prisutnost alkohola	54
Pisanje izvještaja za CZSS, sudove, Ured za probaciju	91
Provedba javnozdravstvenih akcija	2
Predavanja, edukacije, seminari/radionice, okrugli stolovi, tribine	120
Predavanja, edukacije, seminari/radionice, okrugli stolovi, tribine - broj osoba	3 045
Broj predavanja, edukacija, seminara/radionica i okruglih stolova na kojima su bili prisutni djelatnici Službe	28
Izrada promotivnih materijala	5
Priprema i pisanje stručno-preglednog/popularno-edukativnog teksta	20
Izrada analiza, planova i izvještaja rada službe	72
Konzultacije s djelatnicima u zdravstvu i drugim resorima (CZSS, sudovi, odgojno-obrazovne ustanove, savjetodavni rad sa djelatnicima škola za ŠPP ) osobno, putem e-maila i telefona	1 873

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 mentalnog zdravlja po dobi u 2023. godini

Dobne skupine	Broj osoba
5-9	1
10-14	74
15-19	196
20-24	88
25-29	72
30-34	54
35-39	72
40-44	91
45-49	66
50-54	72
55-59	58
60-64	47
65-69	43
70-74	36
75-79	17
80-85	10
85-89	6
≥90	1
<b>Ukupno</b>	<b>1 004</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 2023. godini

Psihoaktivno sredstvo	Liječeni ovisnici	Novoregistrirani		Umrli
		Broj	Udio (%)	
Opijati	515	7	1,4	7
Marihuana	12	4	33,3	-
Anksiolitici	1	-	-	-
Kokain	4	-	-	-
Psihostimulansi	4	2	50,0	-
Halucinogeni	1	-	-	-
Više psihoaktivnih tvari	35	-	-	-
<b>Ukupno</b>	<b>572</b>	<b>13</b>	<b>2,3</b>	<b>7</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 po dobi u 2023. godini

Dobne skupine	Opijatski ovisnici
15-19	-
20-24	2
25-29	10
30-34	12
35-39	40
40-44	116
45-49	155
50-54	109
55-59	46
60-64	21
65-69	3
70-75	1
<b>Ukupno</b>	<b>515</b>

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

■ **Tablica 7.3.3.**

Opijatski ovisnici u dobi od 15 do 64 godina po mjestu stanovanja u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Grad/Općina	Broj stanovnika u dobi 15 - 64 g.	Opijatski ovisnici	Stopa na 1 000 stanovnika u dobi 15 - 64 g	Udio (%)
Benkovac	6 173	12	1,9	2,3
Bibinje	2 460	25	10,2	4,9
Biograd n/M	3 384	17	5,0	3,3
Galovac	781	6	7,7	1,2
Gračac	1 903	-	-	-
Jasenice	891	2	2,2	0,4
Kali	937	16	17,1	3,1
Kolan	479	1	2,1	0,2
Kukljica	323	4	12,4	0,8
Lišane Ostrovičke	347	-	-	-
Nin	1 597	2	1,3	0,4
Novigrad	1 370	1	0,7	0,2
Obrovac	2 106	3	1,4	0,6
Pag	1 860	7	3,8	1,4
Pakoštane	2 569	7	2,7	1,4
Pašman	1 200	3	2,5	0,6
Polača	867	-	-	-
Poličnik	3 038	6	2,0	1,2
Posedarje	2 135	10	4,7	2,0
Povljana	370	1	2,7	0,2
Preko	1 884	20	10,6	3,9
Privlaka	1 215	7	5,8	1,4
Ražanac	1 617	4	2,5	0,8
Sali	909	5	5,5	1,0
Stankovci	1 139	3	2,6	0,6
Starigrad	1 011	-	-	-
Sukošan	2 849	16	5,6	3,1
Sveti Filip i Jakov	2 790	3	1,1	0,6
Škabrnja	1 068	1	0,9	0,2
Tkon	426	1	2,3	0,2
Vir	1 606	2	1,2	0,4
Vrsi	1 232	1	0,8	0,2
Zadar	44 376	324	7,3	63,4
Zemunik Donji	1 299	1	0,8	0,2
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>98 211</b>	<b>511</b>	<b>5,2</b>	<b>100,0</b>

Napomena: Broj stanovnika, udio i stopa liječenih osoba izračunati su na temelju popis stanovništva 2021. godine, Državnog zavoda za statistiku.

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

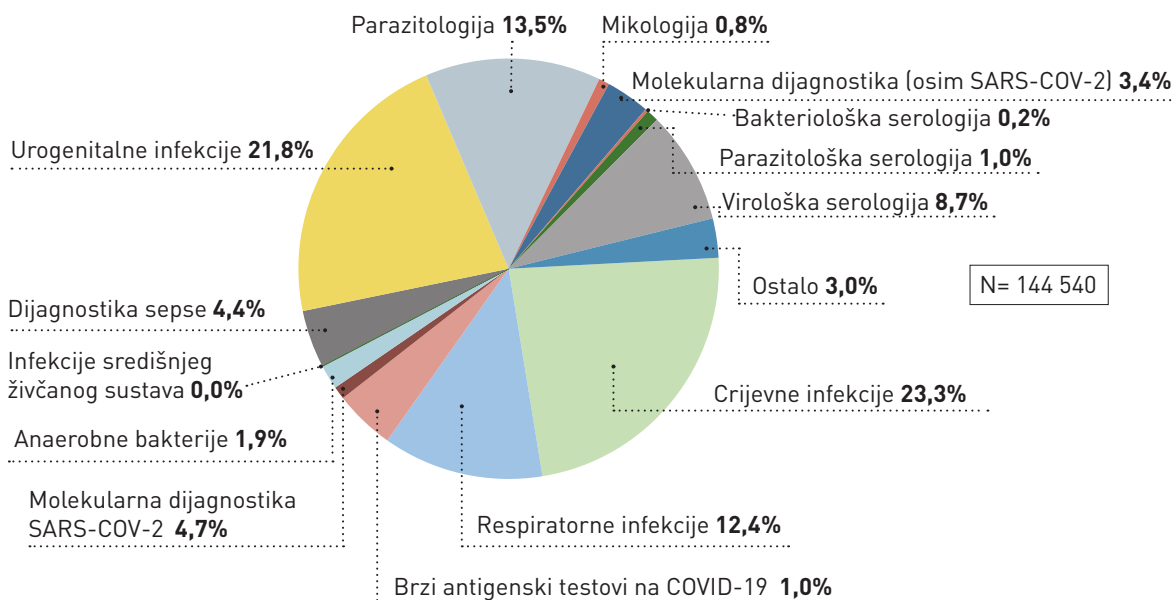
## 8.1. Mikrobiološka dijagnostika

■ **Tablica 8.1.1.**  
Mikrobiološka dijagnostika u 2023. godini

Pretrage prema sustavima	Broj uzoraka
Anaerobne bakterije	2 726
Bakteriološka serologija	317
Brzi antigenski testovi na COVID-19	1 427
Crijevne infekcije	33 622
Dijagnostika sepse	6 365
Infekcije središnjeg živčanog sustava	65
Mikologija	1 178
Molekularna dijagnostika (osim SARS-CoV-2)	4 893
Molekularna dijagnostika SARS-CoV-2	6 726
Parazitologija	19 529
Parazitološka serologija	1 374
Respiratorne infekcije	17 878
Urogenitalne infekcije	31 531
Virološka serologija	12 544
Ostalo	4 365
<b>Ukupno</b>	<b>144 540</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 2023. godini



## 8.2. Infekcije respiratornog sustava

### ■ Tablica 8.2.1.

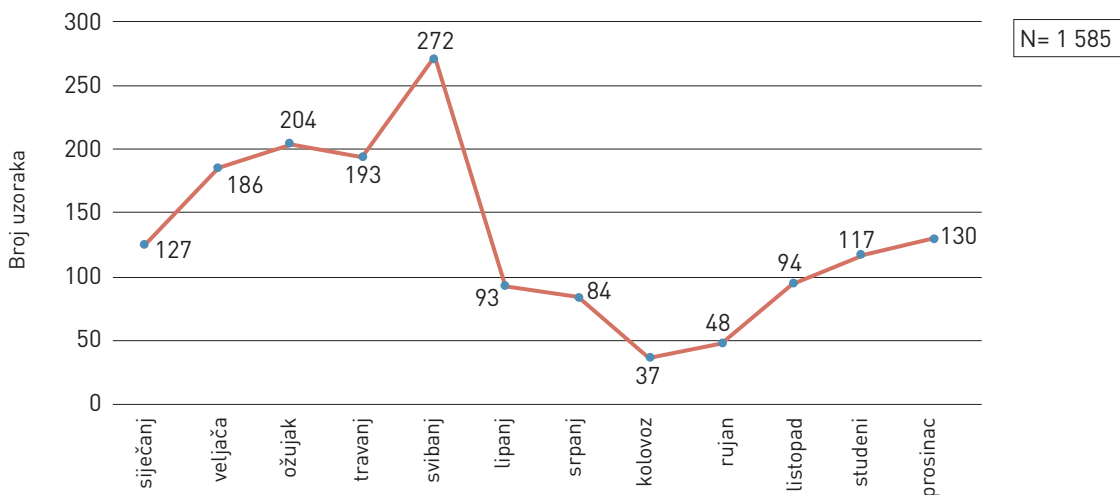
Najčešći izolati u obrisku ždrijela i nazofarinksa u 2023. godini

Vrsta izolata	Broj
Streptococcus pyogenes	1 512
Streptococcus pneumoniae	15
Streptococcus haemolyticus grupe C	10
Streptococcus haemolyticus grupe G	3

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 2023. godine



Napomena: Od ukupnog broja izoliranih piogenih streptokoka, bilo je 61 izolata rezistentnih na makrolide (eritromicin) i 45 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 2023. godini

Broj uzoraka	461
Pozitivan tip A	95
Pozitivan tip B	12
Negativan nalaz	354

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

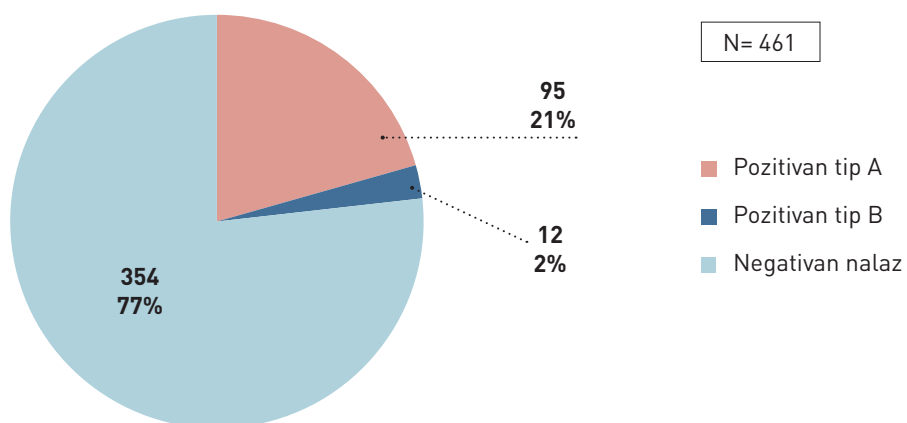
### ■ Tablica 8.2.3.

Detekcija RNA respiratornog sincicijskog virusa RT-PCR metodom u 2023. godini

Broj uzoraka	138
Pozitivan	21
Negativan	117

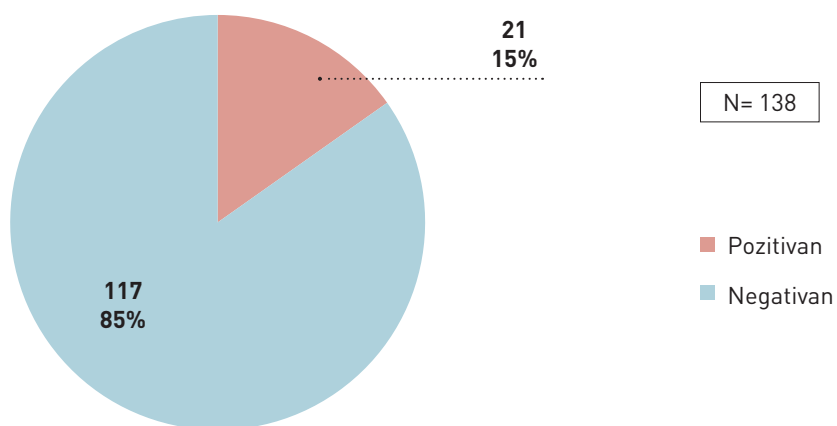
### ■ Slika 8.2.2.

Detekcija RNA virusa influenze A/B RT-PCR metodom u 2023. godini



### ■ Slika 8.2.3.

Detekcija RNA respiratornog sincicijskog virusa RT-PCR metodom u 2023. godini



### ■ Tablica 8.2.4.

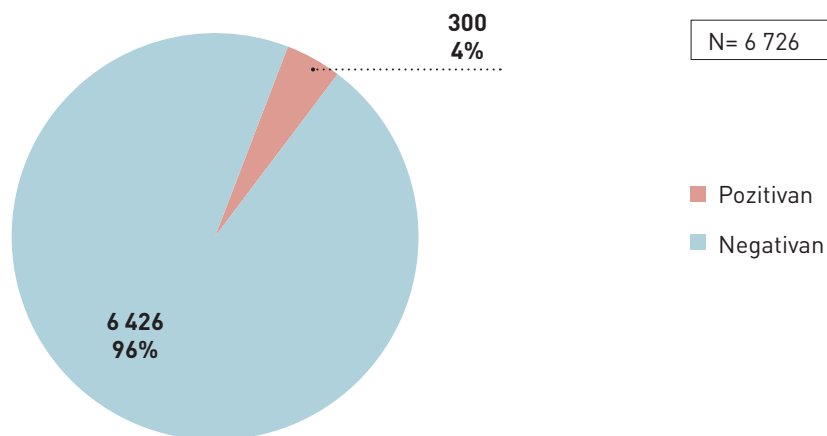
Detekcija RNA SARS-CoV-2 virusa RT-PCR metodom u 2023. godini

Broj uzoraka	Pozitivno	Negativno
6 726	300	6 426
<b>Udio %</b>	<b>4,5</b>	<b>95,5</b>

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 2023. godini



■ **Tablica 8.2.5.**

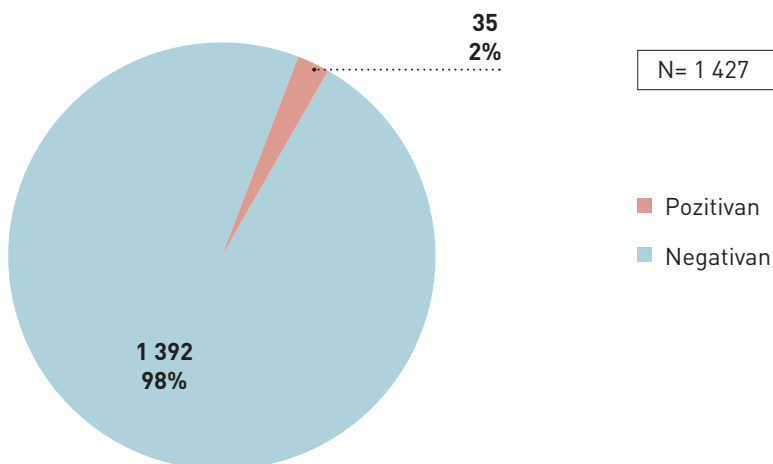
Detekcija SARS-CoV-2 virusa brzim antigenskim testom u 2023. godini

