

Zdravstveno-statistički ljetopis Zadarske županije za 2021. godinu



ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR



ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR

Zdravstveno-statistički ljetopis Zadarske županije za 2021. godinu

Izdavač:

ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR

Ljudevita Posavskog 7A, 23 000 Zadar

Tel.: +385(0)23/300-830

Fax: +385(0)23/211-072

Mrežne stranice: www.zjz-zadar.hr

Za izdavača:

Ravnatelj Zoran Škrgatić, dr. med. spec. psihijatrije

Urednici:

Ana Petrić, 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

Martina Majdandžić, bacc. med. techn.

Grafička priprema i tisak:

Grafikart d.o.o., Zadar

Fotografija na naslovnici:

Nenad Opačić

ŠC Višnjik, Zadar

Naklada:

200 primjeraka

Zadar, 2022.

Molimo korisnike ove publikacije da prilikom korištenja podataka navedu izvor.

PREGOVOR

Pred vama je redovita godišnja publikacija o zdravstvenom stanju pučanstva i radu zdravstvenih djelatnosti u Zadarskoj županiji za 2021. 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 161 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 2021. godinu (NN 42/22).

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).

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

I. JAVNOZDRAVSTVENA DJELATNOST ZAVODA ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR	11
• 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
II. STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI	25
2.1. Stanovništvo Zadarske županije	25
2.2. Umrli	35
2.3. Nasilne smrti	42
III. MALIGNNE BOLESTI	45
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
IV. ZDRAVSTVENE USTANOVE, ORDINACIJE I DJELATNICI U ZDRAVSTVU	69
4.1. Državne zdravstvene ustanove	69
4.2. Privatne zdravstvene ustanove	70
4.3. Liječnici specijalisti u zdravstvenim ustanovama	71
V. PRIMARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA	73
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	107
5.7. Djelatnost hitne medicinske pomoći	108
5.8. Patronažna djelatnost	114
5.9. Zdravstvena njega u kući	115
VI. EPIDEMIOLOŠKA DJELATNOST	119
6.1. Zarazne bolesti	119
6.2. Tuberkuloza	126
6.3. Obvezatna cijepljenja	127
6.4. Rad antirabične ambulante	134
6.5. Ostale epidemiološke djelatnosti	135

VII. MENTALNO ZDRAVLJE I PREVENCIJA OVISNOSTI	137
7.1. Rad Službe za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti	137
7.2. Mentalno zdravlje	139
7.3. Prevencija ovisnosti	139
VIII. ETIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA U MIKROBIOLOŠKOM LABORATORIJU	141
8.1. Mikrobiološka dijagnostika	141
8.2. Infekcije respiratornog sustava	142
8.3. Infekcije mokraćnog i spolnog sustava	145
8.4. Serološke pretrage	147
8.5. Bolesti probavnog sustava	148
IX. ZDRAVSTVENA EKOLOGIJA	149
9.1. Ispitivanje namirnica, predmeta opće uporabe i voda	149
9.2. Kontrola kakvoće mora na morskim plažama u Zadarskoj Županiji u 2021. godini	153
9.3. Praćenje vrsta i koncentracije peludnih zrnaca u zraku	155
X. SPECIJALISTIČKO - KONZILIJARNA ZAŠTITA	155
10.1. Pokazatelji rada u specijalističko - konzilijarnoj zaštiti	155
10.2. Pokazatelji rada na Odjelu za transfuzijsku medicinu Opće bolnice Zadar	159
XI. STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA	161
11.1. Bolnički kapaciteti u Zadarskoj županiji	161
11.2. Bolnički pobol u Općoj bolnici Zadar	165
11.3. Djelatnost dnevne bolnice u Općoj bolnici Zadar	168
11.4. Mortalitet hospitaliziranih bolesnika u Općoj bolnici Zadar	172
XII. PORODI I PREKIDI TRUDNOĆE	175
12.1. Porodi	175
12.2. Prekidi trudnoće	178
XIII. SOCIO - EKONOMSKI POKAZATELJI	181
13.1. Zaposleni i nezaposleni	181
13.2. Plaće, dječji doplatak i mirovine	186
13.3. Korisnici socijalne skrbi	188
PRILOG 1.	189

AUTORI

1. JAVNOZDRAVSTVENA DJELATNOST ZAVODA ZA JAVNO ZDRAVSTVO ZADAR

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

2. STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI

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

3. MALIGNI BOLESTI

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

4. ZDRAVSTVENE USTANOVE, ORDINACIJE I DJELATNICI U ZDRAVSTVU

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

5. PRIMARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

- 5.1. *Zdravstvena zaštita dojenčadi i predškolske djece*
Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 5.2. *Zdravstvena zaštita školske djece, mladeži i studenata*
Nadia Cavenago Morović, dr. med. spec. školske medicine, 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, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 5.8. *Patronažna djelatnost*
Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 5.9. *Zdravstvena njega u kući*
Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva

6. EPIDEMIOLOŠKA DJELATNOST

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

7. MENTALNO ZDRAVLJE I PREVENCIJA OVISNOSTI

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

8. ETIOLOŠKA DIJAGNOSTIKA U MIKROBIOLOŠKOM LABORATORIJU

- 8.1. *Mikrobiološka dijagnostika*
Ivanka Matas, dr. med. spec. mikrobiologije, Biljana Perica, dipl. sanit. ing.
- 8.2. *Infekcije respiratornog sustava*
Ivanka Matas, dr. med. spec. mikrobiologije, Biljana Perica, dipl. sanit. ing.
- 8.3. *Infekcije mokraćnog i spolnog sustava*
Ivanka Matas, dr. med. spec. mikrobiologije, Biljana Perica, dipl. sanit. ing.

- 8.4. *Serološke pretrage*
Ivanka Matas, dr. med. spec. mikrobiologije, Biljana Perica, dipl. sanit. ing.
- 8.5. *Bolesti probavnog sustava*
Ivanka Matas, dr. med. spec. mikrobiologije, Biljana Perica, dipl. 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 2021. godini*
Dr. sc. Danijela Peroš Pucar, dipl. ing.
- 9.3. *Praćenje vrsta i koncentracije peludnih zrnaca u zraku*
Dr. sc. Danijela Peroš Pucar, dipl. ing, Anita Vucić, dipl. ing.

10. SPECIJALISTIČKO - KONZILIJARNA ZAŠTITA

- 10.1. *Pokazatelji rada u specijalističko - konzilijarnoj zaštiti*
Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva, Marija Škrgatić, prof. sociologije i pedagogije
- 10.2. *Pokazatelji rada na Odjelu za transfuzijsku medicinu Opće bolnice Zadar*
Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva

11. STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

- 11.1. *Bolnički kapaciteti u Zadarskoj županiji*
Prim. Ljilja Balorda, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva, Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 11.2. *Bolnički pobol u Općoj bolnici Zadar*
Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 11.3. *Djelatnost dnevne bolnice u Općoj bolnici Zadar*
Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva
- 11.4. *Mortalitet hospitaliziranih bolesnika u Općoj bolnici Zadar*
Ana Petrić, dr. med. univ. mag. sanit. publ. spec. javnog zdravstva

12. PORODI I PREKIDI TRUDNOĆE

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

13. SOCIO - EKONOMSKI POKAZATELJI

- 13.1. *Zaposleni i nezaposleni*
Marija Škrgatić, prof. sociologije i pedagogije
- 13.2. *Plaće, dječji doplatak i mirovine*
Marija Škrgatić, prof. sociologije i pedagogije
- 13.3. *Korisnici socijalne skrbi*
Marija Škrgatić, prof. sociologije i pedagogije

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

Znakovi:

- (-) nema pojave
- (...) ne raspolaže se s podacima
- (*) oznaka za napomenu ispod tabele

Kratice:

CZSS	Centar za socijalnu skrb
DJ	dijagnostička jedinica
DTP	dijagnostičko-terapijski postupci
DZ	Dom zdravlja
GO	ginekološka ordinacija
HMP	Hitna medicinska pomoć
HZZO	Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje
OOM	ordinacija opće medicine
ORL	Otorinolaringologija
PGO	privatna ginekološka ordinacija
POMR	privatna ordinacija medicine rada
POOM	privatna ordinacija opće medicine
PPO	privatna pedijatrijska ordinacija
PO	pedijatrijska ordinacija
RJ	radna jedinica

SLUŽBA ZA EPIDEMIOLOGIJU

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

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

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

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

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

Služba kontinuirano istupa kroz sve vrste medija u svrhu što boljeg informiranja javnosti vezanim uz 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 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 prioriteta 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 unapređenja zdravlja populacije i sprječavanja nastanka bolesti vrši zdravstveno informiranje i edukaciju stanovništva.
- Koordinira provođenje Nacionalnih programa ranog otkrivanja raka dojke, raka vrata maternice i raka debelog crijeva na razini Zadarske županije.

Nacionalni programi ranog otkrivanja raka

Nacionalni programi ranog otkrivanja raka provode se s ciljem otkrivanja novotvorina u što ranijem stadiju bolesti kako bi se smanjila smrtnost, 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 Republike Hrvatske 2007. godine. Program je namijenjen svim osobama u dobi od 50 do 74 godina, a uključuje testiranje na tragove krvi u stolici koje se ne opaža okom (okultno krvarenje) i u slučaju pozitivnog nalaza kolonoskopiju.

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

SLUŽBA ZA ŠKOLSKU I ADOLESCENTNU MEDICINU

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

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

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

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

Namjenski pregledi obavljaju se:

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

Kontrolni pregledi obavljaju se nakon preventivnih pregleda prema medicinskoj indikaciji.

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

Ovaj postupak obuhvaća:

- mjerenje TT i TV, ITM
- pregled vida primjenom Snellenove tablice
- pregled vida na boje primjenom Ishihara tablice
- audiometrija – pregled sluha za učenike 7. razreda
- kontrolu hemoglobina radi utvrđivanja eventualne anemije
- kontrolu urina test trakom radi detekcije proteinurije
- test pretklona radi detekcije eventualne skolioze
- intervjuiranje i anketiranje prilikom sistematskog pregleda radi prepoznavanja pojave rizičnih navika (pušenje, alkohol, psihoaktivne droge, spolno ponašanje, procjena mentalnog zdravlja)
- ostale preglede prema problematici u populaciji.

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

Provodi se:

- Tijekom 1. razreda osnovne škole protiv ospica, zaušnjaka i rubeole (MPR) i protiv dječje paralize (POLIO) te nadoknada cjepiva protiv difterije i tetanusa kod djece koja nisu uredno cijepljena u pedijatrijskoj dobi.
- U 6. razredu osnovne škole se vrši provjera cjepnog statusa i nadoknada propuštenog cijepljenja protiv hepatitisa B.

- U 8. razredu osnovne škole protiv difterije, tetanusa i dječje paralize (dT+IPV).
- U završnom razredu srednje škole se vrši provjera cjepnog statusa i nadoknada propuštenog cijepljenja po potrebi.

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

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

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

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

Obuhvaćene su 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 obavještanje svih relevantnih ustanova. Služba surađuje s roditeljima, nastavnicima i profesorima, te sa zdravstvenim djelatnicima primarne zdravstvene zaštite kao i s ostalim sudionicima zdravstvene zaštite.

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

Odjel za unapređenje reproduktivnog zdravlja

Odjel za praćenje i prevenciju kroničnih nezaraznih bolesti učenika i studenata

Odjel za unapređenje mentalnog zdravlja učenika i studenata i zdravlja djece s posebnim potrebama.

SLUŽBA ZA MENTALNO ZDRAVLJE I PREVENCIJU OVISNOSTI

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

Mentalno zdravlje

Savjetovalište za mentalno zdravlje pokrenuto je s ciljem zaštite i unapređenja mentalnog zdravlja te prevencije ovisnosti. Aktivnosti savjetovališta uključuju individualno, obiteljsko i grupno savjetovanje, psihološku obradu, specijalistički pregled liječnika (spec. psihijatar, spec. epidemiolog, subspec. adiktolog), zdravstveno-socijalnu intervenciju i testiranje urina na psihoaktivna sredstva. Korisnici Savjetovališta za mentalno zdravlje su djeca i mladi s rizičnim oblicima ponašanja, eksperimentatori konzumacije psihoaktivnih sredstava, 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.) te onkološki bolesnici i njihove obitelji.

Kontinuirano se provodi multisektorska suradnja s institucijama u zdravstvenom, obrazovnom i pravosudnom sustavu, sustavu socijalne skrbi te nevladinim udrugama koje se bave očuvanjem mentalnog zdravlja.

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

Tijekom 2021. godine kao i godinu prije, zbog pandemije bolesti COVID-19 nastojali smo uspostaviti mjere zaštite osoblja i planiranje usluga otvaranjem svih komunikacijskih kanala (telefon, e-mail, videopoziv) sa svim dionicima u procesu (pacijenti, obiteljski liječnici, Ured za probaciju, CZSS, sudovi, škole) kako bi razvili što kvalitetniji sustav skrbi za osobe s mentalnim poteškoćama, zaštitili i unaprijedili njihovo mentalno zdravlje.

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 liječenje ovisnosti o opijatima supstitucijskom terapijom (metadon ili buprenorfin), 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 pojave i kretanja ovisnosti o ilegalnim psihoaktivnim sredstvima na području RH
- specijalistički liječnički pregledi i izdavanje nalaza

- testiranje urina na prisutnost psihoaktivnih supstanci
- psihologijska procjena i rad na modifikaciji ponašanja
- individualno i obiteljsko savjetovanje
- savjetodavni i edukativni rad s liječnicima obiteljske medicine koji predstavljaju suradnike u procesu izvanbolničkog liječenja ovisnika.

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

U okviru javnih ovlasti Služba obavlja i poslove:

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

Projekti i programi

Od školske godine 2012./2013., Služba za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti sudjeluje u provedbi projekta „**Zdrav za 5**“, koji je pokrenut temeljem potpisanog protokola između Ministarstva unutarnjih poslova RH, Ministarstva zdravlja RH, Ministarstva zaštite okoliša i prirode RH te Ministarstva znanosti, obrazovanja i športa RH. Cilj projekta je zajedničko djelovanje na području prevencije ovisnosti te podizanje razine javnozdravstvene svijesti kod djece osnovnoškolskog i srednjoškolskog uzrasta.

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

Radionica „**Stres i učenje**“ namijenjena je učenicima završnih razreda srednjih škola. Učenike se upoznaje s tehnikama učinkovitog upravljanja stresom te metodama i tehnikama planiranja što bi unaprijed trebalo smanjiti količinu stresa vezanu za školu i učenje. Svrha navedene radionice je savjetovanje učenika u nošenju sa stresnim situacijama, s ciljem očuvanja mentalnog zdravlja učenika, boljeg uspjeha u školi i boljih međuljudskih odnosa.

Škola nepušenja je program kojim se pomaže pušačima u pripremi za prestanak pušenja, prestanku pušenja i održavanju nepušenja. Program je informativno – edukativan obzirom da obuhvaća pružanje važnih informacija, znanja i vještina neophodnih za promjene stavova o pušenju te izgradnju novih, zdravijih navika. Program se prvenstveno bazira na grupnom radu, a ovisno o iskazanim potrebama, dostupan je i individualni pristup.

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

Promocija mentalnog zdravlja i prevencije ovisnosti

Promotivne aktivnosti se održavaju u suradnji s lokalnom samoupravom, Obiteljskim centrom, udrugom Porat, Terapijskom zajednicom Mondo Nuovo, Ligom protiv raka Zadar, Klubom liječenih alkoholičara Zadar 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. Prigodnim aktivnostima te promotivnim akcijama i kampanjama kontinuirano se obilježavaju važni datumi poput Međunarodnog dana borbe protiv zlouporabe i nezakonitog prometa drogama, Svjetskog dana mentalnog zdravlja, Svjetskog dana borbe protiv AIDS-a i sl.

Također, u suradnji sa osnovnim i srednjim školama Zadarske županije svake godine nastojimo uključiti učenike u promotivne aktivnosti, s ciljem poticanja angažmana mladih u borbi protiv ovisnosti te prevenciji problema s mentalnim zdravljem. Putem kreativnih aktivnosti se učenike informira o navedenoj tematici te motivira na promišljanje i aktivno sudjelovanje u stvaranju boljih uvjeta i okoline za sigurno i zdravo odrastanje.

Savjetodavni i edukacijski rad s djelatnicima škola

Djelatnici Službe za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti redovno održavaju telefonske kontakte i sastanke s djelatnicima stručnih službi osnovnih i srednjih škola zbog upućivanja djece i njihovih roditelja/ skrbnika u Savjetovališta, praćenja djece već uključene u tretman te organizacije edukativnih predavanja i radionica.

Partnerstvo na projektima:

- **Čuvaj svoje zdravlje** - projekt Terapijske zajednice Mondo Nuovo. Projekt ima za cilj spriječiti daljnje rizično ponašanje i konzumiranje sredstava ovisnosti te pojavu ovisnosti kod djece i mladih s poremećajima u ponašanju na području Zadarske županije.
- **Minus Virus** – u partnerstvu s nositeljem projekta Udrugom Porat. Cilj projekta je smanjenje rizika od infekcija hepatitisom B i C i HIV-om.
- **Uključi se!** - u partnerstvu s nositeljem projekta Udrugom Porat. Projekt resocijalizacije s ciljem psihosocijalne podrške namijenjenom liječenim ovisnicima nakon završenog tretmana u terapijskoj zajednici.

Jačanje kapaciteta Službe

Sudjelovanjem djelatnika Službe za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti na edukacijama, edukativnim seminarima, okruglim stolovima, stručnim skupovima, konferencijama te simpozijima u području prevencije ovisnosti, unapređenja mentalnog zdravlja te krvlju i spolno prenosivih bolesti, nastoji se povećati razina stručnosti i znanja stručnjaka u javnozdravstvenom sustavu uključenih u sustav suzbijanja zlouporabe droga i ovisnosti te u radu na području mentalnog zdravlja.

Zdravstveno informiranje i suradnja s medijima na području zaštite mentalnog zdravlja i prevencije ovisnosti

Promotivni materijali izrađuju se u tiskanom i elektronskom obliku, a u svrhu upoznavanja javnosti sa radom Službe te povećanja znanja i svjesnosti o važnosti mentalnog zdravlja i prevencije ovisnosti. Tiskaju se i distribuiraju promotivni materijali (majice, kišobrani, magneti, ruksaci, torbe, kemijske olovke, anti stress loptice) te se redovito ažurira web stranica Službe (www.mentalnozdravlje.com.hr), kao i instagram stranica Službe („mentalno_zdravlje_za_sve“) na kojima se objavljuju informacije, članci i promotivne aktivnosti Službe.

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. Laboratorij na godišnjoj razini provede cca 98.000 pretraga u rutinskom laboratorijskom radu te u uvjetima pandemije COVID-19 i dodatnih 85.000 testiranja različitim metodama na SARS-CoV-2, a da pri tom bez obzira na veliki obujam posla održava visoku kvalitetu usluga koju potvrđuje uspješnim unutarnjim i vanjskim kontrolama.

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

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

Akreditirane pretrage iz područja bakteriologije, parazitologije i virologije:

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

Krajem 2019. godine pojavila se nova zarazna bolest COVID-19 uzrokovana virusom SARS CoV-2 koji je izazvao pandemiju i stavio pred mikrobiološke laboratorije novi izazov u smislu brze i točne dijagnostike, a što je bilo moguće jedino uspostavom novih molekularnih metoda. Služba za mikrobiologiju i parazitologiju ZJZ Zadar je bila među prvim laboratorijima u Hrvatskoj koji su počeli sa testiranjem na SARS CoV-2. Od trenutka kada je proglašen prvi „lock down“ do prvog uspješnog testiranja prošlo je samo 14 dana te je služba od 01. 04. 2020. godine stavljena na popis laboratorija ovlaštenih za provođenje testiranja. Tijekom 2021. godine napravljeno je 14.876 brzih antigenskih testova na COVID-19, 67.979 PCR testiranja te 4.459 seroloških pretraga za dokaz protutijela na SARS-CoV-2.

SLUŽBA ZA ZDRAVSTVENU EKOLOGIJU I ZAŠTITU OKOLIŠA

Služba za zdravstvenu ekologiju i zaštitu okoliša prati, analizira i ocjenjuje utjecaj okoliša (zrak, tlo, buka) i hrane na zdravstveno stanje stanovništva, zdravstvenu ispravnost: namirnica, sirovina, vode za ljudsku potrošnju, vode za rekreaciju i fizikalnu terapiju, te predmeta opće uporabe; ispituje i ocjenjuje sastav i kakvoću otpadnih voda, površinskih i podzemnih voda, mora i sedimenta, ekotoksikološka svojstva otpadnih voda i kemijskih pripravaka koji 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 je akreditirano ukupno 86 metoda 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, igračka, 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.

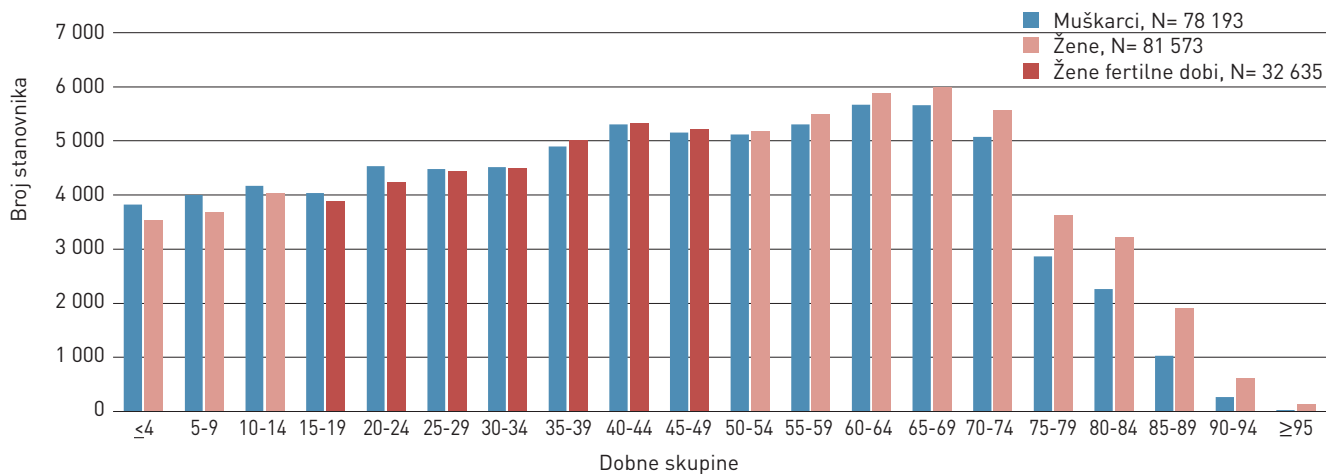
Udio stanovništva Zadarske županije prema dobnim skupinama po gradovima i općinama, Popis 2021.

Gradovi i općine	Dobne skupine						Ukupno	Fertilno žensko stanovništvo od 15 do 49 godina, broj
	≤14		15-64		≥65			
	Broj	%	Broj	%	Broj	%		
Gradovi								
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
Općine								
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
Polča	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
Ukupno Zadarska županija	23 264	14,6	98 211	61,5	38 291	24,0	159 766	32 635

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Slika 2.1.1.

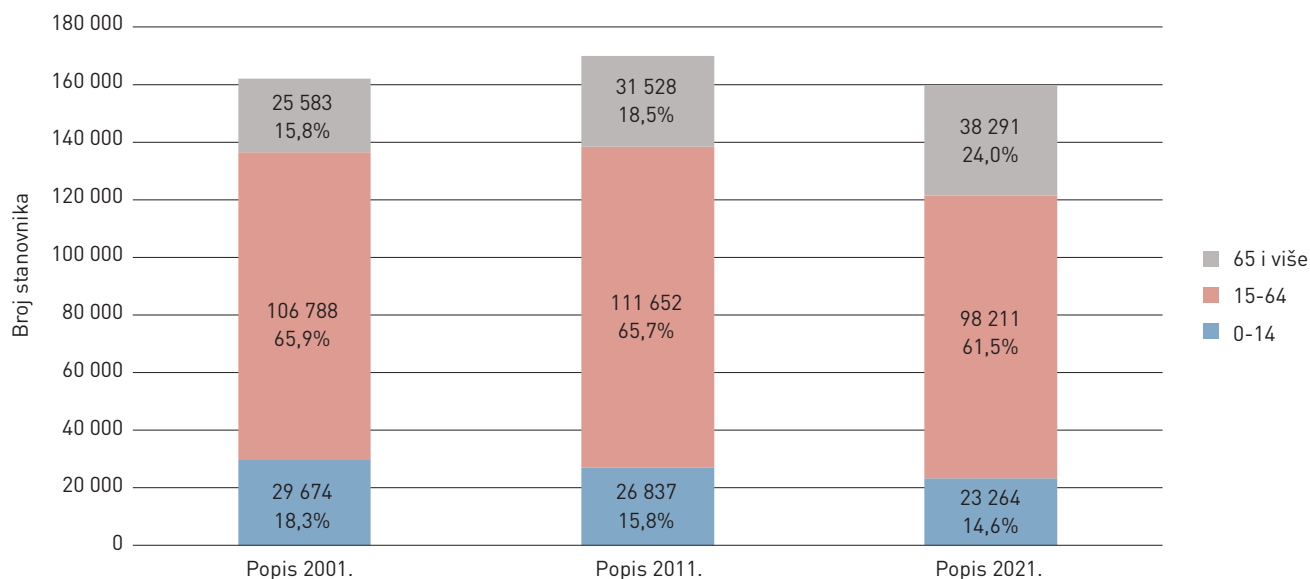
Broj stanovnika Zadarske županije po dobnim skupinama i spolu, Popis 2021.



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Slika 2.1.2.

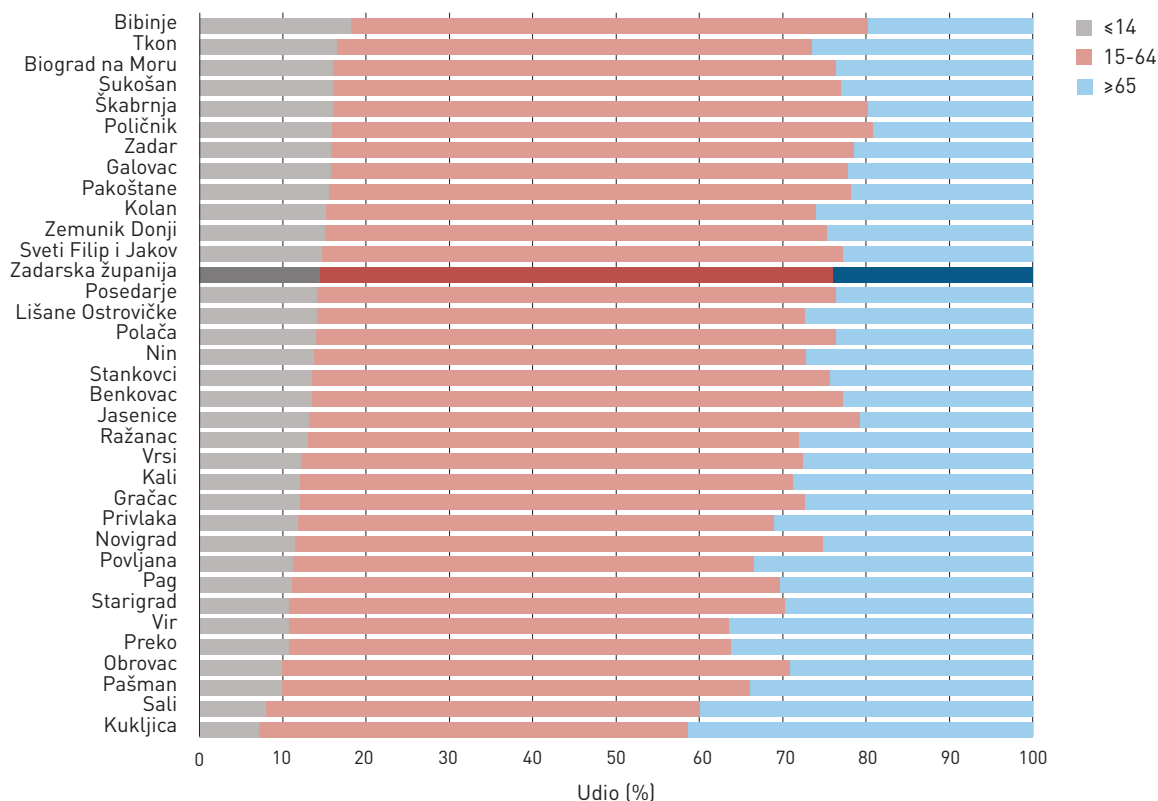
Stanovništvo Zadarske županije po dobnim skupinama, usporedba Popisa 2001., 2011. i 2021.



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
Republika Hrvatska	4 437 460	4 284 889	-152 571	3 871 833	-413 056

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
Ukupno	159 766	78 193	81 573

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Tablica 2.1.4.**

Procjena stanovništva po dobnim skupinama i spolu u Zadarskoj županiji, 30. 06. 2021. godine

Dobne skupine	Ukupno	Muškarci	Žene
≤ 4	7 376	3 822	3 554
5-9	7 688	3 990	3 698
10-14	8 225	4 194	4 031
15-19	7 919	4 030	3 889
20-24	8 854	4 558	4 296
25-29	8 913	4 476	4 437
30-34	9 054	4 521	4 533
35-39	9 974	4 965	5 009
40-44	10 664	5 319	5 345
45-49	10 400	5 143	5 257
50-54	10 363	5 167	5 196
55-59	10 785	5 286	5 499
60-64	11 615	5 721	5 894
65-69	11 624	5 639	5 985
70-74	10 688	5 099	5 589
75-79	6 447	2 842	3 605
80-84	5 502	2 247	3 255
≥ 85	3 994	1 320	2 674
Ukupno	160 085	78 339	81 746

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Tablica 2.1.5.

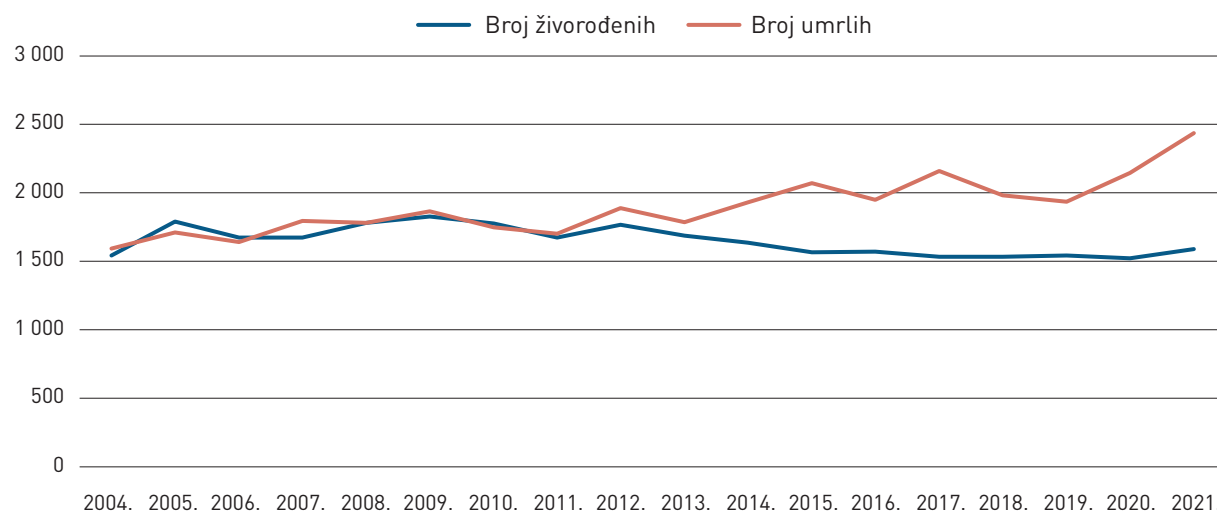
Prirodno kretanje stanovništva u Zadarskoj županiji od 2004. do 2021. godine

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

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Slika 2.1.4.

Prirodno kretanje stanovništva u Zadarskoj županiji od 2004. do 2021. godine



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Tablica 2.1.6.**

Prirodno kretanje stanovništva po županijama u 2021. godini

Županija	Živorodeni	Mrtvorodeni	Umrli	Prirodni prirast	Vitalni indeks (živorodeni na 100 umrlih)
Zagrebačka	2 830	14	4 428	-1 598	63,9
Krapinsko-zagorska	1 080	4	2 015	- 935	53,6
Sisačko-moslavačka	1 176	8	2 685	-1 509	43,8
Karlovačka	860	3	2 316	-1 456	37,1
Varaždinska	1 425	9	2 764	-1 339	51,6
Koprivničko-križevačka	973	8	1 857	- 884	52,4
Bjelovarsko-bilogorska	959	3	1 964	-1 005	48,8
Primorsko-goranska	2 154	2	4 588	-2 434	46,9
Ličko-senjska	395	-	1 030	- 635	38,3
Virovitičko-podravska	675	1	1 315	- 640	51,3
Požeško-slavonska	572	3	1 222	- 650	46,8
Brodsko-posavska	1 185	6	2 275	-1 090	52,1
Zadarska	1 591	7	2 437	- 846	65,3
Osječko-baranjska	2 352	6	4 619	-2 267	50,9
Šibensko-kninska	789	3	1 825	-1 036	43,2
Vukovarsko-srijemska	1 266	6	2 533	-1 267	50,0
Splitsko-dalmatinska	4 211	9	6 005	-1 794	70,1
Istarska	1 657	7	2 784	-1 127	59,5
Dubrovačko-neretvanska	1 199	5	1 628	- 429	73,6
Međimurska	1 129	4	1 460	- 331	77,3
Grad Zagreb	8 030	25	10 962	-2 932	73,3
Republika Hrvatska	36 508	133	62 712	-26 204	58,2

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Tablica 2.1.7.**

Usporedne stope prirodnoga kretanja stanovništva od 2004. do 2021. 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

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.

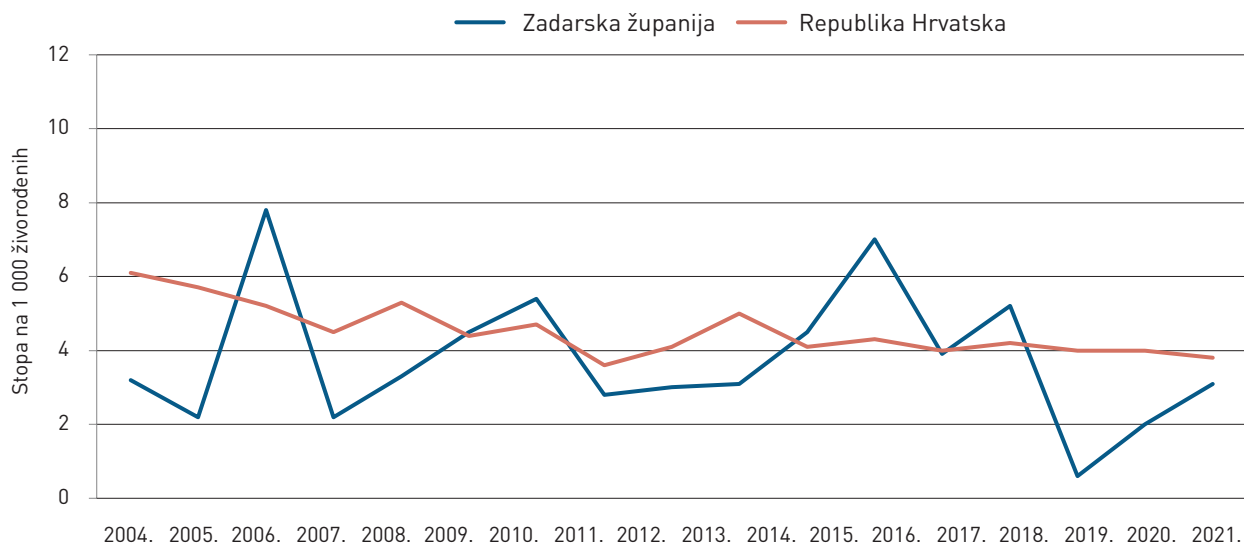
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Tablica 2.1.8.**
Stope smrtnosti
dojenčadi u Zadarskoj
županiji i u Hrvatskoj
od 2004. do 2021. 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

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 2021. 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 2021. godine po županijama

Županija	2004.	2005.	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
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
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
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
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
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
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
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
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
Ličko-senjska	4,9	4,4	7,7	13,2	0,0	2,3	7,4	8,3	0,0	7,6	8,0	5,2	2,7	8,0	5,5	8,2	10,9	10,1
Virovitičko-podravski	14,2	7,7	3,7	3,5	1,2	4,6	7,0	4,9	3,8	5,1	4,1	1,4	8,7	1,5	2,9	1,6	0,0	3,0
Požeško-slavonska	8,8	4,8	7,4	7,4	1,1	3,6	5,1	1,4	5,4	5,7	0,0	3,1	8,1	1,6	1,7	6,6	1,6	1,7
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
Republika Hrvatska	6,1	5,7	5,2	5,6	4,5	5,3	4,4	4,7	3,6	4,1	5,0	4,1	4,3	4,0	4,2	4,0	4,0	3,8

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 2021. 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

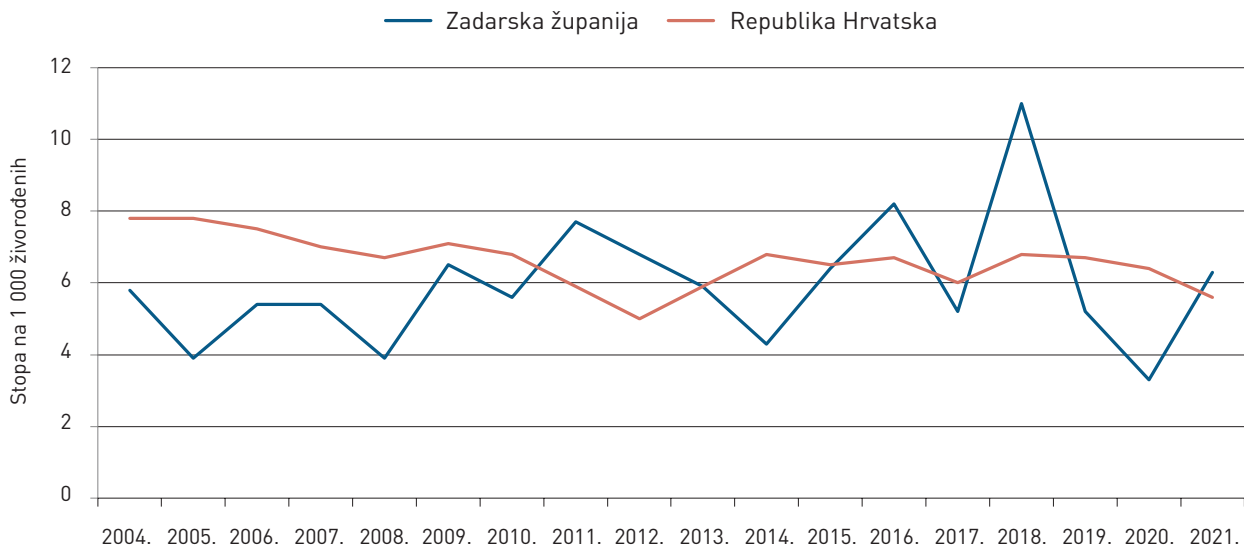
Napomena: Stopa perinatalne smrtnosti =

(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 2021. 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 2021. godine po županijama

Županija	2004.	2005.	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
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
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
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
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
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
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
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
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
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
Virovitičko-podravaska	11,8	8,8	8,5	4,7	3,5	2,3	6,9	8,5	5,0	10,1	10,8	8,6	10,1	4,6	10,1	4,7	0,0	3,0
Požeško-slavonska	12,5	8,4	8,6	7,3	4,6	8,4	5,1	4,3	4,1	8,5	2,9	3,1	11,3	4,9	0,0	11,6	3,3	7,0
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
Republika Hrvatska	7,8	7,8	7,5	7,0	6,7	7,1	6,8	5,9	5,0	5,9	6,8	6,5	6,7	6,0	6,8	6,7	6,4	5,6

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.**

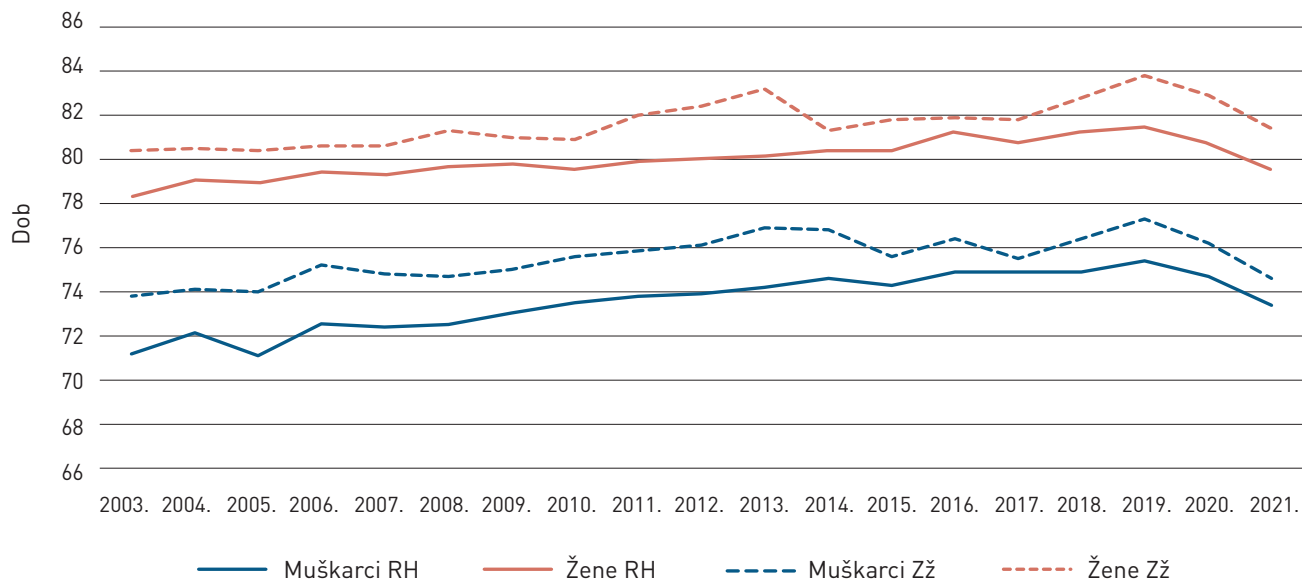
Očekivano trajanje života pri rođenju u Zadarskoj županiji za razdoblje od 2003. do 2021. godine

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

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 2021. godine



Izvor podataka za Republiku Hrvatsku: za godine 2003.- 2009. Zdravlje za sve - baza podataka SZO, Svjetska zdravstvena organizacija za godine 2010. - 2021. Državni zavod za statistiku

Izvor podataka za Zadarsku županiju za godine 2003. - 2021. Državni zavod za statistiku RH

2.2. Umrli

■ Tablica 2.2.1.

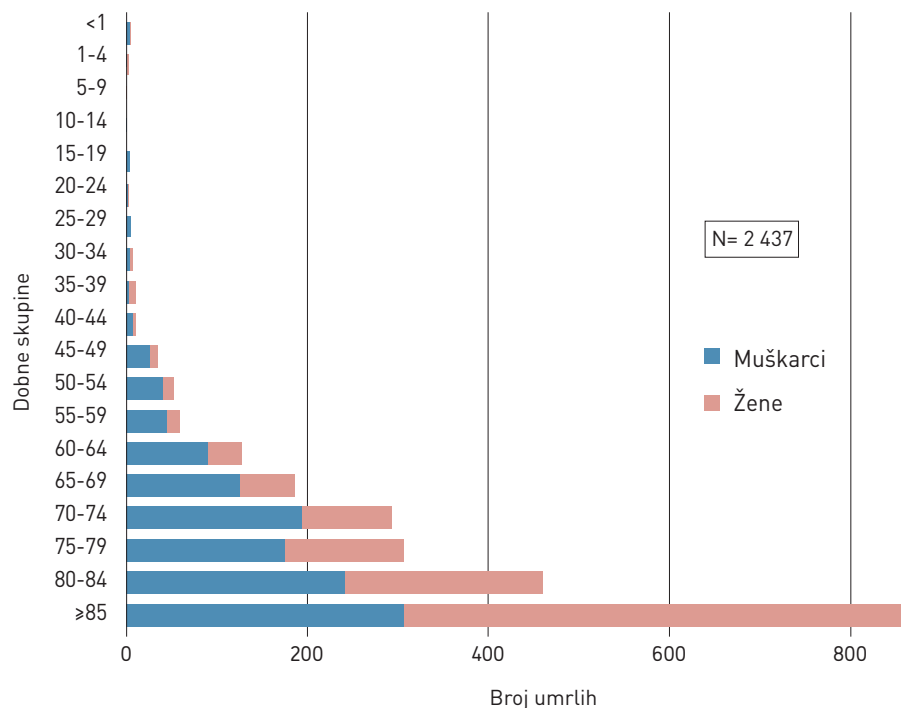
Umrli prema dobnim skupinama i spolu u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Dobna skupina	Ukupno	Muškarci	Žene
<1	5	4	1
1-4	2	1	1
5-9	1	-	1
10-14	1	1	-
15-19	4	4	-
20-24	3	2	1
25-29	5	5	-
30-34	8	5	3
35-39	10	3	7
40-44	11	8	3
45-49	35	27	8
50-54	52	40	12
55-59	59	46	13
60-64	128	91	37
65-69	186	126	60
70-74	293	194	99
75-79	306	175	131
80-84	461	242	219
≥85	867	308	559
Ukupno	2 437	1 282	1 155

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ Slika 2.2.1.