Broj uzoraka	Pozitivno	Negativno
1 427	35	1 392
<b>Udio %</b>	<b>2,5</b>	<b>97,5</b>

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

■ **Slika 8.2.5.**

Detekcija SARS-CoV-2 virusa brzim antigenskim testom u 2023. godini



### 8.3. Infekcije mokraćnog i spolnog sustava

#### ■ Tablica 8.3.1.

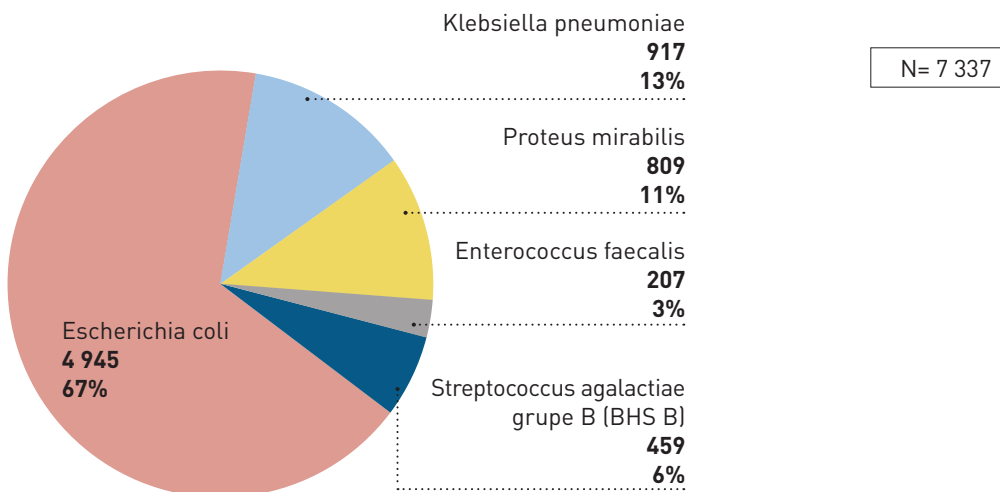
Najčešći izolati u urinu u 2023. godini

Vrsta izolata	Broj
Escherichia coli	4 945
Klebsiella pneumoniae	917
Proteus mirabilis	809
Enterococcus faecalis	207
Streptococcus agalactiae grupe B (BHS B)	459

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

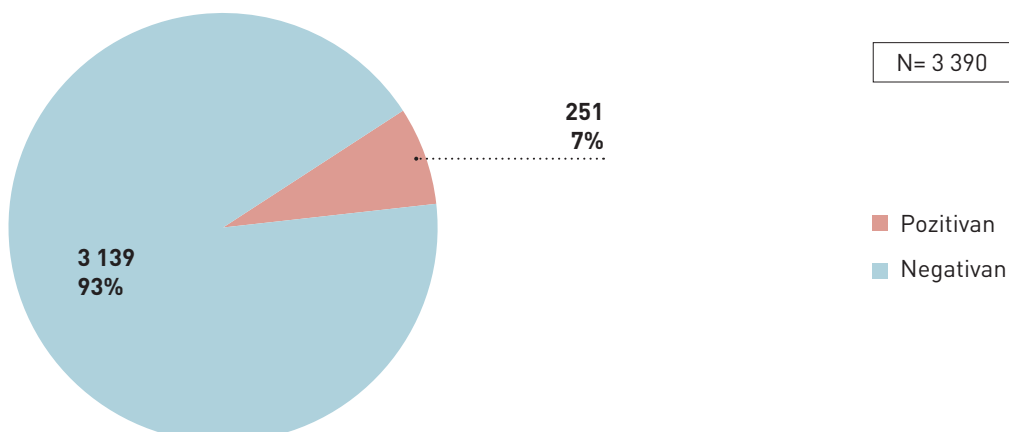
#### ■ Slika 8.3.1.

Najčešći izolati u urinu u 2023. godini



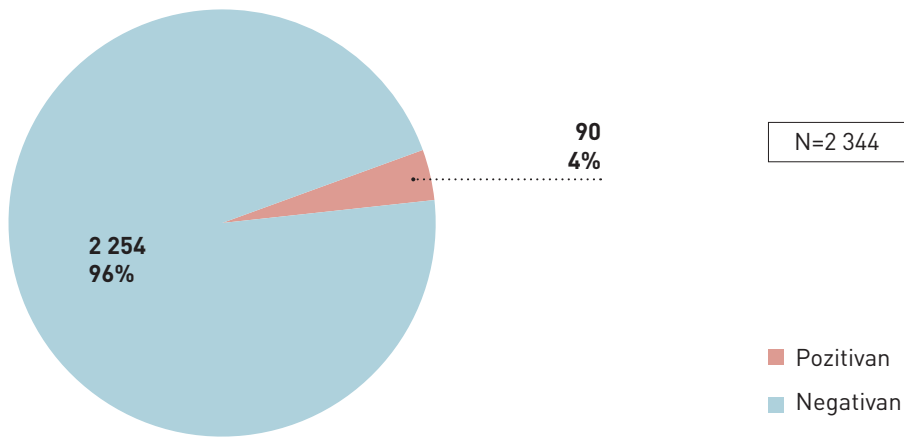
#### ■ Slika 8.3.2.

Udio pozitivnih Mycoplasma genitalium, Mycoplasma hominis i Ureaplasma urealyticum u 2023. godini



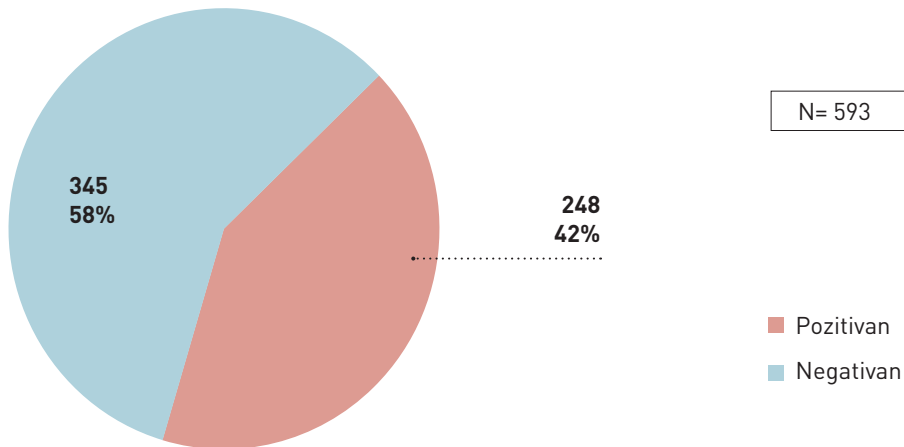
■ **Slika 8.3.3.**

Udio pozitivnih Chlamydia trachomatis u 2023. godini



■ **Slika 8.3.4.**

Udio pozitivnih HPV visokog rizika u 2023. godini



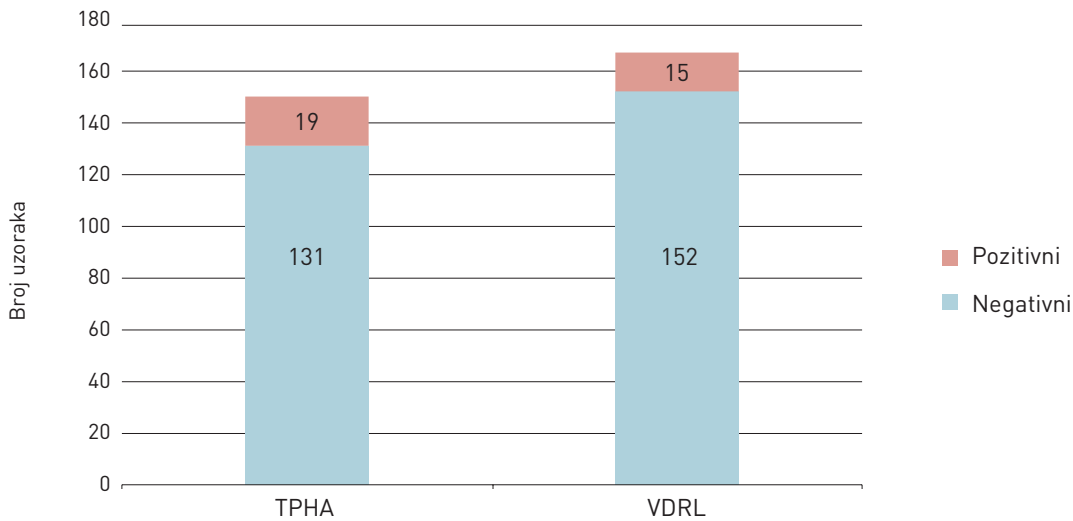
## 8.4. Serološke pretrage

■ **Tablica 8.4.1.**  
Serološke pretrage u 2023. godini

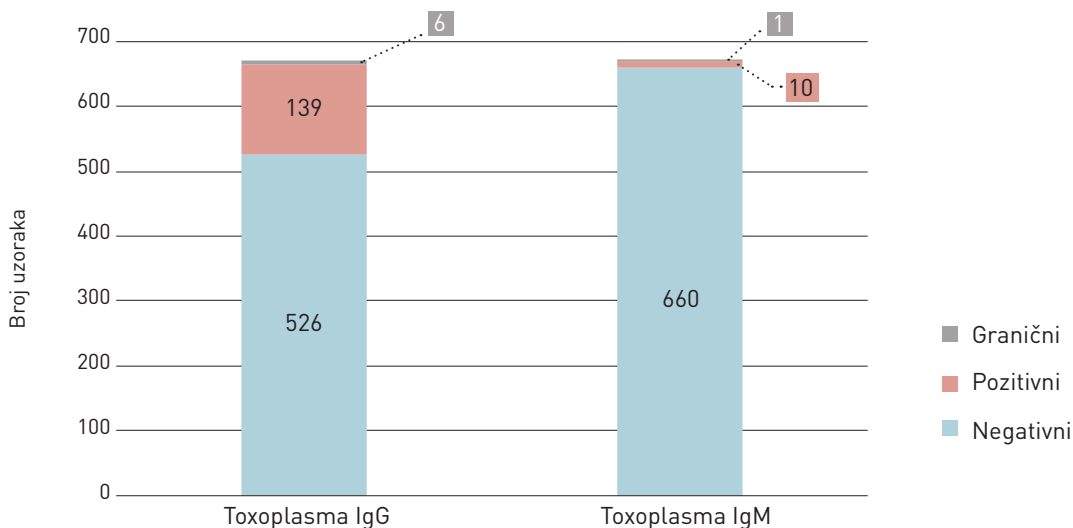
Serološke pretrage	Broj
Bakteriološka serologija	317
Parazitološka serologija	1 374
Virološka serologija	12 554
<b>Ukupno</b>	<b>14 245</b>

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

■ **Slika 8.4.1.**  
Bakteriološka serologija - broj pozitivnih i negativnih uzoraka u 2023. godini

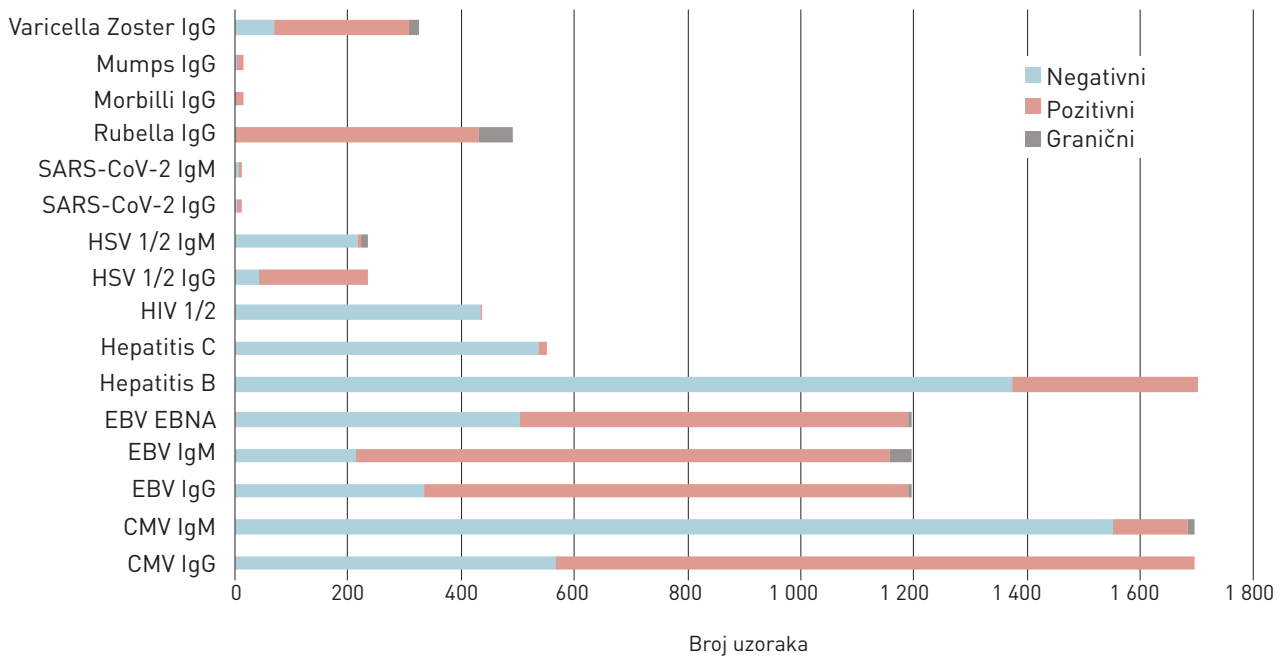


■ **Slika 8.4.2.**  
Parazitološka serologija - broj pozitivnih i negativnih uzoraka u 2023. godini



**Slika 8.4.3.**

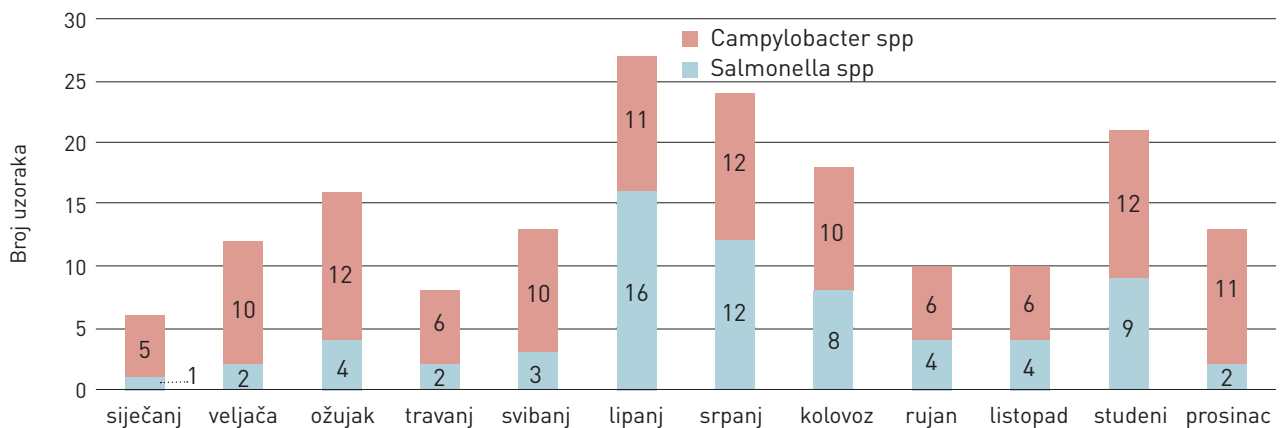
Virološka serologija - broj pozitivnih i negativnih uzoraka u 2023. godini



## 8.5. Bolesti probavnog sustava

**Slika 8.5.1.**

Broj izoliranih crijevnih patogena u 2023. godini



**Tablica 8.5.1.**

Dokaz antigena Adenovirusa, Rotavirusa, Astrovirusa i Norovirusa u 2023. godini

	Broj uzoraka	Pozitivni
Adenovirus	1 759	11
Rotavirus	1 768	172
Astrovirus	599	6
Norovirus	885	25

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

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

■ **Tablica 9.1.1.**

Zdravstvena ispravnost namirnica i predmeta opće uporabe u Zadarskoj županiji u 2023. godini

		Domaća proizvodnja			Ukupno	Uvoz Ukupno	Sveukupno
		Industrijska proizvodnja	Promet	Obrtnička proizvodnja			
Namirnice	<b>Mikrobiološki pregledano</b>	<b>434</b>	<b>1 917</b>	<b>298</b>	<b>2 649</b>	-	<b>2 649</b>
	Odgovara	418	1 863	296	2 577	-	2 577
	Ne odgovara	16	54	2	72	-	72
	<b>Kemijski pregledano</b>	<b>81</b>	<b>384</b>	<b>70</b>	<b>535</b>	-	<b>535</b>
	Odgovara	81	380	70	531	-	531
	Ne odgovara	-	4	-	4	-	4
Predmeti opće uporabe	<b>Mikrobiološki pregledano</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	-	<b>16</b>
	Odgovara	15	1	-	16	-	16
	Ne odgovara	-	-	-	-	-	-
	<b>Kemijski pregledano</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	-	<b>-</b>
	Odgovara	-	-	-	-	-	-
	Ne odgovara	-	-	-	-	-	-
Brisevi, otisci	<b>Ukupno</b>	<b>464</b>	<b>17 527</b>	<b>1 136</b>	<b>19 127</b>	-	<b>19 127</b>
	Odgovara	458	17 292	1 122	18 872	-	18 872
	Ne odgovara	6	235	14	255	-	255

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

■ **Tablica 9.1.2.**

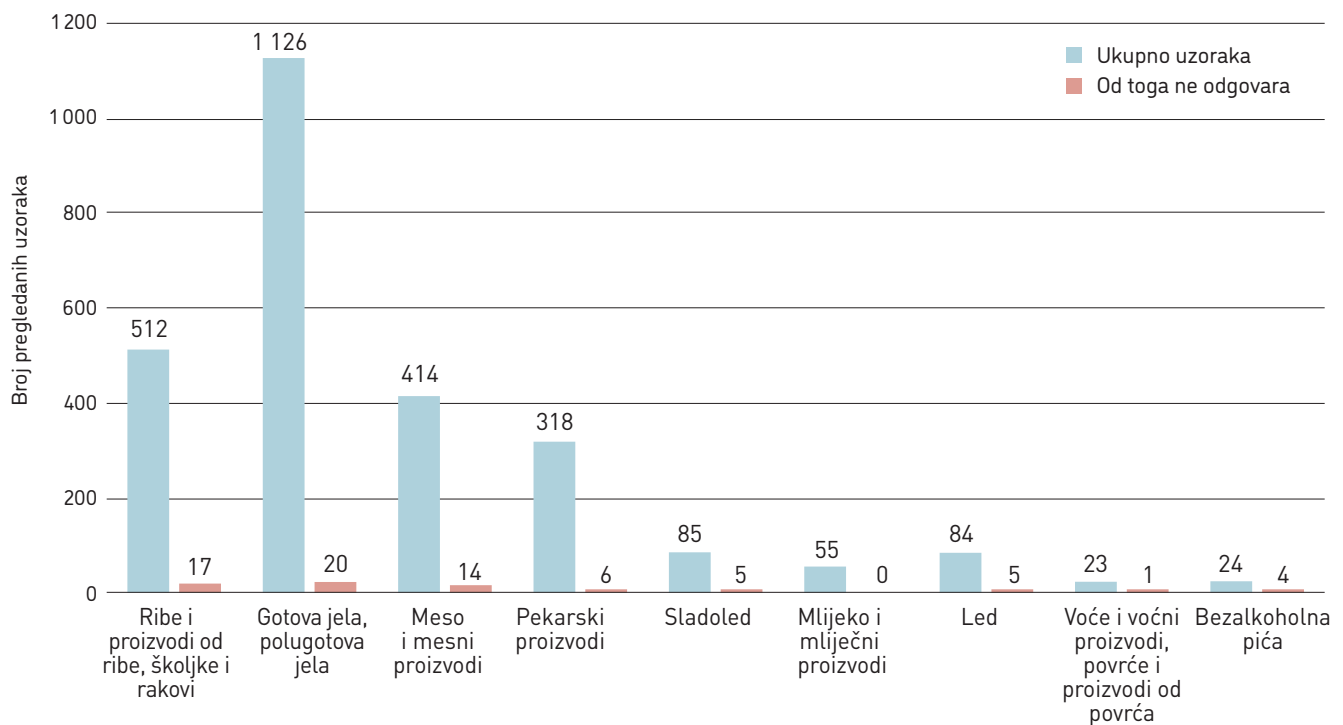
Mikrobiološka ispravnost namirnica domaće proizvodnje i iz uvoza u Zadarskoj županiji u 2023. godini

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	55	-	-	-	55	-
Meso i mesni proizvodi	414	14	-	-	414	14
Ribe i proizvodi od ribe, školjke i rakovi	512	17	-	-	512	17
Pekarski proizvodi	318	6	-	-	318	6
Voće i voćni proizvodi, povrće i proizvodi od povrća	23	1	-	-	23	1
Bezalkoholna pića	24	4	-	-	24	4
Sladoled	85	5	-	-	85	5
Led	84	5	-	-	84	5
Gotova jela, polugotova jela	1 126	20	-	-	1 126	20
<b>Ukupno</b>	<b>2 641</b>	<b>72</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2 641</b>	<b>72</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 2023. godini



### ■ Tablica 9.1.3.

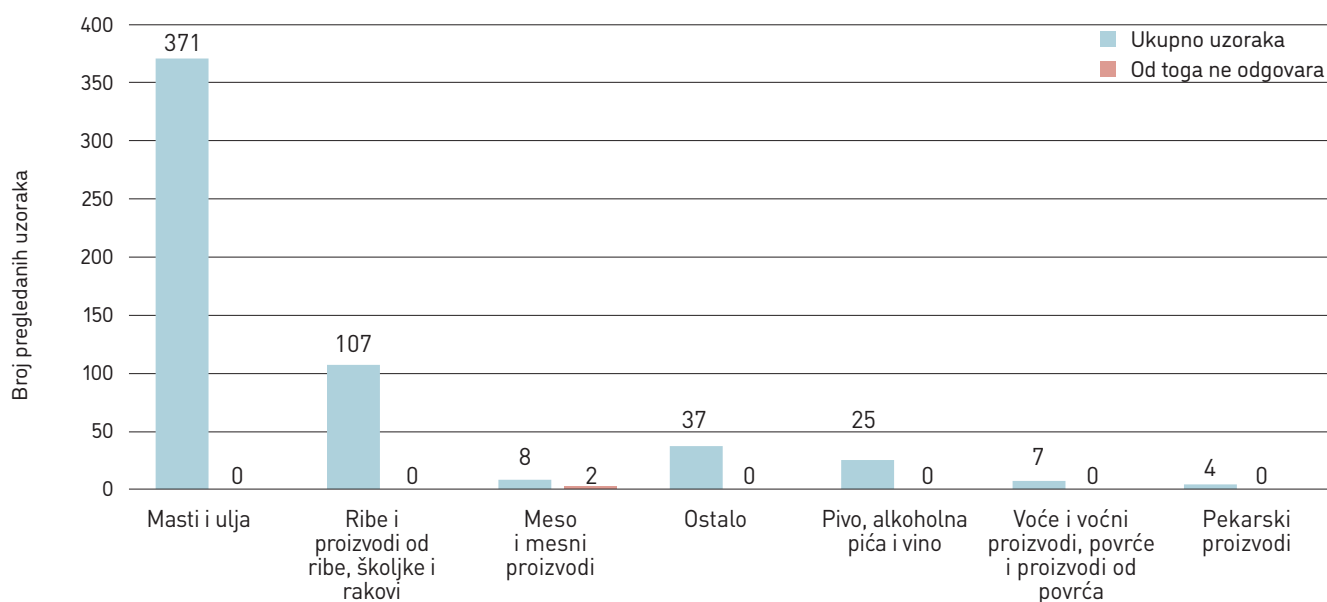
Kemijska ispravnost namirnica domaće proizvodnje i iz uvoza u Zadarskoj županiji u 2023. godini

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	8	2	-	-	8	2
Ribe i proizvodi od ribe, školjke i rakovi	107	-	-	-	107	-
Pekarski proizvodi	4	-	-	-	4	-
Voće i voćni proizvodi, povrće i proizvodi od povrća	7	-	-	-	7	-
Masti i ulja	371	-	-	-	371	-
Pivo, alkoholna pića i vino	25	-	-	-	25	-
Ostalo	37	-	-	-	37	-
<b>Ukupno</b>	<b>559</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>559</b>	<b>2</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 2023. godini



### ■ Tablica 9.1.4.

Mikrobiološka ispravnost predmeta opće uporabe domaće proizvodnje i iz uvoza u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Vrsta predmeta opće uporabe	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	15	-	-	-	15	-
Kozmetički proizvodi	1	-	-	-	1	-
<b>Ukupno</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>-</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 2023. godini

Vrsta predmeta opće uporabe	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	-	-	-	-	-	-
Kozmetički proizvodi	-	-	-	-	-	-
<b>Ukupno</b>	-	-	-	-	-	-

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

■ **Tablica 9.1.6.**

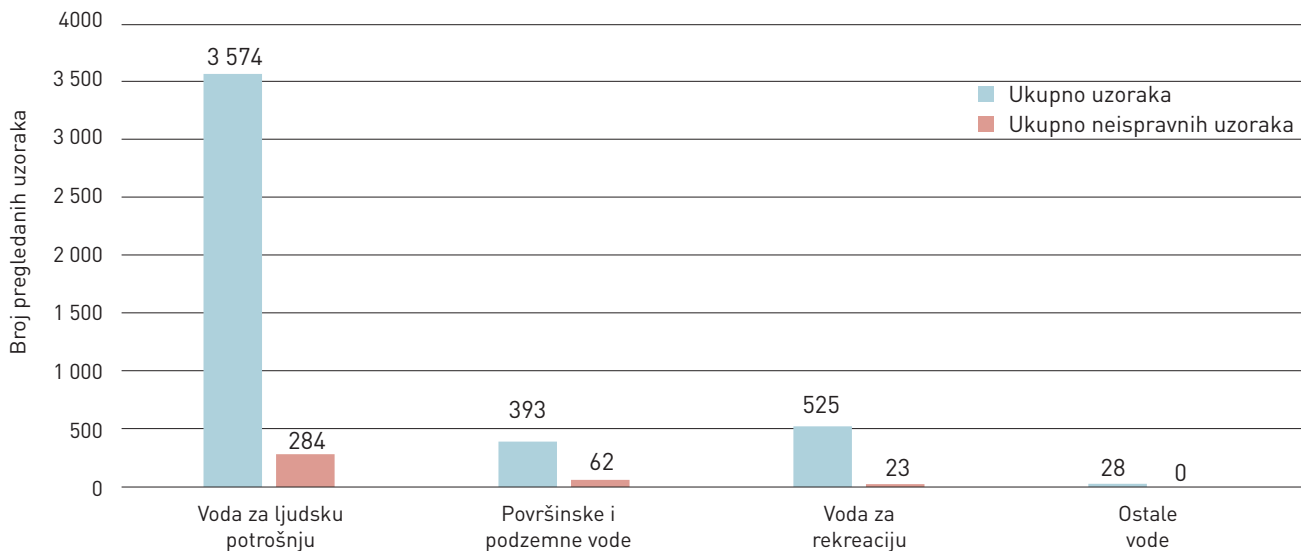
Rezultati kontrole vode u Zadarskoj županiji u 2023. godini

	Mikrobiološki pregledano		Kemijski pregledano	
	Broj uzoraka	Od toga ne odgovara	Broj uzoraka	Od toga ne odgovara
Voda za ljudsku potrošnju	3 574	284	3 535	172
Površinske i podzemne vode	393	62	211	37
Voda za rekreaciju	525	23	561	28
Ostale vode	28	-	649	84

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

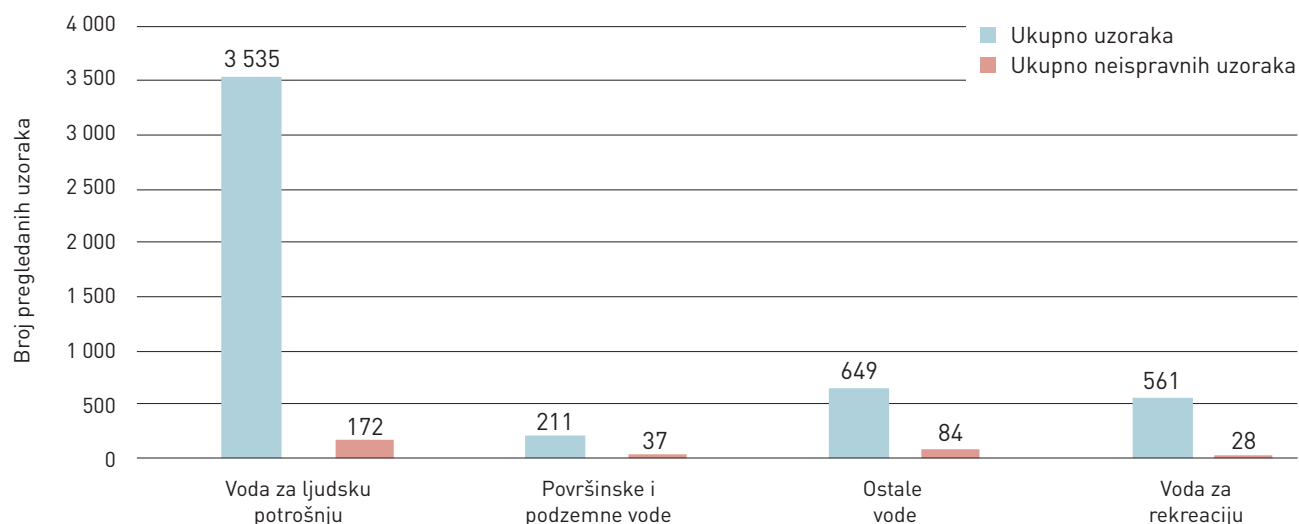
■ **Slika 9.1.3.**

Rezultati kontrole vode u Zadarskoj županiji u 2023. godini - mikrobiološki



### ■ Slika 9.1.4.

Rezultati kontrole vode u Zadarskoj županiji u 2023. godini - kemijski



### ■ Tablica 9.1.7.

Rezultati ispitivanja sedimenta u Zadarskoj županiji u 2023. godini

	Mikrobiološki pregledano		Kemijski pregledano	
	Broj uzoraka	Od toga ne odgovara	Broj uzoraka	Od toga ne odgovara
Sediment	1 383	-	12	-