Umrli prema dobnim skupinama u Zadarskoj županiji u 2021. godini



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Tablica 2.2.2.**

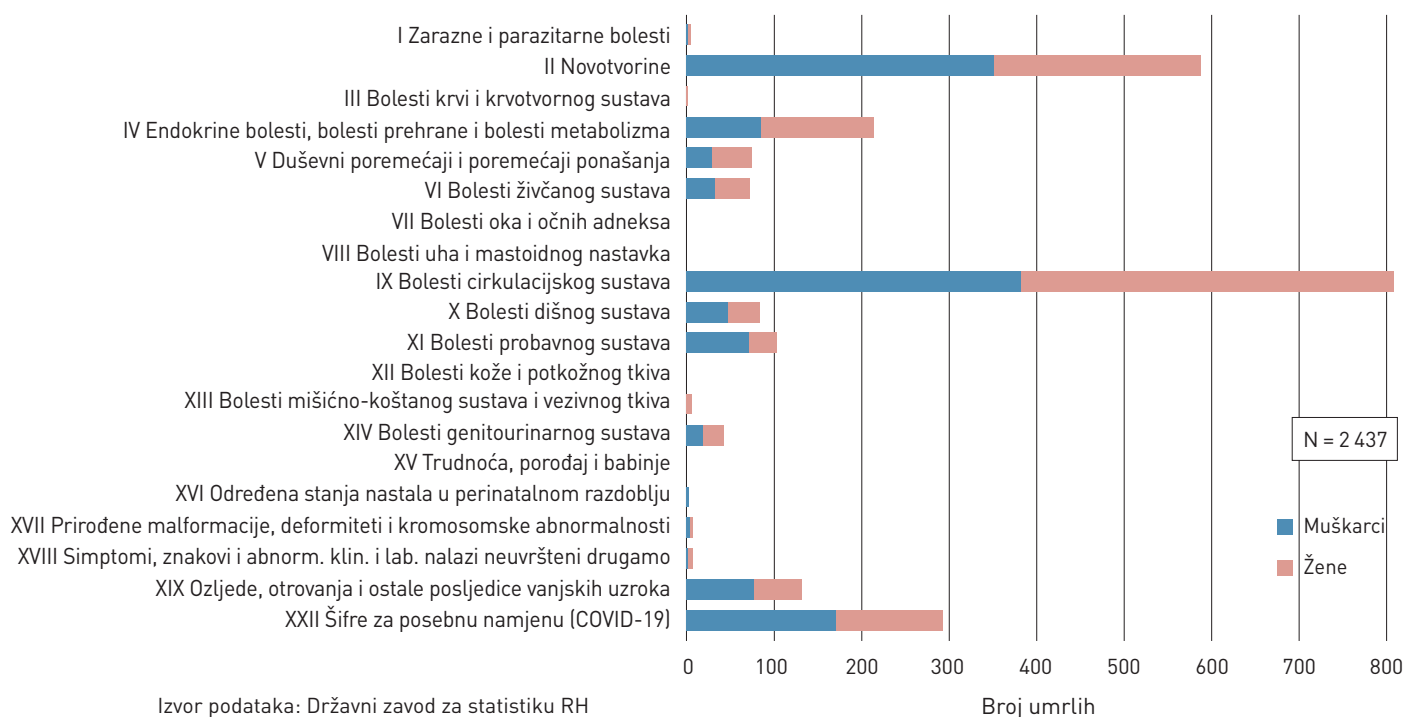
Umrli prema dobi, spolu i MKB-10 skupinama bolesti u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Skupine bolesti po MKB-10	Ukupno	Spol		Dobne skupine								
		Muškarci	Žene	≤19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	≥80	
I. Zarazne i parazitarne bolesti	4	2	2	-	-	-	-	1	-	1	2	
II. Novotvorine	588	352	236	3	-	8	13	41	130	185	208	
III. Bolesti krvi i krvotvornog sustava	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
IV. Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	213	85	128	-	-	-	-	4	18	61	130	
V. Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	75	30	45	-	-	-	4	2	4	15	50	
VI. Bolesti živčanog sustava	72	33	39	1	2	-	3	4	9	15	38	
VII. Bolesti oka i očnih adneksa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VIII. Bolesti uha i mastoidnog tkiva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IX. Bolesti cirkulacijskog sustava	808	383	425	-	-	2	8	27	62	171	538	
X. Bolesti dišnog sustava	84	48	36	-	-	-	-	-	8	20	56	
XI. Bolesti probavnog sustava	103	71	32	-	-	-	6	13	16	24	44	
XII. Bolesti kože i potkožnog tkiva	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XIII. Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	6	-	6	-	-	-	-	-	1	1	4	
XIV. Bolesti genitourinarnog sustava	42	19	23	-	-	-	-	-	2	10	30	
XV. Trudnoća, porođaj i babinje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XVI. Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	3	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
XVII. Prirodene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	7	5	2	4	1	1	1	-	-	-	-	
XVIII. Simptomi, znakovi i abnorm. klin. i lab. nalazi nevršteni drugamo	7	3	4	-	-	-	-	1	2	1	3	
XIX. Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	131	77	54	2	5	5	8	11	20	17	63	
XXII. Šifre za posebnu namjenu (COVID-19)	293	171	122	-	-	2	3	7	41	78	162	
Sveukupno	2 437	1 282	1 155	13	8	18	46	111	314	599	1 328	

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Slika 2.2.2.**

Umrli prema spolu i MKB-10 skupinama bolesti u Zadarskoj županiji u 2021. godini



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Broj umrlih

Tablica 2.2.3.

Umrli u dobi 0-64 godine starosti po MKB-10 skupinama bolesti i po spolu u Zadarskoj županiji u 2021. godini

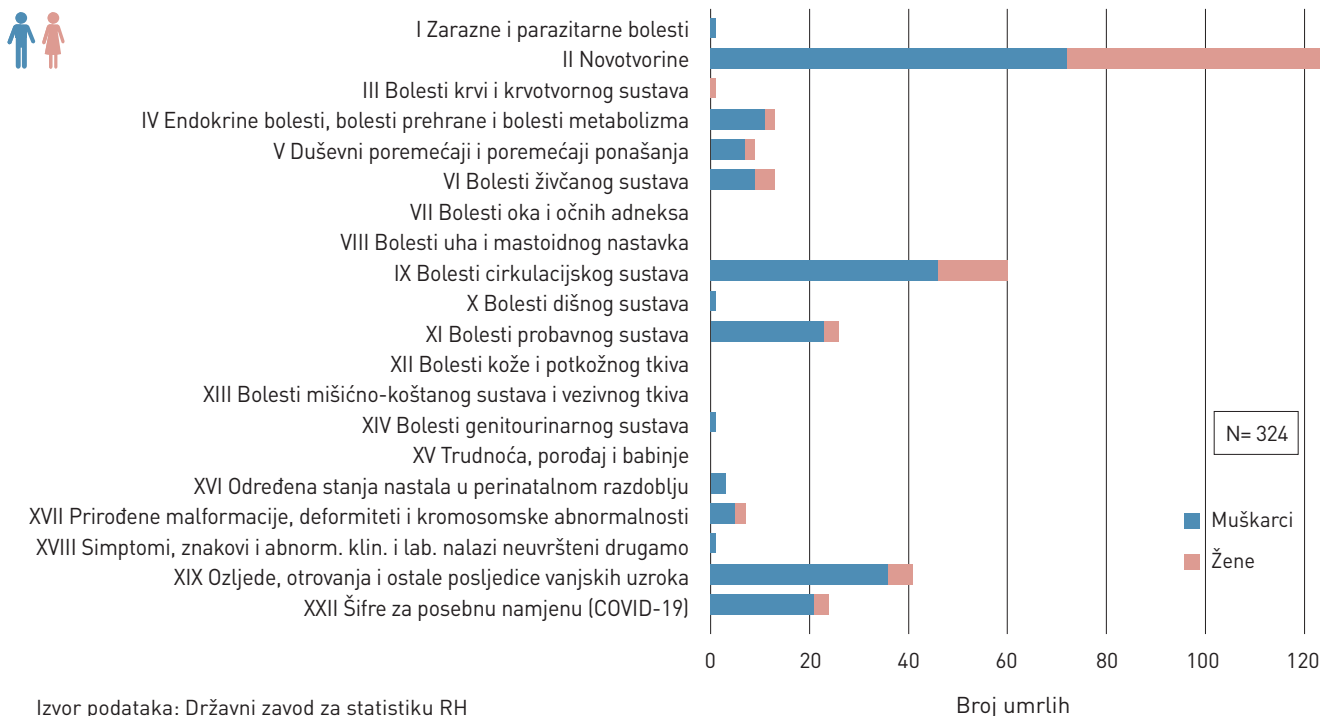
Skupine bolesti po MKB-10	Muškarci			Žene			Ukupno		
	Broj	Udio %	Stopa 100.000*	Broj	Udio (%)	Stopa 100.000*	Broj	Udio (%)	Stopa 100.000*
I (A00-B99)	1	0,4	1,6	-	-	-	1	0,3	0,8
II (C00-D48)	72	30,4	117,7	51	58,6	84,1	123	38,0	101,0
III (D50-D89)	-	-	-	1	1,1	1,6	1	0,3	0,8
IV (E00-E90)	11	4,6	18,0	2	2,3	3,3	13	4,0	10,7
V (F00-F99)	7	3,0	11,4	2	2,3	3,3	9	2,8	7,4
VI (G00-G99)	9	3,8	14,7	4	4,6	6,6	13	4,0	10,7
VII (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX (I00-I99)	46	19,4	75,2	14	16,1	23,1	60	18,5	49,2
X (J00-J99)	1	0,4	1,6	-	-	-	1	0,3	0,8
XI (K00-K93)	23	9,7	37,6	3	3,4	4,9	26	8,0	21,3
XII (L00-L99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII (M00-M99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIV (N00-N99)	1	0,4	1,6	-	-	-	1	0,3	0,8
XV(O00-O99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI (P00-P96)	3	1,3	4,9	-	-	-	3	1	2,5
XVII (Q00-Q99)	5	2,1	8,2	2	2,3	3,3	7	2,2	5,7
XVIII (R00-R99)	1	0,4	1,6	-	-	-	1	0,3	0,8
XIX (S00-T98)	36	15,2	58,8	5	5,7	8,2	41	12,7	33,7
XXII (U00-U85)	21	8,9	34,3	3	3,4	4,9	24	7,4	19,7
Ukupno: A00-U85	237	100,0	387,3	87	100,0	143,5	324	100,0	265,9

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Stopa je izračunata prema procjeni broja stanovništva Državnog zavoda za statistiku na dan 30. 06. 2021. godine

Slika 2.2.3.

Umrli u dobi od 0-64 godine starosti po MKB-10 skupinama bolesti i po spolu u Zadarskoj županiji u 2021. 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 2021 godini

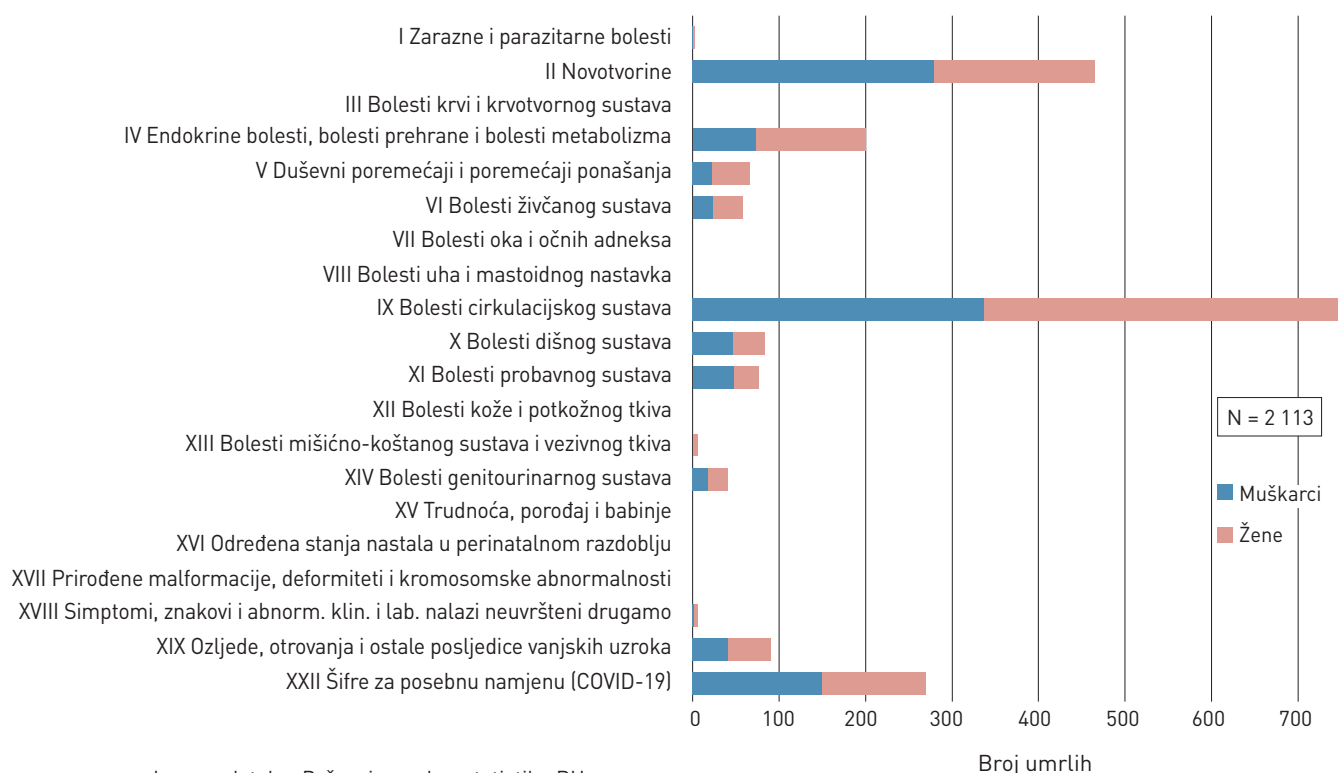
Skupine bolesti po MKB-10	Muškarci			Žene			Ukupno		
	Broj	Udio %	Stopa 100.000*	Broj	Udio (%)	Stopa 100.000*	Broj	Udio (%)	Stopa 100.000*
I (A00-B99)	1	0,1	5,8	2	0,2	9,5	3	0,1	7,8
II (C00-D48)	280	26,8	1632,9	185	17,3	876,4	465	22,0	1215,5
III (D50-D89)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IV (E00-E90)	74	7,1	431,6	126	11,8	596,9	200	9,5	522,8
V (F00-F99)	23	2,2	134,1	43	4,0	203,7	66	3,1	172,5
VI (G00-G99)	24	2,3	140,0	35	3,3	165,8	59	2,8	154,2
VII (H00-H59)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII (H60-H95)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX (I00-I99)	337	32,2	1965,4	411	38,5	1947,1	748	35,4	1955,3
X (J00-J99)	47	4,5	274,1	36	3,4	170,6	83	3,9	217,0
XI (K00-K93)	48	4,6	279,9	29	2,7	137,4	77	3,6	201,3
XII (L00-L99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XIII (M00-M99)	-	-	-	6	0,6	28,4	6	0,3	15,7
XIV (N00-N99)	18	1,7	105,0	23	2,2	109,0	41	1,9	107,2
XV(O00-O99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI (P00-P96)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVII (Q00-Q99)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVIII (R00-R99)	2	0,2	11,7	4	0,4	19,0	6	0,3	15,7
XIX (S00-T98)	41	3,9	239,1	49	4,6	232,1	90	4,3	235,3
XXII (U00-U85)	150	14,4	874,8	119	11,1	563,8	269	12,7	703,2
Ukupno: A00-U85	1 045	100,0	6 094,4	1 068	100,0	5 059,7	2 113	100,0	5 523,5

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Stopa je izračunata prema procjeni broja stanovništva Državnog zavoda za statistiku na dan 30. 06. 2021. godine

■ **Slika 2.2.4.**

Umrli u dobi 65 i više godina starosti po MKB-10 skupinama bolesti i po spolu u Zadarskoj županiji u 2021. godini



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Tablica 2.2.5.

Rang ljestvica i udio 10 vodećih uzroka smrti u Zadarskoj županiji u 2021. godini - ukupno

Rang	Dijagnoza	MKB-10 šifra	Broj	Udio (%)	Stopa na 100 000
1.	COVID-19	U07	292	12,0	182,4
2.	Ishemijska bolest srca	I20-I25	248	10,2	154,9
3.	Dijabetes melitus	E10-E14	209	8,6	130,6
4.	Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	187	7,7	116,8
5.	Hipertenzija	I10-I15	155	6,4	96,8
6.	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća	C33-C34	124	5,1	77,5
7.	Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	82	3,4	51,2
8.	Kronične bolesti donjeg dišnog sustava	J40-J47	56	2,3	35,0
9.	Demencija	F01, F03	53	2,2	33,1
10.	Kronične bolesti jetre, fibroza i ciroza	K70, K73-K74	48	2,0	30,0
Ukupno prvih 10 uzroka			1 454	59,7	
Ostalo			983	40,3	
Sveukupno			2 437	100,0	

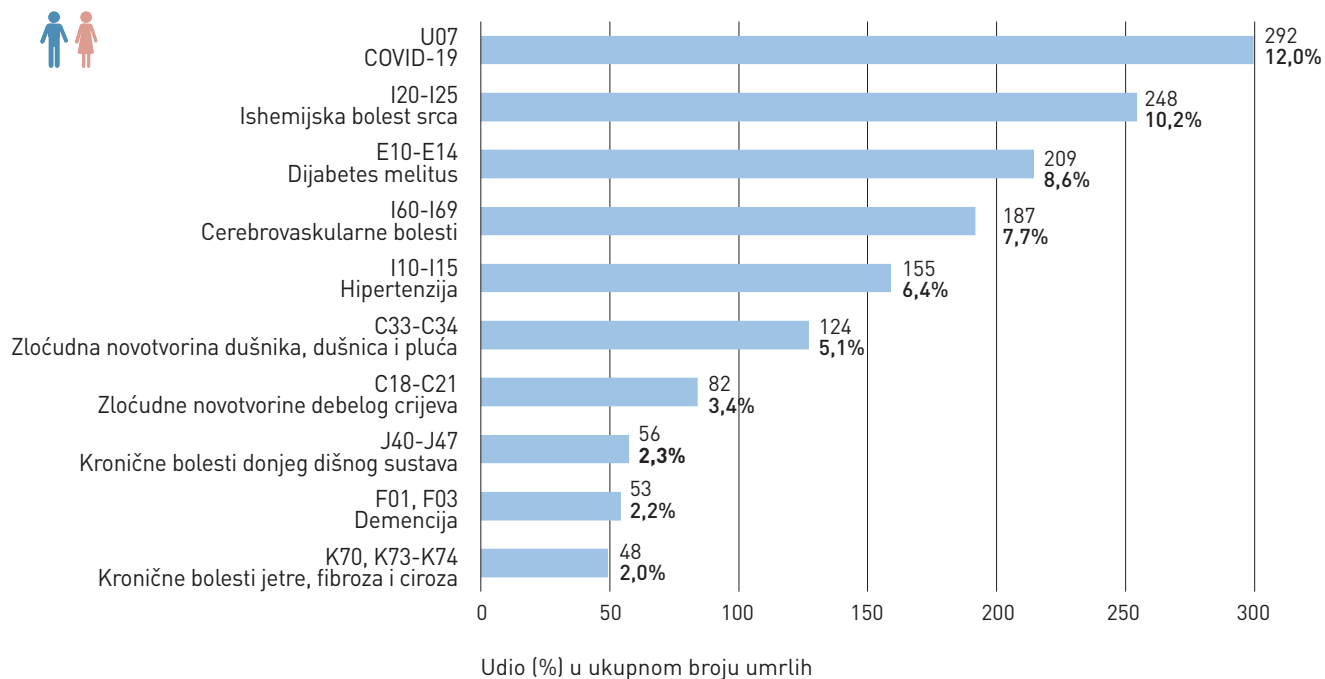


Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Napomena: Stope su izračunate prema procjeni broja stanovništva Državnog zavoda za statistiku na dan 30. 06. 2021. godine.

Slika 2.2.5.

Deset vodećih uzroka smrti u Zadarskoj županiji u 2021. godini



■ **Tablica 2.2.6.**

Rang ljestvica i udio 10 vodećih uzroka smrti u umrlim muškaraca u Zadarskoj županiji u 2021. godini

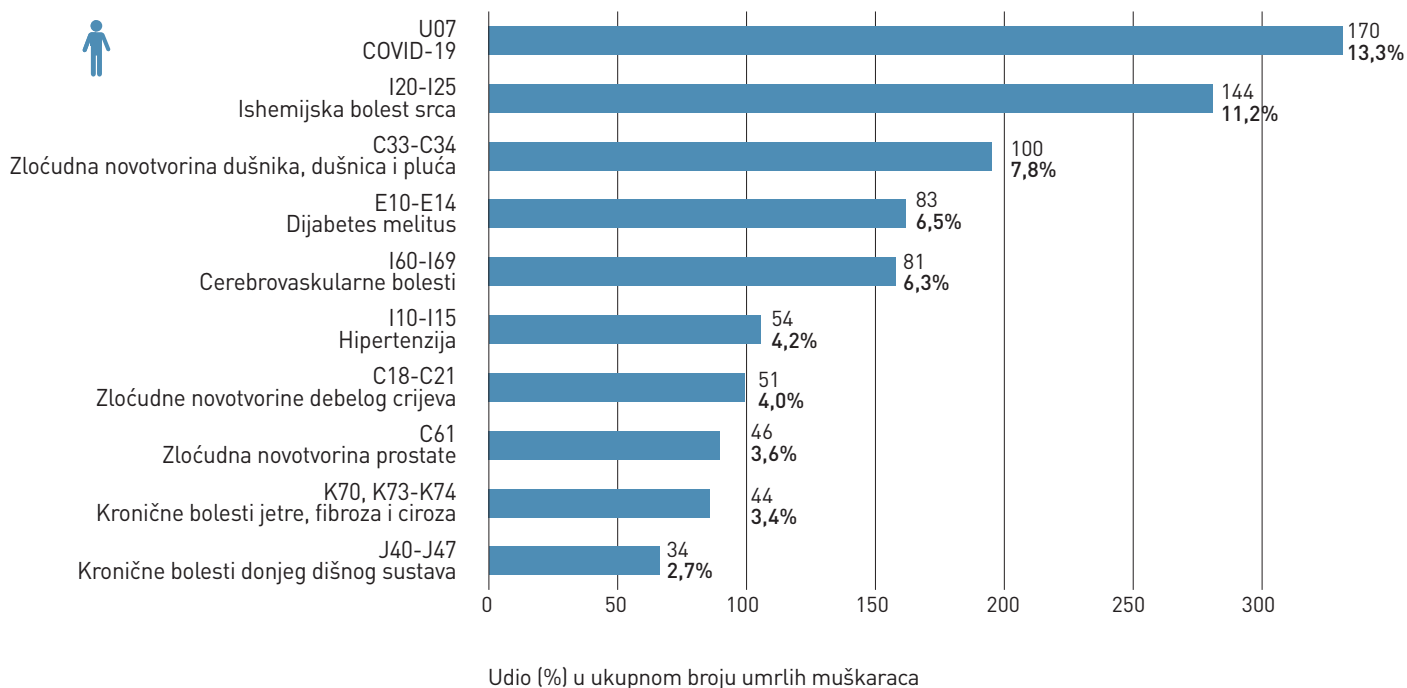
Rang	Dijagnoza	MKB-10 šifra	Broj	Udio (%)	Stopa na 100 000
1.	COVID-19	U07	170	13,3	217,0
2.	Ishemijska bolest srca	I20-I25	144	11,2	183,8
3.	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća	C33-C34	100	7,8	127,7
4.	Dijabetes melitus	E10-E14	83	6,5	105,9
5.	Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	81	6,3	103,4
6.	Hipertenzija	I10-I15	54	4,2	68,9
7.	Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	51	4,0	65,1
8.	Zloćudna novotvorina prostate	C61	46	3,6	58,7
9.	Kronične bolesti jetre, fibroza i ciroza	K70, K73-K74	44	3,4	56,2
10.	Kronične bolesti donjeg dišnog sustava	J40-J47	34	2,7	43,4
Ukupno prvih 10 uzroka-muškarci			807	62,9	
Ostalo			475	37,1	
Ukupno umrlih muškaraca			1 282	100,0	



Napomena: Stope su izračunate prema procjeni broja stanovništva Državnog zavoda za statistiku na dan 30. 06. 2021. godine
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Slika 2.2.6.**

Deset vodećih uzroka smrti umrlih muškaraca u Zadarskoj županiji u 2021. godini



Tablica 2.2.7.

Rang ljestvica i udio 10 vodećih uzroka smrti u umrlih žena u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Rang	Dijagnoza	MKB-10 šifra	Broj	Udio (%)	Stopa na 100 000
1.	Dijabetes melitus	E10-E14	126	10,9	154,1
2.	COVID-19	U07	122	10,6	149,2
3.	Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	106	9,2	129,7
4.	Ishemijska bolest srca	I20-I25	104	9,0	127,2
5.	Hipertenzija	I10-I15	101	8,7	123,6
6.	Demencija	F01, F03	37	3,2	45,3
7.	Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	31	2,7	37,9
8.	Prijelom bedrene kosti	S72	25	2,2	30,6
9./10.	Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća	C33-C34	24	2,1	29,4
9./10.	Zloćudna novotvorina dojke	C50	24	2,1	29,4
Ukupno prvih 10 uzroka - žene			700	60,6	
Ostalo			455	39,4	
Ukupno umrlih žena			1 155	100,0	

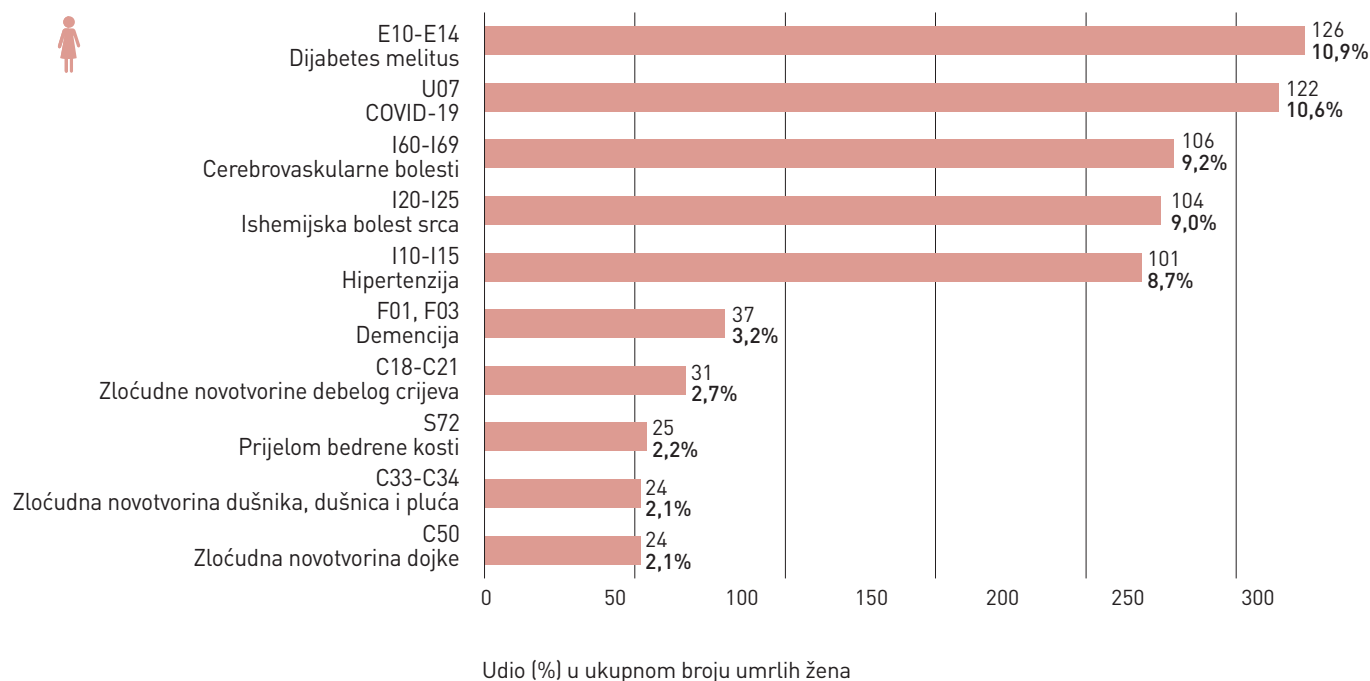


Napomena: Stope su izračunate prema procjeni broja stanovništva Državnog zavoda za statistiku na dan 30. 06. 2021. godine

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Slika 2.2.7.

Deset vodećih uzroka smrti umrlih žena u Zadarskoj županiji u 2021. godini



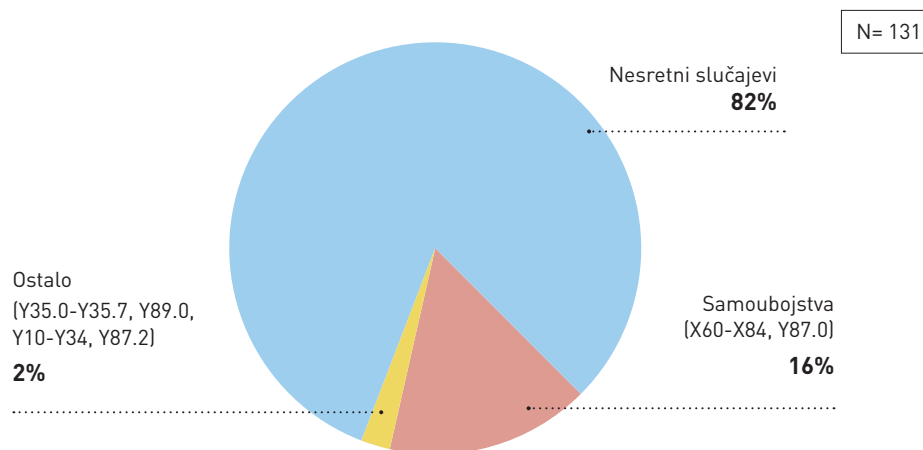
2.3. Nasilne smrti

■ **Tablica 2.3.1.**
Struktura nasilnih smrti u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Skupine bolesti po MKB - 10	Muškarci	Žene	Ukupno
Nesretni slučajevi	58	49	107
Samoubojstva (X60-X84, Y87.0)	16	5	21
Ubojstva (X85-Y09, Y87.1)	-	-	-
Posljedice rata nakon obustave neprijateljstava (Y36, Y89.1)	-	-	-
Neoznačeni vanjski uzrok (Y89.9)	-	-	-
Ostalo (Y35.0-Y35.7, Y89.0, Y10-Y34, Y87.2)	3	-	3
Nasilne smrti ukupno	77	54	131

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Slika 2.3.1.**
Struktura nasilnih smrti u Zadarskoj županiji u 2021. godini



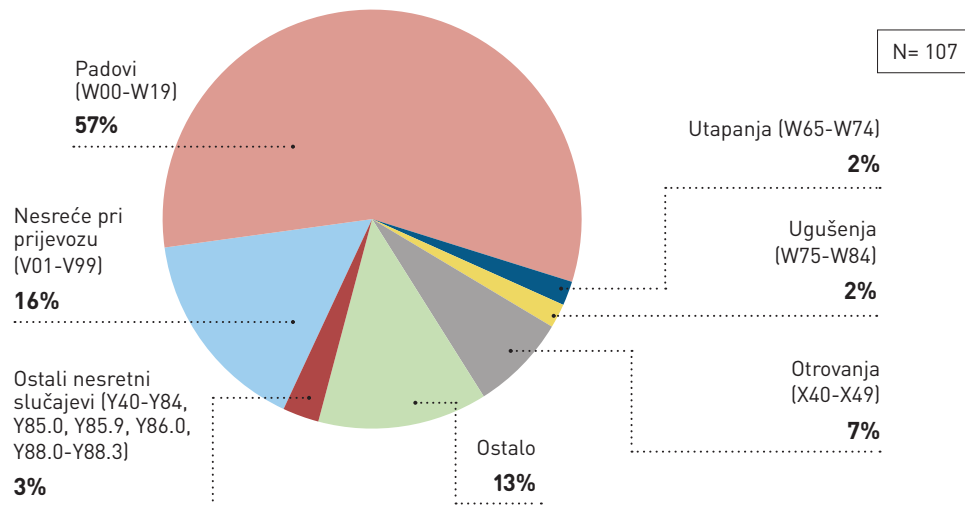
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Tablica 2.3.2.**
Nesretni slučajevi prema vrsti ozljede u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Skupine bolesti po MKB-10	Muškarci	Žene	Ukupno
Nesreće pri prijevozu (V01-V99)	16	1	17
Padovi (W00-W19)	27	34	61
Utapanja (W65-W74)	1	1	2
Ugušenja (W75-W84)	1	1	2
Otrovanja (X40-X49)	5	3	8
Ostalo	7	7	14
Ostali nesretni slučajevi (Y40-Y84, Y85.0, Y85.9, Y86.0, Y88.0-Y88.3)	1	2	3
Ukupno nesretni slučajevi	58	49	107

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Slika 2.3.2.**
Nesretni slučajevi
prema vrsti ozljede u
Zadarskoj županiji u
2021. godini



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

3.1. Novooboljeli

■ Tablica 3.1.1.

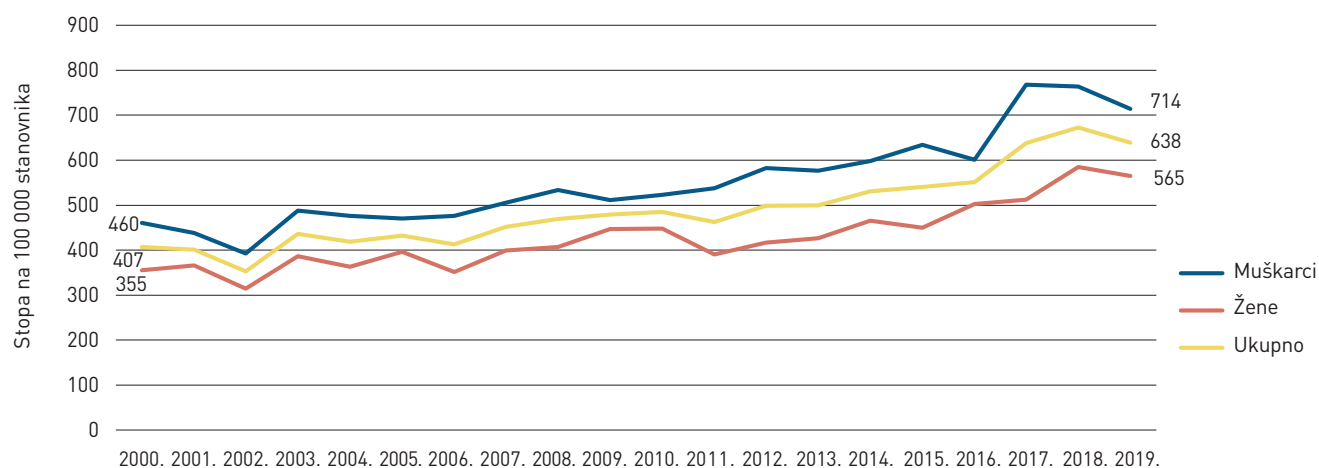
Broj novih slučajeva raka (C00-C97, MKB-10) u Zadarskoj županiji prema spolu od 1996. do 2019. godine

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

Napomena: Zadnji dostupni podaci o broju novooboljelih osoba Registra za rak Republike Hrvatske su za 2019. godinu
Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo, Registar za rak Hrvatske

■ Slika 3.1.1.

Incidencija raka u Zadarskoj županiji od 2000. do 2019. godine - stopa na 100 000 stanovnika



■ Tablica 3.1.2.

Novooboljeli od novotvorina (C00-D48, MKB-10) po sijelu, dobnim skupinama i spolu 2019. 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	1165	11	43	41	50	71	125	153	167	155	136	135	78
		Muškarci	633	7	17	14	20	32	66	89	94	95	83	72	44
Ukupno zloćudne novotvorine	C00-C97	Ukupno	1074	10	33	34	45	64	115	145	157	147	125	123	76
		Muškarci	593	6	15	14	18	30	62	85	90	90	78	63	42
Zloćudna novotvorina usne	C00	Ukupno	8	-	-	-	-	2	-	-	3	-	-	2	1
		Muškarci	6	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-
Zloćudna novotvorina baze jezika	C01	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova jezika	C02	Ukupno	5	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	-
		Muškarci	3	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-
Zloćudna novotvorina desni	C03	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Zloćudna novotvorina dna usta	C04	Ukupno	5	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-
		Muškarci	5	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	-
Zloćudna novotvorina nepca	C05	Ukupno	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova usne šupljine	C06	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina zaušne (parotidne) žlijezde	C07	Ukupno	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih velikih žlijezda slinovnica	C08	Ukupno	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina krajnika	C09	Ukupno	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
Zloćudna novotvorina orofarinksa	C10	Ukupno	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina nazofarinksa	C11	Ukupno	3	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	3	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina piriformnog sinusa	C12	Ukupno	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina hipofarinksa	C13	Ukupno	3	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	3	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina jednjaka	C15	Ukupno	12	-	-	-	1	1	1	1	2	2	1	1	2
		Muškarci	10	-	-	-	1	1	1	1	2	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 želuca	C16	Ukupno	27	-	-	1	1	1	-	2	4	5	5	3	5
		Muškarci	13	-	-	1	-	1	-	1	2	3	2	-	3
Zloćudna novotvorina tankoga crijeva	C17	Ukupno	3	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-
		Muškarci	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina debeloga crijeva (kolona)	C18	Ukupno	101	-	1	-	2	3	12	9	17	15	14	14	14
		Muškarci	52	-	-	-	-	1	6	5	10	8	8	7	7
Zloćudna novotvorina rektosigmoidnog prijelaza	C19	Ukupno	11	-	-	-	-	-	2	1	2	-	2	3	1
		Muškarci	5	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	-
Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma)	C20	Ukupno	37	-	-	-	2	-	6	5	8	7	4	1	4
		Muškarci	21	-	-	-	1	-	3	2	6	4	2	1	2
Zloćudna novotvorina jetre i intrahepatičnih žučnih vodova	C22	Ukupno	30	-	-	-	-	2	1	6	1	1	7	10	2
		Muškarci	25	-	-	-	-	2	1	6	1	1	7	6	1
Zloćudna novotvorina žučnog mjehura	C23	Ukupno	5	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	1	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova bilijarnoga trakta	C24	Ukupno	12	-	-	2	-	-	2	1	1	1	2	1	2
		Muškarci	9	-	-	2	-	-	2	1	-	-	1	1	2
Zloćudna novotvorina gušterače	C25	Ukupno	26	-	-	-	1	-	2	1	9	3	4	6	-
		Muškarci	14	-	-	-	1	-	-	1	5	2	1	4	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih probavnih organa	C26	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina nosne šupljine i srednjeg uha	C30	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Zloćudna novotvorina grkljana (larinksa)	C32	Ukupno	14	-	-	-	1	1	3	3	1	2	1	2	-
		Muškarci	12	-	-	-	1	1	2	2	1	2	1	2	-
Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	C34	Ukupno	122	-	-	1	1	6	20	15	27	25	14	9	4
		Muškarci	86	-	-	-	1	3	13	12	17	18	13	7	2
Zloćudna novotvorina srca, sredoprsta (medijastinuma) i plućne ovojnice (pleure)	C38	Ukupno	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Zloćudna novotvorina kosti i zglobove hrskavice udova	C40	Ukupno	4	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-
		Muškarci	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

III. poglavje 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
Zločudni melanom kože	C43	Ukupno	42	-	4	2	5	3	4	6	-	10	5	2	1
		Muškarci	27	-	2	2	4	1	3	2	-	7	4	2	-
Mezoteliom	C45	Ukupno	5	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-
		Muškarci	5	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-
Kaposijev sarkom	C46	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Zločudna novotvorina retroperitoneja i peritoneja	C48	Ukupno	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Zločudna novotvorina ostaloga vezivnoga i mekoga tkiva	C49	Ukupno	13	1	-	-	-	1	-	5	-	2	-	2	2
		Muškarci	11	1	-	-	-	1	-	5	-	2	-	-	2
Zločudna novotvorina dojke	C50	Ukupno	142	-	5	15	12	17	12	24	21	12	8	14	2
		Muškarci	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zločudna novotvorina stidnice (vulve)	C51	Ukupno	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zločudna novotvorina vrata maternice (cerviksa)	C53	Ukupno	11	-	1	1	2	1	1	2	2	-	-	-	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zločudna novotvorina tijela maternice	C54	Ukupno	19	-	-	-	-	2	4	1	2	3	2	3	2
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zločudna novotvorina jajnika (ovarija)	C56	Ukupno	21	-	1	1	1	-	3	6	1	1	5	1	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zločudna novotvorina ostalih i nespecificiranih ženskih spolnih organa	C57	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zločudna novotvorina spolnog uda (penisa)	C60	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zločudna novotvorina kestenjače (prostata)	C61	Ukupno	121	-	-	-	1	7	13	17	21	23	19	10	10
		Muškarci	121	-	-	-	1	7	13	17	21	23	19	10	10
Zločudna novotvorina sjemenika (testisa)	C62	Ukupno	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zločudna novotvorina bubrega, osim bubrežne zdjelice	C64	Ukupno	43	-	1	1	5	3	5	6	9	3	2	5	3
		Muškarci	26	-	1	1	4	1	4	5	4	1	1	3	1
Zločudna novotvorina bubrežne zdjelice	C65	Ukupno	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Zločudna novotvorina mokraćovoda (uretre)	C66	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Dijagnoza	MKB-10 šifra	Spol	Ukupno	≤19	20-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	≥85
Zloćudna novotvorina mokraćnoga mjehura	C67	Ukupno	42	-	-	1	-	2	3	6	5	4	8	7	6
		Muškarci	29	-	-	1	-	2	2	5	3	3	5	6	2
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih mokraćnih organa	C68	Ukupno	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Zloćudna novotvorina oka i adneksa	C69	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina mozga	C71	Ukupno	10	-	1	1	-	1	2	2	1	2	-	-	-
		Muškarci	9	-	1	1	-	1	2	1	1	2	-	-	-
Zloćudna novotvorina kralježnične moždine, moždanih živaca i ostalih dijelova središnjega živčanog sustava	C72	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina štitnjače	C73	Ukupno	31	-	9	3	4	2	6	4	2	1	-	-	-
		Muškarci	10	-	3	1	1	-	3	2	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina nadbubrežne žlijezde	C74	Ukupno	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih sijela	C76	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina bez specificiranog sijela	C80	Ukupno	20	-	-	-	-	1	2	1	3	3	1	4	5
		Muškarci	13	-	-	-	-	1	1	1	3	1	-	2	4
Hodgkinova bolest	C81	Ukupno	5	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Folikularni / nodularni/ non-Hodgkinov limfom	C82	Ukupno	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
Difuzni non-Hodgkinov limfom	C83	Ukupno	13	1	1	2	-	-	-	-	1	2	3	3	-
		Muškarci	8	1	1	2	-	-	-	-	1	2	1	-	-
Periferni i kožni limfomi T-stanica	C84	Ukupno	5	-	1	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-
		Muškarci	4	-	1	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-
Ostale i nespecificirane vrste non-Hodgkinova limfoma	C85	Ukupno	9	1	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	1
		Muškarci	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
Zloćudne imunoproliferativne bolesti	C88	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Multipli mijelom i zloćudne plazmocitne novotvorine	C90	Ukupno	19	-	-	-	1	-	-	2	3	2	4	5	2
		Muškarci	8	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	1	-
Limfatična leukemija	C91	Ukupno	18	2	-	-	-	1	-	2	1	4	6	2	-
		Muškarci	10	1	-	-	-	-	-	1	1	1	5	1	-

III. poglavlje MALIGNNE BOLESTI

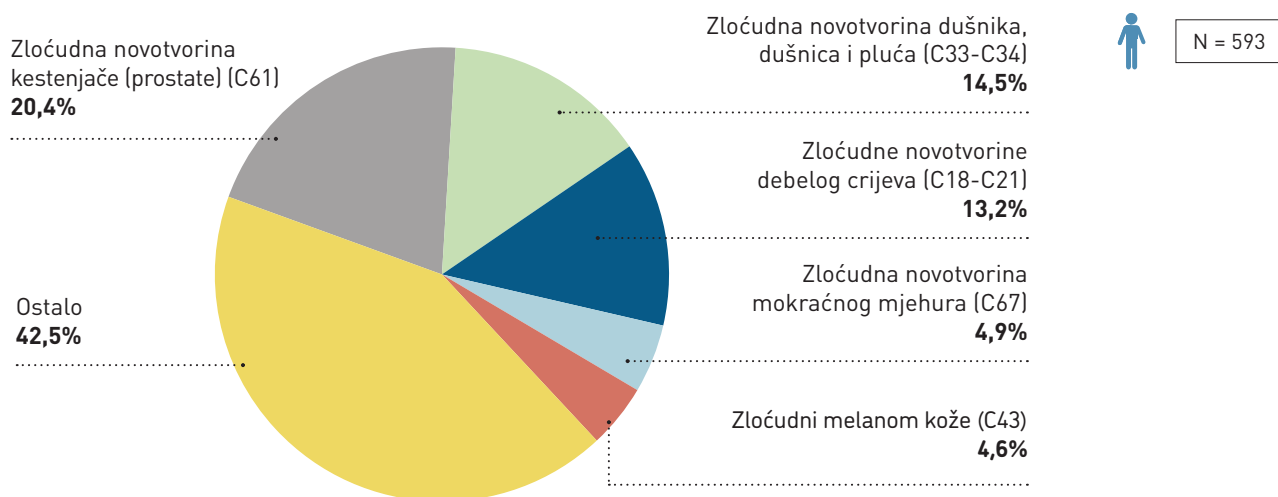
Dijagnoza	MKB-10 šifra	Spol	Ukupno	≤19	20-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	≥85
Mijeloična leukemija	C92	Ukupno	10	-	-	-	-	-	2	2	2	1	-	2	1
		Muškarci	5	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-
Monocitna leukemija	C93	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Leukemija stanica nespecificirane vrste	C95	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ukupno novotvorine in situ</i>	D00-D09	Ukupno	43	-	8	3	4	5	3	6	3	4	2	5	-
		Muškarci	15	-	-	-	1	1	1	2	1	4	2	3	-
Karcinom in situ ostalih i nespecificiranih probavnih organa	D01	Ukupno	10	-	-	-	1	2	1	1	-	2	-	3	-
		Muškarci	7	-	-	-	1	1	1	-	-	2	-	2	-
Melanom in situ	D03	Ukupno	4	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	1	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Karcinom in situ dojke	D05	Ukupno	4	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karcinom in situ vrata maternice (cerviksa uterusa)	D06	Ukupno	18	-	8	3	2	2	1	1	1	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Karcinom in situ ostalih i nespecificiranih spolnih organa	D07	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Karcinom in situ ostalih i nespecificiranih sjijela	D09	Ukupno	6	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	-
		Muškarci	6	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	-
<i>Ukupno dobroćudne novotvorine</i>	D10-D36	Ukupno	7	1	-	2	-	1	-	-	1	1	1	-	-
		Muškarci	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dobroćudna novotvorina moždanih ovojnica (meningi)	D32	Ukupno	6	-	-	2	-	1	-	-	1	1	1	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dobroćudna novotvorina mozga i ostalih dijelova središnjega živčanog sustava	D33	Ukupno	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Ukupno novotvorine nesigurne i nepoznate prirode</i>	D37-D48	Ukupno	41	-	2	2	1	1	7	2	6	3	8	7	2
		Muškarci	24	-	2	-	1	1	3	2	3	1	3	6	2
Novotvorina ženskih spolnih organa nesigurne ili nepoznate prirode	D39	Ukupno	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Dijagnoza	MKB-10 šifra	Spol	Ukupno	≤19	20-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	≥85
Novotvorina moždanih ovojnica (meningi) nesigurne ili nepoznate prirode	D42	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Novotvorina mozga i središnjega živčanog sustava nesigurne ili nepoznate prirode	D43	Ukupno	6	-	1	1	-	-	-	1	1	-	2	-	-
		Muškarci	2	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Plicitemija vera	D45	Ukupno	7	-	-	-	1	-	1	-	2	-	2	1	-
		Muškarci	4	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-
Mijelodisplastični sindromi	D46	Ukupno	10	-	-	-	-	-	3	-	2	2	-	2	1
		Muškarci	7	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	1	1
Ostale novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnoga tkiva nesigurne ili nepoznate prirode	D47	Ukupno	16	-	1	-	-	1	3	1	1	1	4	3	1
		Muškarci	10	-	1	-	-	1	-	1	1	-	2	3	1

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

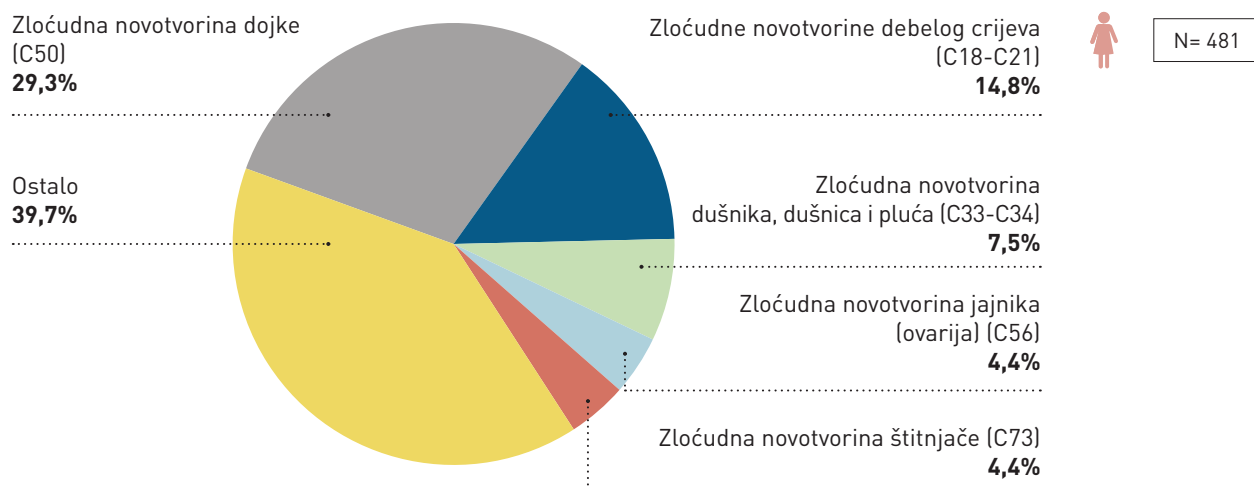
■ Slika 3.1.2.