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

### ■ Tablica 9.1.8.

Rezultati ispitivanja kakvoće mora u Zadarskoj županiji u 2023. godini

	Mikrobiološki pregledano		Kemijski pregledano	
	Broj uzoraka	Od toga ne odgovara	Broj uzoraka	Od toga ne odgovara
More	684	-	615	1

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

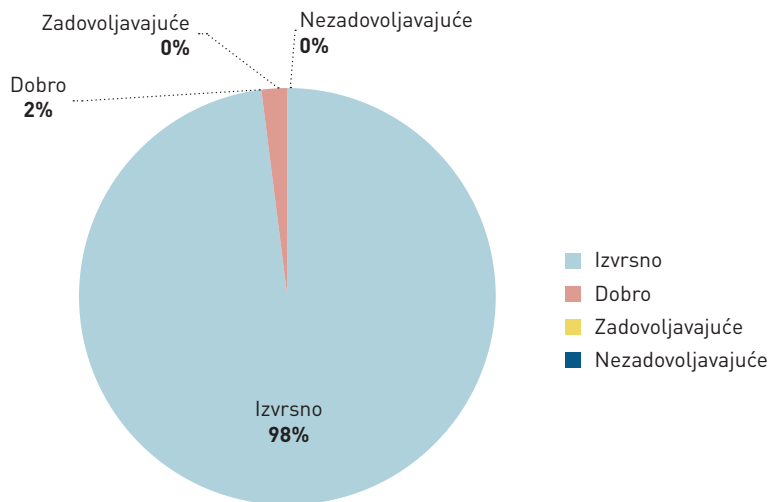
## 9.2. Kontrola kakvoće mora na morskim plažama u Zadarskoj županiji u 2023. godini

Tijekom 2023. godine ispitivanje kakvoće mora u Zadarskoj županiji provodilo se u razdoblju od 15. 05. 2023. do 27. 09. 2023. godine. Kakvoća mora pratila se na 100 točaka, a uzorkovano je 1 006 uzoraka. Pojedinačna uzorkovanja su se provodila 10 puta tijekom sezone kupanja na svim točkama ispitivanja.

U 2023. godini na području Zadarske županije prema godišnjoj ocjeni, 98 plaža (98,0%) spadaju u kategoriju izvrsne kakvoće mora, 2 plaže (2,0%) spadaju u kategoriju dobre kakvoće mora. Plaže zadovoljavajuće i nezadovoljavajuće kakvoće mora prema godišnjoj ocjeni tijekom 2023. godine nisu zabilježene.

### ■ Slika 9.2.1.

Godišnja ocjena kakvoće mora na morskim plažama u Zadarskoj županiji u 2023. godini



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

#### ■ Tablica 9.3.1.

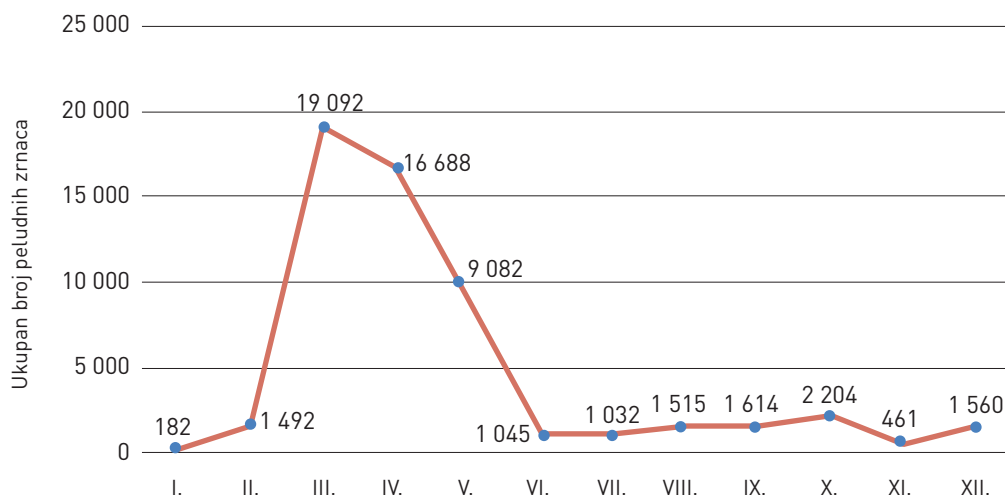
Udio peludnih zrnaca unutar glavnih kategorija zabilježenih na mjernoj postaji Zadar u 2023. godini

Kategorija	Postotni udio peludnih zrnaca (%)
Drveće	64,7
Trave	2,1
Korovi	33,2

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 2023. godini po mjesecima





## 10.1. Pokazatelji rada u specijalističko - konzilijarnoj zaštiti

## ■ Tablica 10.1.1.

Broj pregleda u specijalističko-konzilijarnoj djelatnosti u privatnim specijalističkim ordinacijama u Zadarskoj županiji u 2023. godini bez ugovora s HZZO-om

Specijalnost	Broj pregleda po dobnim skupinama				Ukupno
	≤6	7-19	20-64	≥65	
Dermatovenerologija	169	814	3 139	990	5 112
Fizikalna medicina i rehabilitacija	2	116	1 640	1 600	3 358
Citologija	-	6	908	112	1 026
Ginekologija	-	55	5 782	920	6 757
Interna*	-	237	13 022	14 186	27 445
Kirurgija	27	25	662	562	1 276
Medicina rada	-	-	266	1	267
Neurologija	-	4	518	494	1 016
Neuropsihijatrija	-	-	-	-	-
Oftalmologija	1 209	2 443	7 246	4 602	15 500
Ortopedija	78	311	2 774	1 271	4 434
Otorinolaringologija	57	79	565	232	933
Pedijatrija	2 855	2 633	143	8	5 639
Psihijatrija	-	201	1 451	274	1 926
Radiologija	1	66	3 943	1 035	5 045
Urologija	3	14	812	438	1 267
<b>Ukupno</b>	<b>4 401</b>	<b>7 004</b>	<b>42 871</b>	<b>26 725</b>	<b>81 001</b>

Napomena: \*Pod specijalnost interne zbrojene su i specijalnosti kardiologije i gastroenterologije.  
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 2022. i 2023. godini

		Na terenu	U ustanovi	Ukupno
Broj prikupljenih doza krvi	2022.	2 776	3 564	<b>6 340</b>
	2023.	3 157	3 332	<b>6 489</b>
Broj pripremljenih krvnih pripravaka	2022.	-	16 262	<b>16 262</b>
	2023.	-	13 474	<b>13 474</b>

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar do 01.04.2022.  
e-Delphyn transfuzijski sustav HZTM-a od 01.04.2022.

■ **Tablica 10.2.2.**

Zastupljenost biljega zaraznih bolesti kod dobrovoljnih darivatelja krvi u 2022. i 2023. godini za Zadarsku županiju

Vrsta biljega	Godina	
	2022.	2023.
HBs Ag	-	-
Anti HCV	-	-
Anti HIV	-	-
TPHA EIA SIFILIS	-	-
NAT	-	-

Napomena: Testiranje se od 2013. godine radi u Hrvatskom zavodu za transfuzijsku medicinu.  
Izvor podataka: Opća bolnica Zadar do 01.04.2022.  
e-Delphyn transfuzijski sustav HZTM-a od 01.04.2022.

■ **Tablica 10.2.3.**

Dobrovoljni darivatelji krvi u 2023. godini u Zadarskoj županiji

		2022.	
		Broj	Udio (%)
Dobrovoljni darivatelji krvi - muškarci	Stari darivatelji	4 757	73,3
	Novi darivatelji	358	5,5
Dobrovoljni darivatelji krvi - žene	Stari darivatelji	1 201	18,5
	Novi darivatelji	173	2,7
<b>Ukupno</b>		<b>6 489</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar do 01.04.2022.  
e-Delphyn transfuzijski sustav HZTM-a od 01.04.2022.

## 11.1. Bolnički kapaciteti u Zadarskoj županiji

■ **Tablica 11.1.1.**

Krevetni kapaciteti, broj doktora medicine i kretanje bolesnika u Specijalnoj bolnici za ortopediju Biograd n/M u 2023. godini

Naziv	Broj kreveta	Broj doktora medicine	Broj kreveta po doktoru	Broj ispisanih bolesnika	Broj dana bolničkog liječenja	Godišnja zauzetost postelja	% iskorištenosti postelja	Prosječna dužina liječenja	Broj umrlih bolesnika	Udio (%) umrlih bolesnika
Stacionarna djelatnost	120	27	4,4	4 516	17 833	149	40,7	3,9	5	0,1
Dnevna bolnica	15	2	7,5	1 127	3 352	223	61,2	3,0	-	-

Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu bolnice za 2023. godinu

■ **Tablica 11.1.2.**

Krevetni kapaciteti, broj doktora medicine i kretanje bolesnika u Psihijatrijskoj bolnici Ugljan u 2023. godini

Naziv	Broj kreveta	Broj doktora medicine	Broj kreveta po doktoru	Broj ispisanih bolesnika	Broj dana bolničkog liječenja	Godišnja zauzetost postelja	% iskorištenosti postelja	Prosječna dužina liječenja	Broj umrlih bolesnika	Udio (%) umrlih bolesnika
Stacionarna djelatnost	483	14	34,5	1 028	118 281	245	67,1	115,1	58	5,6
Dnevna bolnica	30	3	10,0	102	5 836	195	53,3	57,2	-	-

Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu bolnice za 2023. godinu

## 11.2. Bolnički pobol u Općoj bolnici Zadar

### ■ Tablica 11.2.1.

Bolesti ili stanja evidentirane u Općoj bolnici Zadar (stacionarno liječenje) u 2023. godini

Skupine bolesti-stanja (MKB-10)	Ispisani bolesnici		Spol		Dani bolničkog liječenja	Prosječna dužina liječenja
	Broj	Udio (%)	Muški	Ženski		
I Zarazne i parazitarne bolesti	449	2,2	233	216	3 416	7,6
II Novotvorine	2 267	11,3	1 072	1 195	14 855	6,6
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava, te određene bolesti imunskog sustava	195	1,0	104	91	1 169	6,0
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	323	1,6	169	154	2 152	6,7
V Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	373	1,9	198	175	4 325	11,6
VI Bolesti živčanog sustava	311	1,5	147	164	2 251	7,2
VII Bolesti oka i očnih adneksa	607	3,0	238	369	1 674	2,8
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	55	0,3	25	30	254	4,6
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	2 741	13,6	1 719	1 022	17 172	6,3
X Bolesti dišnog sustava	1 539	7,7	882	657	10 957	7,1
XI Bolesti probavnog sustava	1 653	8,2	974	679	9 107	5,5
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	248	1,2	173	75	1 480	6,0
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	293	1,5	136	157	1 900	6,5
XIV Bolesti genitourinarnog sustava	1 640	8,2	551	1 089	7 126	4,3
XV Trudnoća, porođaj i babinje	2 134	10,6	-	2 134	7 111	3,3
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	209	1,0	114	95	1 439	6,9
XVII Prirođene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	119	0,6	71	48	340	2,9
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	530	2,6	319	211	2 799	5,3
XIX Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	1 641	8,2	989	652	8 292	5,1
XXI Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	2 771	13,8	845	1 926	9 350	3,4
XXII Šifre za posebne namjene (COVID-19)	9	0,04	3	6	47	5,2
<b>Ukupno</b>	<b>20 107</b>	<b>100,0</b>	<b>8 962</b>	<b>11 145</b>	<b>107 216</b>	<b>5,3</b>

Izvor podataka: HZJZ, Odjel za SKZ i bolničku zdravstvenu zaštitu, BSO obrazac (redovita prijava) 2023 god.