Najčešća sijela raka u Zadarskoj županiji prema spolu u 2019. godini - muškarci



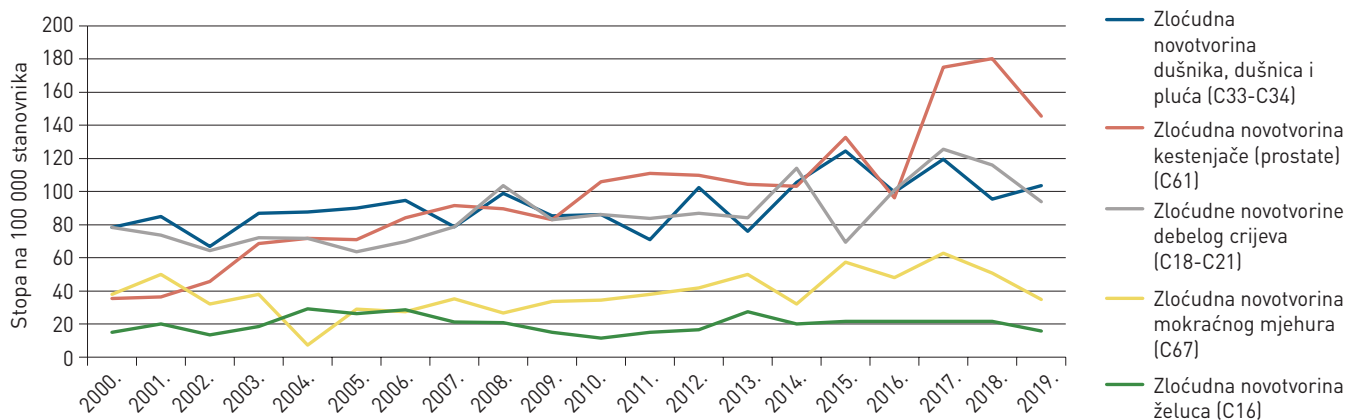
■ **Slika 3.1.3.**

Najčešća sijela raka u Zadarskoj županiji prema spolu u 2019. godini - žene



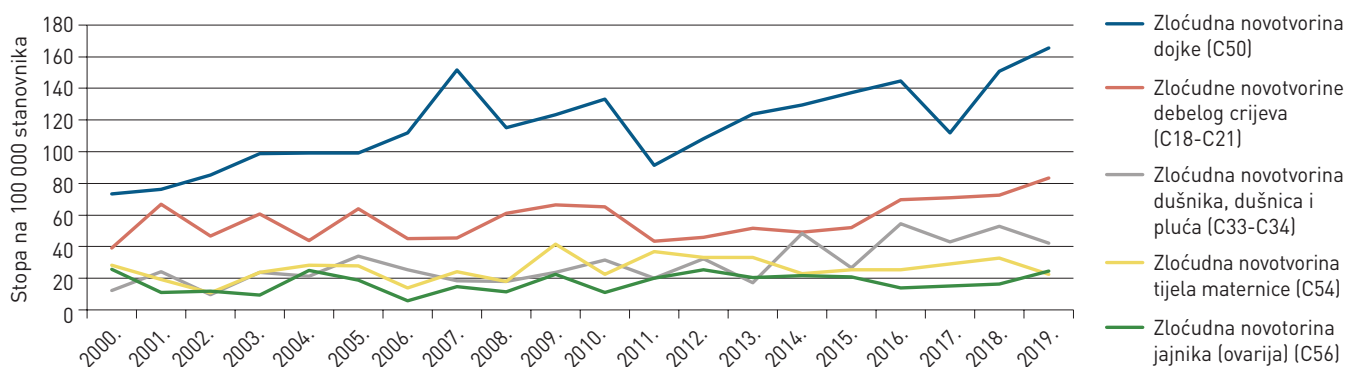
■ **Slika 3.1.4.**

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



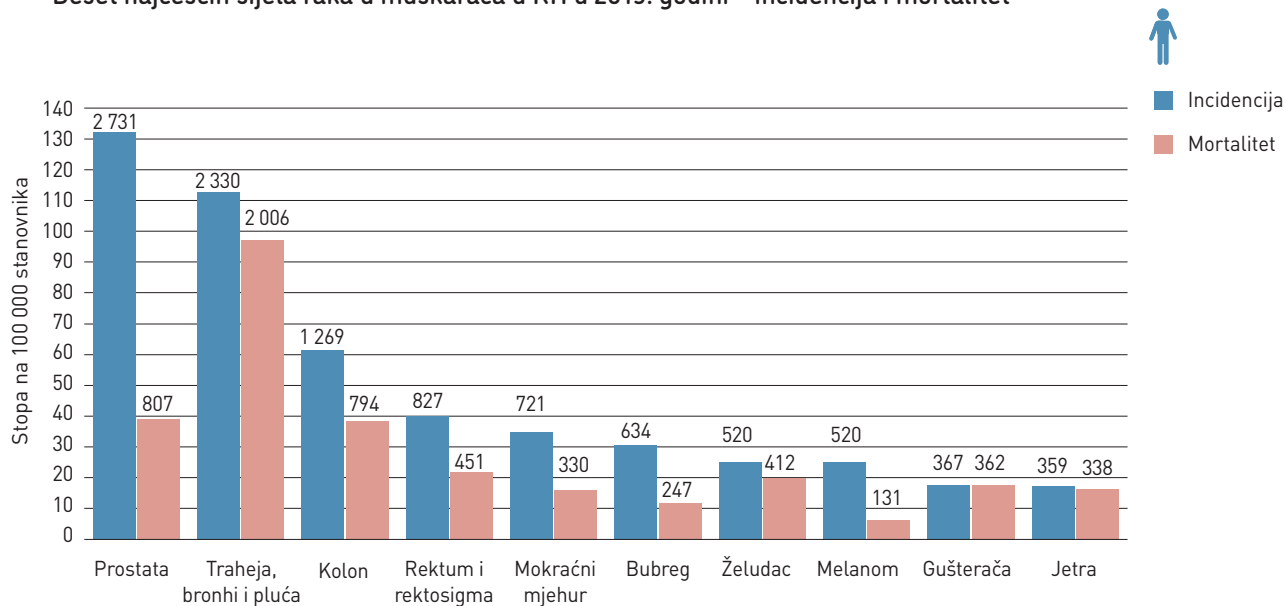
■ **Slika 3.1.5.**

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



Slika 3.1.6.

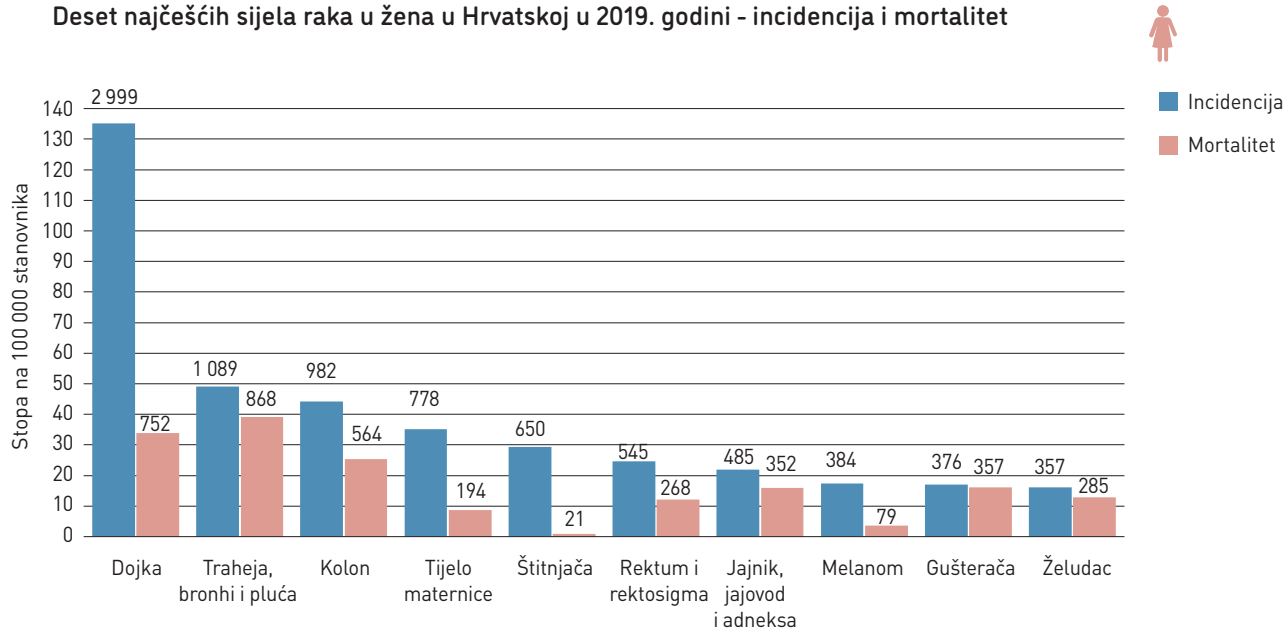
Deset najčešćih sijela raka u muškaraca u RH u 2019. godini – incidencija i mortalitet



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

Slika 3.1.7.

Deset najčešćih sijela raka u žena u Hrvatskoj u 2019. godini - incidencija i mortalitet



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

3.2. Umrli od novotvorina

■ Tablica 3.2.1.

Umrli od novotvorina (C00-D48, MKB-10) u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Dijagnoza	MKB-10 šifra	Ukupno	Muškarci	Žene
Ukupno novotvorine	C00-D48	588	352	236
Ukupno zloćudne novotvorine	C00-C97	576	346	230
Zloćudne novotvorine usne, usne šupljine i ždrijela	C00-C14	16	12	4
Zloćudna novotvorina usne	C00	1	1	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova jezika	C02	4	2	2
Zloćudna novotvorina desni	C03	1	-	1
Zloćudna novotvorina dna usta	C04	2	2	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova usne šupljine	C06	1	1	-
Zloćudna novotvorina zaušne (parotidne) žlijezde	C07	1	1	-
Zloćudna novotvorina krajnika	C09	1	1	-
Zloćudna novotvorina orofarinksa	C10	2	1	1
Zloćudna novotvorina hipofarinksa	C13	2	2	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih sijela na usni, usnoj šupljini i ždrijelu	C14	1	1	-
Zloćudne novotvorine probavnih organa	C15-C26	183	104	79
Zloćudna novotvorina jednjaka	C15	3	3	-
Zloćudna novotvorina želuca	C16	22	13	9
Zloćudna novotvorina tankoga crijeva	C17	4	3	1
Zloćudna novotvorina debeloga crijeva (kolona)	C18	61	37	24
Zloćudna novotvorina rektosigmoidnog prijelaza	C19	4	2	2
Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma)	C20	17	12	5
Zloćudna novotvorina jetre i intrahepatičnih žučnih vodova	C22	25	16	9
Zloćudna novotvorina žučnog mjehura	C23	8	5	3
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova bilijarnoga trakta	C24	7	3	4
Zloćudna novotvorina gušterače	C25	31	10	21
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih probavnih organa	C26	1	-	1
Zloćudne novotvorine dišnih i organa prsnog koša	C30-C39	130	105	25
Zloćudna novotvorina akcesornih sinusa	C31	1	1	-
Zloćudna novotvorina grkljana (larinksa)	C32	3	3	-
Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	C34	124	100	24
Zloćudna novotvorina prsne žlijezde (timus)	C37	1	-	1
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih sijela u dišnom sustavu i intratorakalnim organima	C39	1	1	-
Zloćudne novotvorine kosti i zglobne hrskavice	C40-C41	2	1	1
Zloćudna novotvorina kosti i zglobne hrskavice udova	C40	2	1	1
Melanom i ostale zloćudne novotvorine kože	C43-C44	22	14	8
Zloćudni melanom kože	C43	14	7	7
Ostale zloćudne novotvorine kože	C44	8	7	1
Zloćudne novotvorine mezotelijalnog i mekoga tkiva	C45-C49	4	2	2
Mezoteliom	C45	3	2	1
Zloćudna novotvorina retroperitoneja i peritoneja	C48	1	-	1
Zloćudna novotvorina dojke	C50	24	-	24
Zloćudne novotvorine ženskih spolnih organa	C51-C58	27	-	27
Zloćudna novotvorina stidnice (vulve)	C51	1	-	1
Zloćudna novotvorina vrata maternice (cerviksa)	C53	6	-	6
Zloćudna novotvorina tijela maternice	C54	5	-	5
Zloćudna novotvorina maternice, nespecificirani dio	C55	1	-	1
Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija)	C56	12	-	12
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih ženskih spolnih organa	C57	2	-	2
Zloćudne novotvorine muških spolnih organa	C60-C63	46	46	-
Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate)	C61	46	46	-

Dijagnoza	MKB-10 šifra	Ukupno	Muškarci	Žene
Zloćudna novotvorina urinarnog trakta	C64-C68	26	15	11
Zloćudna novotvorina bubrega, osim bubrežne zdjelice	C64	6	2	4
Zloćudna novotvorina mokraćnoga mjehura	C67	20	13	7
Zloćudna novotvorina oka, mozga i ostalih dijelova središnjega živčanog sustava	C69-C72	35	17	18
Zloćudna novotvorina moždanih ovojnica (meningi)	C70	1	1	-
Zloćudna novotvorina mozga	C71	34	16	18
Zloćudne novotvorine štitnjače i ostalih žlijezda s unutrašnjim izlučivanjem	C73-C75	4	3	1
Zloćudna novotvorina štitnjače	C73	1	1	-
Zloćudna novotvorina nadbubrežne žlijezde	C74	3	2	1
Zloćudne novotvorine nedovoljno definiranih, sekundarnih i nespecificiranih sijela	C76-C80	13	5	8
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih sijela	C76	1	-	1
Zloćudna novotvorina bez specificiranog sijela	C80	12	5	7
Zloćudna novotvorina limfnoga, hematopoeznoga i srodnoga tkiva	C81-C96	44	22	22
Difuzni non-Hodgkinov limfom	C83	4	2	2
Ostale i nespecificirane vrste non-Hodgkin limfoma	C85	4	2	2
Multipli mijelom i zloćudne plazmocitne novotvorine	C90	11	5	6
Limfatična leukemija	C91	8	5	3
Mijeloična leukemija	C92	17	8	9
Ukupno dobroćudne novotvorine	D10-D36	2	-	2
Dobroćudna novotvorina moždanih ovojnica (meningi)	D32	1	-	1
Dobroćudna novotvorina mozga i ostalih dijelova središnjega živčanog sustava	D33	1	-	1
Ukupno novotvorine nesigurne i nepoznate prirode	D37-D48	10	6	4
Mijelodisplastični sindrom	D46	6	2	4
Ostale novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnoga tkiva nesigurne ili nepoznate prirode	D47	4	4	-

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ Tablica 3.2.2.

Umrli 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	588	3	8	2	11	19	22	58	72	98	87	101	107
		Muškarci	352	2	1	1	7	11	16	34	43	67	52	62	56
Ukupno zloćudne novotvorine	C00-C97	Ukupno	576	3	8	2	11	19	22	57	70	95	85	100	104
		Muškarci	346	2	1	1	7	11	16	34	42	64	52	61	55
Zloćudna novotvorina usne	C00	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova jezika	C02	Ukupno	4	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Zloćudna novotvorina desni	C03	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina dna usta	C04	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova usne šupljine	C06	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina zaušne (parotidne) žlijezde	C07	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

III. poglavje 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
Zločudna novotvorina krajnika	C09	Ukupno	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Zločudna novotvorina orofarinksa	C10	Ukupno	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Zločudna novotvorina hipofarinksa	C13	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Zločudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih sijela na usni, usnoj šupljini i ždrijelu	C14	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Zločudna novotvorina jednjaka	C15	Ukupno	3	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
		Muškarci	3	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
Zločudna novotvorina želuca	C16	Ukupno	22	-	1	1	-	2	1	3	5	1	-	4	4
		Muškarci	13	-	-	1	-	1	1	1	3	1	-	-	3
Zločudna novotvorina tankoga crijeva	C17	Ukupno	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
		Muškarci	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
Zločudna novotvorina debeloga crijeva (kolona)	C18	Ukupno	61	-	-	-	-	2	3	4	4	9	12	12	15
		Muškarci	37	-	-	-	-	2	3	3	3	5	8	6	7
Zločudna novotvorina rektosigmoidnog prijelaza	C19	Ukupno	4	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
Zločudna novotvorina završnog debelog crijeva [rektuma]	C20	Ukupno	17	-	-	-	1	-	-	-	1	6	3	1	5
		Muškarci	12	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	2	-
Zločudna novotvorina jetre i intrahepatičnih žučnih vodova	C22	Ukupno	25	-	-	-	1	1	-	5	1	3	5	6	3
		Muškarci	16	-	-	-	1	1	-	3	-	3	4	3	1
Zločudna novotvorina žučnog mjehura	C23	Ukupno	8	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	4
		Muškarci	5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2
Zločudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova bilijarnoga trakta	C24	Ukupno	7	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	1
		Muškarci	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Zločudna novotvorina gušterače	C25	Ukupno	31	-	-	-	1	1	2	5	4	7	5	3	3
		Muškarci	10	-	-	-	1	1	1	1	1	3	1	1	-
Zločudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih probavnih organa	C26	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zločudna novotvorina akcesornih sinusa	C31	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Zločudna novotvorina grkljana (larinksa)	C32	Ukupno	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1
		Muškarci	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Zločudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	C34	Ukupno	124	-	-	-	2	5	6	19	23	32	11	18	8
		Muškarci	100	-	-	-	2	4	5	15	17	27	8	14	8
Zločudna novotvorina prsne žlijezde (timus)	C37	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zločudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih sijela u dišnom sustavu i intratorakalnim organima	C39	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Zločudna novotvorina kosti i zglobove hrskavice udova	C40	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Zločudni melanom kože	C43	Ukupno	14	-	2	-	-	-	-	2	1	3	4	1	1
		Muškarci	7	-	1	-	-	-	-	2	1	-	2	1	-
Ostale zločudne novotvorine kože	C44	Ukupno	8	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4
		Muškarci	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4
Mezoteliom	C45	Ukupno	3	-	-	-	-	-	-	1	-	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 retroperitoneja i peritoneja	C48	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina dojke	C50	Ukupno	24	-	2	1	3	2	1	2	2	2	3	4	2
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina stidnice (vulve)	C51	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina vrata maternice (cerviksa)	C53	Ukupno	6	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina tijela maternice	C54	Ukupno	5	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	1	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina maternice, nespecificirani dio	C55	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija)	C56	Ukupno	12	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	1	3
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih ženskih spolnih organa	C57	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina kestenjače (prostata)	C61	Ukupno	46	-	-	-	-	-	-	1	3	5	8	16	13
		Muškarci	46	-	-	-	-	-	-	-	1	3	5	8	16
Zloćudna novotvorina bubrega, osim bubrežne zdjelice	C64	Ukupno	6	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-	1	1
		Muškarci	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Zloćudna novotvorina mokraćnoga mjehura	C67	Ukupno	20	-	-	-	-	-	2	-	1	4	3	4	6
		Muškarci	13	-	-	-	-	-	1	-	1	3	2	3	3
Zloćudna novotvorina moždanih ovojnica (meningi)	C70	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina mozga	C71	Ukupno	34	2	-	-	1	2	2	2	3	5	8	5	4
		Muškarci	16	1	-	-	1	-	1	1	2	2	4	3	1
Zloćudna novotvorina štitnjače	C73	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina nadbubrežne žlijezde	C74	Ukupno	3	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina ostalih i nedovoljno definiranih sijela	C76	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćudna novotvorina bez specificiranog sijela	C80	Ukupno	12	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	5
		Muškarci	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Difuzni non-Hodgkinov limfom	C83	Ukupno	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Ostale i nespecificirane vrste non-Hodgkinova limfoma	C85	Ukupno	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
Multipli mijelom i zloćudne plazmocitne novotvorine	C90	Ukupno	11	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	2	2
		Muškarci	5	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	1
Limfatična leukemija	C91	Ukupno	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3
		Muškarci	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Mijeloična leukemija	C92	Ukupno	17	1	1	-	-	-	-	1	4	-	3	3	4
		Muškarci	8	1	-	-	-	-	-	1	3	-	2	-	1
Ukupno dobroćudne novotvorine	D10-D36	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dobroćudna novotvorina moždanih ovojnica (meningi)	D32	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dobroćudna novotvorina mozga i ostalih dijelova središnjega živčanog sustava	D33	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
		Muškarci	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukupno novotvorine nesigurne i nepoznate prirode	D37-D48	Ukupno	10	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	1	2
		Muškarci	6	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	1

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	6	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2
		Muškarci	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Ostale novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnoga tkiva nesigurne ili nepoznate prirode	D47	Ukupno	4	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-
		Muškarci	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Tablica 3.2.3.

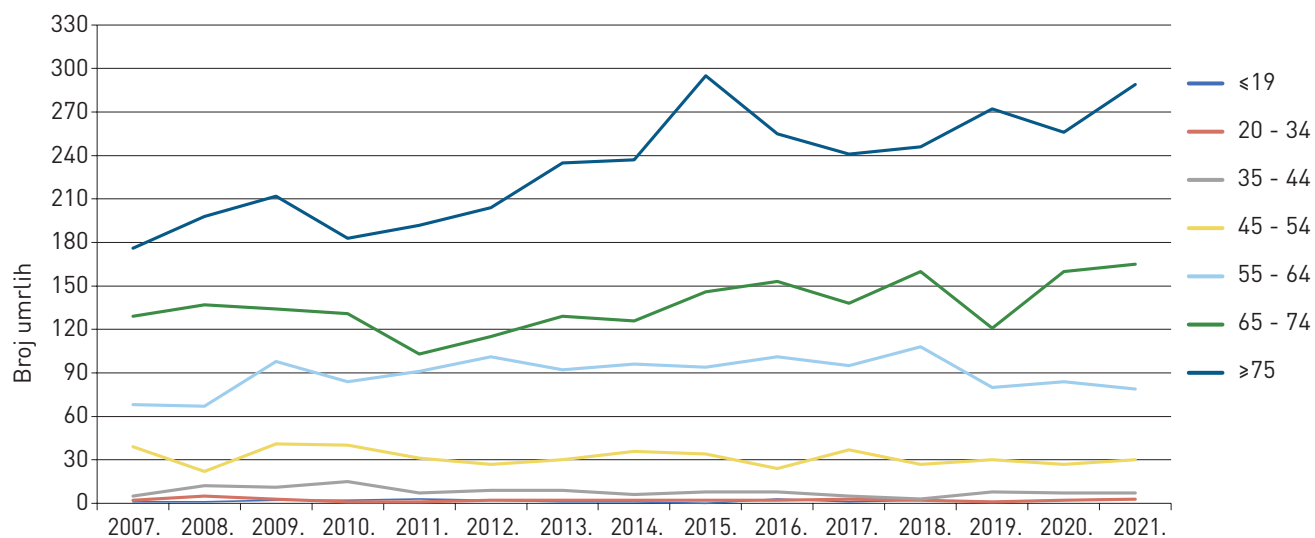
Umrli od zloćudnih novotvorina (C00-C97, MKB-10) po dobnim skupinama u Zadarskoj županiji od 2007. do 2021. godine

Dobne skupine	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
≤19	1	1	2	2	3	2	1	1	-	3	1	2	1	2	3
20 - 34	2	5	3	1	1	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3
35 - 44	5	12	11	15	7	9	9	6	8	8	5	3	8	7	7
45 - 54	39	22	41	40	31	27	30	36	34	24	37	27	30	27	30
55 - 64	68	67	98	84	91	101	92	96	94	101	95	108	80	84	79
65 - 74	129	137	134	131	103	115	129	126	146	153	138	160	121	160	165
≥75	176	198	212	183	192	204	235	237	295	255	241	246	272	256	289
Ukupno	420	442	501	456	428	460	498	504	579	546	520	548	513	538	576

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 2007. do 2021. godine



Tablica 3.2.4.

Umrli od zloćudnih novotvorina (C00-C97, MKB-10) po spolu u Zadarskoj županiji od 2000. do 2021. godine

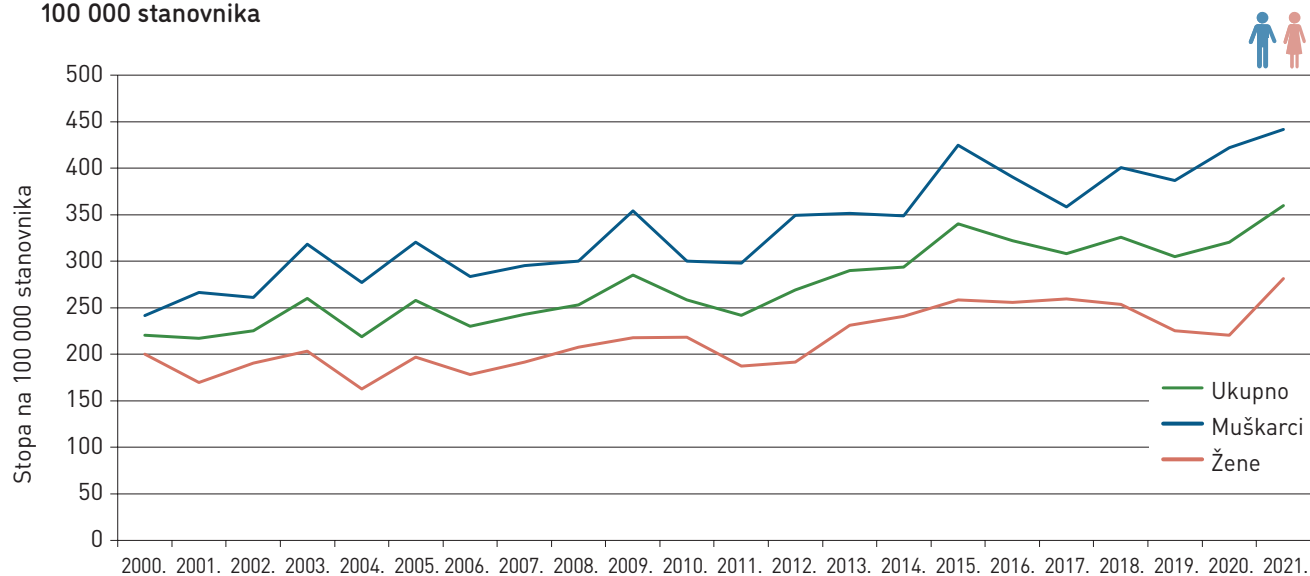
Godina	Ukupno	Muškarci	Žene
2000.	355	191	164
2001.	353	213	140
2002.	370	211	159
2003.	431	260	171
2004.	366	228	138
2005.	436	267	169
2006.	394	239	155
2007.	420	252	168
2008.	442	258	184
2009.	501	307	194
2010.	456	261	195
2011.	428	260	168
2012.	460	293	167
2013.	498	296	202
2014.	504	294	210
2015.	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



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 2021. 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 2021. godini

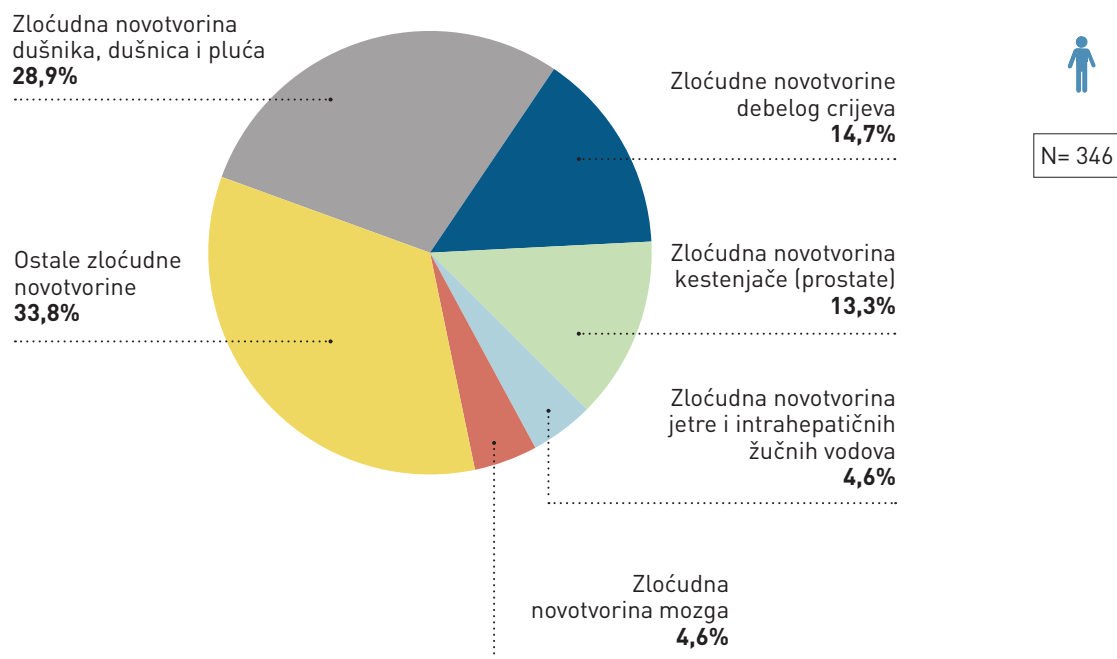
Dijagnoza	MKB - 10 šifra	Broj	Udio (%)
Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća	C33-C34	100	28,9
Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	51	14,7
Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate)	C61	46	13,3
Zloćudna novotvorina jetre i intrahepatičnih žučnih vodova	C22	16	4,6
Zloćudna novotvorina mozga	C71	16	4,6
Ostale zloćudne novotvorine		117	33,8
Ukupno zloćudne novotvorine	C00-C97	346	100,0



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

■ **Slika 3.2.3.**

Pet vodećih zloćudnih novotvorina - uzroka smrti osoba muškog spola u Zadarskoj županiji u 2021. godini



N= 346

Tablica 3.2.6.

Pet vodećih zloćudnih novotvorina - uzroka smrti osoba ženskog spola u Zadarskoj županiji u 2021. godini

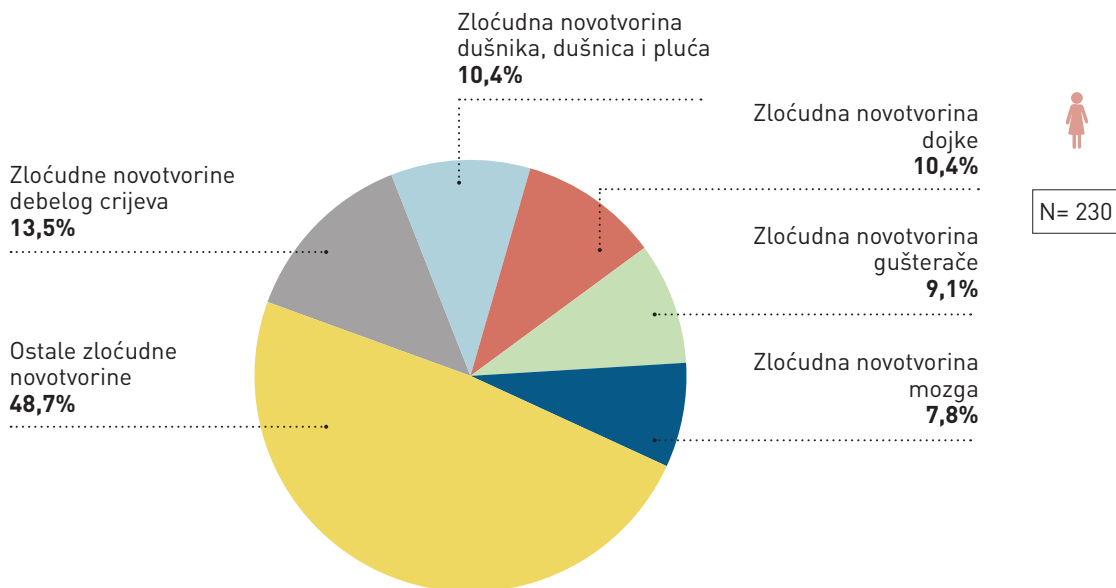
Dijagnoza	MKB - 10 šifra	Broj	Udio (%)
Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	31	13,5
Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica i pluća	C33-C34	24	10,4
Zloćudna novotvorina dojke	C50	24	10,4
Zloćudna novotvorina gušterače	C25	21	9,1
Zloćudna novotvorina mozga	C71	18	7,8
Ostale zloćudne novotvorine		112	48,7
Ukupno zloćudne novotvorine	C00-C97	230	100,0



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH

Slika 3.2.4.

Pet vodećih zloćudnih novotvorina - uzroka smrti osoba ženskog spola u Zadarskoj županiji u 2021. 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. 2021. 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
1952.	1 496	618	413	-	7	19	15	3	1	160
1953.	1 483	650	423	1	8	19	19	3	1	176
1954.	1 533	625	403	-	4	22	10	3	1	182
1955.	1 488	582	411	-	6	11	16	5	2	131
1956.	1 467	664	418	-	9	16	12	2	-	207
1957.	1 366	630	398	-	2	17	7	2	2	202
1958.	1 409	680	435	1	3	16	10	3	1	211
1959.	1 378	665	383	-	1	17	16	3	1	244
1960.	1 428	699	419	-	6	19	17	1	-	237
1961.	1 419	735	496	1	4	14	13	2	1	204
1962.	1 451	735	485	-	1	19	22	2	-	206
1963.	1 317	684	453	-	3	15	15	1	-	197
1964.	1 360	775	475	-	2	21	18	8	-	251
1965.	1 512	908	541	-	3	21	9	5	1	328
1966.	1 500	909	531	1	2	24	17	7	-	327
1967.	1 452	933	569	-	1	34	11	5	-	313
1968.	1 398	891	535	2	3	31	25	3	1	291
1969.	1 419	880	525	1	-	25	17	9	2	301
1970.	1 316	1 121	602	-	4	34	142	23	-	316
1971.	1 370	1 165	652	3	1	45	135	16	-	313
Ukupno	28 562	15 549	9 567	10	70	439	546	106	14	4 797

Izvješće je izrađeno prema podacima informatičkog programa NPP sa stanjem na dan 31. 12. 2021. godine.

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

Provedba VII ciklusa se nastavlja u 2022. 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. 2021. godine

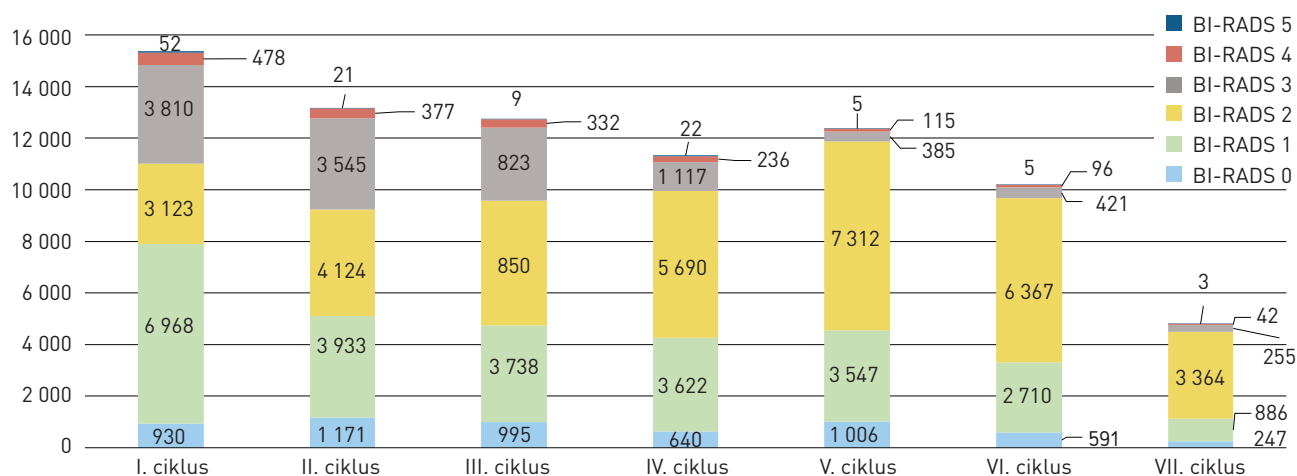
		BI-RADS 0	BI-RADS 1	BI-RADS 2	BI-RADS 3	BI-RADS 4	BI-RADS 5	Ukupno
I ciklus	Broj	930	6 968	3 123	3 810	478	52	15 361
	Udio (%)	6,1	45,4	20,3	24,8	3,1	0,3	100,0
II ciklus	Broj	1 171	3 933	4 124	3 545	377	21	13 171
	Udio (%)	8,9	29,9	31,3	26,9	2,9	0,2	100,0
III ciklus	Broj	995	3 738	4 850	2 823	332	9	12 747
	Udio (%)	7,8	29,3	38,0	22,1	2,6	0,1	100,0
IV ciklus	Broj	640	3 622	5 690	1 117	236	22	11 327
	Udio (%)	5,7	32,0	50,2	9,9	2,1	0,2	100,0
V ciklus	Broj	1 006	3 547	7 312	385	115	5	12 370
	Udio (%)	8,1	28,7	59,1	3,1	0,9	0,0	100,0
VI ciklus	Broj	591	2 710	6 367	421	96	5	10 190
	Udio (%)	5,8	26,6	62,5	4,1	0,9	0,0	100,0
VII ciklus	Broj	247	886	3 364	255	42	3	4 797
	Udio (%)	5,1	18,5	70,1	5,3	0,9	0,1	100,0

Napomena: provedba VII ciklusa se nastavlja u 2022. 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. 2021. godine



Napomena: provedba VII ciklusa se nastavlja u 2022. 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.

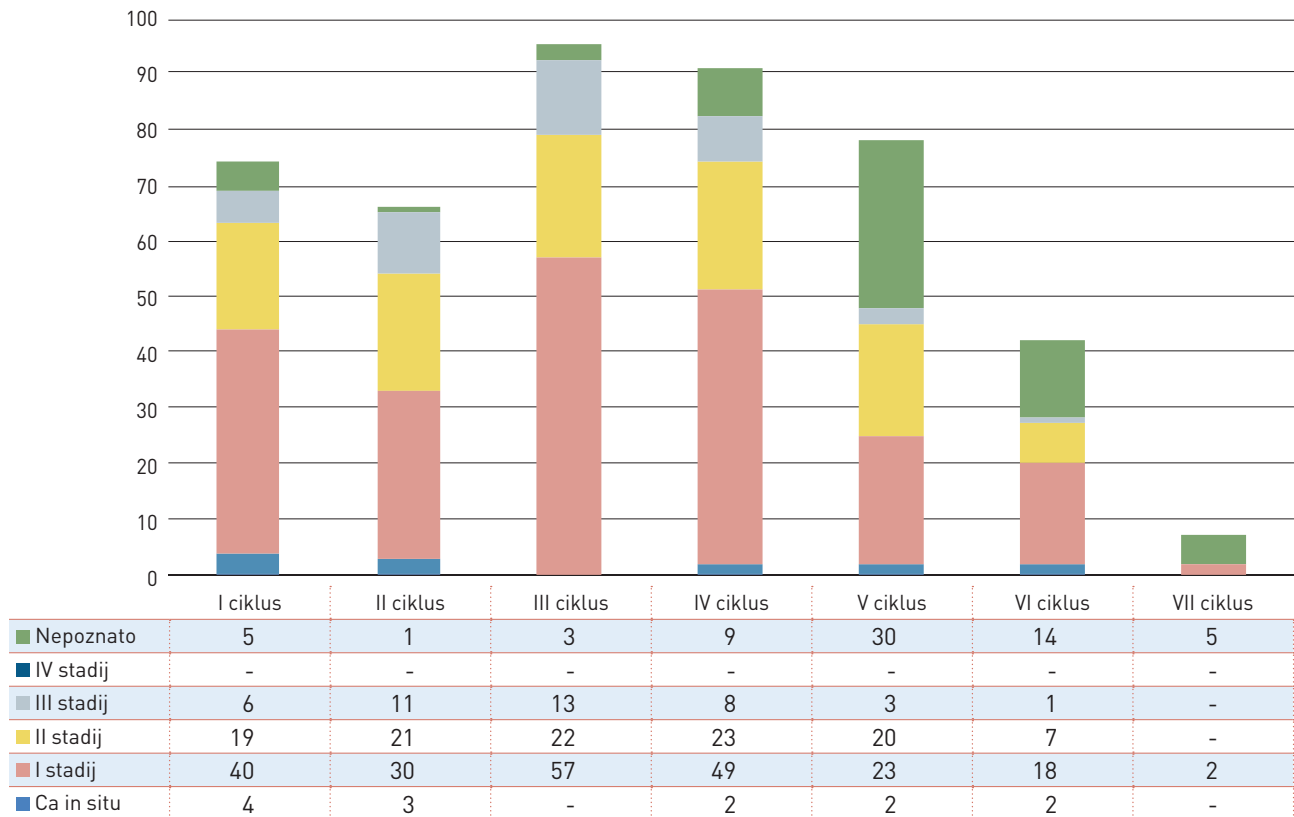
Potvrđeni karcinomi dojke otkriveni u Nacionalnom programu ranog otkrivanja raka dojke po stadijima i po ciklusima u Zadarskoj županiji, stanje na dan 31. 12. 2021. godine

	Stadij karcinoma dojke						Nepoznato	Ukupno
	Ca in situ	I stadij	II stadij	III stadij	IV stadij			
I ciklus	4	40	19	6	-	5	74	
II ciklus	3	30	21	11	-	1	66	
III ciklus	-	57	22	13	-	3	95	
IV ciklus	2	49	23	8	-	9	91	
V ciklus	2	23	20	3	-	30	78	
VI ciklus	2	18	7	1	-	14	42	
VII ciklus	-	2	-	-	-	5	7	
						Sveukupno	453	

Napomena: Potvrđeni karcinomi dojke patohistološkim ili citološkim nalazom, stanje na dan 31. 12. 2021. godine. Provedba VII ciklusa se nastavlja u 2022. godini.

■ **Slika 3.3.2.**

Karcinomi dojke otkriveni u Nacionalnom programu ranog otkrivanja raka dojke po stadijima, stanje na dan 31. 12. 2021. godine



Napomena: Potvrđeni karcinomi dojke patohistološkim ili citološkim nalazom, stanje na dan 31. 12. 2021. godine. Provedba VII ciklusa se nastavlja u 2022. godini.

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

■ Tablica 3.4.1.

Rezultati odaziva i obrade uzoraka stolice u V. ciklusu Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji od 15. svibnja 2021. do 31. prosinca 2021. 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
1947.	1 801	490	27,2	321	65,5	5	1,6
1948.	6	5	83,3	3	60,0	-	-
1949.	6	6	100,0	3	50,0	-	-
1950.	3	3	100,0	2	66,7	-	-
1951.	6	6	100,0	6	100,0	-	-
1952.	4	4	100,0	2	50,0	-	-
1953.	6	5	83,3	3	60,0	1	33,3
1954.	6	6	100,0	6	100,0	-	-
1955.	8	8	100,0	7	87,5	-	-
1956.	10	9	90,0	8	88,9	-	-
1957.	15	15	100,0	15	100,0	1	6,7
1958.	2	2	100,0	2	100,0	-	-
1959.	8	7	87,5	6	85,7	-	-
1960.	2 169	475	21,9	290	61,1	8	2,8
1961.	46	45	97,8	2	4,4	-	-
1962.	11	9	81,8	4	44,4	-	-
1963.	2 233	445	19,9	261	58,7	12	4,6
1964.	2 422	462	19,1	231	50,0	7	3,0
1965.	2 515	442	17,6	232	52,5	10	4,3
1966.	2 426	498	20,5	246	49,4	11	4,5
1967.	2 470	405	16,4	80	19,8	2	2,5
1968.	2 500	371	14,8	121	32,6	1	0,8
1969.	2 465	415	16,8	176	42,4	5	2,8
1970.	2 411	320	13,3	150	46,9	3	2,0
1971.	2 589	350	13,5	189	54,0	6	3,2
Ukupno	26 138	4 803	18,4	2 366	49,3	72	3,0

Napomena: provedba V. ciklusa se nastavlja u 2022. godini

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

■ **Tablica 3.4.2.**

Rezultati kolonoskopija u V. ciklusu Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji od 15. svibnja 2021. do 31. prosinca 2021. godine

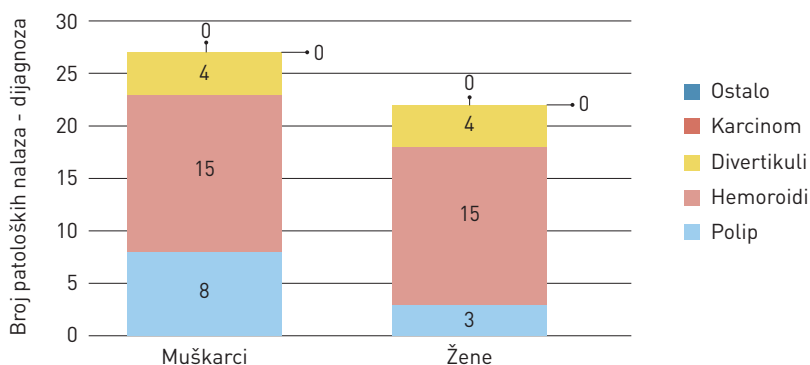
Godište	Nisu obavili kolonoskopiju	Obavljeno kolonoskopija	Uredan nalaz	Patološki nalaz	
				Broj	Udio (%) od obavljenih kolonoskopija
1947.	2	3	1	2	66,7
1948.	-	-	-	-	-
1949.	-	-	-	-	-
1950.	-	-	-	-	-
1951.	-	-	-	-	-
1952.	-	-	-	-	-
1953.	1	-	-	-	-
1954.	-	-	-	-	-
1955.	-	-	-	-	-
1956.	-	-	-	-	-
1957.	-	1	-	1	100,0
1958.	-	-	-	-	-
1959.	-	-	-	-	-
1960.	3	5	-	5	100,0
1961.	-	-	-	-	-
1962.	-	-	-	-	-
1963.	4	8	1	7	87,5
1964.	2	5	-	5	100,0
1965.	3	7	-	7	100,0
1966.	1	10	-	10	100,0
1967.	-	2	-	2	100,0
1968.	-	1	-	1	100,0
1969.	2	3	-	3	100,0
1970.	-	3	-	3	100,0
1971.	2	4	1	3	75,0
Ukupno	20	52	3	49	94,2

Napomena: provedba V. ciklusa se nastavlja u 2022. 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 V. ciklusu Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji od 15. svibnja 2021. do 31. prosinca 2021. godine



Tablica 3.4.3.

Rezultati odaziva i obrade uzoraka stolice I. – V. ciklusa Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji, stanje na dan 31. 12. 2021. 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*	26 138	4 803	18,4	2 366	72	3,0

Napomena*: provedba V. ciklusa se nastavlja u 2022. godini

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

Tablica 3.4.4.

Rezultati kolonoskopija I. – V. ciklusa Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji, stanje na dan 31. 12. 2021. godine

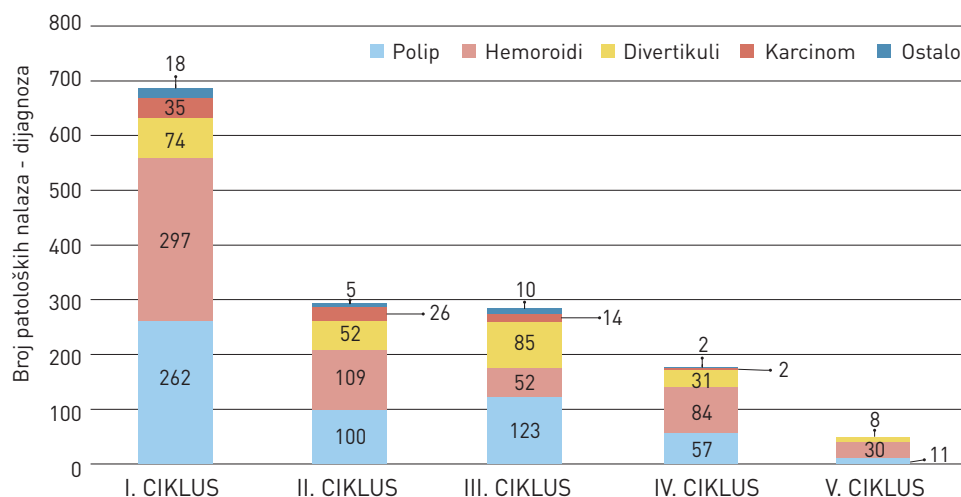
Ukupno	Obavljeno kolonoskopija	Uredan nalaz	Patološki nalaz	
			Broj	Udio (%) od obavljenih kolonoskopija
I. CIKLUS	723	37	686	94,9
II. CIKLUS	299	7	292	97,7
III. CIKLUS	302	18	284	94,0
IV. CIKLUS	210	14	196	93,3
V. CIKLUS*	52	3	49	94,2

Napomena*: provedba V. ciklusa se nastavlja u 2022. 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. – V. ciklusa Nacionalnog programa ranog otkrivanja raka debelog crijeva u Zadarskoj županiji, stanje na dan 31. 12. 2021. 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 2021. godini na neodređeno vrijeme (31. 12. 2021.)

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	21	20	95,2%	4	2	1	-	3	10	-	-	1	-	
RJ Biograd n/M	15	14	93,3%	2	1	1	-	4	6	-	-	-	1	
RJ Gračac	5	5	100,0%	1	-	-	-	1	3	-	-	-	-	
RJ Obrovac	12	9	75,0%	2	1	-	-	1	5	-	-	1	2	
RJ Pag	10	8	80,0%	2	1	-	-	1	4	-	-	1	1	
RJ Zadar	138	124	89,9%	35	15	-	-	29	45	-	-	10	4	
Ukupno Dom zdravlja Zadarske županije	201	180	89,6%	46	20	2	-	39	73	-	-	13	8	
Ljekarna Zadar	56	41	73,2%	-	-	26	-	-	15	-	2	5	8	
Opća bolnica Zadar	1 286	1004	78,1%	244	-	4	22	260	474	-	1	100	181	
Psihijatrijska bolnica Ugljan	262	149	56,9%	18	-	1	8	28	85	9	14	25	74	
Specijalna bolnica za ortopediju Biograd n/M	211	158	74,9%	28	-	1	3	51	73	2	6	7	40	
Zavod za hitnu medicinu Zadarske županije	217	130	59,9%	29	-	-	-	24	77	-	-	18	69	
Zavod za javno zdravstvo Zadar	118	62	52,5%	20	-	-	9	15	18	-	30	15	11	
Ukupno u Zadarskoj županiji	2 351	1 724	73,3%	385	20	34	42	417	815	11	53	183	391	

Izvor podataka: Godišnja izvješća o radu zdravstvenih ustanova i ordinacija

■ **Tablica 4.1.2.**

Djelatnici po pojedinim državnim zdravstvenim ustanovama u Zadarskoj županiji u 2021. godini na određeno vrijeme (31. 12. 2021.)

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	-	-	2	-	-	-	-	-	-
RJ Biograd n/M	4	4	100,0%	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
RJ Gračac	4	3	75,0%	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	1
RJ Obrovac	3	2	66,7%	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1
RJ Pag	1	1	100,0%	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
RJ Zadar	27	25	92,6%	8	3	-	-	3	11	-	-	1	1	1
Ukupno Dom zdravlja Zadarske županije	43	39	90,7%	9	4	-	-	9	17	-	-	1	3	3
Ljekarna Zadar	3	3	100,0%	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Opća bolnica Zadar	156	115	73,7%	20	-	-	1	38	56	-	-	18	23	23
Psijatrijska bolnica Ugljan	31	19	61,3%	-	-	-	-	7	9	3	1	-	11	11
Specijalna bolnica za ortopediju Biograd n/M	24	17	70,8%	-	-	-	-	7	10	-	3	-	4	4
Zavod za hitnu medicinu Zadarske županije	50	33	66,0%	10	-	-	-	2	21	-	-	3	14	14
Zavod za javno zdravstvo Zadar	43	36	83,7%	1	-	-	18	5	12	-	3	3	1	1
Ukupno u Zadarskoj županiji	350	262	74,9%	40	4	3	19	68	125	3	7	25	56	56

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 2021. 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	29	105	89	99	19	29	-	-	7	50	-	-	-	-
Specijalističke ordinacije	28	56	67	97	27	2	-	-	3	22	-	2	-	-
Ljekarne	46	195	187	96	-	1	101	1	-	85	-	-	6	1
Ordinacije opće/obiteljske medicine	68	135	135	100	68	-	-	-	3	64	-	-	-	-
Ordinacije dentalne medicine	78	158	158	100	-	85	-	-	3	70	-	-	-	-
Ustanove za zdravstvenu njegu	6	47	47	100	-	-	-	-	9	38	-	-	-	-
Ukupno u Zadarskoj županiji	255	696	683	98	114	117	101	1	25	329	-	2	6	1

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 2021. godini (na neodređeno vrijeme 31. 12. 2021.)

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	27	21	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-
Dermatovenerologija	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Dječja i preventivna stomatologija	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Dječja kirurgija	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Epidemiologija	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fizikalna medicina i rehabilitacija	12	6	-	-	-	3	-	-	-	-	-	3
Ginekologija i opstetricija	32	13	-	-	-	-	3	-	1	-	1	14
Hitna medicina	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infektologija	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Interna medicina	39	34	-	-	1	2	-	-	-	-	-	2
Javno zdravstvo	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Maksilofacijalna kirurgija	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Medicina rada	7	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	5
Medicinska biokemija	10	9	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Medicinska citologija	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Medicinska mikrobiologija s parazitologijom	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neurokirurgija	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neurologija	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Neuropsihijatrija	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Nuklearna medicina	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Oftalmologija	10	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
Opća kirurgija	18	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Opća/obiteljska medicina	29	-	-	-	-	-	5	-	-	-	1	23
Oralna kirurgija	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Ortodoncija	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Ortopedija	14	1	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-
Otorinolaringologija	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Patološka anatomija	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Pedijatrija	20	11	-	-	-	-	2	-	-	-	-	7
Plastične-rekonstruktivne kirurgije	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Pneumoftizilogija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Protetika	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Psihijatrija	24	9	1	-	11	-	1	-	-	-	-	2
Radioterapija i onkologija	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rendgenologija	17	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Školska medicina	7	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Transfuziologija	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Urologija	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zdravstvena ekologija	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukupno	341	190	20	-	13	25	15	-	1	-	2	75

Napomena: 1 spec. patolog radi u djelatnosti opće medicine kao koncesionar.

Izvor podataka: Godišnja izvješća o radu zdravstvenih ustanova i ordinacija

Zavod za javno zdravstvo Zadar, sukladno promjeni legislative, nije prikupljao izvješća za 2021. godinu iz ugovornih ordinacija u djelatnosti opće/obiteljske medicine, zdravstvene zaštite predškolske djece, zdravstvene zaštite žena te stomatološke zdravstvene zaštite (polivalentne), već su podaci prikupljeni u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo putem Centralnog zdravstvenog informacijskog sustava Republike Hrvatske (CEZIH-a). Za potrebe ove publikacije ZJZ Zadar zatražio je od HZJZ-a podatke koji su analizirani i prikazani u ovoj publikaciji. **Budući da se način prikupljanja i obrade podataka razlikuje od dosadašnjeg načina prikupljanja i obrade podataka iz primarne zdravstvene zaštite, ovi podaci nisu u potpunosti usporedivi s onima 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 2021. godini

Dob (godine)	Broj korisnika			Broj kontakata		
	Ukupno	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	Muški spol	Ženski spol
0	1 637	845	792	21 099	11 035	10 064
1	1 642	843	799	18 851	9 658	9 193
2	1 489	773	716	16 224	8 816	7 408
3	1 486	781	705	14 484	7 559	6 925
4	1 375	710	665	12 395	6 478	5 917
5	1 414	728	686	11 181	6 160	5 021
6	1 540	787	753	9 711	5 204	4 507
0-6 ukupno	10 583	5 467	5 116	103 945	54 910	49 035
7-14	2 377	1 267	1 110	10 860	5 674	5 186
15-18	58	33	25	346	178	168
19+	15	2	13	41	4	37
Ukupno	13 033	6 769	6 264	115 192	60 766	54 426

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

■ **Tablica 5.1.2.**

Broj kontakata po korisniku u 2021. godini

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

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

■ **Tablica 5.1.3.**

Pregledi u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Dob (godine)	Ukupan broj pregleda			Broj svih posjeta i pregleda kod kuće (PD100-PD103)			Od tog broja kućnih posjeta u palijativnoj skrbi (PD102-PD103)		
	Ukupno	Muški	Ženski	Ukupno	Muški	Ženski	Ukupno	Muški	Ženski
0-6	46 650	25 019	21 631	16	10	6	15	10	5
7-14	2 796	1 515	1 281	2	1	1	2	1	1
15-18	56	23	33	-	-	-	-	-	-
19+	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Ukupno	49 503	26 557	22 946	18	11	7	17	11	6

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. 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 2021. godini

Dob (godine)	Ukupno savjetovanja			Preventivna savjetovanja			Kurativna savjetovanja		
	Ukupno	Muški	Ženski	Ukupno	Muški	Ženski	Ukupno	Muški	Ženski
0-6	50 985	26 675	24 310	2 645	1 381	1 264	48 340	25 294	23 046
7-14	5 756	3 006	2 750	71	38	33	5 685	2 968	2 717
15-18	239	138	101	1	-	1	238	138	100
19+	22	-	22	-	-	-	22	-	22
Ukupno	57 002	29 819	27 183	2 717	1 419	1 298	54 285	28 400	25 885

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. 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 2021. godini

Dob (godine)	Pregleda			Savjetovanja/konzultacija		
	Kurativnih	Preventivnih	Ukupno	Kurativnih	Preventivnih	Ukupno
0	5 223	7 245	12 468	8 816	1 464	10 280
1	6 798	2 218	9 016	8 710	437	9 147
2	6 076	690	6 766	7 624	195	7 819
3	5 358	735	6 093	6 728	119	6 847
4	4 619	315	4 934	5 787	68	5 855
5	3 674	710	4 384	5 320	139	5 459
6	2 747	242	2 989	5 355	223	5 578
Ukupno	34 495	12 155	46 650	48 340	2 645	50 985

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. 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 2021. 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	10 131	2 683	1 825	2 144	2 297	1 182
Broj korisnika	10 583	1 637			4 617	4 329

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. 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 2021. godini

Vrsta uputnice	Dobne skupine (godine)				
	0-6	7-14	15-18	19+	Ukupno
A1 Konzilijarni pregled	4 135	398	7	-	4 540
A2 Kontrolni konzilijarni pregled	4 080	762	13	-	4 855
A3 Dijagnostička pretraga	10 073	1 515	68	9	11 665
A4 Drugo mišljenje prema indikaciji izabranog liječnika	7	2	-	-	9
A5 Konzultacije (uputnica bez osigurane osobe)	24	2	-	-	26
A6 Kontrolna dijagnostička pretraga	1 316	74	-	-	1 390
B1 Bolničko liječenje	525	73	2	-	600
B2 Ponavljajuće bolničko liječenje	39	8	-	-	47
C1 Pregled i cjelovita obrada u specijalističkoj zdravstvenoj zaštiti	409	50	1	-	460
C2 Pregled i obrada kroz OHBP na koju upućuje izabrani doktor PZZ-a	720	80	3	-	803
C3 Prije operativna obrada za nepokretne i/ili teško pokretne pacijente	-	1	-	-	1
D1 Ambulantno liječenje	1 150	200	12	-	1 362
D2 Dnevna bolnica	427	68	2	-	497
Ukupno	22 905	3 233	108	9	26 255

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. 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 2021. godini

Dob (godine)	Broj korisnika	Broj uputnica	Broj uputnica po korisniku	Broj pregleda	Broj pregleda u odnosu na broj uputnica
0-6	10 583	22 905	2,2	46 650	2,0
7-14	2 377	3 233	1,4	2 796	0,9
15-18	58	108	1,9	56	0,5
19+	15	9	0,6	1	0,1
Ukupno	13 033	26 255	2,0	49 503	1,9

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. 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 2021. godini

Djelatnost upućivanja	Ukupno	
	Broj	Udio (%)
Medicinska mikrobiologija s parazitologijom	8 822	33,6
Laboratorijska dijagnostika	1 784	6,8
Pedijatrijska neurologija	1 445	5,5
Pedijatrijska kardiologija	1 344	5,1
Oftalmologija	1 330	5,1
Fizikalna medicina i rehabilitacija	1 172	4,5
Dječja kirurgija	1 125	4,3
Otorinolaringologija	1 010	3,8
Pedijatrija	632	2,4
Logopedija	525	2,0
Ostalo	7 066	26,9
Ukupno	26 255	100,0

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. 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 2021. godini

Lijekovi	0-6 g.	7-14 g.	15-18 g.	19+ g.	Ukupno	
					Broj	%
za liječenje sustavnih infekcija (izuzev infekcija uzrokovanih parazitima)	12 112	1 079	40	14	13 245	26,11
s djelovanjem na sustav dišnih organa	10 594	1 443	37	5	12 079	23,82
s djelovanjem na osjetila	6 500	584	13	-	7 097	13,99
s djelovanjem na probavni sustav i mijenu tvari	4 559	215	8	1	4 783	9,43
s djelovanjem na kožu	4 131	440	13	4	4 588	9,05
s djelovanjem na koštano-mišićni sustav	3 614	709	15	3	4 341	8,56
s djelovanjem na živčani sustav	1 276	392	59	5	1 732	3,41
Različito	950	68	15	6	1 039	2,05
za liječenje infekcija uzrokovanih parazitima	611	81	11	-	703	1,39
s djelovanjem na krv i krvotvorne organe	560	10	1	-	571	1,13
s djelovanjem na sustav žlijezda s unutarnjim lučenjem (izuzev spolnih hormona)	106	139	-	2	247	0,49
s djelovanjem na srce i krvožilje	113	24	-	-	137	0,27
s djelovanjem na mokraćni sustav i spolni hormoni	110	27	-	-	137	0,27
za liječenje zloćudnih bolesti i imunomodulatori	13	7	-	-	20	0,04
Ukupno	45 249	5 218	212	40	50 719	100,00

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

■ **Tablica 5.1.11.**

Deset najčešćih izdanih receptata, po podgrupama, u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Podgrupa lijeka	Izdano receptata	
	Broj	Udio (%)
Beta-laktamski penicilini	6 838	13,5
Cefalosporini	4 541	9,0
Antimikrobni i antivirusni lijekovi	4 159	8,2
Vitamini	3 981	7,8
Derivati propionske kiseline	3 877	7,6
Antiastringenti	3 177	6,3
Antitusici sintetski	2 854	5,6
Glukokortikoidi i kombinacije	2 586	5,1
Antihistaminici za sustavnu primjenu	2 317	4,6
Antibiotici i kemoterapeutici za primjenu u liječenju kožnih bolesti	1 780	3,5
Ostalo	14 609	28,8
Ukupan broj svih izdanih receptata	50 719	100,0

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

■ **Tablica 5.1.12.**

Broj zabilježenih dijagnoza u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2021. godini

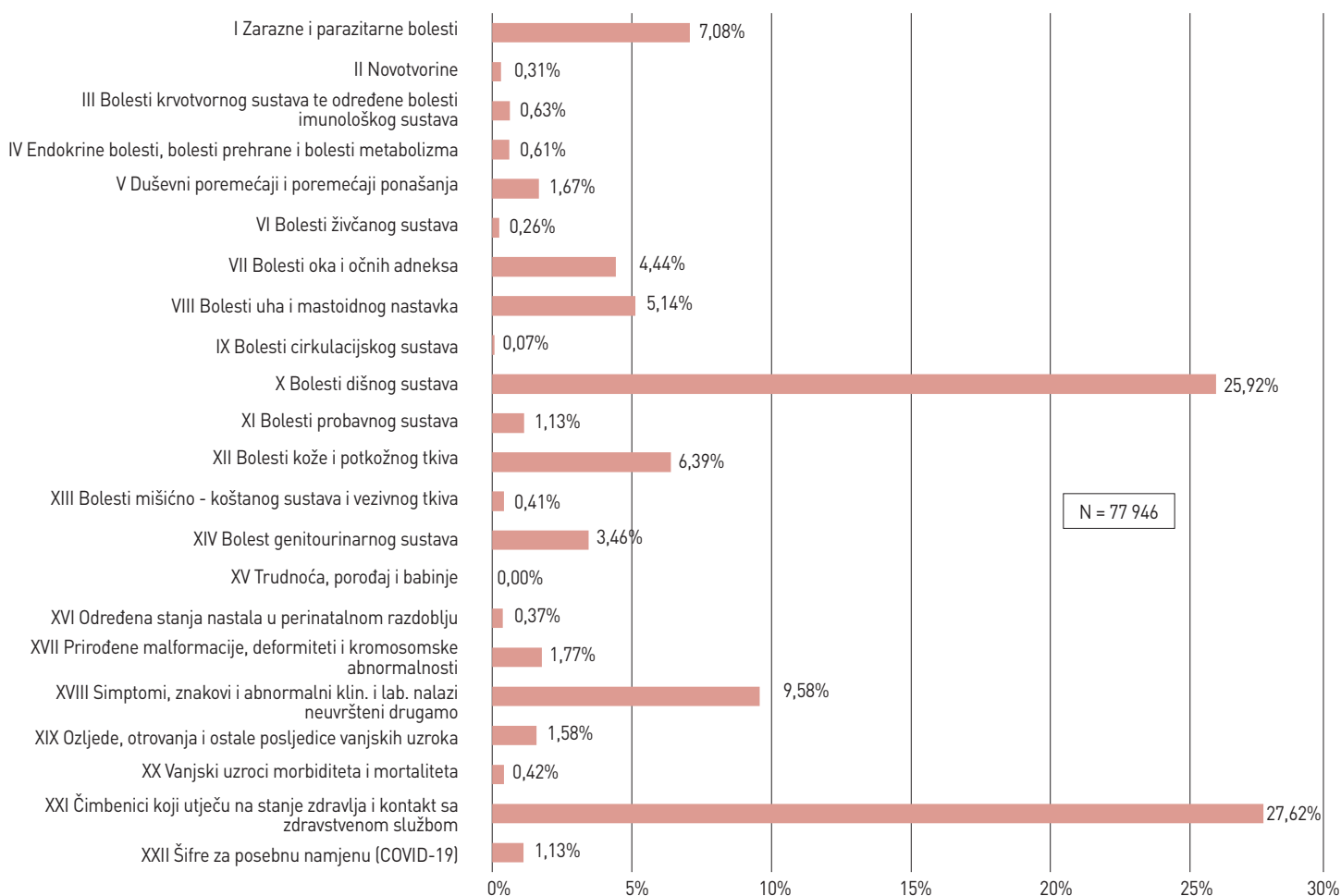
MKB-10 dijagnoza		Muški	Ženski	Ukupno	Udio (%)
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	2 861	2 656	5 517	7,1
C00-D48	Novotvorine	113	129	242	0,3
D50-D89	Bolesti krvi i krvotvornog sustava	258	230	488	0,6
E00-E90	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	210	267	477	0,6
F00-F99	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	849	452	1 301	1,7
G00-G99	Bolesti živčanog sustava	115	89	204	0,3
H00-H59	Bolesti oka i očnih adneksa	1 842	1 616	3 458	4,4
H60-H95	Bolesti uha i mastoidnog tkiva	2 093	1 912	4 005	5,1
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	25	31	56	0,1
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	10 948	9 259	20 207	25,9
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	487	395	882	1,1
L00-L99	Bolesti kože i potkožnog tkiva	2 626	2 356	4 982	6,4
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	183	138	321	0,4
N00-N99	Bolesti genitourinarnog sustava	1 385	1 314	2 699	3,5
O00-O99	Trudnoća, porođaj i babinje	-	-	-	-
P00-P96	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	157	131	288	0,4
Q00-Q99	Prirođene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	833	550	1 383	1,8
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnor. klin. i lab. nalazi nevršteni drugamo	3 939	3 528	7 467	9,6
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	694	539	1 233	1,6
U00-U85	Šifre za posebnu namjenu (COVID-19)*	450	431	881	1,1
V01-Y98	Vanjski uzroci morbiditeta i mortaliteta	165	160	325	0,4
Z00-Z99	Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	11 148	10 382	21 530	27,6
Ukupno		41 381	36 565	77 946	100,0

Napomena: *Uključene samo dijagnoze COVID-19 (U07.1-U07.2)

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu. Hrvatski zavod za javno zdravstvo.

■ Slika 5.1.1.

Broj zabilježenih dijagnoza u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2021. godini - udio (%)



■ Tablica 5.1.13.

Najčešće zabilježene dijagnoze u djelatnosti zdravstvene zaštite predškolske djece u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Naziv dijagnoza i MKB šifra	Muški	Ženski	Ukupno
Osobe koje se koriste zdrav. službom radi pregleda i istraživanja Z00-Z13	7 880	7 361	15 241
Akutne infekcije gornjega dišnog sustava J00-J06	7 666	6 948	14 614
Osobe s potencijalnom opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti Z20-Z29	2 308	2 107	4 415
Vrućica nepoznatog podrijetla R50	2 018	1 838	3 856
Dermatitis, egzemi i urtikarije L20-L30, L50	1 683	1 569	3 252
Akutni bronhitis i bronhiolitis J20-J21	1 881	1 368	3 249
Bolesti spojnice H10-H13	1 384	1 147	2 531
Bolesti srednjeg uha i mastoida H65-H75	1 364	1 155	2 519
Simptomi i znakovi koji se odnose na cirkulacijski i dišni sustav R00-R09	1 176	981	2 157
Osobe koje se koriste uslugama zdrav. službe zbog ostalih okolnosti Z70-Z76	937	895	1 832
Ostale dijagnoze	13 084	11 196	24 280
Ukupno	41 381	36 565	77 946

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. 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 2021. godini

Broj osoba u skrbi	Zdravstveni djelatnici		
	Specijalisti školske medicine	Medicinske setre	
		Više	Srednje
23 027	7	6	1

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

■ Tablica 5.2.2.

Broj djece u osnovnoj i srednjoj školi po razredima u Zadarskoj županiji u školskoj godini 2020./2021. (stanje u rujnu i listopadu 2020.)

Razred	Osnovna škola	Srednja škola
I	1 550	1 717
II	1 625	1 757
III	1 697	1 645
IV	1 660	1 226
V	1 657	
VI	1 728	
VII	1 750	
VIII	1 685	
Ukupno	13 352	6 345

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

■ Tablica 5.2.3.

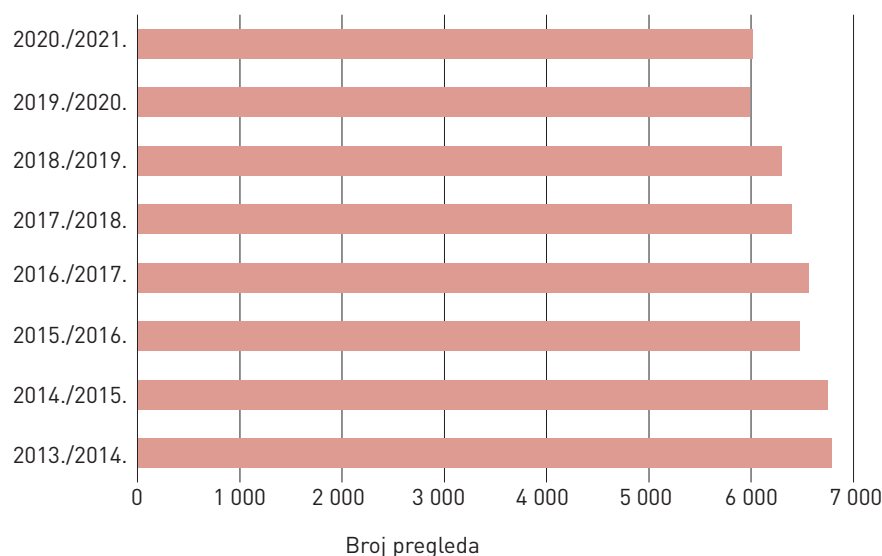
Sistematski i kontrolni pregledi školske djece u Zadarskoj županiji u školskoj godini 2020./2021.

	Sistematski pregledi	Kontrolni pregledi
	Broj djece	Broj djece
Upis u I. razred	1 679	380
V. razred	2 012	87
VIII. razred	1 808	206
Osnovna škola ukupno	5 499	673
I. razred srednje škole	522	9
Srednja škola ukupno	522	9

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 2013. do 2021. godine



■ **Tablica 5.2.4.**
Obavljeni skriningzi
u Zadarskoj županiji
u školskoj godini
2020./2021.

	Osnovna škola
Ponašanje, socijalizacija i prilagodba na školu - 1. razred	1 358
Rast i razvoj - 3. razred	1 133
Vid - 3. razred	1 176
Vid na boje - 3. razred	1 178
Rast i razvoj - 6. razred	786
Skolioza - 6. razred	755
Sluh (audiometrija) - 7. razred	766
Ukupno	7 152

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
2020./2021.

	Osnovna škola	Srednja škola	Ukupno
Prilagođeni program tjelesne kulture	96	120	216
Sportske aktivnosti	158	54	212
Pregled za prijam u đачki dom	17	-	17
Izdavanje potvrde/svjedodžbe za upis u srednju školu	473	-	473
Izdavanje potvrde/svjedodžbe za upis na fakultet	-	131	131
Pregled za prijam u studentski dom	-	73	73
Pregled za potrebe vještačenja*	52	10	62
Namjenski pregled prema indikaciji	226	63	289
Namjenski pregled prije cijepljenja	1 012	395	1 407
Ukupno	2 034	846	2 880

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
2020./2021.

	Osnovna škola	Srednja škola	Ukupno
Obilazak školske kuhinje	10	2	12
Higijensko-epidemiološki obilazak	16	6	22
Broj posjeta školi	87	4	91
Ukupno	113	12	125

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

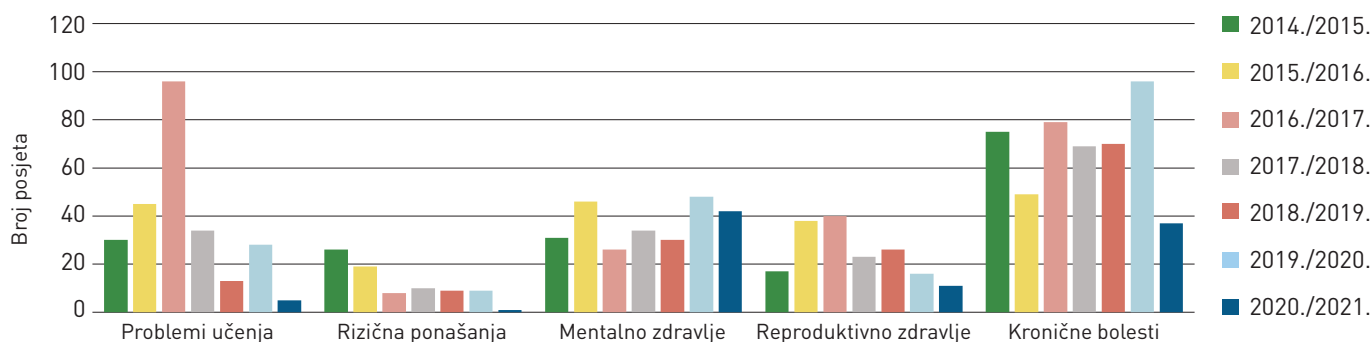
Tablica 5.2.7.
Broj posjeta savjetovalištima u osnovnim i srednjim školama u Zadarskoj županiji u školskoj godini 2020./2021.

	Osnovna škola	Srednja škola	Ukupno
Problemi učenja	99	5	104
Rizična ponašanja	13	1	14
Mentalno zdravlje	52	42	94
Reproduktivno zdravlje	36	11	47
Kronične bolesti	161	37	198
Savjetovanje o odabiru zanimanja	131	6	137
Savjetovanje u svrhu očuvanja i unapređenja zdravlja i zdravijeg načina života	1 237	503	1 740
Ostalo (savjetovanje sa stručnim suradnicima škole, nastavnicima, roditeljima, obitelji)	7 078	1 167	8 245
Ukupno	8 807	1 772	10 579

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 2014. do 2021. 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 2021. godini

	Djevojčice	Dječaci	Ukupno
Upisano	757	794	1 551
Odgodeno	37	91	128
Ukupno pregledano djece	794	885	1 679

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 2020./2021.

	Djevojčice	Dječaci	Ukupno
Individualni rad uz redovni program	83	120	203
Individualni rad uz prilagođeni program	31	60	91
Ukupno pregledano djece	114	180	294

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 2020./2021.

	Osnovna škola	Srednja škola	Ukupno
Cijepljenje	6 149	120	6 269

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 2020./2021.

Ukupan broj studenata	Sistematski pregledi studenata l. godine	Savjetovani rad	Zdravstveno-odgojni rad	Ukupno usluga
3 330	-	-	-	-

Napomena: Zbog pandemije COVID-19 virusa u akademskoj godini 2020./2021. nisu se provodile usluge navedene u ovoj tablici.

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 2020./2021.

	Zdravstveni odgoj	
	OŠ	SŠ
Broj obuhvaćenih učenika	2 339	1 810
Broj obuhvaćenih roditelja	74	-
Ukupno	2 413	1 810

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 2021. godini

Dob (godine)	Broj korisnika			Broj kontakata		
	Ukupno	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	Muški spol	Ženski spol
0-6	1 622	874	748	5 864	3 084	2 780
7-18	16 832	8 622	8 210	93 860	46 647	47 213
19-34	26 625	12 916	13 709	184 499	78 427	106 072
35-49	29 473	14 232	15 241	317 099	139 008	178 091
50-64	31 419	15 314	16 105	462 190	211 126	251 064
65-79	28 907	13 560	15 347	546 446	251 541	294 905
>80	11 326	4 299	7 027	241 229	90 715	150 514
Ukupno	146 204*	69 817	76 387	1 851 187	820 548	1 030 639

Napomena: *Za 3 osobe nisu uneseni podaci spola i dobi te su stoga isključeni iz prikaza u ovoj tablici.
Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ **Tablica 5.3.2.**
Broj kontakata u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji po korisniku u 2021. godini

Dob (godine)	0-6	7-18	19-34	35-49	50-64	65-79	>80	Ukupno
Ukupno	3,6	5,6	6,9	10,8	14,7	18,9	21,3	12,7
Muški spol	3,5	5,4	6,1	4,7	13,8	18,6	21,1	11,8
Ženski spol	3,7	5,8	7,7	11,7	15,6	19,2	21,4	13,5

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.3.3.

Pregledi u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2021. 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	3 117	1 632	1 485	7	4	3	-	-	-
7-18	30 157	15 318	14 839	76	45	31	2	-	2
19-34	51 367	23 909	27 458	319	198	121	16	16	-
35-49	75 787	32 823	42 964	699	394	305	16	9	7
50-64	112 268	50 881	61 387	1 823	949	874	148	94	54
65-79	122 043	55 857	66 186	5 021	2 155	2 866	606	250	356
>80	46 251	18 981	27 270	8 674	2 528	6 146	1 260	384	876
Ukupno	440 990	199 401	241 589	16 619	6 273	10 346	2 048	753	1 295

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

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

OM001	Prvi pregled	Kurativa
OM002	Kontrolni pregled	Kurativa
OM005	Sistematski pregled dojenčeta	Preventiva
OM006	Sistematski zdravstveni pregled predškolskog djeteta	Preventiva
OM035	Sistematski pregled djeteta s visokim neurorizikom	Preventiva
OM037	Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda dojenčeta	Preventiva
OM038	Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda predškolskog djeteta	Preventiva
OM039	Kontrolni pregled nakon sistematskog pregleda djeteta s visokim neurorizikom	Preventiva
OM042	Namjenski pregled djeteta	Preventiva
OM095	Pregled neopredijeljene osigurane osobe - migrirajuće	Kurativa
OM100	Prvi pregled kod kuće	Kurativa
OM101	Kontrolni pregled kod kuće	Kurativa
OM102	Prva kućna posjeta u palijativnoj skrbi	Kurativa
OM103	Kontrolna kućna posjeta u palijativnoj skrbi	Kurativa
OM104	Prošireni pregled (3 i više organskih sustava)	Kurativa
OM116	Sistematski pregled osigurane osobe iz rizične skupine	Preventiva
OM117	Namjenski pregled	Kurativa
OM118	Rinoskopija	Kurativa
OM120	Otoskopija	Kurativa
OM197	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 2021. 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	1 672	865	807	129	67	62	1 543	798	745
7-18	43 405	21 232	22 173	3 226	1 780	1 446	40 179	19 452	20 727
19-34	86 621	34 607	52 014	955	558	397	85 666	34 049	51 617
35-49	145 785	59 754	86 031	923	496	427	144 862	59 258	85 604
50-64	191 633	85 686	105 947	2 117	1 227	890	189 516	84 459	105 057
65-79	217 065	97 832	119 233	4 388	2 098	2 290	212 677	95 734	116 943
>80	92 621	34 539	58 082	4 208	1 479	2 729	88 413	33 060	55 353
Ukupno	778 802	334 515	444 287	15 946	7 705	8 241	762 856	326 810	436 046

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

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

OM003	Konzultacija	Kurativa
OM036	Individualno savjetovanje roditelja zdravog djeteta	Preventiva
OM040	Individualno savjetovanje roditelja djeteta s poteškoćama u razvoju	Preventiva
OM105	Savjet s bolesnikom ili rođakom u ambulanti	Kurativa
OM106	Prošireno savjetovanje s kroničnim bolesnikom	Kurativa
OM107	Savjetovanje s obitelji	Preventiva
OM108	Savjet telefonom bolesniku ili članu obitelji	Kurativa
OM109	Psihološka podrška i savjet	Kurativa
OM110	Psihoterapijski zahvat - površinski	Kurativa
OM111	Savjetovanje o kontracepciji	Preventiva
OM160	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 2021. godini

Dob (godine)	Broj pregleda			Broj savjetovanja/konzultacija		
	Kurativnih	Preventivnih	Ukupno	Kurativnih	Preventivnih	Ukupno
0	111	20	131	13	8	21
1	262	5	267	46	6	52
2	314	10	324	71	4	75
3	437	6	443	142	12	154
4	521	8	529	272	15	287
5	587	7	594	339	28	367
6	827	2	829	660	56	716
Ukupno	3 059	58	3 117	1 543	129	1 672

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. 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 2021. godini

Dob (godine)	Broj korisnika	Ukupno	Sistematskih pregleda na 10 000 korisnika	Muškarci	Žene
7-18	16 832	1	0,6	-	1
19-34	26 625	-	-	-	-
35-49	29 473	9	3,1	6	3
50-64	31 419	51	16,2	26	25
65-79	28 907	62	21,4	31	31
>80	11 326	10	8,8	3	7
Ukupno	144 582	133	9,2	66	67

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. 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 2021. godini

Šifra	Naziv DTP-a	Ukupno	Muškarci	Žene
OM047	"Preventivni program ""Zdravo starenje""- edukacija "	1 490	718	772
OM048	"Preventivni program ""Zdravo starenje""- vježbaonica "	527	232	295
OM049	"Preventivni program ""Prevenција raka kože"" - edukacija kojoj prethodi pregled dermatoskopom"	191	87	104
OM050	"Preventivni program ""Prevenција raka kože"" - pregled dermatoskopom"	12	4	8
OM051	Panel za praćenje indeksa tjelesne mase	2 586	1 256	1 330
OM053	Praćenje kardiovaskularnog rizika	2 585	1 145	1 440
OM054	Izračun ukupnog kardiovaskularnog rizika	-	-	-
OM111	Savjetovanje o kontracepciji	4	1	3
OM126	Edukacija o prevenciji raka dojke	665	-	665
OM135	Glukometrija	12 755	5 735	7 020
OM166	Preventivni program za prevenciju prekomjerne tjelesne težine i edukacija	13 945	6 242	7 703
OM167	Preventivni program za prevenciju šećerne bolesti i edukacija	7 180	3 151	4 029
OM168	Preventivni program za prevenciju pušenja i edukacija	10 944	4 921	6 023
OM169	Preventivni program za prevenciju prekomjerne konzumacije alkohola i edukacija	4 156	2 151	2 005
OM182	Telefonska motivacija za sudjelovanje u nacionalnom preventivnom programu	1 365	617	748
OM183	Motivacijski razgovor za sudjelovanje u NPP za rano otkrivanje raka dojke	817	-	817
OM184	Motivacijski razgovor za sudjelovanje u NPP za rano otkrivanje raka debelog crijeva	763	352	411
OM186	Motivacijski razgovor za sudjelovanje u NPP za rano otkrivanje raka vrata maternice	203	-	203

Šifra	Naziv DTP-a	Ukupno	Muškarci	Žene
OM201	Spirometrija	151	47	104
OM202	Dermoskopija	241	89	152
OM203	Oftalmoskopija	208	70	138
OM227	Dermoskopija u slučaju horizontalnog upućivanja u skupnoj praksi	3	-	3
OM303	Pretraga ultrazvukom dojki (uključuje obje dojke)	13	1	12
NPP08	Upućivanje osigurane osobe na probir za rano otkrivanje raka pluća	47	31	16
NPP09	Upućivanje osigurane osobe na pregled pulmologa u okviru Nacionalnog programa za rano otkrivanje raka pluća	29	11	18
Ukupno		60 880	26 861	34 019

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. 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 2021. godini

Vrsta uputnice	Ukupno	Muškarci	Žene
A1 Konzilijarni pregled	59 724	26 950	32 774
A2 Kontrolni konzilijarni pregled	69 287	32 629	36 658
A3 Dijagnostička pretraga	224 450	82 635	141 815
A4 Drugo mišljenje prema indikaciji izabranog liječnika	636	262	374
A5 Konzultacije (uputnica bez osigurana osobe)	1 334	518	816
A6 Kontrolna dijagnostička pretraga	9 347	2 857	6 490
B1 Bolničko liječenje	8 510	4 564	3 946
B2 Ponavljajuće bolničko liječenje	251	157	94
C1 Pregled i cjelovita obrada u specijalističkoj zdravstvenoj zaštiti	4 375	2 161	2 214
C2 Pregled i obrada kroz OHBP na koju upućuje izabrani doktor PZZ-a	19 064	9 664	9 400
C3 Prije operativna obrada za nepokretne i/ili teško pokretne pacijente	75	32	43
D1 Ambulantno liječenje	41 815	19 405	22 410
D2 Dnevna bolnica	11 391	5 948	5 443
K Preventivni pregledi u sklopu NP	323	179	144
Ukupno	450 582	187 961	262 621
Broj korisnika	146 204	69 817	76 387
Broj uputnica po korisniku	3,1	2,7	3,4
Broj pregleda	440 990	199 401	241 589
Broj pregleda u odnosu na broj uputnica	1,0	1,1	0,9

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ Tablica 5.3.9.

Broj izdanih uputnica po korisniku u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Dob (godine)	Broj korisnika	Broj uputnica	Broj uputnica po korisniku	Broj pregleda	Broj pregleda u odnosu na broj uputnica
0-6	1 622	1 074	0,7	3 117	2,9
7-18	16 832	32 790	1,9	30 157	0,9
19-34	26 625	58 028	2,2	51 367	0,9
35-49	29 473	85 609	2,9	75 787	0,9
50-64	31 419	116 994	3,7	112 268	1,0
65-79	28 907	125 395	4,3	122 043	1,0
>80	11 326	30 692	2,7	46 251	1,5
Ukupno	146 204	450 582	3,1	440 990	1,0

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. 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 2021. godini

Djelatnost upućivanja	Ukupno		Muškarci		Žene	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Medicinska mikrobiologija s parazitologijom	77 582	17,2%	31 416	16,7%	46 166	17,6%
Laboratorijska dijagnostika	45 018	10,0%	14 054	7,5%	30 964	11,8%
Radiologija (klasične i kontrastne pretrage)	27 951	6,2%	11 555	6,1%	16 396	6,2%
Oftalmologija	24 289	5,4%	10 037	5,3%	14 252	5,4%
Fizikalna medicina i rehabilitacija	17 908	4,0%	6 927	3,7%	10 981	4,2%
Kardiologija	14 686	3,3%	7 808	4,2%	6 878	2,6%
Neurologija	12 307	2,7%	5 089	2,7%	7 218	2,7%
Gastroenterologija	12 104	2,7%	5 626	3,0%		
Medicinska biokemija	11 583	2,6%			8 357	3,2%
Urologija	11 410	2,5%	9 419	5,0%		
Ortopedija i traumatologija			5 354	2,8%		
Nuklearna medicina					8 013	3,1%
Ultrazvuk					8 585	3,3%
Ostalo	195 744	43,4%	80 676	42,9%	104 811	39,9%
Ukupno	450 582	100,0%	187 961	100,0%	262 621	100,0%

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ **Tablica 5.3.11.**

Broj izdanih recepata, po grupama, u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Lijekovi	Ukupno		Muškarci		Žene	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
s djelovanjem na živčani sustav	144 620	18,6%	56 066	17,7%	88 554	19,3%
s djelovanjem na koštano-mišićni sustav	118 612	16,8%	46 336	18,5%	72 276	15,6%
s djelovanjem na srce i krvožilje	120 572	14,2%	54 181	13,4%	66 391	14,7%
s djelovanjem na probavni sustav i mijenu tvari	111 690	12,2%	44 628	11,8%	67 062	12,4%
s djelovanjem na sustav dišnih organa	50 301	9,5%	21 231	9,4%	29 070	9,6%
s djelovanjem na osjetila	42 138	7,2%	17 918	7,3%	24 220	7,0%
za liječenje sustavnih infekcija (izuzev infekcija uzrokovanih parazitima)	36 427	6,5%	16 315	6,6%	20 112	6,4%
s djelovanjem na kožu	28 858	4,9%	11 815	4,9%	17 043	4,9%
s djelovanjem na sustav žlijezda s unutarnjim lučenjem(izuzev spolnih hormona)	28 303	3,2%	5 912	1,5%	22 391	4,4%
s djelovanjem na mokraćni sustav i spolni hormoni	7 215	2,7%	7 028	3,1%	187	2,4%
s djelovanjem na krv i krvotvorne organe	15 362	2,0%	6 773	2,1%	8 589	1,9%
Različito	14 806	1,4%	7 135	2,6%	7 671	0,5%
za liječenje infekcija uzrokovanih parazitima	4 152	0,6%	1 788	0,5%	2 364	0,6%
za liječenje zloćudnih bolesti i imunomodulatori	3 520	0,4%	1 554	0,4%	1 966	0,3%
Ukupno	726 576	100,0%	298 680	100,0%	427 896	100,0%

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.3.12.