### ■ Tablica 11.2.2.

Bolesti ili stanja evidentirane u Općoj bolnici Zadar (stacionarno liječenje) po spolu i dobnim skupinama u 2023. godini

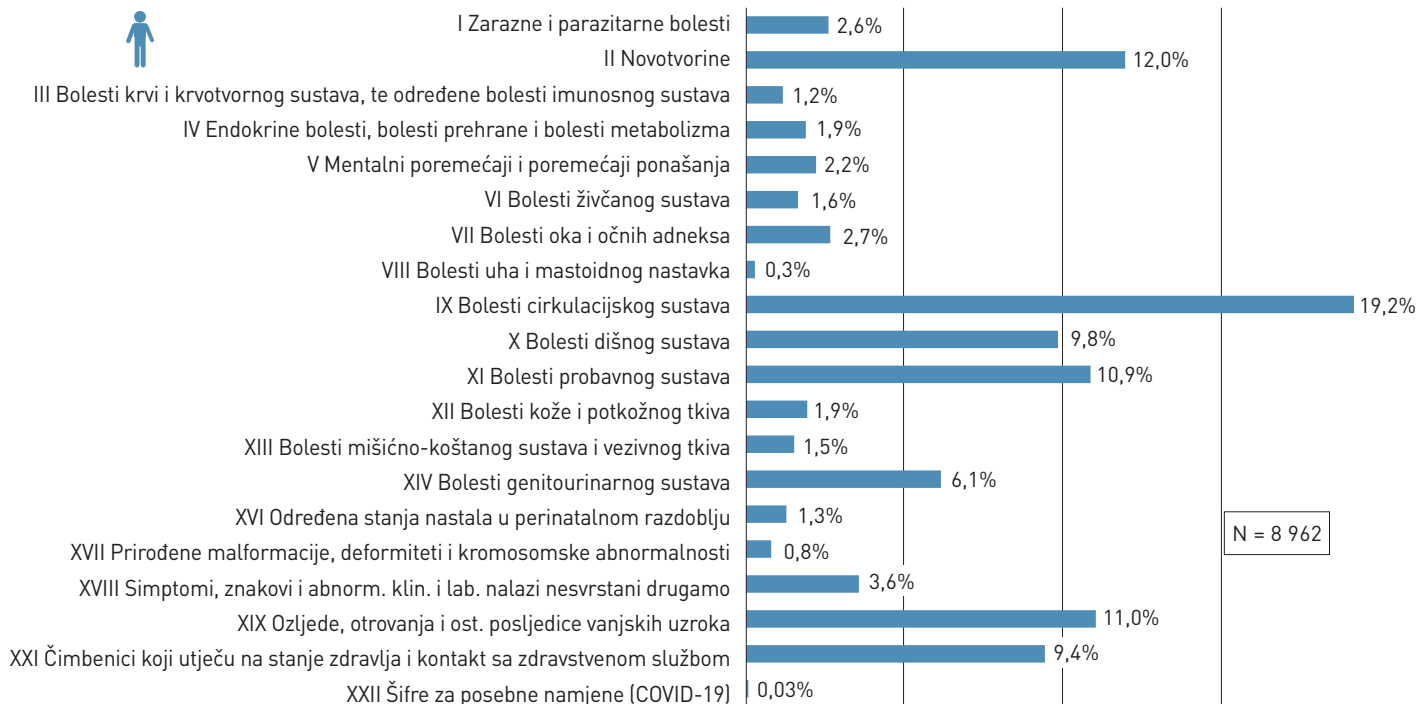
MKB SKUPINA		Spol	Ukupno	<1	1-4	5-9	10-19	20-39	40-49	50-59	60-64	65-74	75-84	≥85
I	Zarazne i parazitarne bolesti (A00-B99)	muški	233	20	35	10	7	17	19	17	16	42	37	13
I	Zarazne i parazitarne bolesti (A00-B99)	ženski	216	18	20	12	10	11	10	14	13	42	38	28
II	Novotvorine (C00-D48)	muški	1 072	-	1	2	1	49	48	166	118	408	224	55
II	Novotvorine (C00-D48)	ženski	1 195	-	2	-	7	130	152	208	124	292	204	76
III	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava (D50-D89)	muški	104	5	6	3	4	2	3	9	9	31	14	18
III	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava (D50-D89)	ženski	91	2	1	1	2	-	4	7	3	19	20	32
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma (E00-E90)	muški	169	1	4	-	4	23	20	17	24	42	27	7
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma (E00-E90)	ženski	154	1	1	-	4	25	14	19	18	36	24	12
V	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja (F00-F99)	muški	198	-	-	-	3	75	30	38	18	20	14	-
V	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja (F00-F99)	ženski	175	-	1	-	6	42	34	37	16	23	13	3

MKB SKUPINA		Spol	Ukupno	<1	1-4	5-9	10-19	20-39	40-49	50-59	60-64	65-74	75-84	≥85
VI	Bolesti živčanog sustava (G00-G99)	muški	147	2	11	13	21	14	9	9	11	34	21	2
VI	Bolesti živčanog sustava (G00-G99)	ženski	164	-	5	9	16	12	11	25	22	29	24	11
VII	Bolesti oka i očnog adneksa (H00-H59)	muški	238	-	1	1	6	13	13	26	24	81	66	7
VII	Bolesti oka i očnog adneksa (H00-H59)	ženski	369	-	1	2	4	11	24	48	35	107	114	23
VIII	Bolesti uha i mastoidnog sustava (H60-H95)	muški	25	-	5	4	2	1	4	4	2	2	1	-
VIII	Bolesti uha i mastoidnog sustava (H60-H95)	ženski	30	2	10	2	2	2	2	3	3	2	2	-
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava (I00-I99)	muški	1 719	1	-	1	8	52	93	240	198	597	416	113
IX	Bolesti cirkulacijskog sustava (I00-I99)	ženski	1 022	1	1	2	6	23	43	86	90	291	297	182
X	Bolesti dišnog sustava (J00-J99)	muški	882	50	102	57	37	63	44	59	46	179	167	78
X	Bolesti dišnog sustava (J00-J99)	ženski	657	41	93	33	18	41	24	33	46	125	115	88
XI	Bolesti probavnog sustava (K00-K93)	muški	974	11	7	16	45	100	101	182	114	218	150	30
XI	Bolesti probavnog sustava (K00-K93)	ženski	679	4	7	12	31	71	59	91	51	148	138	67
XII	Bolesti kože i potkožnog tkiva (L00-L99)	muški	173	4	9	6	11	37	18	27	12	26	17	6
XII	Bolesti kože i potkožnog tkiva (L00-L99)	ženski	75	1	4	3	6	11	5	8	1	11	20	5
XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (M00-M99)	muški	136	-	1	4	1	21	21	21	20	30	16	1
XIII	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva (M00-M99)	ženski	157	-	2	1	-	16	24	32	23	42	16	1
XIV	Bolesti genitourinarnog sustava (N00-N99)	muški	551	30	9	6	14	30	33	67	48	154	112	48
XIV	Bolesti genitourinarnog sustava (N00-N99)	ženski	1 089	27	24	4	21	229	184	175	91	169	110	55
XV	Trudnoća, porođaj i babinje (O00-O99)	muški	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XV	Trudnoća, porođaj i babinje (O00-O99)	ženski	2 134	-	-	-	32	1 978	124	-	-	-	-	-
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju (P00-P96)	muški	114	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju (P00-P96)	ženski	95	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII	Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti (Q00-Q99)	muški	71	22	4	15	11	5	7	4	1	1	1	-
XVII	Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti (Q00-Q99)	ženski	48	14	2	3	16	9	-	2	-	1	1	-
XVIII	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo (R00-R99)	muški	319	9	40	9	18	19	15	25	27	76	57	24
XVIII	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo (R00-R99)	ženski	211	14	21	7	23	24	13	19	11	29	31	19
XIX	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka (S00-T98)	muški	989	3	55	58	111	200	137	108	60	141	74	42
XIX	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka (S00-T98)	ženski	652	3	34	33	37	56	43	66	33	121	118	108
XXI	Čimbenici koji utječu na stanje zdravlje i kontakt sa zdravstvenom službom (Z00-Z99)	muški	845	571	3	2	5	102	45	24	16	44	24	9
XXI	Čimbenici koji utječu na stanje zdravlje i kontakt sa zdravstvenom službom (Z00-Z99)	ženski	1 926	631	-	1	8	897	247	48	21	35	29	9
XXII	Šifre za posebne namjene (COVID-19)	muški	3	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
XXII	Šifre za posebne namjene (COVID-19)	ženski	6	2	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1
<b>Ukupno</b>		<b>muški</b>	<b>8 962</b>	<b>844</b>	<b>293</b>	<b>207</b>	<b>309</b>	<b>823</b>	<b>660</b>	<b>1 043</b>	<b>764</b>	<b>2 128</b>	<b>1 438</b>	<b>453</b>
		<b>ženski</b>	<b>11 145</b>	<b>856</b>	<b>229</b>	<b>125</b>	<b>249</b>	<b>3 589</b>	<b>1 017</b>	<b>921</b>	<b>602</b>	<b>1 522</b>	<b>1 315</b>	<b>720</b>

Izvor podataka: HZJZ, Odjel za SKZ i bolničku zdravstvenu zaštitu, BSO obrazac (redovita prijava) 2023 god.

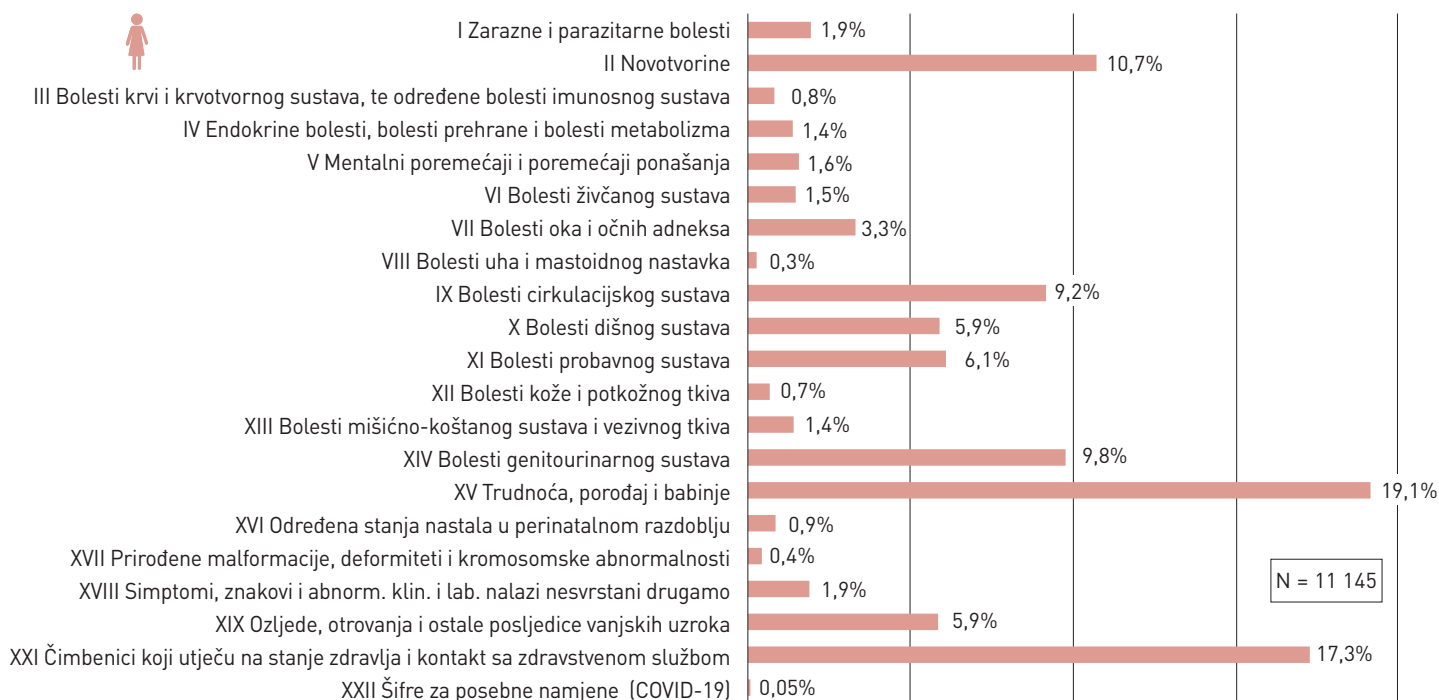
■ Slika 11.2.1.

Bolesti ili stanja evidentirane u Općoj bolnici Zadar u 2023. godini u osoba muškog spola po skupinama MKB-10



■ Slika 11.2.2.

Bolesti ili stanja evidentirane u Općoj bolnici Zadar u 2023. godini u osoba ženskog spola po skupinama MKB-10



■ **Tablica 11.2.3.**

Deset vodećih dijagnoza po broju pacijenata u Općoj bolnici Zadar (stacionarno liječenje) u 2023. godini

Dijagnoza	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)
<b>Sveukupno</b>	<b>20 107</b>	<b>100,0</b>	<b>8 962</b>	<b>100,0</b>	<b>11 145</b>	<b>100,0</b>
Osobe koje kontaktiraju zdravstvenu službu u drugim okolnostima Z76	1 266	6,3	138	1,5	1 128	10,1
Novorođenčad prema mjestu rođenja Z38	1 189	5,9	564	6,3	625	5,6
Pneumonija, nespecificiranog uzročnika J18	547	2,7	316	3,5	231	2,1
Angina pektoris I20	438	2,2	306	3,4	-	-
Akutni infarkt miokarda I21	371	1,8	256	2,9	-	-
Fibrilacija atrija i undulacija I48	337	1,7	225	2,5	-	-
Glaukom H40	288	1,4	-	-	198	1,8
Drugi poremećaji urinarnog sustava N39	280	1,4	127	1,4	153	1,4
Jednoplodni spontani porođaj O80	277	1,4	-	-	277	2,5
Insuficijencija srca I50	259	1,3	154	1,7	-	-
Zloćudna novotvorina mokraćnoga mjehura C67	-	-	123	1,4	-	-
Cerebralni infarkt I63	-	-	115	1,3	-	-
Jednoplodno rađanje carskim rezom O82	-	-	-	-	306	2,7
Dijabetes melitus (šećerna bolest) u trudnoći O24	-	-	-	-	175	1,6
Polip ženskoga spolnog sustava N84	-	-	-	-	251	2,3
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	-	-	-	-	155	1,4
Ostale dijagnoze	14 855	73,9	6 638	74,1	7 646	68,6

Izvor podataka: HZJZ, Odjel za SKZ i bolničku zdravstvenu zaštitu, BSO obrazac (redovita prijava) 2023 god.

■ **Tablica 11.2.4.**

Deset vodećih dijagnoza po broju dana bolničkog liječenja u Općoj bolnici Zadar (stacionarno liječenje) u 2023. godini

Dijagnoza	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)
<b>Sveukupno</b>	<b>107 216</b>	<b>100,0</b>	<b>54 058</b>	<b>100,0</b>	<b>53 158</b>	<b>100,0</b>
Pneumonija, nespecificiranog uzročnika J18	4 160	3,9	2 521	4,7	1 639	3,1
Osobe koje kontaktiraju zdravstvenu službu u drugim okolnostima Z76	3 974	3,7	-	-	3 615	6,8
Novorođenčad prema mjestu rođenja Z38	3 842	3,6	1 856	3,4	1 986	3,7
Akutni infarkt miokarda I21	2 426	2,3	1 624	3,0	802	1,5
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	2 273	2,1	900	1,7	1 373	2,6
Insuficijencija srca I50	1 984	1,9	1 208	2,2	-	-
Angina pektoris I20	1 878	1,8	1 332	2,5	-	-
Respiracijska insuficijencija nesvrstana drugamo J96	1 817	1,7	952	1,8	865	1,6
Drugi poremećaji urinarnog sustava N39	1 809	1,7	861	1,6	948	1,8
Ostale sepse A41	1 644	1,5	-	-	885	1,7
Cerebralni infarkt I63	-	-	880	1,6	-	0,0
Jednoplodni spontani porođaj O80	-	-	-	-	1 007	1,9
Jednoplodno rađanje carskim rezom O82	-	-	-	-	1 412	2,7
Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća C34	-	-	971	1,8	-	-
Ostale dijagnoze	81 409	75,9	40 953	75,8	38 626	72,7

Izvor podataka: HZJZ, Odjel za SKZ i bolničku zdravstvenu zaštitu, BSO obrazac (redovita prijava) 2023 god.

## 11.3. Djelatnost dnevne bolnice u Općoj bolnici Zadar

## ■ Tablica 11.3.1.

Bolesti ili stanja evidentirane u dnevnim bolnicama, jednodnevnoj kirurgiji i hemodijalizi u OB Zadar u 2023. godini

Dijagnoza	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)
I Zarazne i parazitarne bolesti	237	0,4	104	0,4	133	0,5
II Novotvorine	14 021	25,1	6 756	22,8	7 265	27,8
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava, te određene bolesti imunosnog sustava	2 440	4,4	1 184	4,0	1 256	4,8
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	781	1,4	410	1,4	371	1,4
V Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	2 290	4,1	1 747	5,9	543	2,1
VI Bolesti živčanog sustava	1 077	1,9	474	1,6	603	2,3
VII Bolesti oka i očnih adneksa	611	1,1	262	0,9	349	1,3
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	136	0,2	71	0,2	65	0,2
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	3 756	6,7	2 303	7,8	1 453	5,6
X Bolesti dišnog sustava	2 049	3,7	1 018	3,4	1 031	3,9
XI Bolesti probavnog sustava	2 509	4,5	1 534	5,2	975	3,7
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	517	0,9	192	0,6	325	1,2
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	3 167	5,7	709	2,4	2 458	9,4
XIV Bolesti genitourinarnog sustava	15 352	27,5	9 660	32,6	5 692	21,7
XV Trudnoća, porođaj i babinje	105	0,2	-	-	105	0,4
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	11	0,02	4	0,01	7	0,03
XVII Prirođene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	105	0,2	73	0,2	32	0,1
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	1 795	3,2	816	2,8	979	3,7
XIX Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	268	0,5	99	0,3	168	0,6
XXI Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	4 552	8,2	2 229	7,5	2 323	8,9
XXII Šifre za posebne namjene (COVID-19)	66	0,1	26	0,1	40	0,2
<b>Ukupno</b>	<b>55 845</b>	<b>100,0</b>	<b>29 671</b>	<b>100,0</b>	<b>26 173</b>	<b>100,0</b>

Izvor podataka: HZJZ, Odjel za SKZ i bolničku zdravstvenu zaštitu, BSO obrazac (dnevna bolnica) 2023 god.

## 12.1. Prekidi trudnoće

■ **Tablica 12.1.1.**

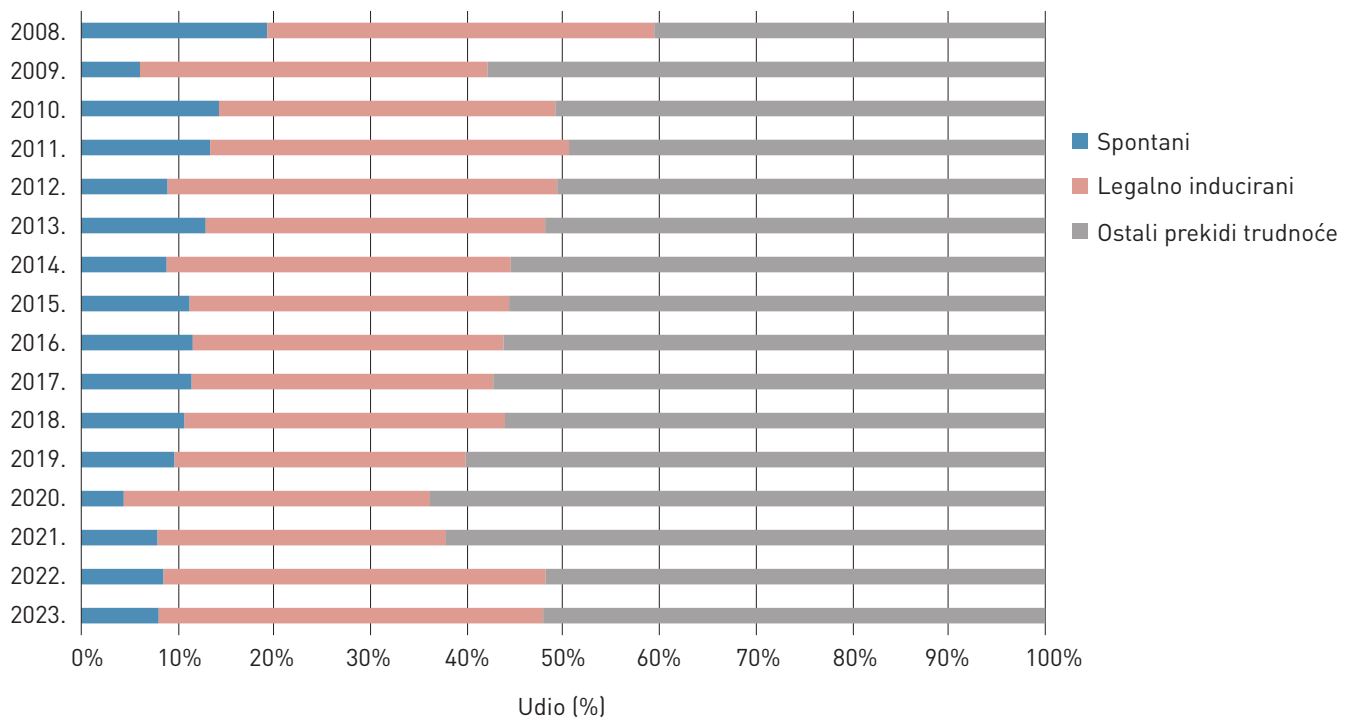
Prekidi trudnoća kod žena s prebivalištem u Zadarskoj županiji prema vrstama prekida zabilježeni u stacionarnim zdravstvenim ustanovama RH u razdoblju od 2008. do 2023. godine

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
2021.	341	27	7,9	102	29,9	212	62,2
2022.	328	28	8,5	130	39,6	170	51,8
2023.	336	27	8,0	134	39,9	175	52,1

Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ Slika 12.1.1.

Legalno inducirani, spontani te ostali prekidi trudnoće žena s prebivalištem u Zadarskoj županiji zabilježeni u stacionarnim ustanovama RH u razdoblju od 2008. do 2023. godine



## 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 2023.) 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 (%)
<b>A</b> Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	1 837	617	483	102	2 320	3,68	719	2,08
<b>B</b> Rudarstvo i vađenje	190	44	34	4	224	0,36	48	0,14
<b>C</b> Prerađivačka ind.	3 635	1 215	883	293	4 518	7,17	1 508	4,36
<b>D</b> Opskrba električnom energijom, plinom, parom i klimatizacija	386	38	-	-	386	0,61	38	0,11
<b>E</b> Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom te djelatnosti sanacije okoliša	1 473	298	14	1	1 487	2,36	299	0,86
<b>F</b> Građevinarstvo	4 151	454	1 382	113	5 533	8,78	567	1,64
<b>G</b> Trgovina na veliko i na malo; popravak motornih vozila i motocikala	15 311	13 332	1 006	494	16 317	25,90	13 826	39,95
<b>H</b> Prijevoz i skladištenje	2 382	637	672	98	3 054	4,85	735	2,12
<b>I</b> Djelatnosti pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	3 441	1 731	1 504	696	4 945	7,85	2 427	7,01
<b>J</b> Informacije i komunikacije	553	173	130	33	683	1,08	206	0,60
<b>K</b> Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	1 174	834	33	21	1 207	1,92	855	2,47
<b>L</b> Poslovanje nekretninama	348	152	34	11	382	0,61	163	0,47
<b>M</b> Stručne znanstvene i tehničke djelatnosti	1 640	714	1 047	534	2 687	4,27	1 248	3,61
<b>N</b> Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	1 986	806	354	187	2 340	3,71	993	2,87
<b>O</b> Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	4 142	1 822	755	45	4 897	7,77	1 867	5,40
<b>P</b> Obrazovanje	5 117	4 126	108	56	5 225	8,30	4 182	12,09
<b>Q</b> Djelatnost zdrav. zaštite i socijalne skrbi	3 586	2 812	506	412	4 092	6,50	3 224	9,32
<b>R</b> Umjetnost, zabava i rekreacija	1 078	571	99	39	1 177	1,87	610	1,76
<b>S</b> Ostale uslužne djelatnosti	535	363	754	595	1 289	2,05	958	2,77
<b>T</b> Djelatnosti kućanstava kao poslodavaca; djelatnosti kućanstava koja proizvode različitu robu i obavljaju različite usluge za vlastite potrebe	-	-	209	124	209	0,33	124	0,36
<b>U</b> Djelatnosti izvanteritorijalnih organizacija i tijela	-	-	-	-	-	-	-	-
Nerazvrstani prema djelatnostima	-	-	16	7	16	0,03	7	0,02
<b>Ukupno Zadarska županija</b>	<b>52 965</b>	<b>30 739</b>	<b>10 023</b>	<b>3 865</b>	<b>62 988</b>	<b>100,00</b>	<b>34 604</b>	<b>100,00</b>
<b>Ukupno Republika Hrvatska</b>	<b>1 366 142</b>	<b>658 474</b>	<b>192 671</b>	<b>81 492</b>	<b>1 558 813</b>	<b>-</b>	<b>739 966</b>	<b>-</b>
<b>Udio (%) Zadarske županije u RH</b>	<b>3,9</b>	<b>4,7</b>	<b>5,2</b>	<b>4,7</b>	<b>4,0</b>	<b>-</b>	<b>4,7</b>	<b>-</b>

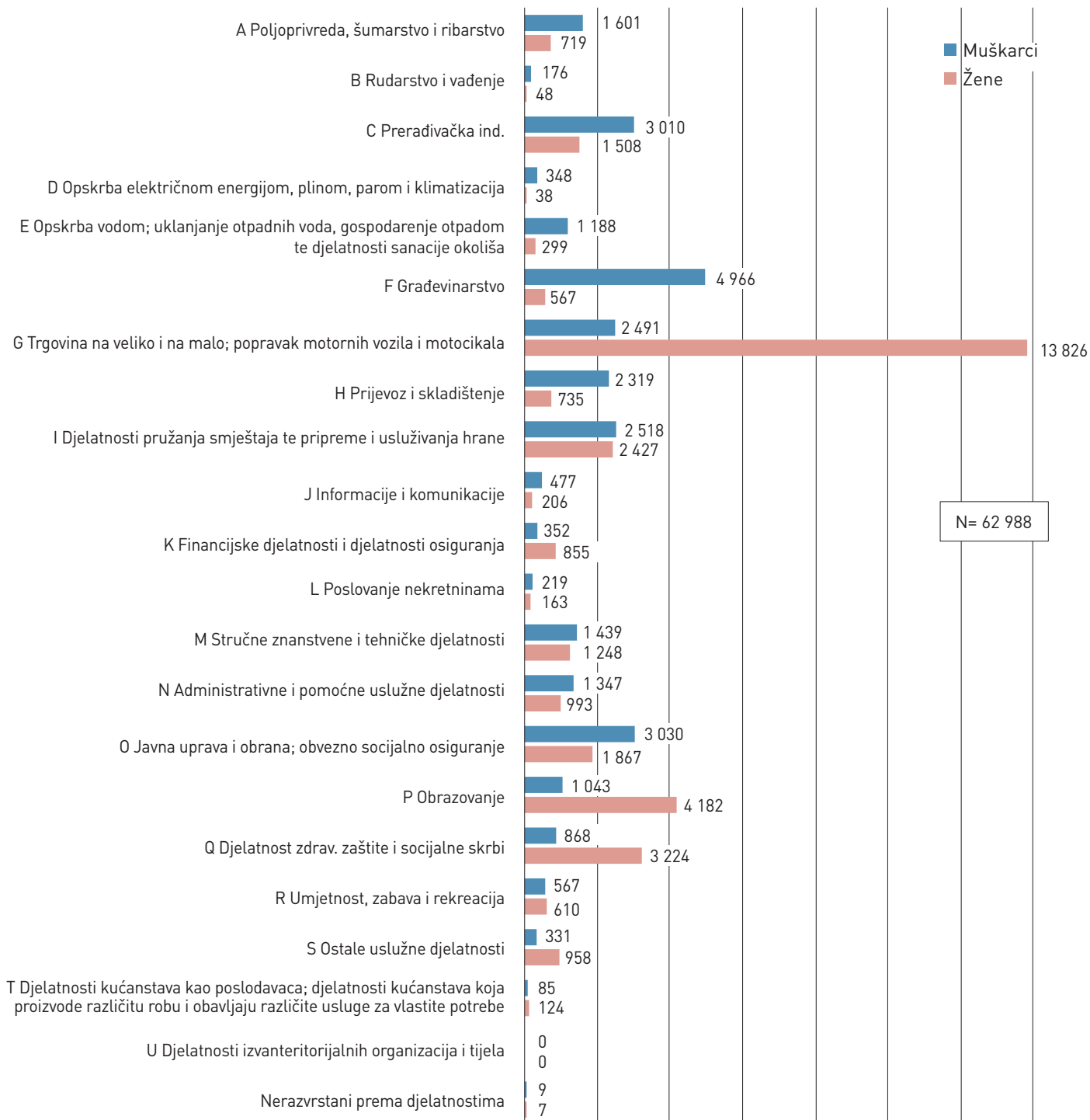
Napomena: U podatke je uključena procjena broja zaposlenih u pravnim osobama koje imaju manje od deset zaposlenih, a za koje nisu primljeni izvještaji.

Izvor podataka: Zaposleni prema područjima djelatnosti i po županijama stanje 31. ožujka 2023. Priopćenje RAD-2022-2-4 ISSN 1334-0557 godina LIX., Državni zavod za statistiku RH

Državni zavod za statistiku RH. Statistika u nizu, Zaposleni - pregled po županijama (31. svibnja 2023.)

■ Slika 13.1.1.

Broj zaposlenih osoba prema djelatnostima i spolu u Zadarskoj županiji (stanje na dan 31. ožujka 2023.)



### Tablica 13.1.2.

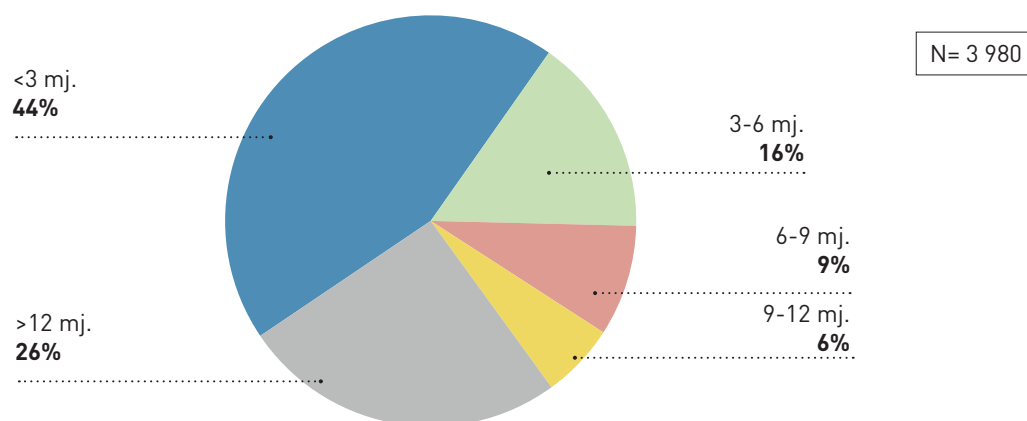
Prosječna nezaposlenost u Republici Hrvatskoj i Zadarskoj županiji u razdoblju od 2009. do 2023. godine

		2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.	2022.	2023.
Republika Hrvatska	Ukupno	263 174	302 425	305 333	324 324	345 112	328 187	285 906	241 860	193 967	153 542	128 650	150 824	136 816	116 127	108 921
	Zadarska županija															
Zadarska županija	Muškarci	3 921	4 469	4 529	4 817	5 018	4 464	3 696	3 105	2 526	2 141	1 831	2 184	1 792	1 526	1 453
	Žene	6 116	6 203	5 781	5 883	6 142	5 265	4 411	3 860	3 266	2 685	2 264	2 770	2 225	1 899	1 993
	<b>Ukupno</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>	<b>4 017</b>	<b>3 425</b>	<b>3 446</b>

Izvor podataka: Hrvatski zavod za zapošljavanje. Mjesečni statistički bilten 1. Godina XXXVII./2024.