Deset najčešće izdanih receptata u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2021. godini, prikazani po podgrupama

Podgrupa lijekova	Ukupno		Muškarci		Žene	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Anksiolitici*	76 171	10,5%	27 834	9,3%	48 337	11,3%
Derivati propionske kiseline	66 412	9,1%	24 782	8,3%	41 630	9,7%
Antacidi, lijekovi za liječenje ulkusne bolesti, lijekovi s djelovanjem na peristaltiku	54 156	7,5%	21 041	7,0%	33 115	7,7%
Nesteroidni antireumatici-derivati octene kiseline	44 309	6,1%	18 005	6,0%	26 304	6,1%
Beta-laktamski penicilini	30 659	4,2%	13 701	4,6%	16 958	4,0%
Glukokortikoidi i kombinacije	26 895	3,7%	11 129	3,7%	15 766	3,7%
Blokatori betaadrenergičkih receptora	25 765	3,5%	10 861	3,6%	14 904	3,5%
ACE-inhibitori-kombinacije	24 684	3,4%	12 023	4,0%	12 661	3,0%
Antihistaminici za sustavnu primjenu	22 826	3,1%			14 154	3,3%
Lijekovi koji umanjuju razinu masnoća u krvi	22 705	3,1%	11 049	3,7%		
Oralni antidijabetici			10 587	3,5%		
Lijekovi za liječenje bolesti štitnjače					18 491	4,3%
Ostalo	331 994	45,7%	137 668	46,1%	185 576	43,4%
Ukupno	726 576	100,0%	298 680	100,0%	427 896	100,0%

Napomena: *Za 1 osobu nisu uneseni podaci spola i dobi te je stoga isključena iz prikaza u ovoj tablici.
Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.3.13.

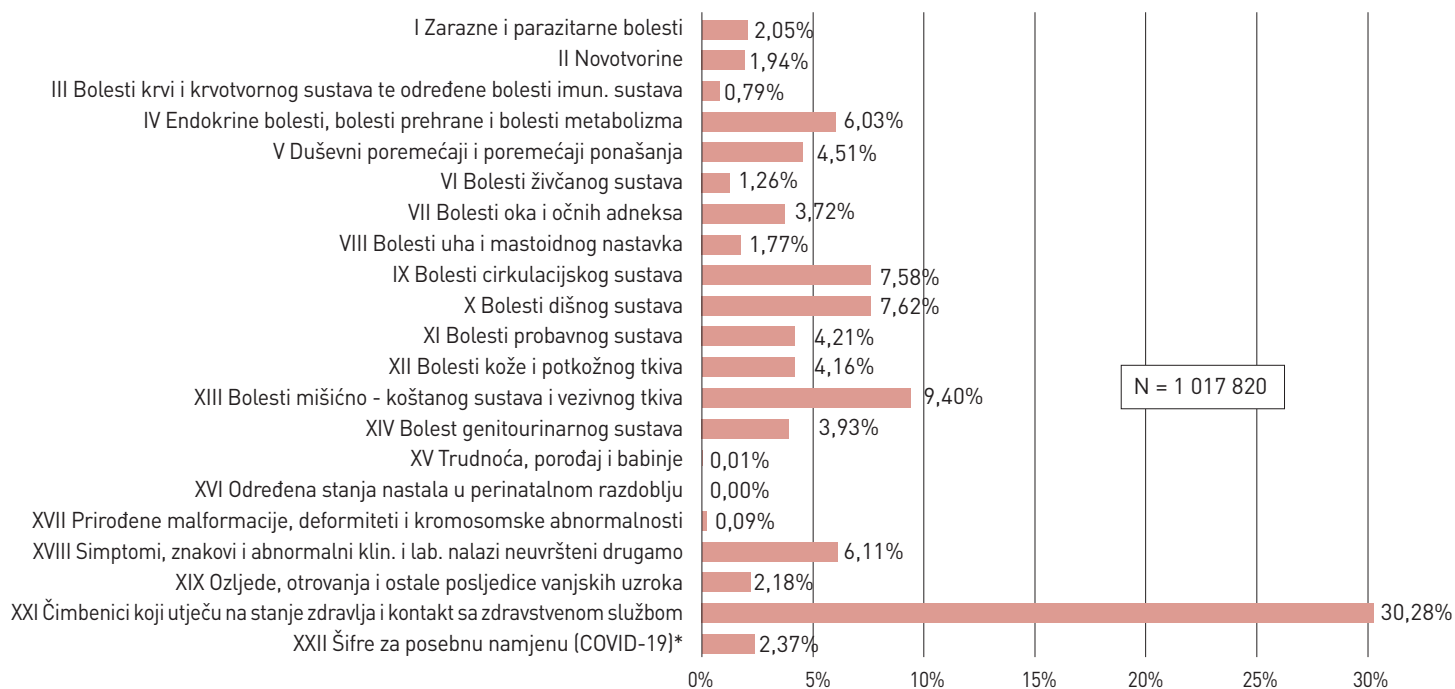
Broj zabilježenih dijagnoza u djelatnosti obiteljske (opće) medicine u Zadarskoj županiji u 2021. godini

MKB-10 dijagnoza	Muškarci	Žene	Ukupno	%
A00-B99 Određene infekcijske i parazitske bolesti	8 858	11 974	20 832	2,0%
C00-D48 Neoplazme	8 806	10 930	19 736	1,9%
D50-D89 Bolesti krvi i krvotvornih organa i određeni poremećaji imunološkog sustava	2 457	5 593	8 050	0,8%
E00-E90 Endokrine, nutritivne i metaboličke bolesti	21 071	40 327	61 398	6,0%
F00-F99 Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	19 355	26 532	45 887	4,5%
G00-G99 Bolesti živčanog sustava	5 185	7 673	12 858	1,3%
H00-H59 Bolesti oka i očnih adneksa	15 302	22 517	37 819	3,7%
H60-H95 Bolesti uha i mastoidnih procesa	8 327	9 694	18 021	1,8%
I00-I99 Bolesti cirkulacijskog sustava	37 093	40 105	77 198	7,6%
J00-J99 Bolesti dišnog sustava	34 601	42 918	77 519	7,6%
K00-K93 Bolesti probavnog sustava	18 703	24 103	42 806	4,2%
L00-L99 Bolesti kože i potkožnog tkiva	17 969	24 359	42 328	4,2%
M00-M99 Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	37 581	58 064	95 645	9,4%
N00-N99 Bolesti genitalno-urinarnog sustava	16 984	23 009	39 993	3,9%
O00-O99 Trudnoća i porođaj	-	101	101	0,0%
P00-P96 Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	7	7	14	0,0%
Q00-Q99 Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	428	460	888	0,1%
R00-R99 Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi, nevršteni drugamo	24 529	37 688	62 217	6,1%
S00-T98 Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	12 032	10 179	22 211	2,2%
U00-U85 Šifre za posebnu namjenu (COVID-19)*	11 072	13 004	24 076	2,4%
Z00-Z99 Čimbenici s utjecajem na zdravstveni status i kontakt sa zdravstvenim ustanovama	140 847	167 376	308 223	30,3%
Ukupno	301 902	576 613	1 017 820	100,0%

Napomena: *Uključene samo dijagnoze COVID-19 (U07.1 i U07.2)
Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ **Slika 5.3.5.**

Bolesti i stanja utvrđene u djelatnosti opće medicine u 2021. 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 2021. godini - neugovorne ordinacije

Dob	Korisnici zdravstvene zaštite	Broj pregleda u ordinaciji
0-6	127	127
7-19	284	284
20-64	477	477
> 65	260	260
Ukupno	1 148	1 148

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 2021. godini

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

Izvor podataka: Godišnja izvješća za djelatnost medicine rada

■ Tablica 5.4.2.

Broj preventivnih pregleda u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Ustanova - ordinacija	Prethodni	Periodični	Sistematski	Ciljani	Kontrolni	Ostali*
Dom zdravlja Zadarske županije	76	770	2 049	152	90	950
Zadar POMR	1 107	1 991	3 499	508	-	6 814
Ukupno Zadarska županija	1 183	2 761	5 548	660	90	7 764

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

■ Tablica 5.4.3.

Broj posebnih pregleda u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Ustanova - ordinacija	Vozači	Pomorci	Zrakoplovci	Upis u obrtnička zanimanja	Ostali
Dom zdravlja Zadarske županije	300	-	-	36	13
Zadar POMR	4 494	3 642	-	650	705
Ukupno Zadarska županija	4 794	3 642	-	686	718

Izvor podataka: Godišnja izvješća za djelatnost medicine rada

■ Tablica 5.4.4.

Broj konzilijarnih pregleda u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Ustanova - ordinacija	Ocjena za invalidsku komisiju		Pregledi zbog profesionalne bolesti		Pregledi drugih specijalista		Ocjena radne i zdrav. sposobnosti na zahtjev	
	Ukupno	Od toga patoloških nalaza	Ukupno	Od toga patoloških stanja	Ukupno	Od toga patoloških nalaza	Ukupno	Od toga patoloških nalaza
Dom zdravlja Zadarske županije	-	-	2	-	50	5	7	7
Zadar POMR	42	23	85	30	297	56	36	36
Ukupno Zadarska županija	42	23	87	30	347	61	43	43

Izvor podataka: Godišnja izvješća za djelatnost medicine rada

■ **Tablica 5.4.5.**

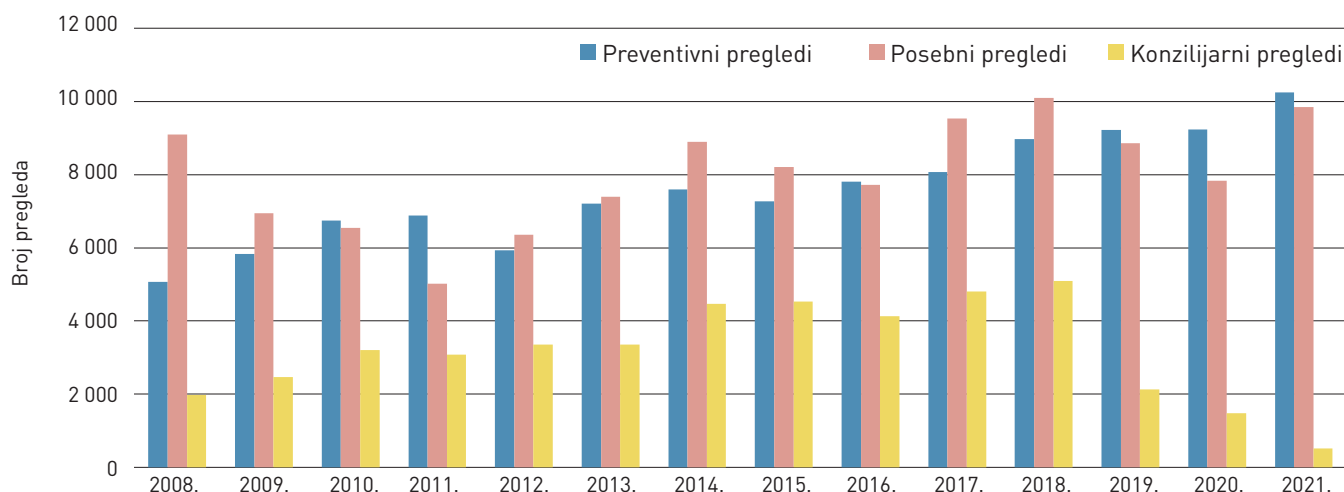
Funkcionalna dijagnostika u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2021. godini

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	2 626	221	31	9	2 664	294	9	3	8	-
Zadar POMR	9 483	602	4 352	236	10 400	455	-	-	9 932	1 082
Ukupno Zadarska županija	12 109	823	4 383	245	13 064	749	9	3	9 940	1 082

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

■ **Slika 5.4.1.**

Broj preventivnih, posebnih i konzilijarnih pregleda u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji od 2008. do 2021. godine



■ **Tablica 5.4.6.**

Bolesti i stanja utvrđene u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Skupine bolesti ili stanja po MKB-10	Dobne skupine			
	≤21	22-45	≥46	Ukupno
I Zarazne i parazitarne bolesti				
Zarazne bolesti probavnog sustava	-	-	-	-
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	-	-	-	-
Ukupno	-	-	-	-

Skupine bolesti ili stanja po MKB-10		Dobne skupine			
		≤21	22-45	≥46	Ukupno
II Novotvorine	Zloćudna novotvorina želuca	-	-	3	3
	Zloćudna novotvorina kolona i rektuma	-	2	6	8
	Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća	-	2	6	8
	Zloćudni melanom kože	-	-	6	6
	Zloćudna novotvorina dojke	-	1	4	5
	Zloćudna novotvorina vrata maternice	-	-	4	4
	Zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnog tkiva	-	-	-	-
	Ostale zloćudne novotvorine	-	3	7	10
	Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode	-	4	9	13
Ukupno	-	12	45	57	
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	Anemije zbog manjka željeza	27	112	95	234
	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava	1	21	31	53
	Neki poremećaji imunološkog sustava	1	3	8	12
	Ukupno	29	136	134	299
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	Poremećaji štitnjače	63	181	133	377
	Dijabetes melitus	13	137	421	571
	Prekomjerna težina (debljina)	5	29	97	131
	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	1	13	71	85
	Ukupno	82	360	722	1 164
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	Demencija	-	-	1	1
	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola	2	26	48	76
	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem droga i drugih psihoaktivnih tvari	3	14	6	23
	Shizofrenija, shizotipni poremećaji i sumanutni poremećaji	-	16	35	51
	Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatoformni poremećaji	4	21	51	76
	Mentalna retardacija	-	-	-	-
	Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	3	6	11	20
	Ukupno	12	83	152	247
VI Bolesti živčanog sustava	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja	-	-	5	5
	Epilepsija	15	51	37	103
	Migrena i ostali sindromi glavobolje	3	26	28	57
	Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi	-	-	-	-
	Ostale bolesti živčanog sustava	2	14	16	32
	Ukupno	20	91	86	197
VII Bolesti oka i očnih adneksa	Konjuktivitis	-	9	14	23
	Katarakta i druge bolesti leće	-	1	20	21
	Glaukom	-	5	24	29
	Strabizam	6	12	27	45
	Poremećaji refrakcije i akomodacije	1 553	2 722	1 983	6 258
	Ostale bolesti oka i adneksa	-	1	4	5
	Ukupno	1 559	2 750	2 072	6 381
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida	-	2	9	11
	Oštećenje sluha	3	38	90	131
	Ostale bolesti uha i mastoidnog tkiva	-	7	15	22
	Ukupno	3	47	114	164
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	Kronične reumatske srčane bolesti	-	15	200	215
	Hipertenzivne bolesti	27	272	981	1280
	Akutni infarkt miokarda	-	-	9	9
	Druge ishemične bolesti srca	-	10	53	63
	Druge srčane bolesti	-	16	45	61
	Cerebrovaskularni inzult	-	-	-	-
	Druge cerebrovaskularne bolesti	-	2	8	10
	Posljedice cerebrovaskularne bolesti	-	-	-	-
	Ateroskleroza	-	-	6	6
	Embolija i tromboza vena	-	2	14	16
	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava	-	16	37	53
Ukupno	27	333	1 353	1 713	

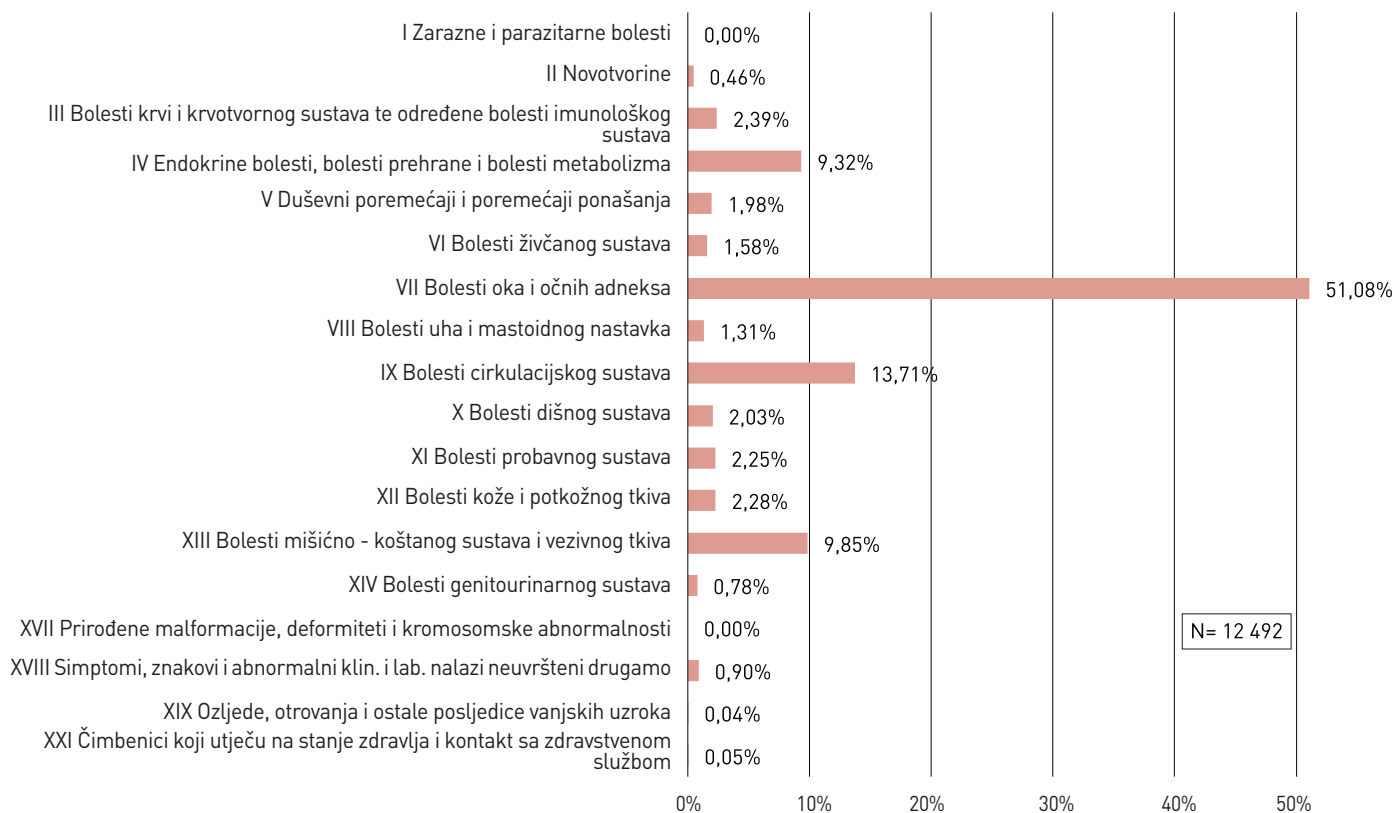
Skupine bolesti ili stanja po MKB-10		Dobne skupine			
		≤21	22-45	≥46	Ukupno
X Bolesti dišnog sustava	Akutne infekcije gornjeg dišnog sustava	-	3	9	12
	Pneumonija	-	-	-	-
	Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis	1	4	7	12
	Bronhitis, emfizem i druge kronične opstruktivne bolesti pluća	5	24	39	68
	Astma	6	34	92	132
	Azbestoza	-	-	-	-
	Silikoza	-	-	-	-
	Ostale pneumokonioze	-	-	-	-
	Bolesti uzrokovane organskim prašinama	-	-	-	-
	Ostala stanja nastala kao posljedice udisanja kemikalija, plinova i para i drugih vanjskih tvari	-	10	10	20
	Ostale bolesti dišnog sustava	-	4	6	10
Ukupno	12	79	163	254	
XI Bolesti probavnog sustava	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti	-	-	-	-
	Vrijed želuca i dvanaesnika	-	2	15	17
	Ingvinalna hernija	-	-	-	-
	Ostale hernije trbušne šupljine	-	-	-	-
	Ciroza jetre	-	2	17	19
	Žučni kamenci i upala žučnjaka	-	35	130	165
	Ostale bolesti probavnog sustava	-	33	47	80
	Ukupno	-	72	209	281
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	Infekcije kože i potkožnog tkiva	-	2	8	10
	Alergijski kontaktni dermatitis	45	71	90	206
	Iritantni kontaktni dermatitis	-	2	-	2
	Drugi dermatitis i egzem	-	7	20	27
	Urtikarija	-	-	-	-
	Poremećaji kože i potkožnih tkiva u vezi sa zračenjem	-	-	2	2
	Ostale bolesti kože i potkožnog tkiva	-	9	29	38
	Ukupno	45	91	149	285
XIII Bolesti mišićno - koštanog sustava i vezivnog tkiva	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije	-	8	42	50
	Artroze	-	6	88	94
	Bolesti sistemnog vezivnog tkiva	-	-	-	-
	Kifoza, skolioza i lordoza	9	55	83	147
	Ankilozantni spondilitis i druge spondilopatije	-	-	1	1
	Bolesti intervertebralnih diskova	-	13	84	97
	Bolesti mekih tkiva	29	117	286	432
	Osteoporoza i osteomalacija	-	2	10	12
	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava	-	67	330	397
	Ukupno	38	268	924	1 230
XIV Bolesti genitourinarnog sustava	Glomerulske bolesti bubrega	-	6	14	20
	Tubulointersticijske bolesti bubrega	-	-	2	2
	Bubrežna insuficijencija	-	3	5	8
	Urolitijaza	-	-	-	-
	Upala mokraćnog mjehura (cistitis)	-	4	15	19
	Druge bolesti urinarnog sustava	-	5	17	22
	Bolesti muških spolnih organa	-	1	12	13
	Bolesti ženskih spolnih organa	-	1	12	13
	Ukupno	-	20	77	97
XVII Prirodene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	Prirodene malformacije srca i krvožilnog sustava	-	-	-	-
	Prirodene malformacije i deformacije mišićno-koštanog sustava	-	-	-	-
	Ostale prirodene malformacije	-	-	-	-
	Ukupno	-	-	-	-

Skupine bolesti ili stanja po MKB-10		Dobne skupine			
		≤21	22-45	≥46	Ukupno
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klin. i lab. nalazi neuvršteni drugamo	Simptomi, znakovi klinički i lab. nalazi neuvršteni drugamo	2	14	96	112
	Ukupno	2	14	96	112
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	-	1	4	5
Ukupno	-	1	4	5	
XXI Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	Osobe koje se koriste zdravstvenom službom radi pregleda i istraživanja	-	1	3	4
	Ostali čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	-	1	1	2
	Izloženost rizičnim čimbenicima na radnom mjestu	-	-	-	-
	Ukupno	-	2	4	6
Ukupno bolesti i stanja		1 829	4 359	6 304	12 492
XX Vanjski uzroci morbiditeta (dodatno šifriranje)	Prometne nezgode	-	-	-	-
	Izloženost buci	28	639	722	1 389
	Izloženost vibracijama	-	3	4	7
	Izloženost ionizirajućem zračenju	-	-	-	-
	Izloženost neionizirajućem zračenju	-	-	-	-
	Izloženost drugim čimbenicima	-	-	-	-
	Namjerno nanesene ozljede	-	-	-	-
	Ratne ozljede	-	-	-	-
	Ostali vanjski uzroci ozljeda i trovanja	-	-	-	-
Ukupno	28	642	726	1 396	

Izvor podataka: Godišnja izvješća za djelatnost medicine rada

■ Slika 5.4.2.

Bolesti i stanja utvrđene u djelatnosti medicine rada u Zadarskoj županiji u 2021. 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 2021. godini

Dob (godine)	Broj korisnica	Broj kontakata	Broj kontakata po korisnici
Do 9	-	-	-
10-13	24	40	1,7
14-18	317	846	2,7
19-34	5 712	32 593	5,7
35-49	5 798	22 318	3,8
50-64	3 637	8 587	2,4
65-79	1 740	4 045	2,3
>80	179	392	2,2
Ukupno	17 407	68 821	4,0

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ Tablica 5.5.1.2.

Pregledi u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2021. 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	6	0,3	2	8,3
14-18	152	0,5	54	17,0
19-34	8 775	1,5	2 048	35,9
35-49	6 507	1,1	3 202	55,2
>50	4 626	1,3	3 258	89,6
Ukupno	20 066	11,5	8 564	49,2

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Broj pregleda je izračunat preko zabilježenih odgovarajućih DTP-ova:

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

■ **Tablica 5.5.1.3.**

Savjetovanja u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Dob (godine)	Ukupno savjetovanja	Preventivna savjetovanja	Kurativna savjetovanja
Do 9	1	-	1
10-13	31	10	21
14-18	609	237	372
19-34	16 403	3 486	12 917
35-49	12 856	2 816	10 040
>50	8 758	2 811	5 947
Ukupno	38 658	9 360	29 298

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Broj savjetovanja je izračunat preko zabilježenih odgovarajućih DTP-ova:

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

■ **Tablica 5.5.1.4.**

Broj obavljenih ultrazvuka i Papa testova u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Dob (godine)	Broj ultrazvuka dojki (GI104)	Broj Papa-testova (GI016)	Broj Papa testova na 100 korisnica	Broj transvaginalnih sonografija (TVS) (GI101)
Do 9	-	-	-	-
10-13	-	-	-	1
14-18	3	36	11,4	12
19-34	411	2 305	43,3	706
35-49	1 083	3 567	61,5	772
>50	666	3 684	66,3	867
Ukupno	2 163	9 592	55,1	2 358

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.5.1.5.

Pregledi trudnica u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2021. 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	25	4	14	7	26	13
19-29	3 032	385	2 071	576	2 567	970
30-39	3 463	415	2 369	679	2 985	1 121
40-49	369	37	222	110	320	164
>50	1	-	1	-	4	1
Ukupno	6 890	841	4 677	1 372	5 902	2 269

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Tablica 5.5.1.6.

Broj savjetovanja u vezi s kontracepcijom, o sterilitetu i/ili začecju u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Dob (godine)	Broj savjetovanja u vezi s kontracepcijom, sterilitetom i/ili začecjem	Od toga prvih savjetovanja
14-18	32	16
19-29	505	202
30-39	696	276
40-49	466	242
>50	62	35
Ukupno	1 761	771

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

Broj savjetovanja je izračunat preko zabilježenih odgovarajućih DTP-ova:

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

Tablica 5.5.1.7.

Preventivne aktivnosti u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Šifra	Naziv DTP-a	Ukupno
GI022	Savjetovanje o menopauzi	1 474
GI023	Savjetovanje za prevenciju osteoporoze	265
GI024	Savjetovanje za prevenciju pretilosti	344
GI025	Savjetovanje za prevenciju spolno prenosivih bolesti uključujući savjetovanje s partnerom (članom obitelji)	197
GI027	Edukacija o prevenciji raka dojke	1 081

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. 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 2021. godini

Vrsta uputnice	Broj	%
A1 Konzilijarni pregled	723	2,3
A2 Kontrolni konzilijarni pregled	414	1,3
A3 Dijagnostička pretraga	23 306	74,7
A4 Drugo mišljenje prema indikaciji izabranog liječnika	81	0,3
A5 Konzultacije (uputnica bez osigurane osobe)	24	0,1
A6 Kontrolna dijagnostička pretraga	256	0,8
B1 Bolničko liječenje	2 626	8,4
B2 Ponavljajuće bolničko liječenje	23	0,1
C1 Pregled i cjelovita obrada u specijalističkoj zdravstvenoj zaštiti	200	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	71	0,2
C3 Prije operativna obrada za nepokretne i/ili teško pokretne pacijente	1	0,0
D1 Ambulantno liječenje	3 095	9,9
D2 Dnevna bolnica	394	1,3
K Posebna forma stanardne eUputnice koja se propisuje u sklopu nacionalnih preventivnih programa	-	-
Ukupno	31 214	100,0

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. 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 2021. godini

Djelatnost upućivanja	Broj	%
Klinička citologija	9 378	30,0
Medicinska mikrobiologija s parazitologijom	6 766	21,7
Laboratorijska dijagnostika	3 889	12,5
Ginekologija	3 380	10,8
Transfuzijska medicina	2 374	7,6
Ginekologija i opstetricija	1 689	5,4
Rodilište	799	2,6
Anesteziologija	421	1,3
Medicinska biokemija	407	1,3
Radiologija (klasične i kontrastne pretrage)	380	1,2
Ostalo	1 731	5,5
Ukupno	31 214	100,0

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. 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 2021. godini

Lijekovi	<15	16-19	20-29	30-39	40-49	50>	Ukupno	%
s djelovanjem na koštano-mišićni sustav	4	10	103	153	109	271	650	3,97
s djelovanjem na kožu	1	29	358	469	341	691	1 889	11,53
s djelovanjem na krv i krvotvorne organe	2	9	226	382	55	8	682	4,16
s djelovanjem na mokraćni sustav i spolni hormoni	16	260	2 524	3 525	2 080	2 168	10 573	64,53
s djelovanjem na osjetila	-	-	3	-	1	2	6	0,04
s djelovanjem na probavni sustav i mijenu tvari	-	9	91	230	80	318	728	4,44
s djelovanjem na srce i krvožilje	-	-	2	8	2	6	18	0,11
s djelovanjem na sustav dišnih organa	-	-	1	4	1	3	9	0,05
s djelovanjem na sustav žlijezda s unutarnjim lučenjem (izuzev spolnih hormona)	-	3	278	346	43	8	678	4,14
s djelovanjem na živčani sustav	-	4	30	75	49	37	195	1,19
za liječenje infekcija uzrokovanih parazitima	-	-	10	26	12	8	56	0,34
za liječenje sustavnih infekcija (izuzev infekcija uzrokovanih parazitima)	3	26	256	232	183	180	880	5,37
za liječenje zloćudnih bolesti i imunomodulatori	-	-	-	-	12	9	21	0,13
Različito	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukupno	26	350	3 882	5 450	2 968	3 709	16 385	100,00

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ **Tablica 5.5.1.11.**

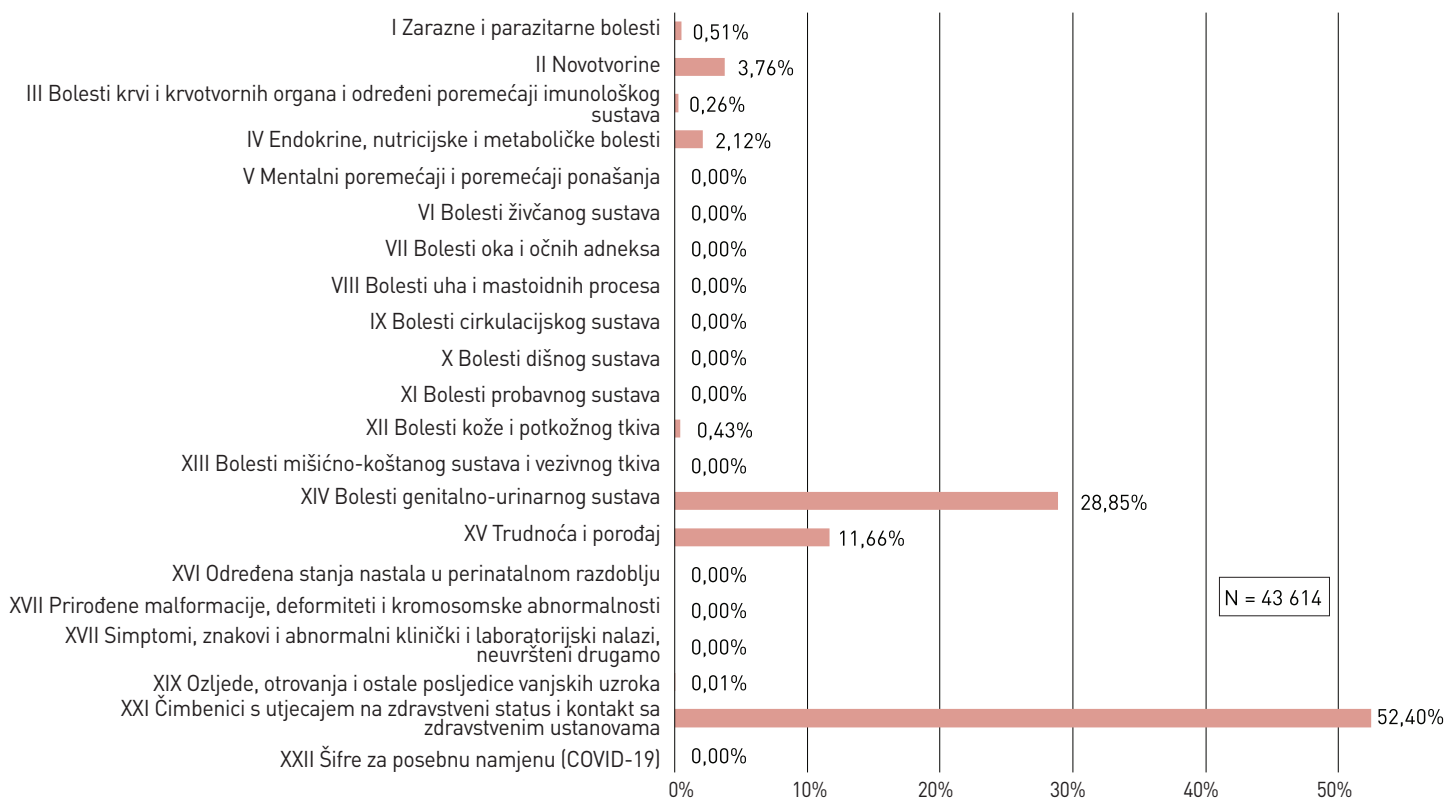
Broj zabilježenih dijagnoza u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2021. godini

MKB-10 dijagnoza	Broj	%
A00-B99 Zarazne i parazitarne bolesti	223	0,51
C00-D48 Novotvorine	1 638	3,76
D50-D89 Bolesti krvi i krvotvornih organa i određeni poremećaji imunološkog sustava	112	0,26
E00-E90 Endokrine, nutritivne i metaboličke bolesti	926	2,12
F00-F99 Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	-	-
G00-G99 Bolesti živčanog sustava	-	-
H00-H59 Bolesti oka i očnih adneksa	-	-
H60-H95 Bolesti uha i mastoidnih procesa	-	-
I00-I99 Bolesti cirkulacijskog sustava	-	-
J00-J99 Bolesti dišnog sustava	-	-
K00-K93 Bolesti probavnog sustava	-	-
L00-L99 Bolesti kože i potkožnog tkiva	188	0,43
M00-M99 Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	-	-
N00-N99 Bolesti genitalno-urinarnog sustava	12 583	28,85
O00-O99 Trudnoća i porođaj	5 087	11,66
P00-P96 Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	-	-
Q00-Q99 Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	-	-
R00-R99 Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi, nevršteni drugamo	-	-
S00-T98 Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	5	0,01
U00-U85 Šifre za posebne namjene	-	-
Z00-Z99 Čimbenici s utjecajem na zdravstveni status i kontakt sa zdravstvenim ustanovama	22 852	52,40
Ukupno	43 614	100,00

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ Slika 5.5.1.1.

Bolesti i stanja utvđene u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2021. godini



■ Tablica 5.5.1.12.

Najčešće zabilježene dijagnoze u trudnoći, porođaju i babinju u djelatnosti zdravstvene zaštite žena u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Dijagnoze i šifre u trudnoći, porođaju i babinjama	Broj	%
Trudnoća završena pobačajem (O00-O08)	334	6,6
Edemi, proteinurija i hipertenzivni poremećaji u trudnoći (O10-O16)	51	1,0
Ostale bolesti majke, vezane prije svega uz trudnoću (O20-O29)	3 142	61,8
- Krvarenje u ranoj trudnoći O20	1 200	23,6
- Prekomjerno povraćanje u trudnoći O21	633	12,4
- Bolesti vena kao komplikacija trudnoće O22	37	0,7
- Infekcije mokraćnog i spolnog sustava u trudnoći O23	828	16,3
- Dijabetes melitus u trudnoći O24	229	4,5
- Zbrinjavanje majke zbog ostalih stanja vezanih prije svega uz trudnoću O26	204	4,0
- Abnormalni nalaz antenalnog skrininga majke O28	23	0,5
Zbrinjavanje majke vezano uz fetus i amnionsku šupljinu i moguće probleme porođaja (O30-O48)	308	6,1
Komplikacije porođaja i rađanja (O60-O75)	44	0,9
Porođaj (O80-O84)	583	11,5
Komplikacije vezane prije svega uz babinje (O85-O92)	117	2,3
Ostala porodnička stanja nesvrstana drugamo (O95-O99)	508	10,0
Sveukupno O00-O99	5 087	100,0

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. 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 2021. godini

	Ukupno	< 15 g.	16-19 g.	20-29 g.	30-39 g.	40-49 g.	>50 g.
Korisnice zdr. zaštite	11 507	224	1 136	4 637	2 669	1 853	988
Broj posjeta	18 220	232	1 028	7 637	5 675	2 423	1 225
Broj pregleda	17 263	226	977	7 462	5 291	2 238	1 069
Preventivni pregledi	6 889	207	563	3 340	1 259	1 042	478
- Sistematski	3 669	9	173	1 763	683	699	342
- Kontrolni	1 568	47	176	786	330	171	58
- Ciljani	1 652	151	214	791	246	172	78
Pregled dojki	1 208	18	28	177	420	349	216
- od toga patoloških stanja	98	-	2	11	22	34	29
Papa test	3 540	2	316	1 261	1 015	571	375
- od toga patoloških stanja	291	-	42	71	99	60	19
UKUPNO prvi posjeti trudnica	904	-	3	485	390	26	-
- do 3 mjeseca trudnoće	877	-	3	469	379	26	-
- od 4 do 6 mjeseca trudnoće	20	-	-	12	8	-	-
- sa 7 i više mjeseci trudnoće	7	-	-	4	3	-	-
Ponovni posjeti trudnica	8 291	-	30	4 822	3 167	272	-
UKUPNO posjeti trudnica	9 195	-	33	5 307	3 557	298	-
UKUPNO patološka stanja utvrđena u trudnoći	315	-	-	110	173	32	-
- do 3 mjeseca trudnoće	267	-	-	88	152	27	-
- od 4 do 6 mjeseca trudnoće	29	-	-	10	15	4	-
- sa 7 i više mjeseci trudnoće	19	-	-	12	6	1	-
UKUPNO posjeta savjetovalištu za planiranje obitelji	115	-	-	3	82	30	-
- Broj prvih posjeta savjetovalištu za planiranje obitelji	11	-	-	3	8	-	-
UKUPNO prepisana kontracepcijska sredstva	571	15	55	228	211	62	-
- Oralna	403	15	54	198	134	2	-
- Intrauterina	164	-	-	28	76	60	-
- Dijafragma	-	-	-	-	-	-	-
- Druga lokalna	-	-	-	-	-	-	-
- Drugi oblici kontracepcije	4	-	1	2	1	-	-

Napomena: Jedna ordinacija nije dostavila godišnje izvješće.

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 2021. godini

Dob (godine)	Broj korisnika			Broj kontakata		
	Ukupno	Muški spol	Ženski spol	Ukupno	Muški spol	Ženski spol
0-6	2 779	1 373	1 406	7 500	3 493	4 007
7-18	10 682	5 181	5 501	32 410	15 494	16 916
19-34	11 061	4 984	6 077	33 332	15 209	18 123
35-49	11 335	4 798	6 537	35 650	14 821	20 829
50-64	10 045	4 566	5 479	34 915	15 691	19 224
65-79	7 869	3 666	4 203	28 770	13 468	15 302
>80	1 937	926	1 011	6 707	3 378	3 329
Ukupno	55 708	25 494	30 214	179 284	81 554	97 730

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ **Tablica 5.6.1.2.**

Broj kontakata u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji po korisniku u 2021. godini

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

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ **Tablica 5.6.1.3.**

Broj i vrsta ukupno izdanih uputnica u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Vrsta uputnice	Broj	%
A1 Konzilijarni pregled	1 780	10,36
A2 Kontrolni konzilijarni pregled	678	3,95
A3 Dijagnostička pretraga	11 821	68,82
A4 Drugo mišljenje prema indikaciji izabranog liječnika	8	0,05
A5 Konzultacije (uputnica bez osigurane osobe)	3	0,02
A6 Kontrolna dijagnostička pretraga	30	0,17
B1 Bolničko liječenje	5	0,03
C1 Pregled i cjelovita obrada u specijalističkoj zdravstvenoj zaštiti	349	2,03
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	7	0,04
C3 Prije operativna obrada za nepokretne i/ili teško pokretne pacijente	-	-
D1 Ambulantno liječenje	2 489	14,49
D2 Dnevna bolnica	6	0,03
Ukupno	17 176	100,00

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ **Tablica 5.6.1.4.**

Najčešće djelatnosti u koje su upućivani pacijenti u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Djelatnost upućivanja	Broj	%
Radiologija - dentalna radiološka dijagnostika	11 905	69,3
Ortodoncija	2 901	16,9
Oralna kirurgija	1 768	10,3
Parodontologija	245	1,4
Dentalna protetika	104	0,6
Oralna patologija	57	0,3
Radiologija (klasične i kontrastne pretrage)	49	0,3
Dentalna patologija i endodontcija	34	0,2
Otorinolaringologija	33	0,2
Maksilofacijalna kirurgija	30	0,2
Ostalo	50	0,3
Ukupno	17 176	100,0

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ **Tablica 5.6.1.5.**

Broj izdanih recepta, po grupama, u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Lijekovi	Broj	%
s djelovanjem na koštano-mišićni sustav	4 383	44,09
s djelovanjem na kožu	88	0,89
s djelovanjem na krv i krvotvorne organe	2	0,02
s djelovanjem na mokraćni sustav i spolni hormoni	2	0,02
s djelovanjem na osjetila	70	0,70
s djelovanjem na probavni sustav i mijenu tvari	319	3,21
s djelovanjem na srce i krvožilje	-	-
s djelovanjem na sustav dišnih organa	1 377	13,85
s djelovanjem na sustav žlijezda s unutarnjim lučenjem (izuzev spolnih hormona)	8	0,08
s djelovanjem na živčani sustav	120	1,21
za liječenje infekcija uzrokovanih parazitima	1 627	16,37
za liječenje sustavnih infekcija (izuzev infekcija uzrokovanih parazitima)	1 941	19,53
za liječenje zloćudnih bolesti i imunomodulatori	-	-
Različito	4	0,04
Ukupno	9 941	100,00

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. godinu, Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ Tablica 5.6.1.6.

Bolesti ili stanja evidentirani u djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u Zadarskoj županiji u 2021. godini

MKB-10 dijagnoza		Muškarci	Žene	Ukupno	%
A00-B99	Određene infekcijske i parazitske bolesti	13	21	34	0,025
C00-D48	Neoplazme	2	5	7	0,005
E00-E90	Endokrine, nutritivne i metaboličke bolesti	-	-	-	-
G00-G99	Bolesti živčanog sustava	3	4	7	0,005
H00-H59	Bolesti oka i očnih adneksa	-	-	-	-
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	-	-	-	-
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	2	11	13	0,010
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	49 572	59 658	109 230	80,372
K00	Poremećaji u razvoju i nicanju zubi	431	540	971	0,714
K01	Zadržani (retinirani) i uklješteni (impaktirani) zubi	297	551	848	0,624
K02	Zubni karijes	17 812	21 342	39 154	28,810
K03	Ostale bolesti čvrstoga zubnoga tkiva	6 446	8 237	14 683	10,804
K04	Bolesti pulpe i periapikalnih tkiva	13 650	14 653	28 303	20,826
K05	Gingivitis i periodontalne bolesti	4 085	5 451	9 536	7,017
K06	Ostali poremećaji gingive i bezuboga alveolarnog grebena	131	213	344	0,253
K07	Dentofacijalne nepravilnosti (uključujući malokluziju)	1 332	1 867	3 199	2,354
K08	Ostali poremećaji zubi i potpornih struktura	4 735	5 909	10 644	7,832
K09	Ciste oralnog područja koje nisu svrstane drugamo	32	20	52	0,038
K10	Ostalne bolne čeljusti	360	466	826	0,608
K11	Bolesti žlijezda slinovnica	15	17	32	0,024
K12	Stomatitis i srodna oštećenja	195	280	475	0,350
K13	Ostale bolesti usana i oralne sluznice	45	104	149	0,110
K14	Bolesti jezika	6	7	13	0,010
L00-L99	Bolesti kože i potkožnog tkiva	2	2	4	0,003
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	1	1	2	0,001
Q00-Q99	Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	-	3	3	0,002
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi, nevršteni drugamo	1	1	2	0,001
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	292	244	536	0,394
S02	Prijelom lubanje i kosti lica	289	241	530	0,390
Z00-Z99	Čimbenici s utjecajem na zdravstveni status i kontakt sa zdravstvenim ustanovama	11 810	14 257	26 067	19,180
Z01	Drugi specijalni pregled i ispitivanje osoba bez tegoba i utvrđene dijagnoze	10 615	12 863	23 478	17,275
Z29	Profilaktičke mjere	81	94	175	0,129
Z46	Postavljanje i podešavanje zubne proteze i ortodontske naprave	96	100	196	0,144
Ukupno		61 698	74 204	135 905	100,000

Izvor podataka: Podaci CEZIH-a za 2021. 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 2021. godini - neugovorne ordinacije

Broj	Broj subjekata		Zdravstveni djelatnici		VŠS, SSS, NSS
	Puno radno vrijeme	Djelomično radno vrijeme	Liječnici		
			Dr. dent. med.	Specijalisti	
Broj	28	5	47	5	36

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 2021. godini - neugovorne ordinacije

	Ukupno	0-6 god.	7-19 god.	20-64 god.	> 65 god.
Korisnici zdravstvene zaštite	30 442	802	4 748	20 872	4 020

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 2021. godini - neugovorne ordinacije

	Posjeti	Sistematski pregledi	Plombirani zubi	Izvađeni zubi	Protetski radovi	Liječenje mekih tkiva
0-6 godina	1 379	360	1 664	292	-	99
7-19 godina	7 749	945	6 500	396	519	338
20-64 godina	23 193	3 310	13 294	2 259	4 353	2 713
> 65 godina	4 299	456	1 974	810	1 284	753
Ukupno	36 620	5 071	23 432	3 757	6 156	3 903

Izvor podataka: Godišnje izvješće djelatnosti za zaštitu usta i zubi

5.7. Djelatnost hitne medicinske pomoći

■ Tablica 5.7.1.

Broj timova i zdravstvenih djelatnika u djelatnosti hitne medicinske pomoći u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Sjedište	Broj timova T1 ¹	Broj timova T2 ²	Pripravnost ³	Broj timova prijavno dojavne jedinice	Dr.med.		Medicinska sestra/tehničar		Vozači	Ostali
					2 MS/MT	Ukupno	od toga specijalisti	Viša		
Zadar	10	-	-	-	10	-	6	4	10	2
Ispostava Benkovac	5	-	-	-	5	-	2	5	3	-
Ispostava Biograd n/M	4	-	-	-	4	-	-	5	3	-
Ispostava Gračac	-	5	-	-	-	-	4	6	-	-
Ispostava Nin	-	5	-	-	-	-	3	7	-	-
Ispostava Pag	5	-	-	-	5	-	1	5	4	-
Ispostava Posedarje	5	-	-	-	5	-	3	3	4	-
Ispostava Preko (Kali)	5	-	-	-	5	-	-	5	5	-
Ispostava Starigrad-Paklenica	-	5	-	-	-	-	4	6	-	-
Ispostava Vir ⁴	-	2	-	-	-	-	-	4	-	-
Prijavno-dojavna jedinica Zadar	-	-	-	5	-	-	2	8	-	-
Božava	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-
Ist	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-
Iž	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-
Sali/Žman	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-
Silba	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-
Ukupno Zadarska županija	34	17	5	5	39	2	25	63	31	2

Tim T1¹: doktor medicine specijalist hitne medicine u timu s najmanje medicinskom sestrom – medicinskim tehničarem i vozačemTim T2²: medicinska sestra – medicinski tehničar sa specijalističkim usavršavanjem iz djelatnosti hitne medicinske pomoći u timu s najmanje medicinskom sestrom – medicinskim tehničaremPripravnost³: liječnik, medicinska sestra/medicinski tehničar koji obavlja i poslove vozača⁴ Ugovorena za ljetne mjeseci 01.07.-30.09.2021.

Napomena: Nisu uračunati djelatnici sanitetskog prijevoza ZZHM Zadarske županije

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

Tablica 5.7.2.

Broj stanovnika za koje se osigurava hitna medicinska pomoć i broj intervencija u djelatnosti hitne medicinske pomoći u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Sjedište	Broj stanovnika za koje se osigurava HMP	Broj intervencija		
		U ordinaciji	U kući bolesnika	Na terenu
Zadar ¹	91 225	7 309	5 072	2 188
Benkovac	14 072	2 448	1 426	434
Biograd n/M	13 438	3 416	1 206	760
Gračac	4 690	1 594	461	146
Nin	8 410	750	1 158	384
Pag	5 063	4 835	509	220
Posedarje	7 770	2 443	1 124	362
Preko (Kali)	10 600	2 797	830	313
Starigrad Paklenica	1 876	3 540	523	210
Vir ²	3 032	1 754	121	58
Božava DZ OOM	700	1	25	7
Sali/Žman POOM	1 000	59	45	30
Silba POOM	292	121	31	17
Ukupno Zadarska županija	162 168	31 067	12 531	5 129

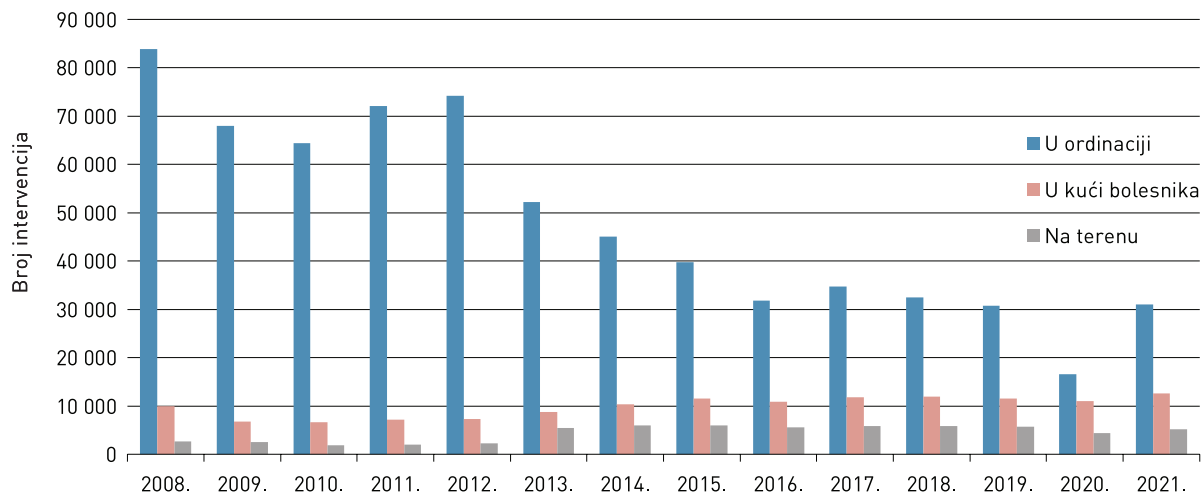
¹Ist i Iž prikazani su pod Zadar

²Ugovoreno za ljetne mjesec 01.07.-30.09.2021.

Izvor podataka: Godišnje izvješće djelatnosti hitne medicinske pomoći

Slika 5.7.1.

Broj intervencija u djelatnosti hitne medicinske pomoći u Zadarskoj županiji od 2008. do 2021. godine



■ Tablica 5.7.3.

Bolesti i stanja utvrđene u djelatnosti hitne medicinske pomoći u Zadarskoj županiji u 2021. 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	22	29	98	38	187
	Tuberkuloza dišnih puteva	-	-	-	-	-
	Tuberkuloza drugih organa	-	-	-	-	-
	Hripavac (pertussis)	-	-	-	-	-
	Šarlah (scarlatina)	1	-	-	-	1
	Druge bakterijske bolesti (osim A 37 i A 38)	2	1	23	11	37
	Sifilis	-	-	-	-	-
	Gonokokna infekcija	-	-	-	-	-
	Varicela, morbili i rubeola	5	3	1	1	10
	Bolest uzrokovana HIV-om	-	-	-	-	-
	Kandidijaza	4	2	5	1	12
	Helmintijaze	4	6	4	-	14
	Ostale zarazne i parazitarne bolesti	12	20	54	36	122
	Ukupno	50	61	185	87	383
II Novotvorine	Zloćudna novotvorina želuca	-	-	8	2	10
	Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma)	-	-	-	4	4
	Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća	-	-	26	53	79
	Zloćudni melanom kože	-	-	4	4	8
	Zloćudna novotvorina dojke	-	-	12	3	15
	Zloćudna novotvorina vrata maternice	-	-	1	1	2
	Zloćudne novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnog tkiva	-	-	17	9	26
	Ostale zloćudne novotvorine	-	1	46	89	136
	Novotvorine in situ i dobroćudne nepoznate prirode	-	1	6	11	18
Ukupno	-	2	120	176	298	
III Bolesti krvotvornog sustava te određene bolesti imun. sustava	Anemije zbog manjka željeza	-	-	1	4	5
	Druge bolesti krvi i krvotvornog sustava	-	1	9	8	18
	Neki poremećaji imunološkog sustava	-	-	1	-	1
	Ukupno	-	1	11	12	24
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	Poremećaji štitnjače	-	1	3	1	5
	Dijabetes melitus	2	1	14	22	39
	Pretilost	-	-	-	1	1
	Ostale endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	-	3	61	87	151
Ukupno	2	5	78	111	196	
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	Demencija	-	-	6	113	119
	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola	3	33	263	28	327
	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani psihoaktivnim tvarima	-	7	59	2	68
	Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji	-	10	131	21	162
	Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatoformni poremećaji	2	30	236	56	324
	Duševna zaostalost	-	-	2	-	2
	Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	-	19	79	40	138
Ukupno	5	99	776	260	1 140	
VI Bolesti živčanog sustava	Ekstrapiramidalni i poremećaji kretanja	-	1	5	18	24
	Epilepsija	19	62	175	51	307
	Migrena i ostali sindromi glavobolje	2	14	202	29	247
	Cerebralna paraliza i ostali paralitični sindromi	-	-	2	2	4
	Ostale bolesti i poremećaji živčanog sustava	4	4	88	134	230
	Ukupno	25	81	472	234	812
VII Bolesti oka i očnih adneksa	Konjuktivitis	46	46	182	37	311
	Katarakta i druge bolesti leće	-	-	1	-	1
	Glaukom	-	-	1	3	4
	Strabizam	-	-	-	-	-
	Poremećaji refrakcije i akomodacije	-	-	-	-	-
	Ostale bolesti oka i adneksa	17	25	122	24	188
Ukupno	63	71	306	64	504	

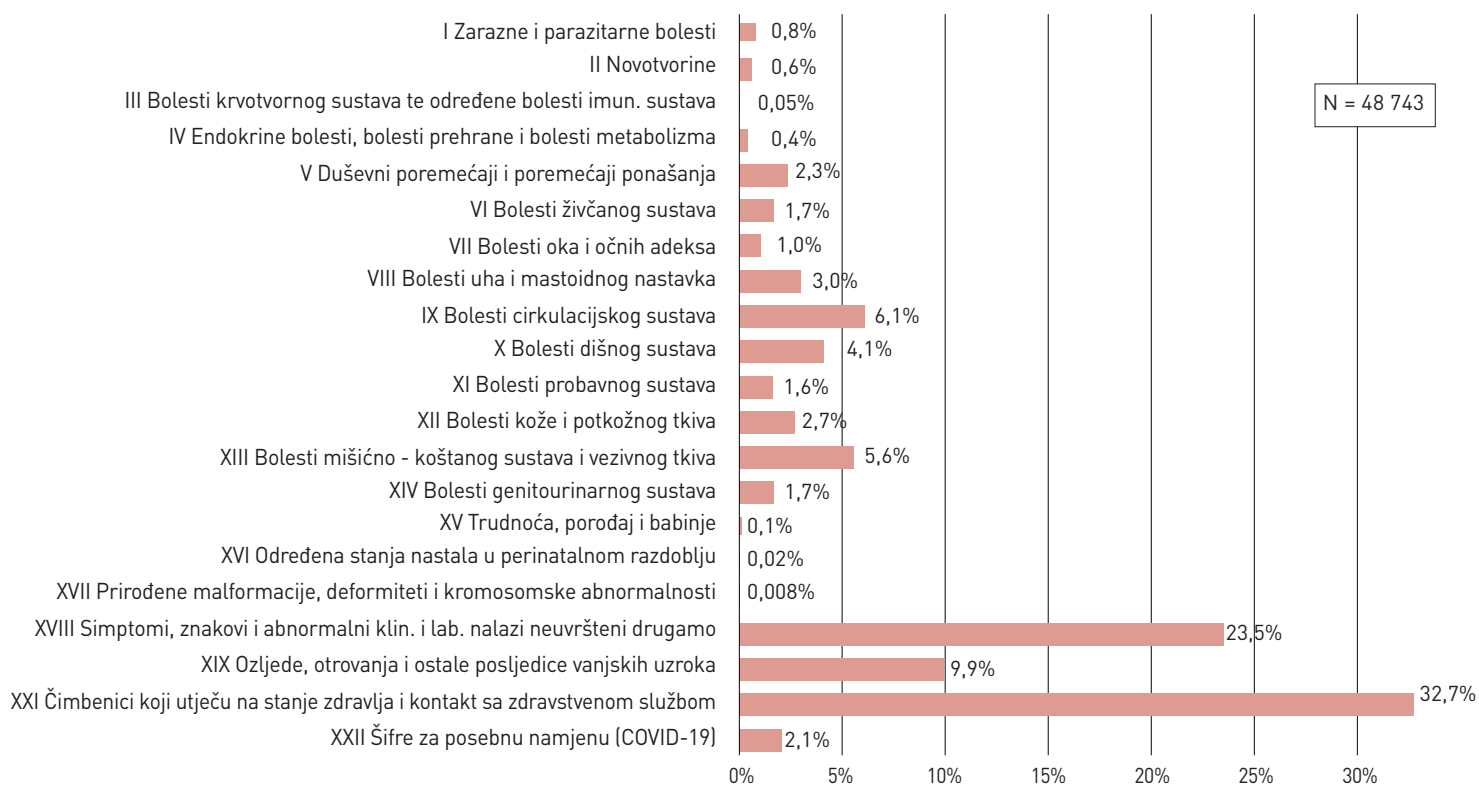
Skupine bolezni i stanja po MKB - 10		Dobne skupine				Ukupno
		≤6	7-19	20-64	≥65	
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	Upala srednjeg uha i druge bolesti srednjeg uha i mastoida	77	57	88	6	228
	Oštećenje sluha	-	1	1	1	3
	Ostale bolesti uha i mastoidnog tkiva	214	367	576	71	1 228
	Ukupno	291	425	665	78	1 459
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	Akutna reumatska groznica	-	-	-	-	-
	Kronične reumatske srčane bolesti	-	-	-	-	-
	Hipertenzivne bolesti	1	3	599	590	1 193
	Akutni infarkt miokarda	-	-	53	65	118
	Druge ishemične bolesti srca	-	-	22	39	61
	Druge srčane bolesti	3	11	270	629	913
	Cerebrovaskularni inzult	-	3	84	287	374
	Druge cerebrovaskularne bolesti	-	-	3	17	20
	Posljedice cerebrovaskularne bolesti	-	-	2	8	10
	Ateroskleroza	-	-	3	2	5
	Bolesti vena (embolija, tromboza, varices)	-	-	34	41	75
	Ostale bolesti cirkulacijskog sustava	1	5	72	111	189
	Ukupno	5	22	1 142	1 789	2 958
X Bolesti dišnog sustava	Akutne infekcije gornjeg dišnog sustava	333	293	569	74	1 269
	Gripa (influenca)	-	-	-	-	-
	Pneumonija	6	-	26	110	142
	Akutni bronhitis i akutni bronhiolitis	31	14	47	25	117
	Bronhitis, emfizem, astma i druge kronične opstruktivne bolesti pluća	2	2	53	93	150
	Plućne bolesti uzrokovane vanjskim agensima pneumokonioze	-	-	5	-	5
	Ostale bolesti dišnog sustava	18	32	115	144	309
	Ukupno	390	341	815	446	1 992
XI Bolesti probavnog sustava	Bolesti usne šupljine, žlijezda slinovnica i čeljusti	8	24	92	12	136
	Ulkus želuca i duodenuma (gastroduodenalni)	-	-	1	5	6
	Akutna upala crvuljka (apendicitis)	1	5	2	1	9
	Preponska kila (ingvinalna hernija)	1	-	9	10	20
	Ostale hernije trbušne šupljine	-	-	7	4	11
	Bolesti jetre	-	2	18	16	36
	Žučni kamenci i upala žučnjaka	-	-	19	7	26
	Ostale bolesti probavnog sustava	9	22	207	308	546
Ukupno	19	53	355	363	790	
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	Infekcije kože i potkožnog tkiva	59	77	225	82	443
	Dermatitis, egzemi i urtikarije	81	120	473	88	762
	Ostale bolesti kože i potkožnog tkiva	-	11	55	41	107
	Ukupno	140	208	753	211	1 312
XIII Bolesti mišićno - koštanog sustava i vezivnog tkiva	Reumatoidni artritis i druge upalne poliartropatije	1	1	47	26	75
	Artroze	-	-	11	17	28
	Kifoza, skolioza i lordoza	-	-	-	-	-
	Spondilopatije	-	-	1	2	3
	Bolesti intervertebralnih diskova i ostale dorzopatije	4	65	1 661	497	2 227
	Osteoporozna i osteomalacija	-	-	2	-	2
	Ostale bolesti mišićno-koštanog sustava	3	19	236	130	388
Ukupno	8	85	1 958	672	2 723	
XIV Bolesti genitourinarnog sustava	Glomerulske bolesti bubrega	-	-	5	21	26
	Tubulointersticijske bolesti bubrega	1	1	5	3	10
	Bubrežna insuficijencija	-	-	4	12	16
	Urolitijaza (mokraćni kamenci)	-	2	159	36	197
	Upala mokraćnog mjehura (cistitis)	12	30	219	117	378
	Druge bolesti urinarnog sustava (osim N30)	1	4	37	38	80
	Hiperplazija prostate	-	-	2	1	3
	Druge bolesti muških spolnih organa	3	10	12	8	33
	Poremećaji u menopauzi	-	-	2	-	2
Ostale bolesti ženskih spolnih organa	1	13	42	12	68	
Ukupno	18	60	487	248	813	
XV Trudnoća, porođaj i babinje	Pobačaj	-	-	3	-	3
	Porođaj	-	-	7	-	7
	Ostala stanja u trudnoći, porođaju i babinjama	-	2	36	-	38
	Ukupno	-	2	46	-	48

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	-	1	6	1	8
	Ukupno	-	1	6	1	8
XVII Prirođene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	Prirođene malformacije cirkulacijskog sustava	-	-	1	-	1
	Nespušteni testis	-	-	-	-	-
	Ostale prirodene malformacije	2	-	1	-	3
	Ukupno	2	-	2	-	4
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klin. i lab. nalazi nevršteni drugamo	Senilnost	-	-	-	1	1
	Ostali simptomi, znakovi klinički i lab. nalazi nesvrstani drugamo	681	760	4 886	5 136	11 463
	Ukupno	681	760	4 886	5 137	11 464
XIX Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	Prijelomi	9	30	122	121	282
	Dislokacije, uganuća i nategnuća	7	37	143	65	252
	Opekline i korozije	13	21	51	15	100
	Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima	-	1	6	2	9
	Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka	294	493	2 155	1 257	4 199
	Ukupno	323	582	2 477	1 460	4 842
XXI Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	Osobe koje se koriste zdravstvenom službom zbog pregleda i istraživanja	135	2 769	11 705	763	15 372
	Infekcija HIV-om bez simptoma	-	-	-	-	-
	Druge osobe s opasnošću po zdravlje zbog zaraznih bolesti	1	-	23	5	29
	Postupci u vezi sa sprječavanjem neželjene trudnoće	-	-	-	-	-
	Osobe koje se koriste zdravstvenom službom zbog:					
	specifičnih postupaka i njege	43	60	290	96	489
	psihosocijalnih i socioekonomskih razloga	-	-	-	1	1
	obiteljskih razloga	1	2	36	17	56
	Ostali čimbenici koji utječu na stanja zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	-	-	12	-	12
	Ukupno	180	2 831	12 066	882	15 959
XXII Šifre za posebnu namjenu (COVID-19)	Teški akutni respiracijski sindrom [SARS]	-	-	-	-	-
	Teški akutni respiracijski sindrom [SARS], nespecificiran	-	-	-	-	-
	COVID-19, virus identificiran	6	15	312	370	703
	COVID-19, virus nije identificiran	4	16	153	122	295
	COVID-19 u anamnezi	-	-	4	8	12
	COVID-19 u anamnezi, nespecificiran	-	-	1	1	2
	Post COVID-19 stanje	-	-	-	2	2
	Post COVID-19 stanje, nespecificiran	-	-	-	-	-
	Multisistemski upalni sindrom povezan s COVID-19	-	-	-	-	-
	Multisistemski upalni sindrom povezan s COVID-19, nespecificiran	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-
	Ukupno	10	31	470	503	1 014
Ukupno bolesti i stanja	2 212	5 721	28 076	12 734	48 743	
XX Vanjski uzroci morbiditeta (dodatno šifriranje)	Nesreće pri prijevozu	22	117	427	101	667
	Ostali vanjski uzroci slučajnih ozljeda	274	384	1 731	1 276	3 665
	Namjerno nanesene ozljede	-	23	85	21	129
	Ratne ozljede	-	-	-	-	-
	Ostali vanjski uzroci ozljeda i trovanja	27	58	234	62	381
Ukupno	323	582	2 477	1 460	4 842	

Izvor podataka: Godišnje izvješće djelatnosti hitne medicinske pomoći

■ Slika 5.7.2.

Bolesti i stanja utvrđene u djelatnosti hitne medicinske pomoći u 2021. godini po skupinama MKB-10



5.8. Patronažna djelatnost

■ **Tablica 5.8.1.**

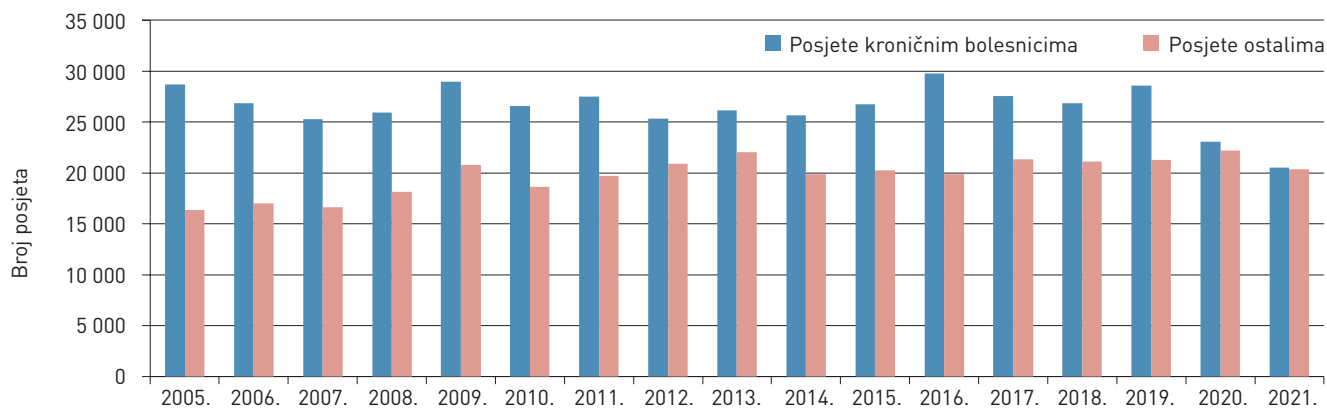
Zdravstveni djelatnici i broj posjeta u patronažnoj djelatnosti u Zadarskoj županiji od 2005. do 2021. godine

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

Izvor podataka: Godišnje izvješće za patronažnu djelatnost

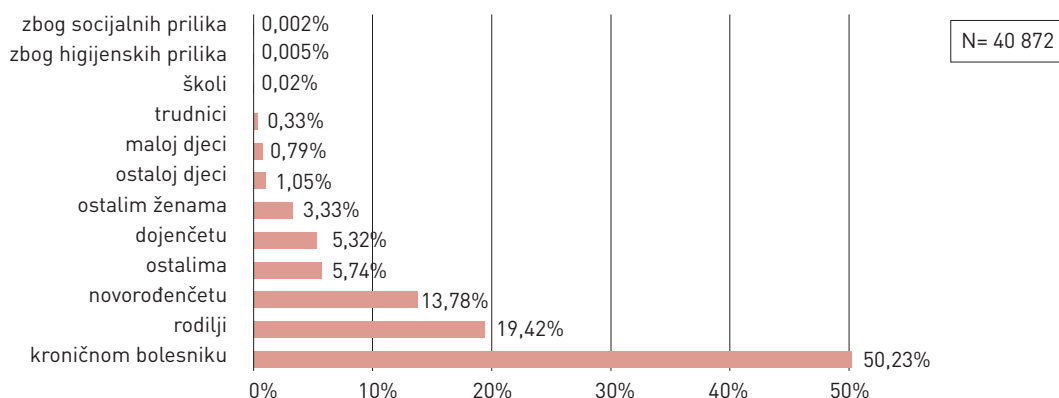
■ **Slika 5.8.1.**

Broj posjeta u patronažnoj djelatnosti u Zadarskoj županiji od 2005. do 2021. godine



■ **Slika 5.8.2.**

Broj posjeta u patronažnoj djelatnosti po odgovarajućim skupinama u Zadarskoj županiji u 2021. godini



5.9. Zdravstvena njega u kući

■ Tablica 5.9.1.

Broj zdravstvenih djelatnika i broj korisnika u kućnoj njezi u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Naziv/Lokacija	Zdravstveni djelatnici		Broj korisnika		
	VŠS	SSS	Starih korisnika	Novih korisnika	Ukupno korisnika
Ustanova za zdravstvenu njegu u kući "HIPOKRAT MEDICO"/ Zadar	-	9	110	49	159
Ustanova za zdravstvenu njegu i rehabilitaciju u kući "Luce"/ Zadar	4	7	1071	402	1 473
Ustanova za zdravstvenu njegu u kući "Nada" / Zadar	1	6	125	636	761
Zdravstvena ustanova za njegu i rehabilitaciju u kući "Vitalis"/ Zadar	3	10	2 389	1 976	4 365
Ustanova za zdravstvenu njegu u kući "Za Dar" / Zadar	1	5	52	36	88
Privatna praksa zdravstvene njege Dijana Mamić / Stankovci	-	1	15	41	56
Ukupno Zadarska županija	9	38	3 762	3 140	6 902

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 2021. 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

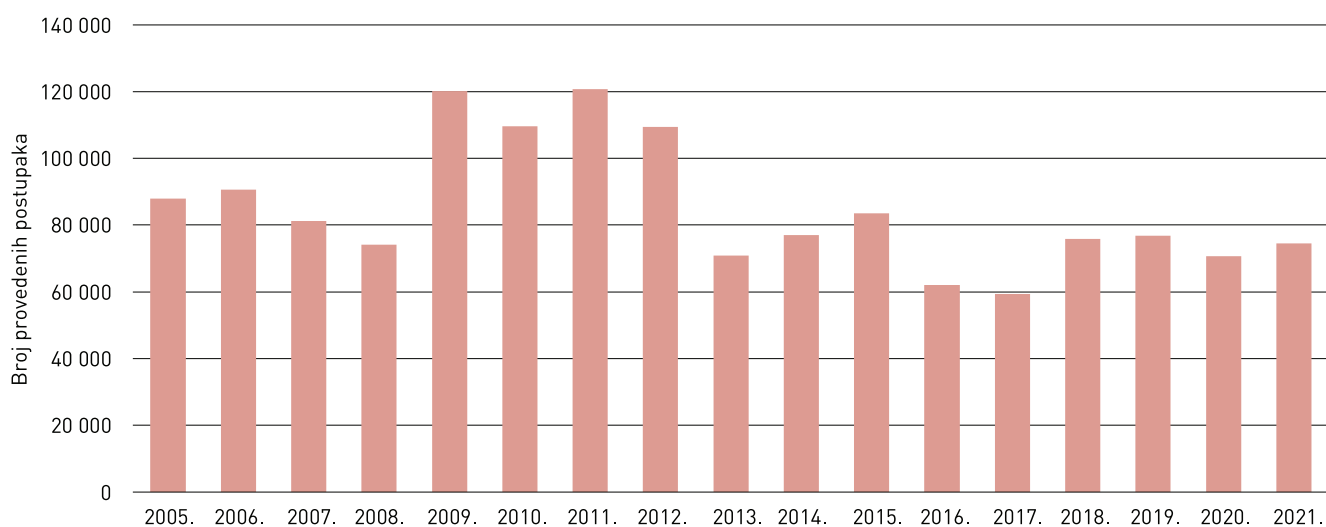
Napomena: Od 2013. godine način izvještavanja za zdravstvenu njegu u kući različit je u odnosu na prethodne godine.

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 2021. godine



■ **Tablica 5.9.3.**

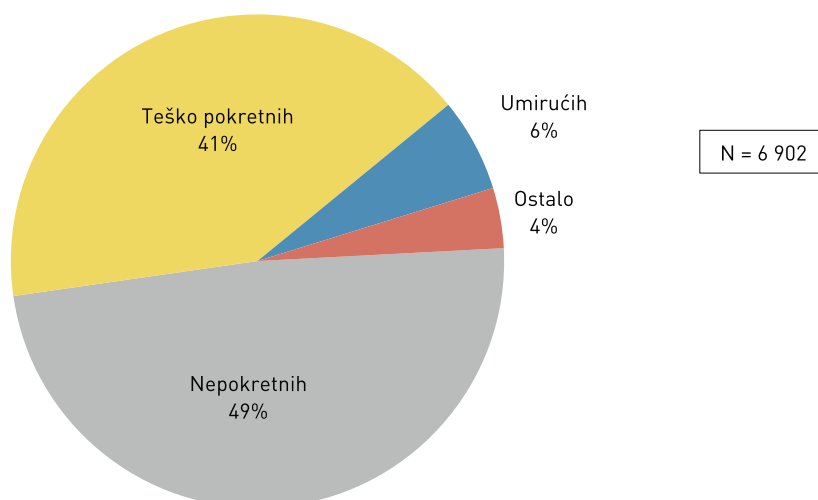
Korisnici zdravstvene njege u kući po dobnim skupinama korisnika i njihovoj funkcionalnoj sposobnosti u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Dob korisnika	0-6	7-19	20-44	45-64	65-74	75-84	85+	Ukupno
Nepokretnih	-	60	166	451	1 227	942	506	3 352
Teško pokretnih	45	70	106	469	844	823	497	2 854
Umirućih	-	-	5	59	96	161	102	423
Ostalo	-	1	2	28	81	92	69	273
Ukupno Zadarska županija	45	131	279	1 007	2 248	2 018	1 174	6 902

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 2021. godini



Tablica 5.9.4.

Broj postupaka provedenih u zdravstvenoj njezi u kući po dobnim skupinama korisnika u Zadarskoj županiji u 2021. 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	-	904	1 993	3 477	665	3 474	4 386	14 899
Djelomična zdravstvena njega nepokretnog ili teško pokretnog bolesnika	145	161	1 569	3 151	5 407	6 651	1 990	19 074
Skrb za umirućeg bolesnika	-	-	61	251	341	869	765	2 287
Zbrinjavanje kronične rane	-	-	572	2 031	3 075	4 054	2 342	12 074
Sprječavanje komplikacija dugotrajnog ležanja	-	-	-	836	3 586	2 821	1 525	8 768
Poduka obitelji	-	-	-	225	495	914	442	2 076
Primjena parenteralne terapije	-	-	23	222	403	366	42	1 056
Primjena subkutane i intramuskularne terapije	-	-	45	124	678	224	89	1 160
Uzimanje materijala za laboratorijske pretrage	-	-	400	595	536	691	468	2 690
Mjerenje i registracija vitalnih funkcija, kontrola razine šećera u krvi i urinu	-	-	280	378	1 354	688	576	3 276
Ostali postupci zdravstvene njege	-	-	280	232	273	183	50	1 018
Zdravstvena rehabilitacija	-	206	29	166	847	2 977	1 832	6 057
Ukupno Zadarska županija	145	1 271	5 252	11 688	17 660	23 912	14 507	74 435

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 2021. godini

Skupine bolesti	0-6	7-19	20-44	45-64	65-74	75-84	85+	Ukupno
Novotvorine (C00-D48)	-	3	21	205	218	441	176	1 064
Bolesti živčanog sustava (G00-G99)	3	23	72	186	321	844	397	1 846
Bolesti cirkulacijskog sustava (I00-I99)	-	1	29	122	304	680	796	1 932
Bolesti kože i potkožnog tkiva (L00-L99)	-	-	2	149	260	351	366	1 128
Ozljede i otrovanja (S00-T98)	-	-	2	65	52	106	141	366
Ostalo	-	-	-	61	105	193	207	566
Ukupno Zadarska županija	3	27	126	788	1 260	2 615	2 083	6 902

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 2008. do 2021. godine (prijavljeni slučajevi)

Zarazna bolest	Broj pacijenata														
	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.	
Aktivna tuberkuloza (Tuberculosis Activa)	15	17	17	16	17	13	7	11	18	14	5	11	9	3	
Asimptomatska inf. s humanim virusom stečenog nedostatka imuniteta (HIV)	2	-	-	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Bakterijska pneumonia	-	1	25	8	-	1	-	-	-	1	3	-	-	-	
Bakterijski meningitis, nespecificiran	3	1	1	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	
Bakterijska sepsa (Sepsis purulenta)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
COVID-19*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 634	25 511	
Crni prišt (Antrax)	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	
Crvenka (Rubeola)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Difterija (Diphtheria)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Dizenterija (Dysenteria bacilaris)	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
Ehinokokoza (Echinococcosis)	1	3	1	2	1	1	2	-	1	-	3	-	-	-	
Encefalitis, mijelitis i encefalomijelitis kod ostalih zaraznih i parazitarne bolesti nevršteni drugamo	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Enterokolitis (Enterocolitis)	345	213	173	272	230	386	470	362	261	195	117	132	24	19	
Enterokolitis uzrokovan Adenovirusima	3	4	6	4	6	1	2	5	2	4	1	22	13	23	
Enterokolitis uzrokovan drugim bakterijama	-	2	1	-	-	-	-	4	-	4	1	-	-	-	
Enterokolitis uzrokovan Enterovirusima	31	-	1	-	-	6	-	1	6	5	6	12	6	18	
Enterokolitis uzrokovan Rota virusom	51	47	51	58	107	24	38	32	13	17	4	-	25	38	
Enterovirusni meningitis	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Erizipel (Erysipelas)	14	10	21	22	19	39	28	10	11	5	6	9	8	2	
Helmintijaza (Helminthiasis)	26	14	13	28	39	64	66	166	287	190	186	148	90	88	
Hemoragijska groznica s bubrežnim sindromom (Febris haemorrhagica cum syndroma renale)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
Herpes zoster	59	99	77	132	129	161	165	107	82	90	65	93	56	31	
Hripavac (Pertussis)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
Infekcijska mononukleoza (Mononucleosis infectiva)	33	44	19	25	38	47	62	43	44	38	37	38	26	28	
Kampilobakterioza (Campylobacteriosis)	14	29	37	46	39	22	52	37	26	15	18	18	8	11	
Kapavac (Gonorrhoea)	-	1	3	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	1	
Klamidijaza (Chlamydia) i ostale SPB	4	3	8	1	5	9	9	33	1	1	1	-	7	5	
Kliconoša hepatitisa B i C	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kliconoša hepatitisa B-nositelj HBsAg	17	14	11	12	10	6	8	4	5	3	4	1	1	-	
Kliconoša hepatitisa C	23	26	25	18	20	21	13	12	12	11	17	4	4	-	
Kozice (Varicella)	864	448	333	589	691	799	684	990	521	523	442	1 223	163	83	
Lamblijaza (Girardiasis)	4	1	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	-	-	
Legionarska bolest (Legionellosis)	2	2	1	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	1	
Leptospiroza (Leptospirosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lyme boreliozna (Lyme borreliosis)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	
Malarija (Malaria)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	

Zarazna bolest	Broj pacijenata													
	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Meningitis pur. uzrokovan <i>Listeria monocytogenes</i>	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningitis uzrokovan <i>Haemophilus-om influenzae</i>	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Meningitis uzrokovan <i>Streptococcus pneumoniae</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Meningokokni meningitis, sepsa (Meningitis epidemica, sepsis)	1	4	6	-	1	1	1	-	-	-	-	-	1	-
Ospice (Morbilli)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
Ostali i nespecifični sifilis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostali virusni encefalitis, nevršteni drugamo	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Pneumonia nespecificiranog uzročnika	149	205	215	161	134	241	349	269	207	248	233	186	108	32
Pneumonia uzrokovana uzročnicima nevrštena drugamo	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pneumonija uzrokovana <i>Hemophilus influenzae</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Pneumonija koju uzrokovana <i>Streptococcus pneumoniae</i>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q groznica (Febris Q)	-	2	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
Rikecioze (Rickettsioses)	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
Salmoneloza (<i>Salmonellosis</i>)	44	31	26	31	34	11	13	22	29	10	72	15	11	2
Salmoneloze ostale	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Sifilis	-	4	3	-	2	4	4	1	1	-	1	1	-	2
Sindrom stečenog nedostatka imuniteta (SIDA/AIDS)	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Streptokokna angina	294	355	300	378	351	554	519	610	546	365	273	327	176	131
Svrab (Scabies)	-	1	6	10	12	11	30	45	26	89	73	50	46	16
Šarlah (Scarlatina)	78	71	100	65	47	71	65	75	102	87	76	58	10	8
Tenijaza	30	23	21	22	29	18	9	13	20	19	6	-	-	-
Tetanus (Tetanus)	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Toksoplazmoza (Toxoplasmosis)	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-
Trovanje hranom (Toxiinfectio alimentaris)	-	-	-	-	1	4	3	1	2	-	-	-	-	-
Tuberkulozna periferna limfadenopatija	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Ušljivost (Pediculosis)	4	3	1	-	2	5	7	6	6	-	4	1	5	3
Virusna pneumonija	-	-	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis tipa A (Hepatitis virosa A)	2	-	-	1	-	4	-	-	1	-	1	1	-	-
Virusni hepatitis tipa B (Hepatitis virosa B)	-	1	1	3	2	3	1	2	1	-	-	6	-	2
Virusni hepatitis tipa C (Hepatitis virosa C)	1	-	4	-	-	3	1	2	2	2	2	6	2	7
Virusni meningitisi (Meningitis virosa)	5	1	2	5	2	7	5	2	-	-	-	1	-	-
Zarazna upala mozga (Encephalitis)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaušnjaci (Parotitis epidemica)	11	3	2	4	-	1	4	2	-	-	1	-	1	-
Ukupno	2 133	1 690	1 518	1 917	1 975	2 553	2 623	2 874	2 235	1 945	1 669	2 366	7 438	26 067

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

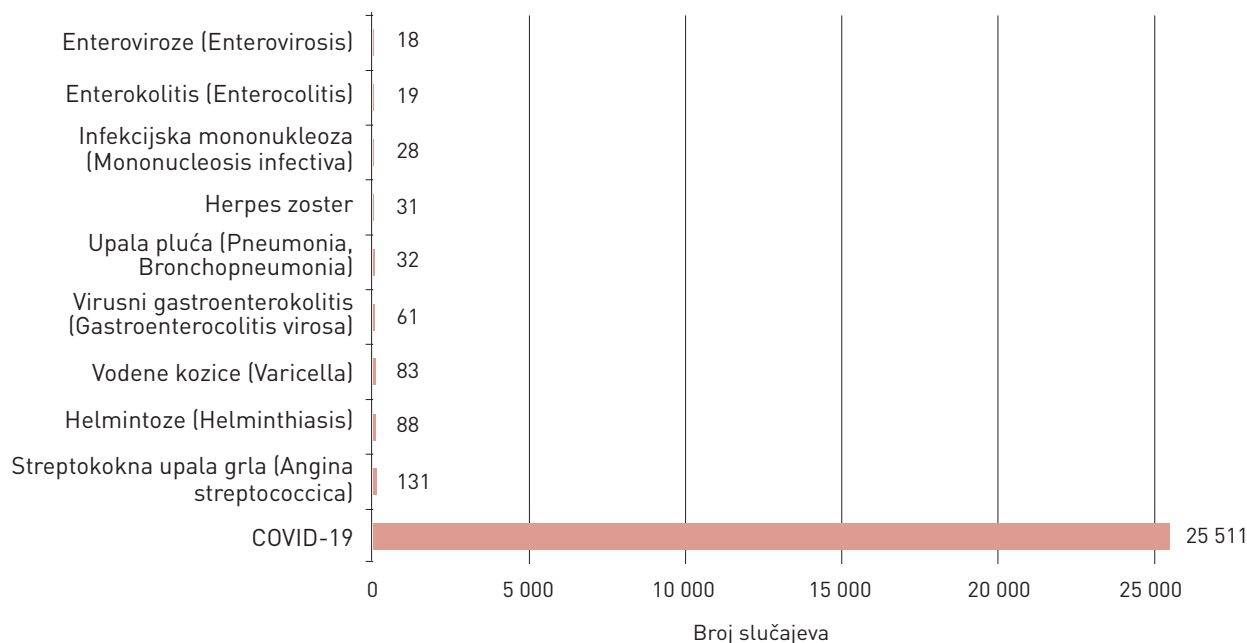
U novom načinu vođenja Registra pojedine bolesti koje se prate raspodjeljene su u više podskupina.

*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 2021. godini (osim gripe)


Tablica 6.1.2.