### Slika 13.1.2.

Nezaposlene osobe po trajanju nezaposlenosti u Zadarskoj županiji (stanje na dan 31. 12. 2023.)



■ **Tablica 13.1.3.**

Nezaposlene osobe u Republici Hrvatskoj i Zadarskoj županiji prema razini obrazovanja i spolu (stanje krajem prosinca 2023.)

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		Udio (%)
	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	
<b>Zadarska županija</b>	<b>123</b>	<b>64</b>	<b>663</b>	<b>415</b>	<b>1 120</b>	<b>548</b>	<b>1 329</b>	<b>829</b>	<b>345</b>	<b>203</b>	<b>400</b>	<b>283</b>	<b>3 980</b>	<b>2 342</b>	<b>58,8</b>
Udio (%)	3,1	2,7	16,7	17,7	28,1	23,4	33,4	35,4	8,7	8,7	10,1	12,1	100,0	100,0	-
Udio (%) Zadarske županije u RH	2,0	1,9	3,0	3,2	3,1	3,0	3,9	4,0	4,6	4,2	4,2	4,4	3,5	3,5	-
<b>Republika Hrvatska</b>	<b>6 145</b>	<b>3 328</b>	<b>22 022</b>	<b>12 851</b>	<b>35 769</b>	<b>18 504</b>	<b>33 899</b>	<b>20 503</b>	<b>7 561</b>	<b>4 806</b>	<b>9 586</b>	<b>6 403</b>	<b>114 982</b>	<b>66 395</b>	<b>57,7</b>

Izvor podataka: Hrvatski zavod za zapošljavanje. Mjesečni statistički bilten, godina XXXVI./2023.

■ **Tablica 13.1.4.**

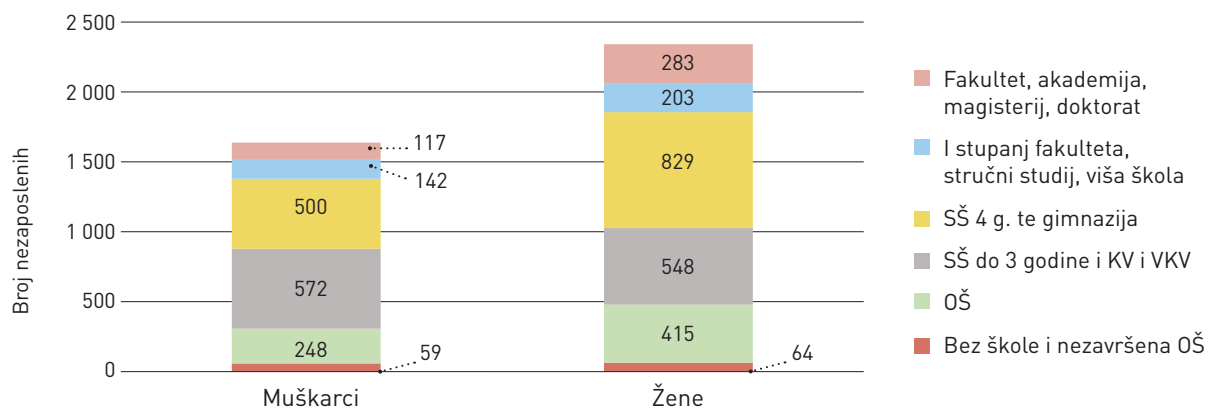
Nezaposlene osobe u Republici Hrvatskoj i Zadarskoj županiji prema dobi i spolu (stanje krajem prosinca 2023.)

	Sveukupno	Žene	15-24 g.		25-29 g.		30-39 g.		40-49 g.		50-54 g.		55-59 g.		≥60 g.	
			Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene
Zadarska županija	3 980 (100,0%)	2 342 (58,8%)	496 (12,5%)	268 (54,0%)	511 (12,8%)	293 (57,3%)	796 (20,0%)	481 (60,4%)	846 (21,3%)	542 (64,1%)	428 (10,8%)	245 (57,2%)	509 (12,8%)	311 (61,1%)	394 (9,9%)	202 (51,3%)
<b>Republika Hrvatska</b>	<b>114 982 (100,0%)</b>	<b>66 395 (57,7%)</b>	<b>16 073 (14,0%)</b>	<b>7 913 (49,2%)</b>	<b>12 761 (11,1%)</b>	<b>7 273 (57,0%)</b>	<b>20 358 (17,7%)</b>	<b>12 097 (59,4%)</b>	<b>24 012 (20,9%)</b>	<b>14 319 (59,6%)</b>	<b>13 150 (11,4%)</b>	<b>8 264 (62,8%)</b>	<b>16 435 (14,3%)</b>	<b>10 114 (61,5%)</b>	<b>12 193 (10,6%)</b>	<b>6 415 (52,6%)</b>

Izvor podataka: Hrvatski zavod za zapošljavanje. Mjesečni statistički bilten, godina XXXVI./2023.

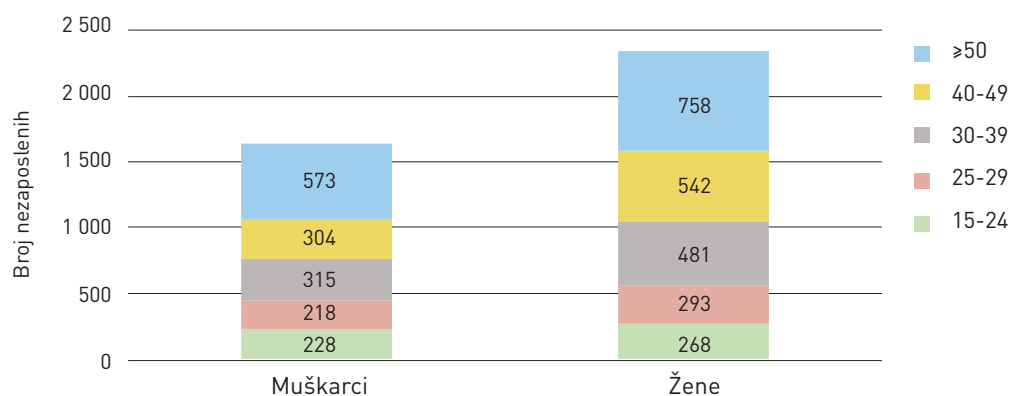
### ■ Slika 13.1.3.

Nezaposleni u Zadarskoj županiji prema razini obrazovanja i spolu (stanje krajem prosinca 2023.)



### ■ Slika 13.1.4.

Nezaposleni u Zadarskoj županiji prema dobi i spolu (stanje krajem prosinca 2023.)



## 13.2. Plaće, dječji doplatak i mirovine

### ■ Tablica 13.2.1.

Prosječne mjesečne bruto i neto plaće zaposlenih u Republici Hrvatskoj i Zadarskoj županiji u 2022. godini po spolu i stupnju stručne spreme

Stupanj stručne spreme	Prosječna bruto plaća po zaposlenome u eurima		Prosječna neto plaća po zaposlenome u eurima	
	Zadarska županija	Republika Hrvatska	Zadarska županija	Republika Hrvatska
<b>Po spremi:</b>				
Visoka	1 753	2 043	1 241	1 413
Viša	1 457	1 539	1 054	1 098
Srednja	1 067	1 123	797	830
Niža	876	881	669	672
VKV	1 165	1 364	857	992
KV	966	999	731	750
PKV	909	914	687	692
NKV	876	857	663	653
<b>Po spolu:</b>				
Muškarci	1 292	1 435	947	1 033
Žene	1 185	1 294	868	932
<b>Ukupno</b>	<b>1 241</b>	<b>1 370</b>	<b>909</b>	<b>986</b>

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH. Statistika u nizu, Prosječne mjesečne plaće (31. svibnja 2024.)

### ■ Tablica 13.2.2.

Broj korisnika doplatka za djecu, broj djece i prosječna mjesečna svota doplatka (za prosinac 2023. - isplata u siječnju 2024.)

	Broj korisnika	Broj djece	Prosječna mjesečna svota doplatka u eurima
Republika Hrvatska	113 495	219 109	53,44
Zadarska županija	5 146	9 998	50,33
<b>Udio (%) Zadarske županije u RH</b>	<b>4,5</b>	<b>4,6</b>	<b>94,2</b>

Izvor podataka: Hrvatski zavod za mirovinsko osiguranje. Statističke informacije (godina XXI. broj 12/2023. siječanj 2024.)

### ■ Tablica 13.2.3.

Broj osiguranika Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje u Zadarskoj županiji i Republici Hrvatskoj prema osnovama osiguranja (stanje 31. 12. 2023.)

	Radnici kod pravnih osoba	Radnici kod fizičkih osoba	Obrtnici	Poljoprivrednici	Samostalne profesionalne djelatnosti	Osiguranici zaposleni u međ. org. u inozemstvu i hrvatski državljani zaposleni na teritoriju RH kod poslodavaca sa sjedištem u inozemstvu	Produženo osiguranje	Ukupno
Republika Hrvatska	1 421 966 (86,2%)	103 017 (6,2%)	79 249 (4,8%)	18 370 (1,1%)	17 726 (1,1%)	170 (0,01%)	8 379 (0,5%)	1 648 877 (100,0%)
Zadarska županija	49 729 (80,3%)	5 519 (8,9%)	3 907 (6,3%)	781 (1,3%)	1 137 (1,8%)	4 (0,01%)	844 (1,4%)	61 921 (100,0%)
<b>Udio (%) Zadarske županije u RH</b>	<b>3,5</b>	<b>5,4</b>	<b>4,9</b>	<b>4,3</b>	<b>6,4</b>	<b>2,4</b>	<b>10,1</b>	<b>3,8</b>

Napomena: U svibnju 2021. došlo je do dopune Metodologije vođenja podataka o osiguranicima prema kategorijama osiguranja. Izvor podataka: Hrvatski zavod za mirovinsko osiguranje. Statističke informacije Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje (godina XXI. Broj 12/2023. siječanj 2024.)

### ■ Tablica 13.2.4.

Broj korisnika mirovina prema vrstama i zakonskoj osnovi ostvarivanja mirovina te prosječnoj visini mirovina u Zadarskoj županiji i Republici Hrvatskoj (za prosinac 2023. - isplata u siječnju 2024.)

	Starosna		Invalidska		Obiteljska		Najniža mirovina (čl.49. st.3. ZOHBDR 2017.)*		Ukupno	
	Broj korisnika	Prosječna mirovina umanjena za porez i prirez	Broj korisnika	Prosječna mirovina umanjena za porez i prirez	Broj korisnika	Prosječna mirovina umanjena za porez i prirez	Broj korisnika	Prosječna mirovina umanjena za porez i prirez	Broj korisnika	Prosječna mirovina umanjena za porez i prirez
Republika Hrvatska	850 708	483,4	159 698	602,9	212 148	438,9	2 692	511,0	1 225 246	491,3
Zadarska županija	30 095	497,1	5 951	699,8	7 041	491,0	164	520,6	43 251	524,0
<b>Udio (%) Zadarske županije u RH</b>	<b>3,5</b>	<b>102,8</b>	<b>3,7</b>	<b>116,1</b>	<b>3,3</b>	<b>111,9</b>	<b>6,1</b>	<b>101,9</b>	<b>3,5</b>	<b>106,7</b>
Mirovine prema Zakonu o mirovinskom osiguranju	29 559	491,91	2 690	389,72	6 364	426,53	-	-	38 613	474,01
Mirovine prema Zakonu o pravima iz mirovinskog osiguranja djelatnih vojnih osoba, policijskih službenika i ovlaštenih službenih osoba	388	825,88	319	644,34	63	754,80	-	-	770	744,86
Mirovine prema Zakonu o pravima hrvatskih branitelja iz domovinskog rata i članova njihovih obitelji	148	662,32	2 863	999,11	607	1.136,5	164	520,6	3 782	987,23
Mirovine prema ugovoru s BiH (stradalnici rata i pripadnici HVO i njihove obitelji)	-	-	79	638,20	7	713,04	-	-	86	644,29

Napomena: \*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 (godina XXI. Broj 12/2023. siječanj 2024.)



# Prilog 1.

## Popis zdravstvenih djelatnosti u Zadarskoj županiji u 2023. godini – ordinacije s ugovorom i bez ugovora s HZZO-om

Ordinacije dentalne medicine	Sjedište
1. Ivana Alvir Delija, dr. dent. med.	Bibinje
2. Adriana Artić, dr. dent. med.	Zadar
3. Katarina Artuković, dr. dent. med.	Zadar
4. Ivan Babara, dr. dent. med.	Biograd n/M
5. Dora Balać, dr. dent. med.	Zadar
6. Maja Barišić, dr. dent. med.	Zadar
7. Nataša Bartulov, dr. dent. med.	Privlaka
8. Branka Bilan, dr. dent. med.	Zadar
9. Marijana Božulić, 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. Rajka Čanak, dr. dent. med.	Vrsi
14. Nevena Čmelik-Sinovčić, dr. dent. med. spec. oralne kirurgije	Zadar
15. Ivana Čoza, dr. dent. med.	Ražanac
16. Miljenko Čoza, dr. dent. med.	Novigrad
17. Damir Dekortić, dr. dent. med.	Zadar
18. Ivona Dijan Fabijan, dr. dent. med.	Zadar
19. Kristina Eškinja, dr. dent. med.	Sv. Filip i Jakov
20. Marija Fantina, dr. dent. med.	Benkovac
21. Zrinka Franić-Bičić, dr. dent. med.	Sukošan
22. Ivana Friganović-Petrica, dr. dent. med.	Sukošan
23. Marta Horvat, dr. dent. med.	Nevidane
24. Davor Ivanov, dr. dent. med.	Zadar
25. Maja Ivanov, dr. dent. med.	Zadar
26. Ana Jerak, dr. dent. med.	Zadar
27. Sanja Jermen-Vodopija, dr. dent. med.	Zadar
28. Jasminka Jović Grgić, dr. dent. med.	Gračac
29. Andrea Jureša Čoza, dr. dent. med.	Zadar
30. Ankica Jurin, dr. dent. med.	Preko
31. Ivona Kalauz-Oguić, dr. dent. med.	Pag
32. Tamara Karlo, dr. dent. med.	Zadar
33. Branimir Knez, dr. dent. med.	Biograd n/M
34. Irena Knez, dr. dent. med.	Biograd n/M
35. Zrinka Kolega Petešić, dr. dent. med.	Zadar
36. Mirjana Komljenović-Čupić, dr. dent. med.	Zadar
37. Nina Kozulić, dr. dent. med.	Zadar
38. Sergej Kuštera dr. dent. med.	Zadar
39. Ante Lucin, dr. dent. med.	Vir
40. Iva Marić, dr. dent. med.	Zadar
41. Ivan Marić, dr. dent. med.	Zadar
42. Pavle Mašina, dr. dent. med.	Jasenice
43. Vedran Matulović, dr. dent. med.	Zadar
44. Petra Mikulić, dr. dent. med.	Stankovci
45. Branka Milanović-Jurov dr. dent. med.	Biograd n/M
46. Marko Miletić, dr. dent. med.	Zadar
47. Sandra Miletić, dr. dent. med.	Zadar
48. Radmila Miljanić, dr. dent. med.	Zadar
49. Petra Mišković, dr. dent. med.	Zadar
50. Sanja Morić-Dužević, dr. dent. med.	Pakoštane
51. Franka Murtić, dr. dent. med.	Galovac

Prilog 1.