Prijavljene zarazne bolesti u Zadarskoj županiji po epidemiološkim područjima u 2021. godini

Zarazna bolest	Benkovac	Biograd na Moru	Gračac	Obrovac	Pag	Zadar	Ukupno
Aktivna tuberkuloza (Tuberculosis activa)	-	-	-	-	-	3	3
Akutna mlohava paraliza (Paralysis acuta flaccida)	-	-	-	-	-	-	-
Amebijaza (Amoebiasis)	-	-	-	-	-	-	-
Bakterijska sepsa (Sepsis purulenta)	-	-	-	-	-	-	-
Bakterijski meningitis (Meningitis purulenta)	-	-	-	-	-	-	-
Bjesnoća (Rabies)	-	-	-	-	-	-	-
Botulizam (Botulismus)	-	-	-	-	-	-	-
Brill-Zinsserova bolest (Morbus Brill-Zinsser)	-	-	-	-	-	-	-
Bruceloza (Brucellosis)	-	-	-	-	-	-	-
COVID-19*	1 825	2 212	203	554	410	20 307	25 511
Creutzfeldt-Jakobova bolest (Morbus Creutzfeldt-Jakob, CJ i VCJ)	-	-	-	-	-	-	-
Crni prišt (Antrax)	-	-	-	-	-	-	-
Crvenka/kongenitalna rubeolarna embriopatija (Rubeola/Embriopathia rubeolaris congenitalis)	-	-	-	-	-	-	-
Denga groznica	-	-	-	-	-	-	-
Difterija (Diphtheria)	-	-	-	-	-	-	-
Dizenterija (Dysenteria bacilaris)	-	-	-	-	-	-	-
Dječja paraliza (Poliomyelitis anterior acuta)	-	-	-	-	-	-	-
Ehec-bolest uzrokovana enterohemoragičnom Esherichijom Coli/infekcija s E. Coli koja producira Shiga/Vero toksin	-	-	-	-	-	-	-
Ehinokokoza (Echinococcosis)	-	-	-	-	-	-	-
Enterokolitis (Enterocolitis)	2	2	1	1	-	13	19
Enteroviroze (Enterovirosis)	-	2	1	-	-	15	18
Erizipel (Erysipelas)	-	-	1	-	-	1	2
Erlhioza (Erlhiosis)	-	-	-	-	-	-	-
Fasciolijaza (Fascioliasis)	-	-	-	-	-	-	-
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 (Lepra)	-	-	-	-	-	-	-
Helmintoze (Helminthiasis)	1	1	-	-	1	85	88
Hemoragijska groznica s bubrežnim sindromom (Febris haemorrhagica cum syndroma renale)	-	-	-	-	-	1	1
Hepatitis B occulta	-	-	-	-	-	-	-
Herpes zoster	5	2	-	-	-	24	31
Hripavac (Pertussis)	-	-	-	-	-	-	-
Infekcijska mononukleoza (Mononucleosis infectiva)	-	2	-	1	-	25	28
Invazivna bolest uzrokovana Hamophilusom influenzae tipa B (Sepsis, Meningitis, Arthritis, Osteomyelitis)	-	-	-	-	-	-	-
Invazivna bolest uzrokovana Streptokokom pneumoniae (Sepsis, Meningitis)	-	-	-	-	-	-	-
Jersinioza (Yersiniosis)	-	-	-	-	-	-	-
Kala-azar, Visceralna lišmanijaza (Leishmaniasis visceralis)	-	-	-	-	-	-	-
Kampilobakterioza (Campylobacteriosis)	-	1	-	-	-	10	11
Kapavac (Gonorrhoea)	-	-	-	-	-	1	1
Klamidijaza (Chlamydiasis)	-	-	-	-	-	5	5
Kliconoštvo Salmonellae	-	-	-	-	-	-	-
Kliconoštvo Salmonellae typhi	-	-	-	-	-	-	-
Kolera (Cholera)	-	-	-	-	-	-	-
Kongenitalna toksoplazmoza	-	-	-	-	-	-	-
Kongenitalni i neonatalni sifilis	-	-	-	-	-	-	-
Kriptosporidioza (Cryptosporidiosis)	-	-	-	-	-	-	-
Krpeljni meningoencefalitis (Meningoencephalitis ixodidea)	-	-	-	-	-	-	-
Kuga (Pestis)	-	-	-	-	-	-	-
Lambliasis (Giardiasis)	-	-	-	-	-	-	-
Legionarska bolest i legioneloze (Legionellosis)	-	-	-	-	-	1	1
Leptospiroza (Leptospirosis)	-	-	-	-	-	-	-
Listerioza (Listeriosis)	-	-	-	-	-	-	-
Lišmanijaza kožna (Leishmaniasis cutanea)	-	-	-	-	-	-	-
Lyme borelioz (Lyme borreliosis)	-	-	-	-	-	1	1
Lymphogranuloma venerum	-	-	-	-	-	-	-
Malarija (Malaria)	-	-	-	-	-	-	-
Mediterranska pjegava groznica (Febris mediterranea exanthematica)	-	-	-	-	-	-	-
Meningokokni meningitis/sepsa (Meningitis epidemica/ Sepsis)	-	-	-	-	-	-	-
Murini tifus (Typhus murinus)	-	-	-	-	-	-	-
Nosilac HBs Ag	-	-	-	-	-	-	-
Nosilac HCV protutijela	-	-	-	-	-	-	-
Nosilac HIV protutijela (HIV infekcija)	-	-	-	-	-	-	-
Ornitoza-psitakoza (Ornithosis-psittacosis)	-	-	-	-	-	-	-
Ospice (Morbilli)	-	-	-	-	-	-	-
Papatači groznica (Febris pappataci)	-	-	-	-	-	-	-
Pjegavac (Typhus exanthematicus)	-	-	-	-	-	-	-
Povratna groznica (Febris recurrens)	-	-	-	-	-	-	-
Q groznica (Febris Q)	-	-	-	-	-	-	-
Rickettiosis - ostale	-	-	-	-	-	-	-
Salmoneloza (Salmonellosis)	-	-	-	1	1	-	2
SARS	-	-	-	-	-	-	-
Sifilis (Syphilis)	-	-	-	-	-	2	2
Sindrom stečenog nedostatka imuniteta (AIDS)	-	-	-	-	-	-	-
Streptokokna upala grla (Angina streptococcica)	5	3	1	3	1	118	131
Svrab (Scabies)	2	-	-	-	-	14	16
Šarlah (Scarlatina)	-	1	1	-	-	6	8
Taeniasis	-	-	-	-	-	-	-
Tetanus (Tetanus)	-	-	-	-	-	-	-
Toksoplazmoza (Toxoplasmosis)	-	-	-	-	-	-	-
Trbušni tifus (Typhus abdominalis)	-	-	-	-	-	-	-
Trihineloz (Trichinellosis)	-	-	-	-	-	-	-

Zarazna bolest	Benkovac	Biograd na Moru	Gračac	Obrovac	Pag	Zadar	Ukupno
Trovanje hranom (osim salmonela) Toxiinfectio alimentaris	-	-	-	-	-	-	-
Tularemija (Tularemia)	-	-	-	-	-	-	-
Upala pluća (Pneumonia, Bronchopneumonia)	-	1	-	1	-	30	32
Ušljivost glave/tijela (Pediculosis capitis/corporis)	-	-	-	-	-	3	3
Velike boginje (Variola maior)	-	-	-	-	-	-	-
Virusna hemoragijska groznica (Febris haemorrhagicae virosa)	-	-	-	-	-	-	-
Virusni gastroenterokolitis (Gastroenterocolitis virosa)	1	7	-	-	-	53	61
Virusni hepatitis A (Hepatitis virosa A)	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis B (Hepatitis virosa B)	1	-	-	-	-	1	2
Virusni hepatitis C (Hepatitis virosa C)	-	1	-	1	-	5	7
Virusni hepatitis D (Hepatitis virosa D)	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis E (Hepatitis virosa E)	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis G (Hepatitis virosa G)	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis neoznačeni (Hepatitis virosa nonspecificata)	-	-	-	-	-	-	-
Virusni meningitis (Meningitis virosa)	-	-	-	-	-	-	-
Vodene kozice (Varicella)	-	11	-	1	5	66	83
West Nile groznica	-	-	-	-	-	-	-
Zarazna upala mozga (Encephalitis)	-	-	-	-	-	-	-
Zaušnjaci (Parotitis epidemica)	-	-	-	-	-	-	-
Zika virusna infekcija	-	-	-	-	-	-	-
Žuta groznica (Febris flava)	-	-	-	-	-	-	-
Drugo	-	-	-	-	-	-	-
Ukupno	1 842	2 246	208	563	418	20 790	26 067

*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 2021. godini

Naziv bolesti / Mjeseci	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ukupno
Aktivna tuberkuloza (Tuberculosis activa)	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	3
Akutna mlohava paraliza (Paralysis acuta flaccida)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Amebijaza (Amoebiasis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bakterijska sepsa (Sepsis purulenta)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bakterijski meningitis (Meningitis purulenta)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bjesnoća (Rabies)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Botulizam (Botulismus)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Brill-Zinsserova bolest (Morbus Brill-Zinsser)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bruceloza (Brucellosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COVID-19*	922	534	2 447	3 135	740	686	869	1 586	1 321	3 130	4 367	5 774	25 511
Creutzfeldt-Jakobova bolest (Morbus Creutzfeldt-Jakob, CJ i VCJ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Crni prišt (Antrax)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Crvenka/kongenitalna rubeolarna embriopatija (Rubeola/Embriopathia rubeolaris congenitalis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Denga groznica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Difterija (Diphtheria)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dizenterija (Dysenteria bacilaris)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dječja paraliza (Poliomyelitis anterior acuta)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ehec-bolest uzrokovana enterohemoragičnom Esherichijom Coli/infekcija s E. Coli koja producira Shiga/Vero toksin	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ehinokokoza (Echinococcosis)	-	-	1	-	-	-	-	3	4	2	3	6	19
Enterokolitis (Enterocolitis)	-	1	-	3	7	3	1	2	1	-	-	-	18
Enteroviroze (Enterovirosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2

VI. poglavlje EPIDEMIOLOŠKA DJELATNOST

Naziv bolesti / Mjeseci	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ukupno
Erizipel (Erysipelas)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Erlihioza (Erlchyosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Fasciolijaza (Fascioliasis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gripa ptičja - Aviarna influenza u ljudi (A/H5 ili A/H5N1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gripa uzrokovana novim influenza virusom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guba (Lepra)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Helmintoze (Helminthiasis)	25	7	11	6	10	1	1	8	8	5	2	4	88
Hemoragijska groznica s bubrežnim sindromom (Febris haemorrhagica cum syndroma renale)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Hepatitis B occulta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Herpes zoster	3	1	2	3	6	6	3	4	2	1	-	-	31
Hripavac (Pertussis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infekcijska mononukleoza (Mononucleosis infectiva)	3	2	2	3	3	2	1	2	4	4	1	1	28
Invazivna bolest uzrokovana Hamophilusom influenzae tipa B (Sepsis, Meningitis, Arthritis, Osteomyelitis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Invazivna bolest uzrokovana Streptokokom pneumoniae (Sepsis, Meningitis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jersinioza (Yersiniosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kala-azar, Visceralna lišmanijaza (Leishmaniasis visceralis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kampilobakterioza (Campylobacteriosis)	3	1	2	-	1	1	3	-	-	-	-	-	11
Kapavac (Gonorrhoea)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Klamidijaza (Chlamydiasis)	-	-	-	2	-	1	2	-	-	-	-	-	5
Kliconoštvo Salmonellae	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kliconoštvo Salmonellae typhi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kolera (Cholera)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kongenitalna toksoplazmoza	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kongenitalni i neonatalni sifilis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kriptosporidioza (Cryptosporidiosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Krpeljni meningoencefalitis (Meningoencephalitis ixodidea)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kuga (Pestis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lambliasis (Giardiasis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Legionarska bolest i legioneloze (Legionellosis)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
Leptospiroza (Leptospirosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Listerioza (Listeriosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lišmanijaza kožna (Leishmaniasis cutanea)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lyme borelijoza (Lyme borreliosis)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Lymphogranuloma venerum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Malarija (Malaria)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mediterranska pjegava groznica (Febris mediterranea exanthematica)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Meningokokni meningitis/sepsa (Meningitis epidemica/Sepsis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Murini tifus (Typhus murinus)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nosilac HBs Ag	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nosilac HCV protutijela	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nosilac HIV protutijela (HIV infekcija)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ornitoza-psitakoza (Ornithosis-psittacosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ospice (Morbilli)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Papatači groznica (Febris pappataci)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pjegavac (Typhus exanthematicus)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Povratna groznica (Febris recurrens)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Q groznica (Febris Q)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rickettiosis - ostale	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salmoneloza (Salmonellosis)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
SARS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sifilis (Syphilis)	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2
Sindrom stečenog nedostatka imuniteta (AIDS)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

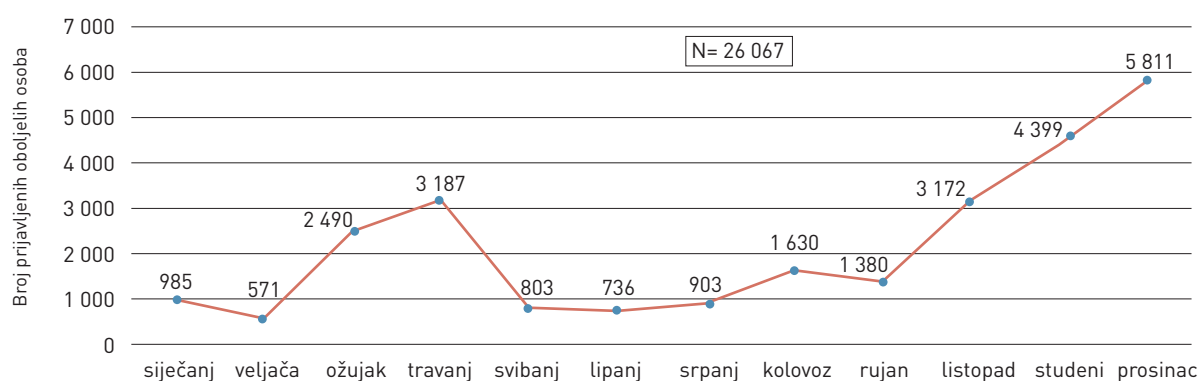
Naziv bolesti / Mjeseci	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	Ukupno
Streptokokna upala grla (Angina streptococcica)	9	12	10	14	13	17	11	4	10	12	8	11	131
Svrab (Scabies)	5	1	3	-	1	-	-	-	-	1	3	2	16
Šarlah (Scarlatina)	-	-	2	-	-	1	-	-	3	1	-	1	8
Taeniasis	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tetanus (Tetanus)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Toksoplazmoza (Toxoplasmosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trbušni tifus (Typhus abdominalis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trihineloz (Trichinellosis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Trovanje hranom (osim salmonela) Toxiinfectio alimentaris	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tularemija (Tularemia)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Upala pluća (Pneumonia, Bronchopneumonia)	2	3	-	1	-	2	5	5	2	4	3	5	32
Ušljivost glave/tijela (Pediculosis capitis/ corporis)	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Velike boginje (Variola maior)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusna hemoragijska groznica (Febris haemorrhagicae virosa)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni gastroenterokolitis (Gastroenterocolitis virosa)	-	1	6	10	5	3	2	10	16	2	1	5	61
Virusni hepatitis A (Hepatitis virosa A)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis B (Hepatitis virosa B)	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Virusni hepatitis C (Hepatitis virosa C)	1	-	-	1	-	-	1	2	1	-	-	1	7
Virusni hepatitis D (Hepatitis virosa D)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis E (Hepatitis virosa E)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis G (Hepatitis virosa G)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis neoznačeni (Hepatitis virosa nonspecificata)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Virusni meningitis (Meningitis virosa)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vodne kozice (Varicella)	10	7	2	7	16	9	3	1	6	10	11	1	83
West Nile groznica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zarazna upala mozga (Encephalitis)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zaušnjaci (Parotitis epidemica)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zika virusna infekcija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Žuta groznica (Febris flava)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drugo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ukupno	985	571	2 490	3 187	803	736	903	1 630	1 380	3 172	4 399	5 811	26 067

*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 2021. godini



6.2. Tuberkuloza

■ Tablica 6.2.1.

Broj novooboljelih osoba od tuberkuloze u Zadarskoj županiji u 2021. godini prema mjestu stanovanja

Oboljenje/Epidemiološko područje	Zadarska županija						Ukupno
	Benkovac	Biograd n/M	Gračac	Obrovac	Pag	Zadar	
Aktivna tuberkuloza (Tuberculosis activa)	-	-	-	-	-	3	3

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

■ Tablica 6.2.2.

Broj novooboljelih osoba od tuberkuloze u Zadarskoj županiji u 2021. godini prema dobi i spolu

Oboljenje	Spol	Dobne skupine				Ukupno
		30-39	40-49	50-59	60+	
Aktivna tuberkuloza (Tuberculosis activa)	Žene	-	-	-	-	-
	Muškarci	-	1	1	1	3
	Ukupno	-	1	1	1	3

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 2021. 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)	109	103	2	4	6	94,50
DTP prvo docjepljivanje	93	73	-	20	20	78,49
DTP drugo docjepljivanje	90	79	2	9	11	87,78
Difterija i tetanus (dT) - docjepljivanje - 24-god.	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonošćad rođenu prije 37.tj gestacije	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	-	-	-	-	-	-
Difterija, tetanus i polio docjepljivanje, (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	109	103	2	4	6	94,50
Pneumokokno konjugirano cjepivo, docjepljivanje u drugoj godini života	90	71	-	19	19	78,89
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (1.razr.)	2	2	-	-	-	100,00
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (8.razr.)	28	28	-	-	-	100,00
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (4. razr. SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanus docjepljivanje (60 god.)	90	55	-	35	35	61,11
Poliomijelitis primarno (sve tri doze)	109	103	2	4	6	94,50
Poliomijelitis docjepljivanje 1. (druga godina)	93	73	-	20	20	78,49
Poliomijelitis docjepljivanje 2. (1.razr. OŠ)	25	19	1	5	6	76,00
Poliomijelitis docjepljivanje 3. (8.razr. OŠ)	28	28	-	-	-	100,00
Haemophilus influenzae tip B (sve tri doze)	109	103	2	4	6	94,50
Haemophilus influenzae tip B docjepljivanje (druga godina)	93	73	-	20	20	78,49
Ospice, rubeola i parotitis, primarno	90	77	5	8	13	85,56
Ospice, rubeola i parotitis docjepljivanje	25	23	1	1	2	92,00
BCG (rodilište/prva godina)	-	-	-	-	-	-
PPD testiranje (7.razred O.Š.)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloza docjepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B (potpuno dojenačka dob)	109	103	2	4	6	94,50
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 2021. 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	176	-	10	10	94,62
DTP prvo docjepljivanje	174	165	-	9	9	94,83
DTP drugo docjepljivanje	173	162	-	11	11	93,64
Difterija i tetanus (dT) - docjepljivanje - 24-god.	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonošćad rođenu prije 37.tj gestacije	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	-	-	-	-	-	-
Difterija, tetanus i polio docjepljivanje, (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	186	176	-	10	10	94,62
Pneumokokno konjugirano cjepivo, docjepljivanje u drugoj godini života	174	165	-	9	9	94,83
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (1.razr.)	19	19	-	-	-	100,00
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (8.razr.)	178	163	-	15	15	91,57
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (4. razr. SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanus docjepljivanje (60 god.)	167	76	-	91	91	45,51
Poliomijelitis primarno (sve tri doze)	186	176	-	10	10	94,62
Poliomijelitis docjepljivanje 1. (druga godina)	174	165	-	9	9	94,83
Poliomijelitis docjepljivanje 2. (1.razr. OŠ)	159	108	1	50	51	67,92
Poliomijelitis docjepljivanje 3. (8.razr. OŠ)	178	163	-	15	15	91,57
Haemophilus influenzae tip B (sve tri doze)	186	176	-	10	10	94,62
Haemophilus influenzae tip B docjepljivanje (druga godina)	174	165	-	9	9	94,83
Ospice, rubeola i parotitis, primarno	180	171	-	9	9	95,00
Ospice, rubeola i parotitis docjepljivanje	159	140	3	16	19	88,05
BCG (rodilište/prva godina)	-	-	-	-	-	-
PPD testiranje (7.razred O.Š.)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloza docjepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B (potpuno dojenačka dob)	186	176	-	10	10	94,62
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 2021. 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)	12	12	-	-	-	100,00
DTP prvo docjepljivanje	10	10	-	-	-	100,00
DTP drugo docjepljivanje	13	13	-	-	-	100,00
Difterija i tetanus (dT) - docjepljivanje - 24-god.	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonošćad rođenu prije 37.tj gestacije	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	-	-	-	-	-	-
Difterija, tetanus i polio docjepljivanje, (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	8	8	-	-	-	100,00
Pneumokokno konjugirano cjepivo, docjepljivanje u drugoj godini života	12	12	-	-	-	100,00
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (1.razr.)	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (8.razr.)	36	35	1	-	1	97,22
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (4. razr. SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanus docjepljivanje (60 god.)	20	-	-	20	20	-
Poliomijelitis primarno (sve tri doze)	12	12	-	-	-	100,00
Poliomijelitis docjepljivanje 1. (druga godina)	10	10	-	-	-	100,00
Poliomijelitis docjepljivanje 2. (1.razr. OŠ)	27	27	-	-	-	100,00
Poliomijelitis docjepljivanje 3. (8.razr. OŠ)	36	35	1	-	1	97,22
Haemophilus influenzae tip B (sve tri doze)	12	12	-	-	-	100,00
Haemophilus influenzae tip B docjepljivanje (druga godina)	10	10	-	-	-	100,00
Ospice, rubeola i parotitis, primarno	14	14	-	-	-	100,00
Ospice, rubeola i parotitis docjepljivanje	27	27	-	-	-	100,00
BCG (rodilište/prva godina)	-	-	-	-	-	-
PPD testiranje (7.razred O.Š.)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloza docjepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B (potpuno dojenačka dob)	12	12	-	-	-	100,00
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 2021. 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 nedonošćad rođenu prije 37.tj gestacije	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	-	-	-	-	-	-
Difterija, tetanus i polio docjepljivanje, (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, docjepljivanje u drugoj godini života	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (1.razr.)	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (8.razr.)	17	17	-	-	-	100,00
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (4. razr. SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanus docjepljivanje (60 god.)	10	-	-	10	10	-
Poliomijelitis primarno (sve tri doze)	-	-	-	-	-	-
Poliomijelitis docjepljivanje 1. (druga godina)	-	-	-	-	-	-
Poliomijelitis docjepljivanje 2. (1.razr. OŠ)	13	12	1	-	1	92,31
Poliomijelitis docjepljivanje 3. (8.razr. OŠ)	17	17	-	-	-	100,00
Haemophilus influenzae tip B (sve tri doze)	-	-	-	-	-	-
Haemophilus influenzae tip B docjepljivanje (druga godina)	-	-	-	-	-	-
Ospice, rubeola i parotitis, primarno	-	-	-	-	-	-
Ospice, rubeola i parotitis docjepljivanje	13	12	1	-	1	92,31
BCG (rodilište/prva godina)	-	-	-	-	-	-
PPD testiranje (7.razred O.Š.)	-	-	-	-	-	-
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 2021. 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	4	4	-	-	-	100,00
DTP drugo docjepljivanje	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) - docjepljivanje - 24-god.	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonošćad rođenu prije 37.tj gestacije	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	-	-	-	-	-	-
Difterija, tetanus i polio docjepljivanje, (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, docjepljivanje u drugoj godini života	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (1.razr.)	-	-	-	-	-	-
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (8.razr.)	21	21	-	-	-	100,00
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (4. razr. SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanus docjepljivanje (60 god.)	36	-	-	36	36	-
Poliomijelitis primarno (sve tri doze)	-	-	-	-	-	-
Poliomijelitis docjepljivanje 1. (druga godina)	-	-	-	-	-	-
Poliomijelitis docjepljivanje 2. (1.razr. OŠ)	22	15	-	7	7	68,18
Poliomijelitis docjepljivanje 3. (8.razr. OŠ)	21	21	-	-	-	100,00
Haemophilus influenzae tip B (sve tri doze)	-	-	-	-	-	-
Haemophilus influenzae tip B docjepljivanje (druga godina)	-	-	-	-	-	-
Ospice, rubeola i parotitis, primarno	-	-	-	-	-	-
Ospice, rubeola i parotitis docjepljivanje	22	20	-	2	2	90,91
BCG (rodilište/prva godina)	-	-	-	-	-	-
PPD testiranje (7.razred O.Š.)	-	-	-	-	-	-
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 2021. 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)	1 283	1 135	25	123	148	88,46
DTP prvo docjepljivanje	1 273	1 114	8	151	159	87,51
DTP drugo docjepljivanje	1 104	950	7	147	154	86,05
Difterija i tetanus (dT) - docjepljivanje - 24-god.	5	-	-	5	5	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonošćad rođenu prije 37.tj gestacije	140	130	-	10	10	92,86
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	-	-	-	-	-	-
Difterija, tetanus i polio docjepljivanje, (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	1 176	1 039	22	115	137	88,35
Pneumokokno konjugirano cjepivo, docjepljivanje u drugoj godini života	1 147	1 025	8	114	122	89,36
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (1.razr.)	47	44	-	3	3	93,62
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (8.razr.)	1 322	1 194	12	116	128	90,32
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (4. razr. SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanus docjepljivanje (60 god.)	743	206	7	530	537	27,73
Poliomijelitis primarno (sve tri doze)	1 283	1 135	25	123	148	88,46
Poliomijelitis docjepljivanje 1. (druga godina)	1 151	1 017	8	126	134	88,36
Poliomijelitis docjepljivanje 2. (1.razr. OŠ)	1 191	840	26	325	351	70,53
Poliomijelitis docjepljivanje 3. (8.razr. OŠ)	1 322	1 194	14	114	128	90,32
Haemophilus influenzae tip B (sve tri doze)	1 283	1 135	25	123	148	88,46
Haemophilus influenzae tip B docjepljivanje (druga godina)	1 272	1 113	8	151	159	87,50
Ospice, rubeola i parotitis, primarno	1 097	865	35	197	232	78,85
Ospice, rubeola i parotitis docjepljivanje	1 191	983	40	168	208	82,54
BCG (rodilište/prva godina)	1 600	1 580	-	20	20	98,75
PPD testiranje (7.razred O.Š.)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloza docjepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B (potpuno dojenačka dob)	1 283	1 135	22	126	148	88,46
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 2021. 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)	1 590	1 426	27	137	164	89,69
DTP prvo docjepljivanje	1 554	1 366	8	180	188	87,90
DTP drugo docjepljivanje	1 380	1 204	9	167	176	87,25
Difterija i tetanus (dT) - docjepljivanje - 24-god.	5	-	-	5	5	-
Pneumokokno konjugirano cjepivo, prve 2 doze, prve 3 doze za nedonošćad rođenu prije 37.tj gestacije	140	130	-	10	10	92,86
Pneumokokno cjepivo, sve tri doze	-	-	-	-	-	-
Difterija, tetanus i polio docjepljivanje, (8. razred OŠ)	-	-	-	-	-	-
Pneumokokno cjepivo (PCV), potpuno (dojenčad i djeca u drugoj godini)	1 479	1 326	24	129	153	89,66
Pneumokokno konjugirano cjepivo, docjepljivanje u drugoj godini života	1 423	1 273	8	142	150	89,46
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (1.razr.)	68	65	-	3	3	95,59
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (8.razr.)	1 602	1 458	13	131	144	91,01
Difterija i tetanus (dT) Docjepljivanje (4. razr. SŠ)	-	-	-	-	-	-
Tetanus docjepljivanje (60 god.)	1 066	337	7	722	729	31,61
Poliomijelitis primarno (sve tri doze)	1 590	1 426	27	137	164	89,69
Poliomijelitis docjepljivanje 1. (druga godina)	1 428	1 265	8	155	163	88,59
Poliomijelitis docjepljivanje 2. (1.razr. OŠ)	1 437	1 021	29	387	416	71,05
Poliomijelitis docjepljivanje 3. (8.razr. OŠ)	1 602	1 458	15	129	144	91,01
Haemophilus influenzae tip B (sve tri doze)	1 590	1 426	27	137	164	89,69
Haemophilus influenzae tip B docjepljivanje (druga godina)	1 549	1 361	8	180	188	87,86
Ospice, rubeola i parotitis, primarno	1 381	1 127	40	214	254	81,61
Ospice, rubeola i parotitis docjepljivanje	1 437	1 205	45	187	232	83,86
BCG (rodilište/prva godina)	1 600	1 580	-	20	20	98,75
PPD testiranje (7.razred O.Š.)	-	-	-	-	-	-
Tuberkuloza docjepljivanje (tuberkulin negativne osobe)	-	-	-	-	-	-
Hepatitis B (potpuno dojenačka dob)	1 590	1 426	24	140	164	89,69
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 2010. do 2021. godine

Godina	Broj pregledanih	Broj osoba zaštićenih imunoprofilaksom			Udio (%) zaštićenih
		samo cjepivom	cjepivom + HRIG (serum)	Ukupno	
2010.	206	26	-	26	13
2011.	193	23	-	23	12
2012.	213	51	-	51	24
2013.	247	46	1	47	19
2014.	233	45	-	45	19
2015.	206	41	2	43	21
2016.	196	42	-	42	21
2017.	226	41	-	41	18
2018.	192	36	-	36	19
2019.	195	46	-	46	24
2020.	119	29	-	29	24
2021.	113	27	-	27	24
Ukupno	2 339	453	3	456	19

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

■ **Tablica 6.4.2.**
Humana antirabična zaštita
u Zadarskoj županiji u 2021.
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	28	23	-	51
D	84	3	-	87
Ostalo	1	1	-	2
Ukupno	113	27	-	140

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 2021. godini

Vrsta životinje	Broj osoba zaštićenih imunoprofilaksom
Pas	16
Mačka	8
Štakor	-
Šišmiš	1
Rakun	-
Lisica	1
Ostalo*	1
Ukupno	27

Napomena: *Kontakt s vakcinalnim mamkom za oralnu vakcinaciju lisica

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 2021. godine

Vrsta aktivnosti	Broj
Epidemiološka anketa	29 077
Epidemiološki izvid liječnika	8
Epidemiološki izvid liječnika i sanitarnog tehničara	4
Izlazak na teren Covid mobilnog tima	80
Liječnički pregled	236
Uzimanje uzoraka	32 054

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

- **Tablica 6.5.2.**
Zdravstveni nadzor nad određenim kategorijama osoba u 2021. godini

Vrsta nadzora	Broj osoba
Nadzor na kliconoštvo i parazitonoštvo	3
Nadzor nad određenim kategorijama zaposlenih osoba	13 890
Putnici u međunarodnom prometu	1

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 2021. godini

Vrsta uzročnika	Broj izoliranih uzročnika
Campylobacter jejuni	-
Enterobius vermicularis	-
HAV	-
HBV	3
HCV	-
Helmitiasis	2
HIV	-
Lamblija intestinalis (Giardia Lamblija)	2
Malaria	-
Neisseria meningitidis	1
Paratyphus A	-
Salmonella Coeln	-
Salmonella enteritidis	2
Salmonella grupe B	-
Salmonella grupe C	-
Salmonella grupe D	-
Salmonella kottbus	-
Salmonella london	1
Salmonella species	1
Salmonella Typhim murium	1
Sifilis	-
TBC	1
Trichurs trichuria	-

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
ambulanti u 2021. godini

Vrsta cjeviva	Broj cijepljenih osoba
Cjepivo protiv meningokoknog meningitisa grupe B	1
Cjepivo protiv HPV-a	11
Cjepivo protiv bjesnoće	27
Cjepivo protiv difterije i tetanusa	1
Cjepivo protiv gripe	250
Cjepivo protiv hepatitisa A	5
Cjepivo protiv hepatitisa A pediatrica	-
Cjepivo protiv hepatitisa B	18
Cjepivo protiv krpeljnog meningoencefalitisa	-
Cjepivo protiv meningokoknog meningitisa	9
Cjepivo protiv ospica, zaušnjaka i rubeole	5
Cjepivo protiv pneumokoknih infekcija	41
Cjepivo protiv tetanusa	31
Cjepivo protiv trbušnog tifusa	4
Cjepivo protiv žute groznice	57
COVID-19 booster	1 578
COVID-19 booster - Punkt ŠC Višnjik	9 127
COVID-19 primo vakcinacija	6 621
COVID-19 primo vakcinacija - Punkt ŠC Višnjik	45 368
COVID-19 revakcinacija	5 568
COVID-19 revakcinacija - Punkt ŠC Višnjik	43 792
HBIG	-
Hiberix	3
HRIG	-
HTIG	2
IPV	6
PPD test	-
Twinrix	3
Varilix	4

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

■ **Tablica 6.5.5.**
Zdravstveno
prosvjećivanje određenih
kategorija zaposlenih
osoba u 2021. godini

	Broj
Tečajevi higijenskog minimuma	45
Polaznici tečajeva higijenskog minimuma	1 815

Izvor podataka: Služba za epidemiologiju Zavoda za javno zdravstvo Zadar

■ **Tablica 6.5.6.**
Provođenje stručnog nadzora nad mjerama DDD -a u Zadarskoj županiji od 2005. do 2021. godine

Grad / općina	Stručni nadzor nad mjerama DDD -a	Monitoring komaraca u gradu Zadru	Izrada programa mjera obvezatne preventive DDD -a
Gradovi			
Benkovac	34	-	16
Biograd n/M	30	-	16
Nin	34	-	16
Obrovac	32	-	16
Pag	32	-	16
Zadar	132	55	16
Ukupno gradovi	294	55	96
Općine			
Bibinje	34	-	16
Galovac	18	-	16
Gračac	11	-	16
Jasenice	34	-	16
Kali	26	-	16
Kolan	36	-	16
Kukljica	28	-	16
Lišane Ostrovičke	28	-	16
Novigrad	28	-	16
Pakoštane	30	-	16
Pašman	33	-	16
Polača	30	-	16
Poličnik	29	-	16
Posedarje	28	-	16
Povljana	18	-	16
Preko	34	-	16
Privlaka	16	-	16
Ražanac	30	-	16
Sali	26	-	16
Stankovci	32	-	16
Starigrad	34	-	16
Sukošan	26	-	16
Sv. Filip i Jakov	34	-	16
Škabrnje	28	-	16
Tkon	30	-	16
Vir	20	-	16
Vrsi	4	-	16
Zemunik Donji	6	-	16
Ukupno općine	731	-	448
Zadarska županija*	4	-	2
Ukupno Zadarska županija **	1029	55	546

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.

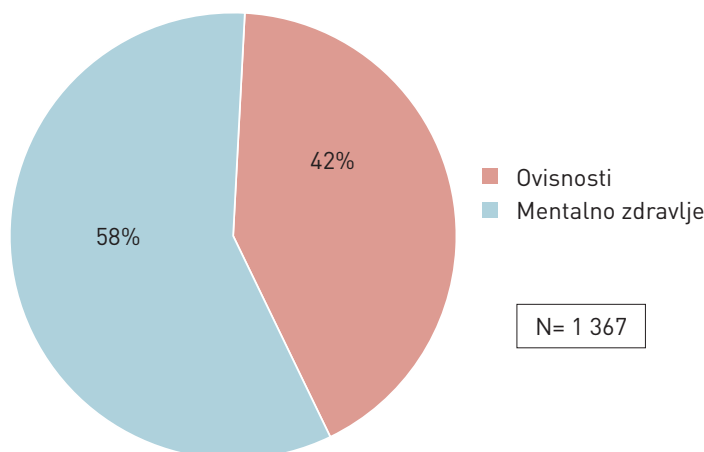
Ukupan broj osoba uključenih u tretman Službe za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti tijekom 2021. godine

Mjesto stanovanja	Mentalno zdravlje	Prevencija ovisnosti	Broj osoba ukupno
Zadarska županija	793	574	1 367
Ostale županije	67	30	97
Stranci	1	5	6
Ukupno	861	609	1 470

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 2021. godini



Tablica 7.1.2.

Broj dolazaka u Službu za mentalno zdravlje i prevenciju ovisnosti tijekom 2021. godine

Mjesto stanovanja	Mentalno zdravlje	Prevencija ovisnosti	Broj osoba ukupno
Zadarska županija	3 875	3 541	7 416
Ostale županije	307	131	438
Stranci	1	207	208
Ukupno	4 183	3 879	8 062

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 2021. godini

Šifra bolesti po MKB-10	Muškarci	Žene	Ukupno
F10	9	3	12
F11 - F19	502	85	*587
F20 - F99	152	269	421
Z00 - Z99	128	187	315
Ostalo (F01- F07, B18.2)	13	19	32
Ukupno	804	563	1 367

Napomena: *Uključeno 13 osoba eksperimentatori/konzumenti (u Tbl. 7.1.1. brojeni u kategoriji mentalnog zdravlja)

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 2021. godini

Vrsta usluge	Broj
Individualni rad s korisnicima	11 613
Rad s obitelji korisnika	1 184
Liječnički pregledi	5 847
Psihološka obrada	879
Ispunjavanje Pampidou upitnika	522
Savjet s bolesnikom ili članom obitelji	9 153
Savjet telefonom bolesniku ili članu obitelji stručnog sadržaja	7 397
Testiranje urina na prisutnost droga i njihovih metabolita	3 383
Pisanje izvještaja za CZSS, sudove, Ured za probaciju	68
Provedba javnozdravstvenih akcija	6
Predavanja, edukacije, seminari/radionice	62
Predavanja, edukacije, seminari/radionice, broj osoba	883
Izrada promotivnih materijala	8
Priprema i pisanje stručno-preglednog/popularno-edukativnog teksta	21
Izrada raznih analiza, planova i izvještaja rada službe (projekt, mjesečni i godišnji izvještaji, te razni drugi za potrebe službe)	493
Konzultacije sa djelatnicima u zdravstvu i drugim resorima (CZSS, sudovi, obrazovne ustanove, škole i savjetodavni rad sa djelatnicima škola za ŠPP) osobno, putem e-maila i telefona	2 284

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 2021. godini

Dobne skupine	Broj osoba
5-9	4
10-14	50
15-19	132
20-24	80
25-29	69
30-34	45
35-39	58
40-44	89
45-49	60
50-54	51
55-59	47
60-64	31
65-69	32
70-74	22
75-79	13
80-85	9
85-89	-
90-	1
Ukupno	793

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 2021. godini

Psihoaktivno sredstvo	Liječeni	Novoregistrirani		Umrli
	Ovisnici	Broj	Udio (%)	
Opijati	537	4	0,7	12
Marihuana	1	-	-	-
Anksiolitici	2	-	-	-
Kokain	-	-	-	-
Psihostimulansi	-	-	-	-
Halucinogeni	-	-	-	-
Više psihoaktivnih tvari	34	2	5,9	1
Ukupno	574	6	1,0	13

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 2021. godini

Dobne skupine	Opijatski ovisnici
15-19	-
20-24	-
25-29	7
30-34	16
35-39	67
40-44	146
45-49	150
50-54	95
55-59	41
60-64	11
65-69	3
70-75	1
Ukupno u dobi 15 - 69 godine	537

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

■ **Tablica 7.3.3.**

Opijatski ovisnici po mjestu stanovanja u Zadarskoj županiji u 2021. 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	11	1,8	2,1
Bibinje	2 460	27	11,0	5,1
Biograd n/M	3 384	15	4,4	2,8
Galovac	781	8	10,2	1,5
Gračac	1 903	-	-	-
Jasenice	891	2	2,2	0,4
Kali	937	16	17,1	3,0
Kolan	479	-	-	-
Kukljica	323	4	12,4	0,8
Lišane Ostrovičke	347	-	-	-
Nin	1 597	4	2,5	0,8
Novigrad	1 370	2	1,5	0,4
Obrovac	2 106	5	2,4	0,9
Pag	1 860	3	1,6	0,6
Pakoštane	2 569	6	2,3	1,1
Pašman	1 200	3	2,5	0,6
Polča	867	-	-	-
Poličnik	3 038	6	2,0	1,1
Posedarje	2 135	10	4,7	1,9
Povljana	370	1	2,7	0,2
Preko	1 884	16	8,5	3,0
Privlaka	1 215	9	7,4	1,7
Ražanac	1 617	4	2,5	0,8
Sali	909	6	6,6	1,1
Stankovci	1 139	3	2,6	0,6
Starigrad	1 011	-	-	-
Sukošan	2 849	14	4,9	2,6
Sveti Filip i Jakov	2 790	3	1,1	0,6
Škabrnja	1 068	2	1,9	0,4
Tkon	426	1	2,3	0,2
Vir	1 606	4	2,5	0,8
Vrsi	1 232	2	1,6	0,4
Zadar	44 376	345	7,8	64,7
Zemunik Donji	1 299	1	0,8	0,2
Ukupno Zadarska županija	98 211	533¹	5,4	100,0

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

Napomena¹: Razlika broja opijatskih ovisnika iz tablice 7.3.2 i broja opijatskih ovisnika iz tablice 7.3.3 je za 4 osobe jer su izračuni do 64 godine života.

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

8.1. Mikrobiološka dijagnostika

■ **Tablica 8.1.1.**

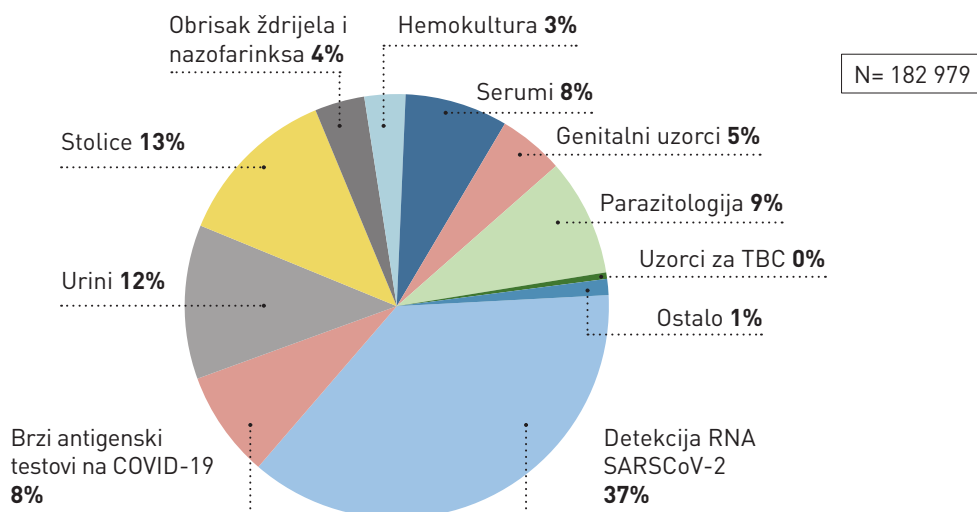
Mikrobiološka dijagnostika u 2021. godini

Pretrage prema sustavima	Broj uzoraka
Anaerobne bakterije	757
Bakteriološka serologija	65
Brzi antigenski testovi na COVID-19	14 876
Crijevne infekcije	22 952
Dijagnostika sepse	5 813
Infekcije središnjeg živčanog sustava	142
Mikologija	1 051
Molekularna dijagnostika (bez SARS CoV-2)	2 600
Molekularna dijagnostika SARS-CoV-2	67 979
Parazitologija	16 355
Parazitološka serologija	607
Respiratorne infekcije	10 769
Urogenitalne infekcije	30 647
Virološka serologija	7 783
Ostalo	583
Ukupno	182 979

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 2021. godini



8.2. Infekcije respiratornog sustava

■ Tablica 8.2.1.

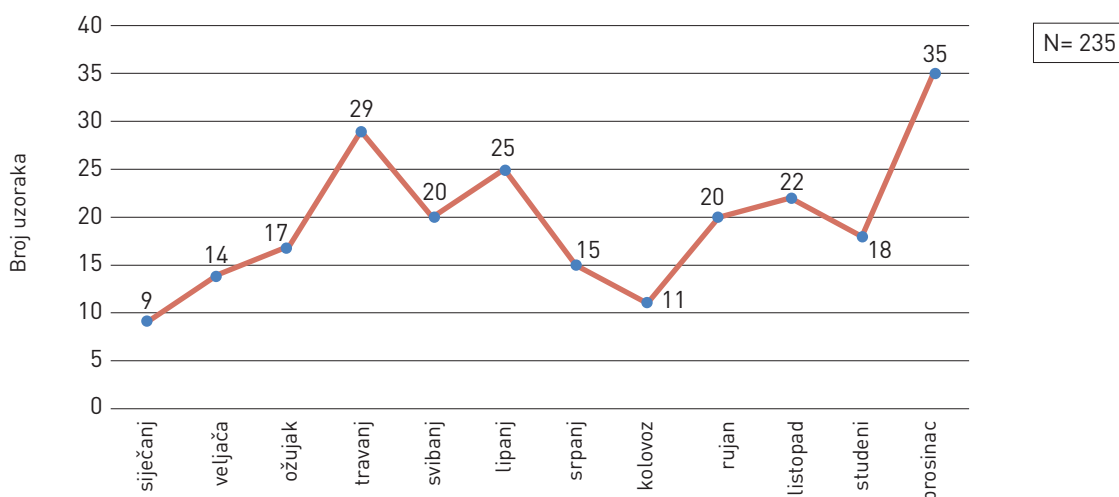
Najčešći izolati u obrisku ždrijela i nazofarinksa u 2021. godini

Vrsta izolata	Broj
Streptococcus pyogenes	212
Streptococcus haemolyticus grupe G	6

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 2021. godine



■ Tablica 8.2.2.

Detekcija RNA virusa influence A/B RT-PCR metodom u 2021. godini

Broj uzoraka	126
Pozitivan tip A	33
Pozitivan tip B	-
Negativan nalaz	93

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

■ Tablica 8.2.3.

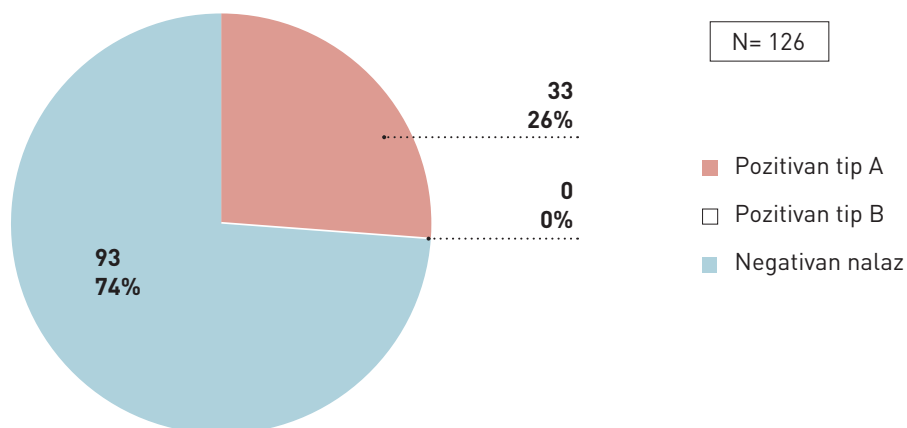
Detekcija RNA respiratornog sincicijskog virusa RT-PCR metodom u 2021. godini

Broj uzoraka	106
Pozitivan	71
Negativan	35

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

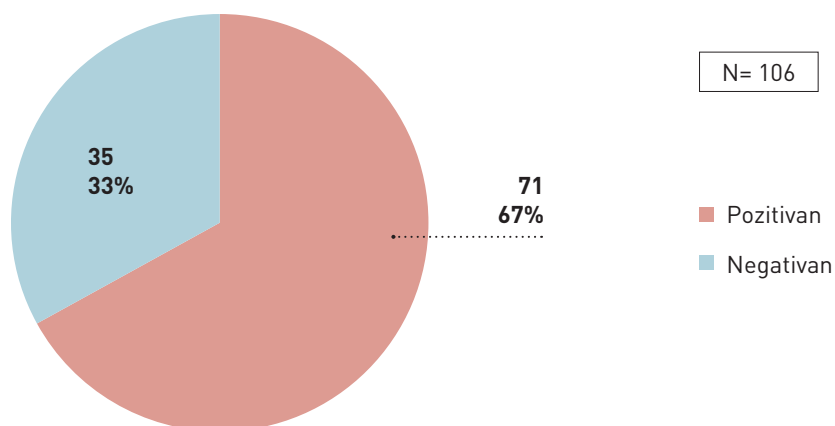
■ Slika 8.2.2.

Detekcija RNA virusa influence A/B RT-PCR metodom u 2021. godini



■ Slika 8.2.3.

Detekcija RNA respiratornog sincicijskog virusa RT-PCR metodom u 2021. godini



■ Tablica 8.2.4.

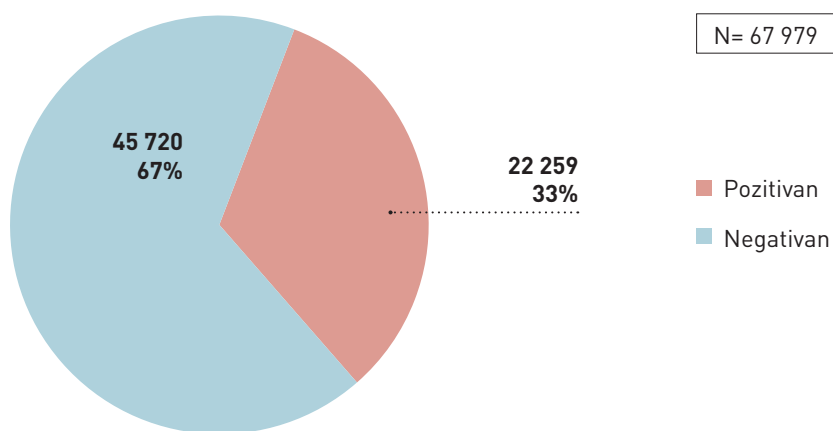
Detekcija RNA SARS - CoV-2 virusa RT-PCR metodom u 2021. godini

Broj uzoraka	Pozitivno	Negativno
67 979	22 259	45 720
Udio %	32,7	67,3

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 2021. godini



■ **Tablica 8.2.5.**

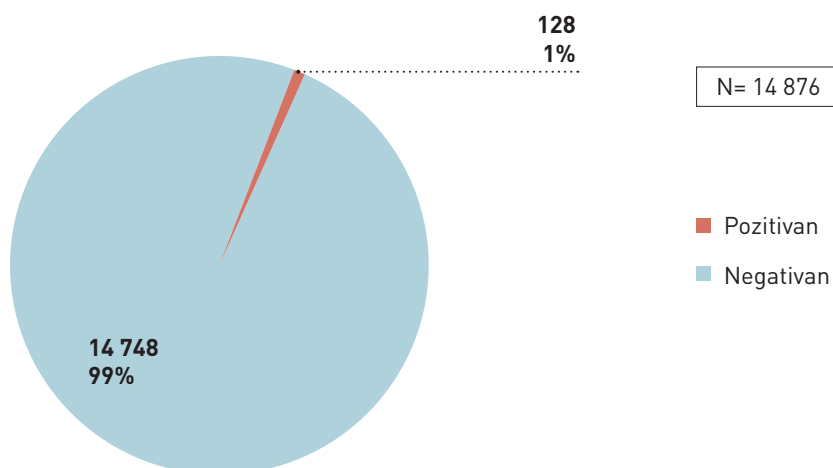
Detekcija SARS - CoV-2 virusa brzim antigenskim testom u 2021. godini

Broj uzoraka	Pozitivno	Negativno
14 876	128	14 748
Udio %	0,9	99,1

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 2021. godini



8.3. Infekcije mokraćnog i spolnog sustava

■ Tablica 8.3.1.