52.	Dijana Paleka, dr. dent. med.	Zadar
53.	Juraj Pantalon, dr. dent. med.	Zadar
54.	Ljilja Pantalon, dr. dent. med.	Zadar
55.	Petra Pantalon, dr. dent. med.	Benkovac
56.	Enriko Pavić, dr. dent. med.	Zadar
57.	Lidija Pavić, dr. dent. med.	Zadar
58.	Smilja Peco, dr. dent. med.	Zadar
59.	Lovorka Pedišić-Oleksa, dr. dent. med.	Poličnik
60.	Mirjana Peričić, dr. dent. med.	Polača
61.	Tatjana Peršić Žuvela, dr. dent. med.	Zadar
62.	Miljenko Prtenjača, dr. dent. med.	Benkovac
63.	Jasminka Radić, dr. dent. med.	Zadar
64.	Branka Radoš, dr. dent. med.	Zadar
65.	Mislav Radoš, dr. dent. med.	Zadar
66.	Iva Rakvin-Krizmanić, dr. dent. med.	Zadar
67.	Hana Resumović Klanac, dr. dent. med.	Posedarje
68.	Marijana Rinčić-Mlinarić, dr. dent. med. spec. ortodont	Zadar
69.	Ivana Rogić Jurjević, dr. dent. med.	Zemunik Donji
70.	Ljiljana Rupnik Kovačević, dr. dent. med.	Zadar
71.	Marinko Sabić, dr. dent. med.	Sali
72.	Ida Sapun, dr. dent. med.	Zadar
73.	Lucijan Sekula, dr. dent. med.	Zadar
74.	Mira Selestrin, dr. dent. med.	Zadar
75.	Valerija Skračić-Čačić, dr. dent. med.	Zadar
76.	Frano Sladović, dr. dent. med.	Zadar
77.	Ivan Srzentić, dr. dent. med. spec. oralni kirurg	Zadar
78.	Iva Starčević-Kralj, dr. dent. med.	Zadar
79.	Ervin Stura, dr. dent. med.	Povljana
80.	Iva Sučić-Vrkić, dr. dent. med.	Benkovac
81.	Natalie Šangulin, dr. dent. med.	Biograd n/M
82.	Ivica Šarić, dr. dent. med.	Biograd n/M
83.	Mirjana Šarić, dr. dent. med.	Nin
84.	Ivana Šljaka, dr. dent. med.	Zadar
85.	Marko Špehar, dr. dent. med.	Zadar
86.	Renata Taraš, dr. dent. med.	Preko
87.	Ana Tičić, dr. dent. med.	Starigrad
88.	Đurđica Tičić, dr. dent. med.	Pag
89.	Emerika Tičić De Los Santos, dr. dent. med.	Zadar
90.	Meri Troskot, dr. dent. med.	Zadar
91.	Katarina Viduka, dr. dent. med.	Obrovac
92.	Marica Vujanić-Džepina, dr. dent. med.	Zadar
93.	Zrinka Vuksan, dr. dent. med.	Zadar
94.	Željko Vuksan, dr. dent. med.	Bibinje
95.	Nikolina Zekanović, dr. dent. med.	Zadar
96.	Ivana Žurak, dr. dent. med.	Posedarje
97.	Ivana Žilić, dr. dent. med.	Murvica
98.	Roko Žodan, dr. dent. med.	Zadar
99.	Marta Župan, dr. dent. med.	Zadar
<b>Ordinacije opće medicine</b>		<b>Sjedište</b>
1.	Mladen Antištin, dr. med.	Zadar
2.	Kristina Artuković, dr. med.	Zadar
3.	Martina Atelj, dr. med.	Zadar
4.	Andrea Bačac, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
5.	Mia Bajković, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
6.	Ivana Ban-Kolega, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
7.	Anica Bašić, dr. med. spec. opće medicine	Zadar
8.	Ivana Bator Pavić, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
9.	Nada Besednik, dr. med.	Zadar
10.	Damir Biloglav, dr. med.	Zadar

11.	Anera Biluš, dr. med	Zadar
12.	Igor Božulić, dr. med.	Zadar
13.	Denis Bruketa, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
14.	Vera Bulajić, dr. med.	Vir
15.	Jelena Buljat Mioković, dr. med. spec. obiteljske medicine	Bibinje
16.	Nataša Črljenko, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
17.	Andrija Čakarun, dr. med.	Biograd n/M
18.	Jadranka Čakarun, dr. med.	Zadar
19.	Marina Čulina, dr. med.	Zadar
20.	Mirna Čaleta Rako, dr. med.	Polača
21.	Marta Despotović, dr. med.	Zadar
22.	Tamara Drča, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
23.	Ana Dunatov, dr. med.	Zadar
24.	Šime Erslan, dr. med.	Žman
25.	Tatjana Ferber Garofulić, dr. med.	Biograd n/M
26.	Bruna Georgiev, dr. med. spec. obiteljske medicine	Nin
27.	Klaudija Gospić, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
28.	Slavka Gospić, dr. med.	Zemunik Donji
29.	Ante Grbin, dr. med.	Sv. Filip i Jakov
30.	Svjetlana Grga Jordan, dr. med. spec. obiteljske medicine	Ražanac
31.	Dražen Grgurović, dr. med.	Zadar
32.	Nives Grgurović, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
33.	Vlatko Grković, dr. med.	Zadar
34.	Danijela Grubišić-Kadić, dr. med.	Posedarje
35.	Tanja Gulan, dr. med.	Stankovci
36.	Željko Gumzej, dr. med. spec. patološke anatomije	Gračac
37.	Vera Hamš, dr. med.	Biograd n/M
38.	Ana Ikić, dr. med.	Zadar
39.	Nikolina Ivanac, dr. med.	Nevidane
40.	Nada Ivanić, dr. med.	Benkovac
41.	Svjetlana Javor, dr. med.	Zadar
42.	Klara Jerman, dr. med. spec. obiteljske medicine	Privlaka
43.	Radovan Jozić, dr. med.	Preko
44.	Dino Kačan, dr. med.	Kali
45.	Damir Kapetanović, dr. med.	Starigrad
46.	Bernarda Kaurlo, dr. med.	Zadar
47.	Marina Klarica, dr. med.	Benkovac
48.	Dragan Klarić, dr. med.	Božava
49.	Jasenska Klarić, dr. med. spec. obiteljske medicine	Benkovac
50.	Ljiljana Klarin, dr. med. spec. opće medicine	Sukošan
51.	Ante Knezović, dr. med.	Gračac
52.	Jadranka Knežević, dr. med.	Kukljica
53.	Maja Kolega, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
54.	Silvestra Kolega, dr. med. spec. obiteljske medicine	Kali
55.	Silvana Komadina, dr. med.	Povljana
56.	Zlatko Kožar, dr. med. spec. obiteljske medicine	Murvica
57.	Ivan Kožul, dr. med. spec. obiteljske medicine	Kožino
58.	Antonija Lerga, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
59.	Branka Lokin, dr. med.	Zadar
60.	Anđela Longin, dr. med.	Zadar
61.	Miljenko Ljoka, dr. med. spec. opće medicine	Zadar
62.	Elvina Magaš, dr. med.	Zadar
63.	Darko Marđetko, dr. med. spec. opće medicine	Zadar
64.	Nela Marić, dr. med.	Lišane Ostrovičke
65.	Davor Markoč, dr. med.	Nin
66.	Edi Matković, dr. med.	Galovac
67.	Mirjana Matković, dr. med.	Vrsi
68.	Eris Mazija-Karuc, dr. med.	Zadar
69.	Mateja Mikić Vulelija, dr. med.	Benkovac
70.	Vesna Milčić, dr. med.	Pag

**Prilog 1.**

71.	Vesna Milosavljević-Gačić, dr. med.	Sali
72.	Zvonko Mišlov, dr. med.	Ugljan
73.	Milorad Mladenovski, dr. med.	Veli Iž
74.	Dubravka Pedić, dr. med.	Zadar
75.	Branka Pekić-Jurišić, dr. med. spec. opće medicine	Nin
76.	Vinko Pešić, dr. med.	Pakoštane
77.	Mirjana Petrić, dr. med.	Jasenice
78.	Marica Polegubić, dr. med.	Biograd n/M
79.	Gorana Poropat, dr. med.	Zadar
80.	Sanja Prtorić, dr. med. spec. obiteljske medicine	Pag
81.	Terezija Punoš, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
82.	Lada Raspović, dr. med.	Bibinje
83.	Helena Rašić, dr. med. spec. obiteljske medicine	Obrovac
84.	Valerija Rozić, dr. med.	Zadar
85.	Vesna Rudelj, dr. med.	Škabrnja
86.	Eddie Stamičar, dr. med.	Biograd n/M
87.	Tanja Šare Čolak, dr. med.	Zadar
88.	Josip Šarić, dr. med.	Tkon
89.	Katarina Šestan, dr. med.	Zadar
90.	Ivan Šupraha, dr. med. spec. obiteljske medicine	Pag
91.	Manuela Tomčić, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
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.	Ivica Glavan, 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.	Ginekološka ordinacija dr. Kulišić d.o.o.	Zadar
2.	Domagoj Krpina, dr. med. spec. ginekolog	Zadar
3.	Petar V. Lozo, dr. med. spec. ginekolog	Zadar
4.	Slavko Marić, dr. med. spec. ginekolog	Biograd n/M
5.	Suzana Perinčić, dr. med. spec. ginekolog	Zadar
6.	Privatna ginekološka ordinacija Marić d.o.o.	Zadar
7.	Lara Spalldi Barišić, dr. med. spec. ginekolog	Zadar
8.	Ivana Šimunović, dr. med. spec. ginekolog	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.	BASIOI Clinic d.o.o.	Zadar

3.	BUBICA 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.	INSULA DENT d.o.o.	Zadar
9.	MILARDOVIĆ DENTAL d.o.o.	Zadar
10.	NEUROPULS d.o.o.	Zadar
11.	Poliklinika "CRVELIN"	Zadar
12.	Poliklinika "DIVA"	Zadar
13.	Poliklinika "DOKTOR ANTUN ZORAN SAVIĆ"	Zadar
14.	Poliklinika "GHETALDUS"	Zadar
15.	Poliklinika "KRANJČEC"	Zadar
16.	Poliklinika "LABAR"	Zadar
17.	Poliklinika "LACRIMA"	Zadar
18.	Poliklinika "LOZO"	Zadar
19.	Poliklinika "MEŠTER"	Zadar
20.	Poliklinika "NIKA"	Zadar
21.	Poliklinika "SANUS"	Zadar
22.	Poliklinika "ŠKARA KOLEGA"	Zadar
23.	Poliklinika "THERAPIA" d.o.o.	Zadar
24.	Poliklinika "VRDOLJAK"	Zadar
25.	PUPILLAM d.o.o.	Zadar
26.	Sion d.o.o.	Zadar
27.	Specijalna bolnica AGRAM	Zadar
28.	Stomatološki centar DENTAL ORBIS d.o.o.	Zadar
29.	ZARA DENT d.o.o.	Zadar
30.	ZARA DENTAL CENTAR	Zadar
31.	ZDRAV OSMIJEH d.o.o.	Zadar
32.	ZUBNA ZAŠTITA TKON d.o.o.	Tkon
<b>Specijalističke dermatovenerološke ordinacije</b>		<b>Sjedište</b>
1.	Gordana Bubičić-Bajek, dr. med. spec. dermatovenerolog	Zadar
2.	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
<b>Specijalističke oftalmološke ordinacije</b>		<b>Sjedište</b>
1.	Nikolina Basioli, dr. med. spec. oftalmolog	Zadar
2.	Edita Paić, dr. med. spec. oftalmolog	Zadar
<b>Specijalističke ordinacije medicine rada</b>		<b>Sjedište</b>
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
6.	Pupillam Nova	Zadar
<b>Specijalističke ordinacije dentalne medicine za ortodontiju</b>		<b>Sjedište</b>
1.	Anita Kranjčević-Bubica, dr. dent. med. spec. ortodontije	Zadar
2.	Marijana Rinčić-Mlinarić, dr. dent. med. spec. ortodontije	Zadar
<b>Ljekarne</b>		<b>Sjedište</b>
1.	Ljekarna Zadar, "Bokanjac"	Zadar
2.	Ljekarna Zadar, "Centar"	Zadar
3.	Ljekarna Zadar, "Donat"	Zadar

Prilog 1.

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.	"Farmacija"	Starigrad
10.	"Farmacija"	Vrsi
11.	"Farmacija"	Zadar, Obala kneza Branimira 2D
12.	"Farmacija"	Zadar, Ulica S. Radića 5
13.	"Farmapharm"	Pag
14.	"Farmapharm"	Povljana
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"	Zadar
27.	"Pablo"	Ražanac
28.	"Pablo"	Stankovci
29.	"Pablo"	Sv. Filip i Jakov
30.	"Pablo"	Tkon
31.	"Petrunić"	Zadar
32.	"Prima Pharme"	Bibinje
33.	"Prima Pharme"	Gračac
34.	"Prima Pharme"	Obrovac
35.	"Prima Pharme"	Zadar, A. Starčevića 15a
36.	"Prima Pharme"	Zadar, Molatska 8
37.	"Prima Pharme"	Zadar, Nikole Tesle 12b
38.	"Sonja Lužavec"	Zadar
39.	"Šarunić"	Zadar, B. J. Jelačića 20
40.	"Šarunić"	Zadar, Borka Šarlike Kese 8a
41.	"Šarunić"	Zadar, Vukovarska 3/c
42.	"Švaljek"	Biograd n/M, Kralja P. Svačića 12
43.	"Švaljek"	Biograd n/M, Matije Ivanića 2
44.	"Švaljek"	Biograd n/M, Obala kneza Branimira bb
45.	"Valčić"	Preko
46.	"Valčić"	Zadar
47.	"Vales"	Sukošan
48.	"Vaše zdravlje"	Benkovac
49.	"Vaše zdravlje"	Pakoštane
50.	"Vaše zdravlje"	Zadar, Put Bokanjca 42A
51.	"Vaše zdravlje"	Zadar, Put Kotlara
<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