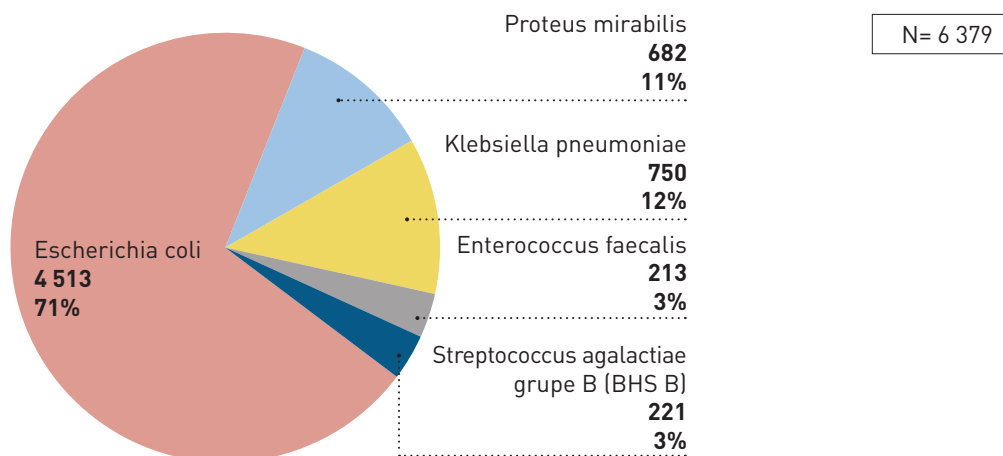
Najčešći izolati u urinu u 2021. godini

Vrsta izolata	Broj
Escherichia coli	4 513
Proteus mirabilis	682
Klebsiella pneumoniae	750
Enterococcus faecalis	213
Streptococcus agalactiae grupe B (BHS B)	221

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

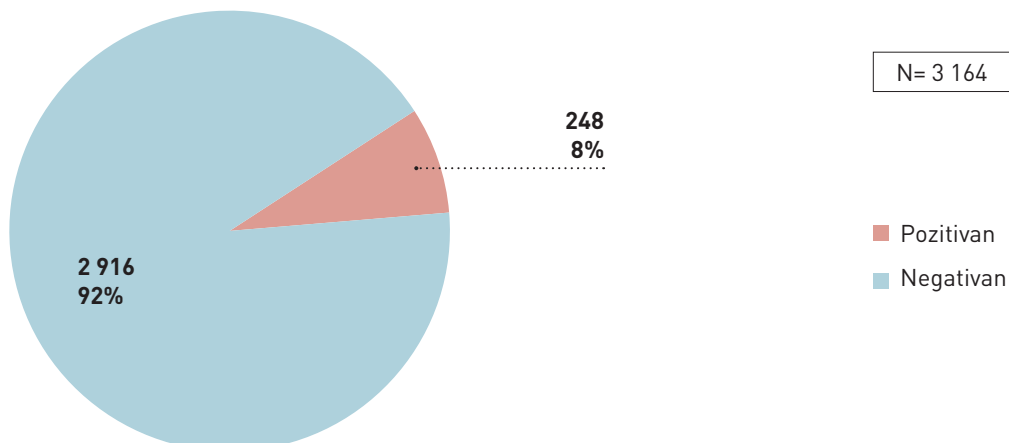
■ Slika 8.3.1.

Najčešći izolati u urinu u 2021. godini



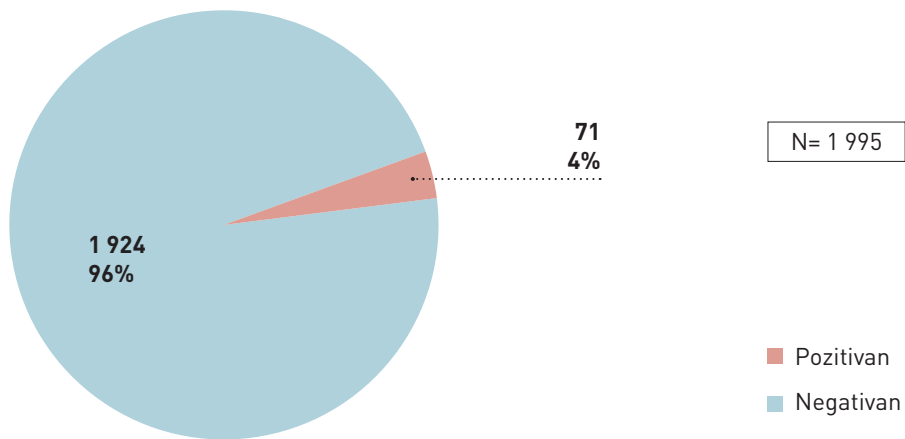
■ Slika 8.3.2.

Udio pozitivnih Mycoplasma genitalium, Mycoplasma hominis i Ureaplasma urealyticum u 2021. godini



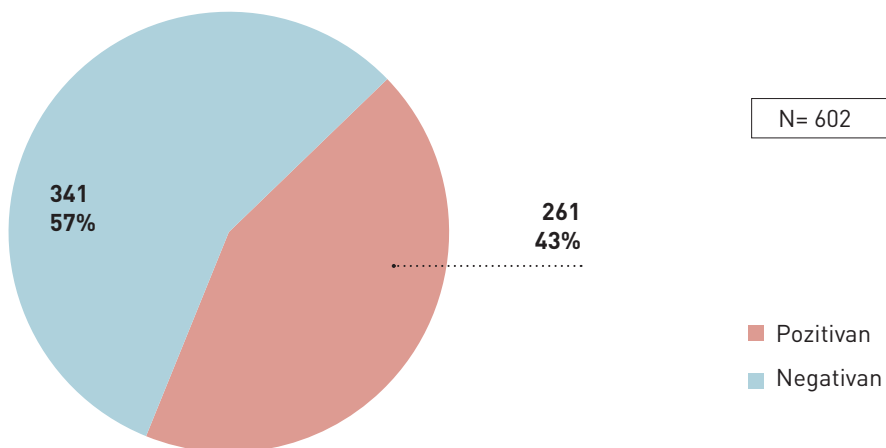
■ **Slika 8.3.3.**

Udio pozitivnih Chlamydia trachomatis u 2021. godini



■ **Slika 8.3.4.**

Udio pozitivnih HPV visokog rizika u 2021. godini



8.4. Serološke pretrage

■ Tablica 8.4.1.

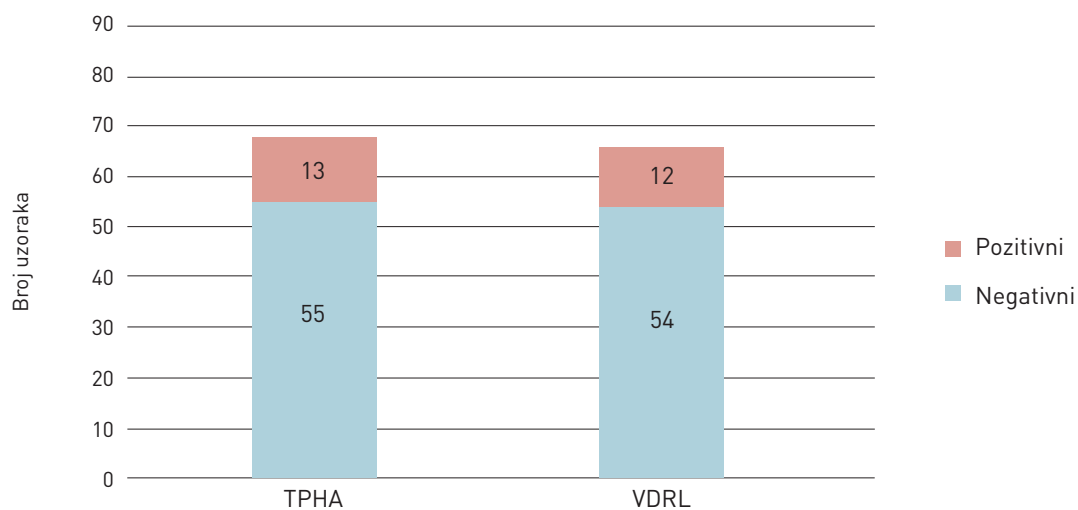
Serološke pretrage u 2021. godini

Serološke pretrage	Broj
Bakteriološka serologija	133
Parazitološka serologija	607
Virološka serologija	7 783
Ukupno	8 523

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

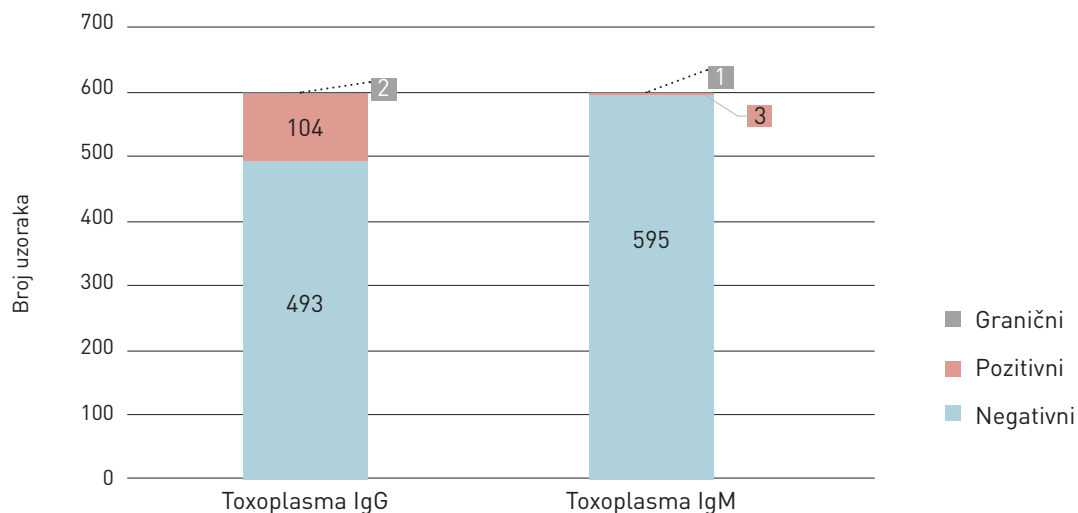
■ Slika 8.4.1.

Bakteriološka serologija - broj pozitivnih i negativnih uzoraka u 2021. godini



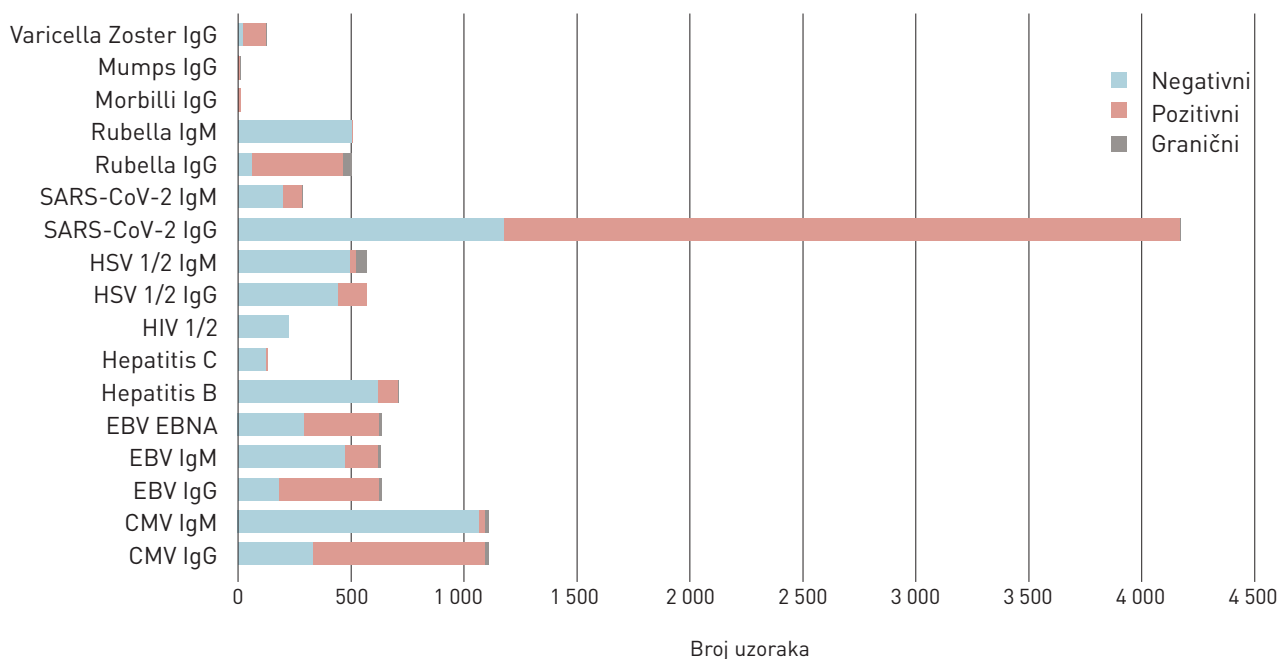
■ Slika 8.4.2.

Parazitološka serologija - broj pozitivnih i negativnih uzoraka u 2021. godini



■ Slika 8.4.3.

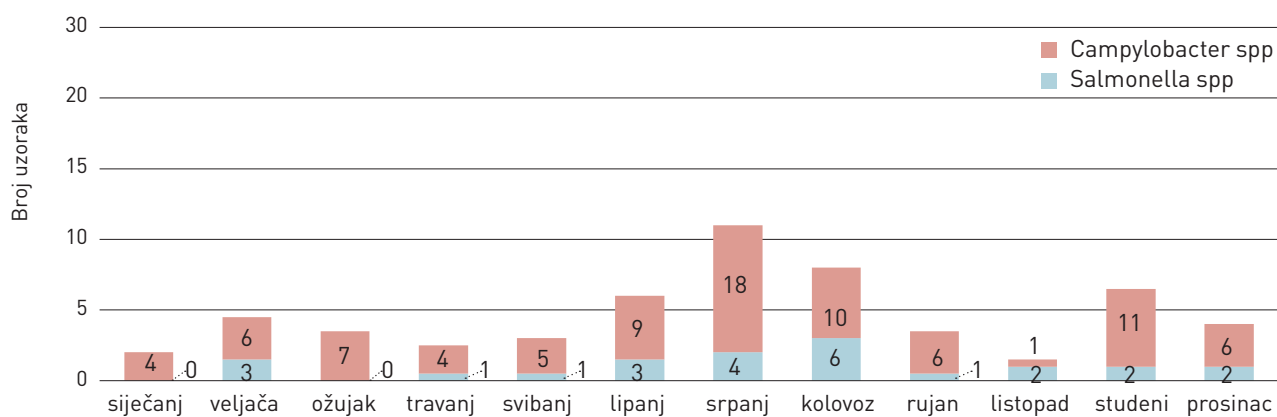
Virološka serologija - broj pozitivnih i negativnih uzoraka u 2021. godini



8.5. Bolesti probavnog sustava

■ Slika 8.5.1.

Broj izoliranih crijevnih patogena u 2021. godini



■ Tablica 8.5.1.

Dokaz antigena Adenovirusa, Rotavirusa, Astrovirusa i Norovirusa u 2021. godini

	Broj uzoraka	Pozitivni
Adenovirus	1 389	29
Rotavirus	1 406	150
Astrovirus	351	9
Norovirus	624	19

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 2021. godini

		Domaća proizvodnja			Ukupno	Uvoz Ukupno	Sveukupno
		Industrijska proizvodnja	Promet	Obrtnička proizvodnja			
Namirnice	Mikrobiološki pregledano	792	2 181	312	3 285	-	3 285
	Odgovara	639	2 123	308	3 070	-	3 070
	Ne odgovara	153	58	4	215	-	215
	Kemijski pregledano	118	294	144	556	-	556
	Odgovara	116	292	144	552	-	552
	Ne odgovara	2	2	-	4	-	4
Predmeti opće uporabe	Mikrobiološki pregledano	87	-	1	88	-	88
	Odgovara	87	-	1	88	-	88
	Ne odgovara	-	-	-	-	-	-
	Kemijski pregledano	2	-	1	3	-	3
	Odgovara	2	-	1	3	-	3
	Ne odgovara	-	-	-	-	-	-
Brisevi, otisci	Ukupno	534	17 418	1 151	19 103	-	19 103
	Odgovara	521	17 054	1 128	18 703	-	18 703
	Ne odgovara	13	364	23	400	-	400

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

■ **Tablica 9.1.2.**

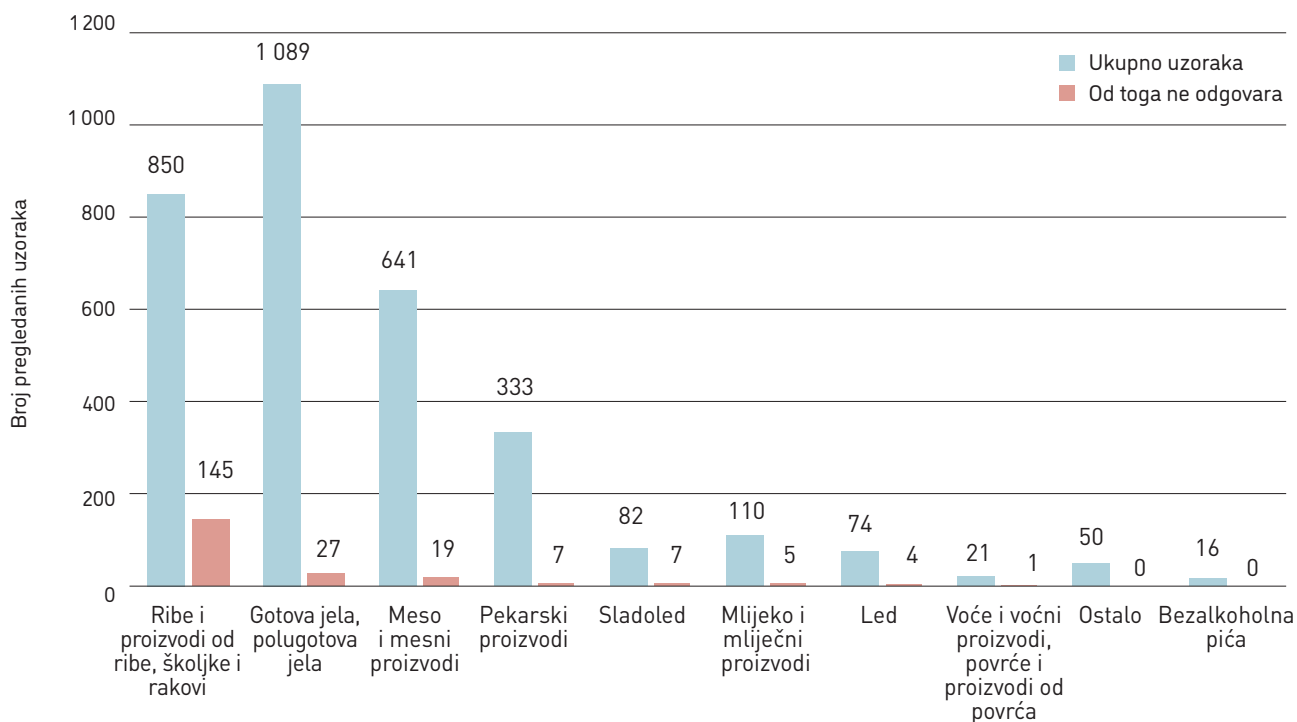
Mikrobiološka ispravnost namirnica domaće proizvodnje i iz uvoza u Zadarskoj županiji u 2021. godini

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	110	5	-	-	110	5
Meso i mesni proizvodi	641	19	-	-	641	19
Ribe i proizvodi od ribe, školjke i rakovi	850	145	-	-	850	145
Pekarski proizvodi	333	7	-	-	333	7
Voće i voćni proizvodi, povrće i proizvodi od povrća	21	1	-	-	21	1
Bezalkoholna pića	16	-	-	-	16	-
Sladoled	82	7	-	-	82	7
Led	74	4	-	-	74	4
Gotova jela, polugotova jela	1 089	27	-	-	1 089	27
Ostalo	50	-	-	-	50	-
Ukupno	3 266	215	-	-	3 266	215

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 2021. godini



■ Tablica 9.1.3.

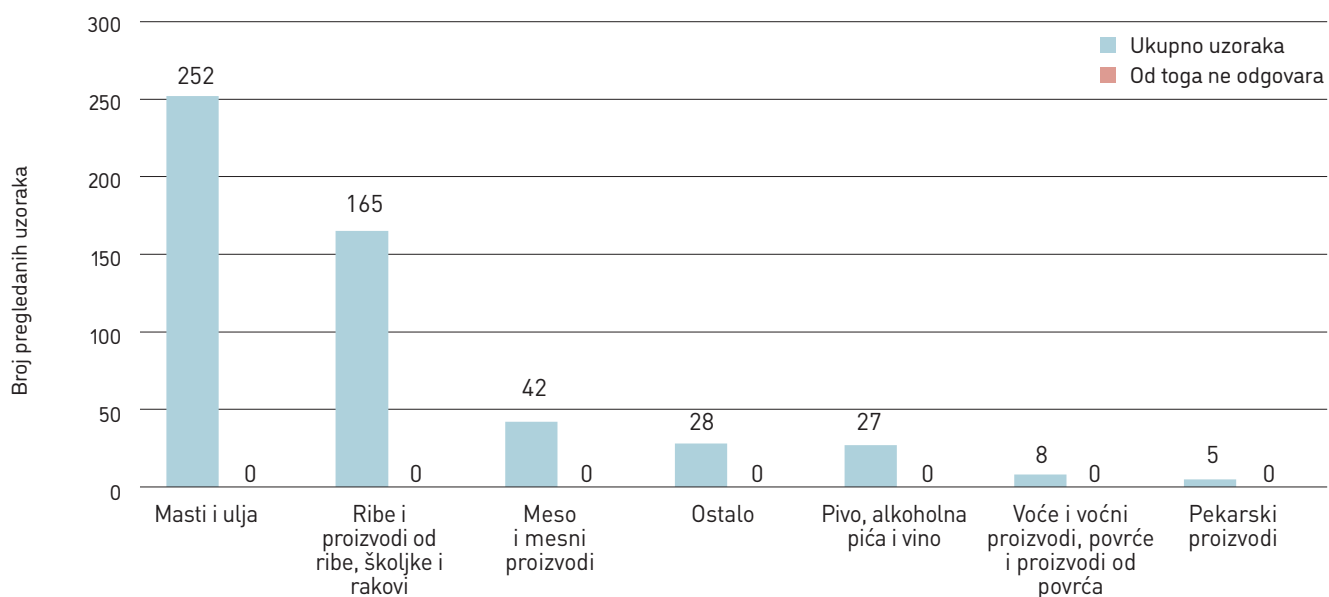
Kemijska ispravnost namirnica domaće proizvodnje i iz uvoza u Zadarskoj županiji u 2021. godini

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	42	-	-	-	42	-
Ribe i proizvodi od ribe, školjke i rakovi	165	-	-	-	165	-
Pekarski proizvodi	5	-	-	-	5	-
Voće i voćni proizvodi, povrće i proizvodi od povrća	8	-	-	-	8	-
Masti i ulja	252	-	-	-	252	-
Pivo, alkoholna pića i vino	27	-	-	-	27	-
Ostalo	28	-	-	-	28	-
Ukupno	527	-	-	-	527	-

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 2021. godini



■ Tablica 9.1.4.

Mikrobiološka ispravnost predmeta opće uporabe domaće proizvodnje i iz uvoza u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Vrsta namirnica	Domaća proizvodnja		Uvoz		Sveukupno	
	Broj pregledanih uzoraka		Broj pregledanih uzoraka		Ukupno	Od toga ne odgovara
	Ukupno	Od toga ne odgovara	Ukupno	Od toga ne odgovara		
Ambalaža za namirnice i predmete opće uporabe	87	-	-	-	87	-
Kozmetički proizvodi	1	-	-	-	1	-
Ukupno	88	-	-	-	88	-

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 2021. godini

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

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

■ **Tablica 9.1.6.**

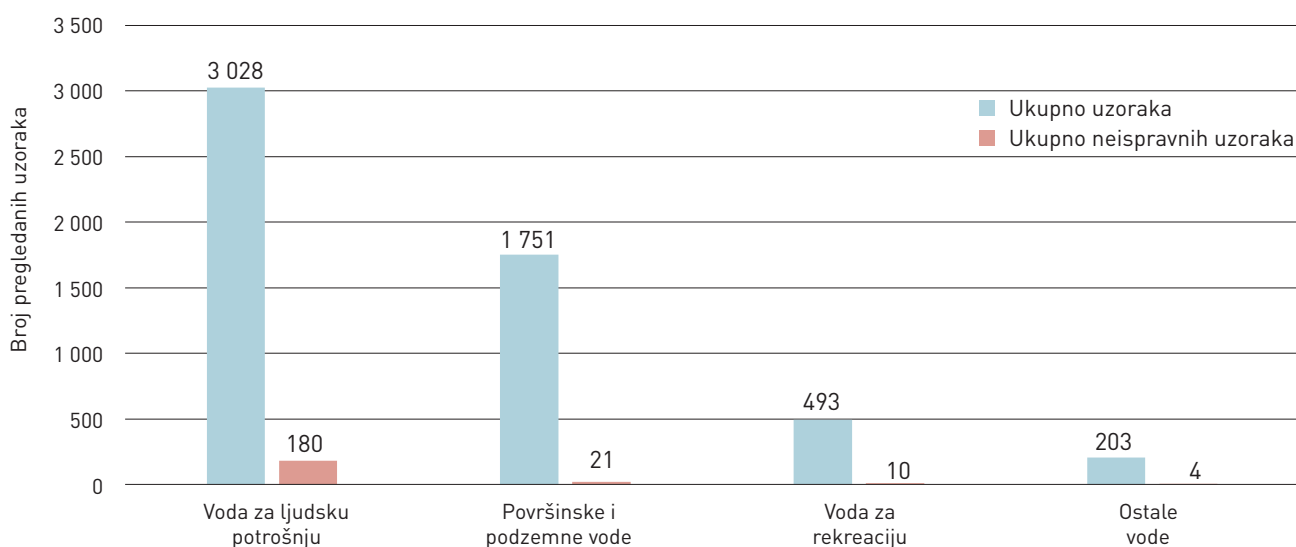
Rezultati kontrole vode u Zadarskoj županiji u 2021. godini

	Mikrobiološki pregledano		Kemijski pregledano	
	Broj uzoraka	Od toga ne odgovara	Broj uzoraka	Od toga ne odgovara
Voda za ljudsku potrošnju	3 028	180	3 062	120
Površinske i podzemne vode	1 751	21	1 845	19
Voda za rekreaciju	493	10	562	67
Ostale vode	203	4	535	45

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

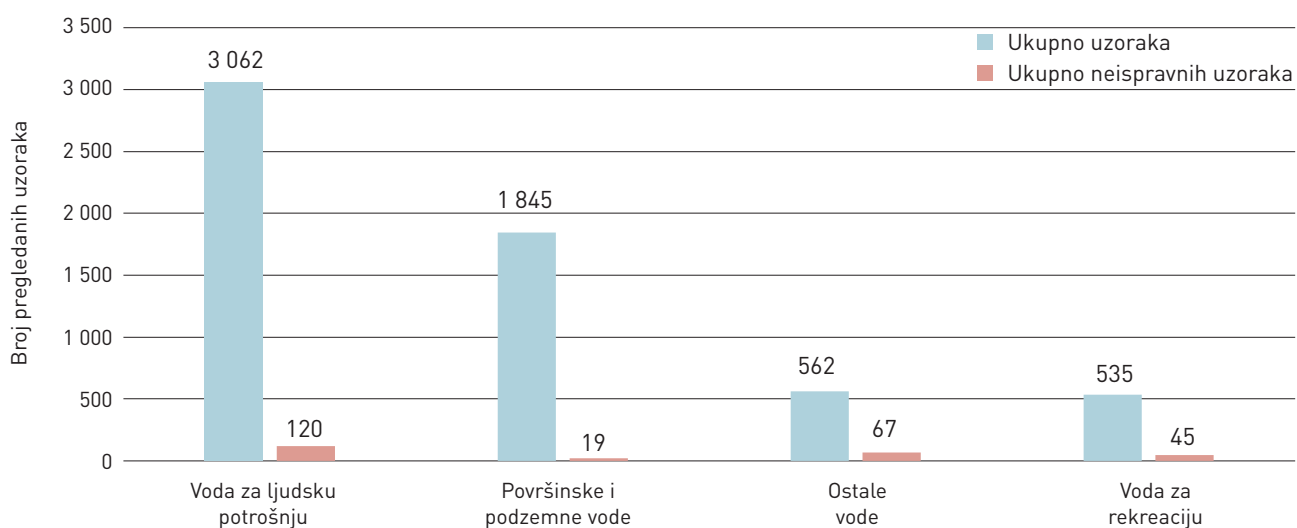
■ **Slika 9.1.3.**

Rezultati kontrole vode u Zadarskoj županiji u 2021. godini - mikrobiološki



■ Slika 9.1.4.

Rezultati kontrole vode u Zadarskoj županiji u 2021. godini - kemijski



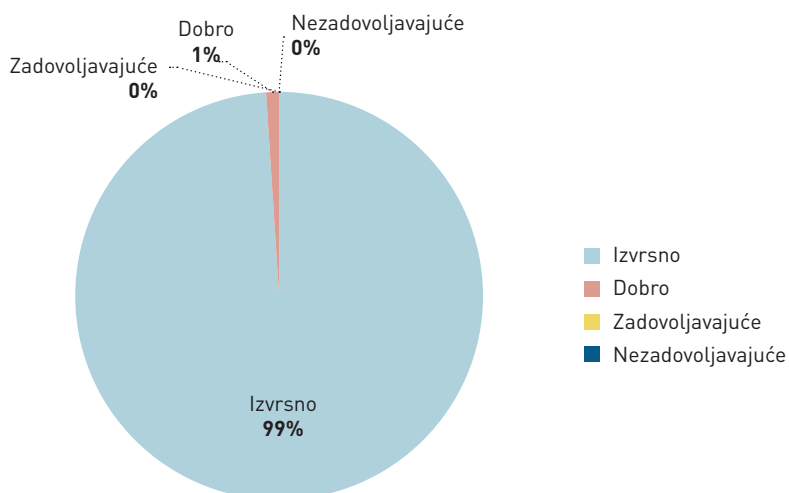
9.2. Kontrola kakvoće mora na morskim plažama u Zadarskoj županiji u 2021. godini

Tijekom 2021. godine ispitivanje kakvoće mora u Zadarskoj županiji provodilo se u razdoblju od 18. 05. 2021. do 29. 09. 2021. godine. Kakvoća mora pratila se na 98 točaka, a uzorkovan je 991 uzorak. Pojedinačna uzorkovanja su se provodila 10 puta tijekom sezone kupanja na svim točkama ispitivanja.

Prema godišnjoj ocjeni, 97 plaža (99,0%) spadaju u kategoriju izvrsne kakvoće mora, 1 plaža (1,0%) spada u kategoriju dobre kakvoće mora. Plaže zadovoljavajuće i nezadovoljavajuće kakvoće mora (godišnja ocjena) tijekom 2021. godine nisu zabilježene.

■ Slika 9.2.1.

Godišnja ocjena kakvoće mora na morskim plažama u Zadarskoj županiji u 2021. godini



9.3. Praćenje vrsta i koncentracija peludnih zrnaca u zraku

■ Tablica 9.3.1.

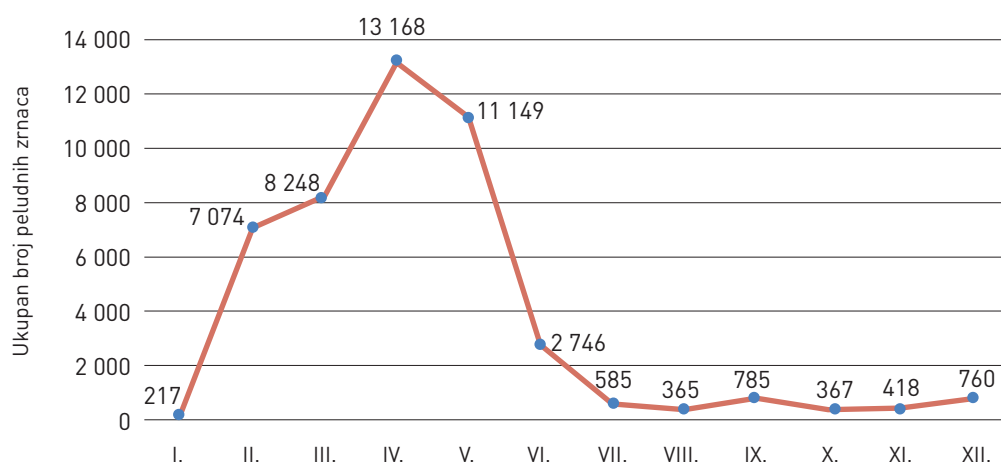
Udio peludnih zrnaca unutar glavnih kategorija zabilježenih na mjernoj postaji Zadar u 2021. godini

Kategorija	Postotni udio peludnih zrnaca (%)
Drveće	74,3
Trave	2,2
Korovi	23,5

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 2021. godini po mjesecima



10.1. Pokazatelji rada u specijalističko - konzilijarnoj zaštiti

■ Tablica 10.1.1.

Broj pregleda i usluga u specijalističko-konzilijarnoj djelatnosti Opće bolnice Zadar u 2021. godini

Organizacijska jedinica	Pregledi	Usluge
Odjel za transfuziologiju		
Odjel za transfuziologiju	-	6 434
Ambulanta za transfuziologiju	3 908	702
DJ serologija	-	15 197
DJ imuno-hematologija	-	26 901
Ukupno	3 908	49 234
Služba za interne bolesti		
Ambulanta za sistematske preglede	539	519
Ambulanta za sistematske preglede branitelja	805	806
Opća internistička ambulanta	737	472
Ambulanta za kliničku farmakologiju	425	349
Ambulanta za kliničku imunologiju i reumatologiju	1 811	6
Dnevna bolnica za kliničku imunologiju i reumatologiju	1 109	1 445
Dnevna bolnica gastroenterologije	3 156	4 861
Gastroenterološka ambulanta	4 218	83
Ambulanta za gastroskopiju	23	4 577
Ambulanta za kolonoskopiju	6	3 812
Ambulanta za endoskopski UZV (EUS)	2	674
Ambulanta za internistički UZV	123	9 190
Ambulanta za ERCP	-	566
Nefrološka ambulanta za UZV	260	2 187
Ambulanta za BD-enteroskopiju	-	5
Endokrinološka ambulanta za UZV	315	913
Ambulanta za bolesnike s transplantiranim bubregom	90	3
Nefrološka ambulanta	2 568	944
Centar za hemodijalizu	98	44 226
Ambulanta za peritonejsku dijalizu	175	747
Dnevna bolnica nefrologije	1 125	1 179
Ordinacija za invanzivnu kardiologiju	-	1 153
Ordinacija za elektrofiziologiju	10	1 121
Dnevna bolnica kardiologije	1 444	2 875
Kardiološka ambulanta	7 860	7 659
Kardiološki laboratorij	905	8 384
Ambulanta za kontrolu pacemakera	801	1 515
Hematološka ambulanta	2 530	7
Hematološka ambulanta - dnevna bolnica	5 951	27 611
Endokrinološko-dijabetološka ambulanta	4 968	846
Dnevna bolnica endokrinologije	1 764	4 968
Pulmološka ambulanta - poliklinika	3 103	491
Ambulanta za opstruktivne bolesti pluća	2 306	312
Laboratorij za funkcionalno ispitivanje pluća	5	9 191
Ambulanta za bronhoskopiju	17	927
Odjelna pulmološka ambulanta	1 038	380
Dnevna bolnica pulmologije	1 913	2 216
Opća dermatološka ambulanta	8 410	4 479
Ambulanta za estetsku dermatologiju	4	-
Odjelna dermatološka ambulanta	125	3
Opća dermatološka ambulanta II	70	103
Ambulanta za fototerapiju	-	1 014
Ukupno	60 809	152 819

Organizacijska jedinica	Pregledi	Usluge
Odjel za infektologiju		
Ambulanta za infekcijske bolesti i febrilna stanja	5 072	7 565
Infektologija-dnevna bolnica	6 028	16 493
Ambulanta za postekspozicijsku profilaksu (PEP)	45	-
Ambulanta za COVID-19 - bris	1 937	8 588
Ambulanta za COVID-19	1 002	1 870
COVID-19 opservacija 2/3	44	24
Ukupno	14 128	34 540
Odjel za pedijatriju		
Opća pedijatrijska ambulanta	20	6
Dječja hemato-onkološka ambulanta	1	2
Hitni pedijatrijski prijem	12 525	16 521
COVID-19 - hitna pedijatrijska ambulanta	370	498
Dnevna bolnica pedijatrije	4 397	8 066
Dječja nefrološka ambulanta	752	729
COVID-19 - dnevna bolnica pedijatrije	47	67
Dječja neurološka ambulanta	1 524	2 709
Dječja gastroenterološka ambulanta	1 088	722
Dječja kardiološka ambulanta	955	1 908
Dječja pulmološko-alergološka ambulanta	912	1 496
Dječja endokrinološka ambulanta	192	280
Ambulanta za dječju psihologiju	1	1 334
Logopedaska ambulanta	-	1 769
Ukupno	22 784	36 107
Odjel za psihijatriju		
Psihijatrijska ambulanta (I)	4 833	4 732
Psihijatrijska ambulanta (II)	942	852
Psihijatrijska ambulanta (III)	975	898
Ambulanta za dječju i adolescentnu psihijatriju	3	266
Psihijatrijska ambulanta (IV)	381	351
Ambulanta za alkoholizam i druge ovisnosti	204	192
Ambulanta za psihoterapiju	7	206
Odjelna psihijatrijska ambulanta - hitna (0-24)	2 418	786
Ambulanta za psihologiju odraslih	-	327
Ambulanta za psihoonkologiju	18	1
Dnevna bolnica psihijatrije I	1 889	7 362
Dnevna bolnica psihijatrije odjelna II	292	447
Ukupno	6 187	10 836
Odjel za fizikalnu medicinu i rehabilitaciju		
Fizijatrijska ambulanta	11 226	809
Reumatološka ambulanta	800	65
Specijalna kineziterapija	-	5 944
Ambulanta za dječju fizijatriju	1 323	682
Fizikalna terapija	5 600	80 728
Peloidna terapija	243	6 605
Ukupno	19 192	94 833
Odjel za radiologiju		
DJ za klasičnu radiologiju - bolnica	-	52 902
DJ CT	-	25 122
DJ Angiografija	-	56
DJ Ultrazvuk - opći	-	5 861
DJ Ultrazvuk - dojki	-	7 831
DJ za snimanje pluća i abdomena - stojeći	-	19
DJ za klasičnu radiologiju - poliklinika	-	28 872
DJ za dijaskopiju II	-	541
COVID-19 - DJ za klasičnu radiologiju	-	440
DJ za mamografiju	-	8 878
DJ za denzitometriju	-	1 094
DJ za magnetsku rezonancu I	-	3 520
DJ za magnetsku rezonancu II	-	2 497
Ukupno	-	137 633

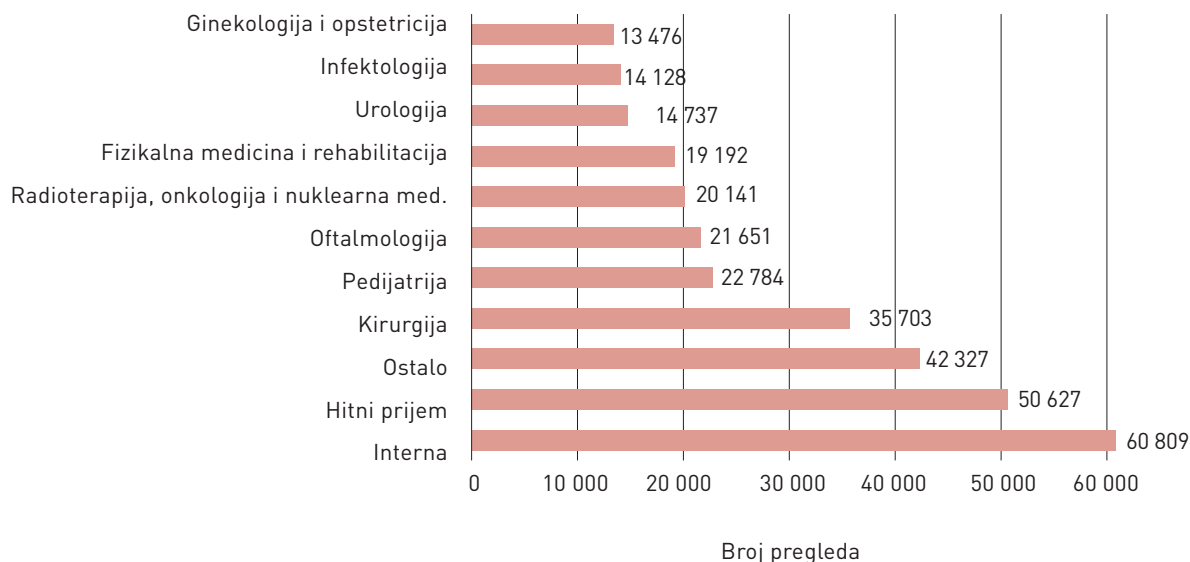
Organizacijska jedinica	Pregledi	Usluge
Odjel za radioterapiju, onkologiju i nuklearnu medicinu		
Onkologija-kemoterapijska ambulanta	10 912	10 103
Onkološka ambulanta	5 370	1 904
Ambulanta za dijagnostiku bolesti štitnjače	3 856	104
Ambulanta za izotopnu dijagnostiku	3	819
Ambulanta za UZV štitnjače	-	3 468
Ukupno	20 141	16 398
Odjel za anesteziologiju, reanimatologiju i int. liječenje		
Specijalistička anesteziološka ambulanta	7 912	6 393
Ambulanta za BOL	211	
Anestezija - dnevna bolnica	76	1 635
Ukupno	8 199	8 028
Služba za kirurgiju		
Opća kirurška ambulanta	7 583	2 562
Ambulanta za male kirurške zahvate	1 087	2 649
Dnevna bolnica kirurgije	1 193	2 974
Ambulanta za kronične rane	538	523
Traumatološka ambulanta	6 601	1 839
Traumatološka ambulanta - HITNA	1 514	814
Abdominalna ambulanta	4 967	801
Vaskularna ambulanta	1 977	158
Torakalna ambulanta	2 226	296
Ambulanta za dječju kirurgiju	4 514	1 870
Neurokirurška ambulanta	3 503	140
Ukupno	35 703	14 626
Odjel za neurologiju		
Ambulanta za cerebrovaskularne bolesti	183	3
Odjelna neurološka ambulanta	1 577	138
Dnevna bolnica neurologije	2 592	5 183
Opća neurološka ambulanta	5 654	127
Ambulanta za epilepsiju	470	1
Ambulanta za demijelinizirajuće bolesti	157	1
Laboratorij za kliničku neurofiziologiju	61	6 720
Ambulanta za neuroimunologiju i neuroonkologiju	26	221
Ukupno	10 694	12 173
Odjel za urologiju		
Urološka ambulanta s endoskopijom	13 722	17 336
Dnevna bolnica urologije	798	640
Odjelna urološka ambulanta	217	152
Ukupno	14 737	18 128
Služba za ginekologiju i opstetriciju		
Opća ginekološka ambulanta	1 740	1 505
Ambulanta za fertilitet i humanu reprodukciju	441	427
Ambulanta za ginekološko-ultrazvučnu dijagnostiku	1 253	1 245
Ginekološka ambulanta za djecu i adolescente	28	21
Hitna ginekološka ambulanta	6 842	11 081
Ambulanta za asistiranu reprodukciju (M A R)	256	393
Dnevna bolnica ginekologije	534	1 820
Ambulanta za fetalnu medicinu i opstetriciju	1 711	2 793
Ambulanta za ginekološku onkologiju	220	197
Ambulanta za uroginekologiju	191	199
Neonatološka ambulanta	260	366
Ukupno	13 476	20 047

Organizacijska jedinica	Pregledi	Usluge
Odjel za otorinolaringologiju		
Ambulanta za maksilofacijalnu kirurgiju	77	26
Ambulanta za plastičnu i rekonstruktivnu kirurgiju - ORL	8	-
Odjelna ambulanta - otorinolaringologija	1 363	307
Dnevna bolnica otorinolaringologije	381	924
Opća ambulanta - otorinolaringologija	10 726	8 895
Ambulanta za audiologiju i vestibulologiju	784	2 573
Ukupno	13 339	12 725
Odjel za oftalmologiju		
Oftalmološka specijalistička ambulanta	5 489	5 539
Oftalmološka specijalistička ambulanta II	8 138	6 665
Ambulanta za glaukom	1 090	903
Ortoptičko-pleoptička ambulanta	4 713	993
Ambulanta za kontaktne leće	144	73
Oftalmološka odjelna ambulanta	663	319
Ambulanta za stražnji segment oka	822	612
Oftalmološka dijagnostika	25	1 469
Dnevna bolnica oftalmologije	548	1 206
Oftalmološka specijalistička ambulanta III	19	36
Ukupno	21 651	17 815
Odjel za patologiju, citologiju i sudsku medicinu		
Laboratorij za patologiju	-	11 907
Ambulanta za kliničku citologiju	-	30 639
Ukupno	-	42 546
Odjel za laboratorijsku dijagnostiku		
Odjel za laboratorijsku dijagnostiku	-	2 397 569
Ukupno	-	2 397 569
Centar za hitni prijem		
Centar za hitni prijem (OHBP)	50 627	187 339
Ukupno	50 627	187 339
Sveukupno	315 575	3 263 396

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

■ Slika 10.1.1.

Broj pregleda u 10 najfrekventnijih specijalističkih ordinacija u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini



■ **Tablica 10.1.2.**

Broj pregleda u specijalističko-konzilijarnoj djelatnosti u privatnim specijalističkim ordinacijama u Zadarskoj županiji u 2021. godini bez ugovora s HZZO-om

Specijalnost	Broj pregleda po dobnim skupinama				Ukupno
	≤6	7-19	20-64	≥65	
Dermatovenerologija	177	892	2 976	855	4 900
Fizikalna medicina i rehabilitacija	184	334	3 113	1 753	5 384
Oftalmologija	1 240	1 580	4 383	3 819	11 022
Otorinolaringologija	54	68	433	250	805
Psihijatrija	-	219	803	189	1 211
Neuropsihijatrija	-	-	-	-	-
Interna	4	243	8 777	3 865	12 889
Ortopedija	87	43	460	361	951
Neurologija	-	11	601	550	1 162
Kirurgija	-	3	599	311	913
Urologija	-	18	568	403	989
Radiologija	7	53	3 827	920	4 807
Ginekologija	-	42	5 217	916	6 175
Kardiologija	-	10	1 957	720	2 687
Ukupno	1 753	3 516	33 714	14 912	53 895

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 2020. i 2021. godini

		Na terenu	U ustanovi	Ukupno
Broj prikupljenih doza krvi	2020.	3 512	2 452	5 964
	2021.	3 163	3 221	6 384
Broj pripremljenih krvnih pripravaka	2020.	-	15 867	15 867
	2021.	-	16 598	16 598

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

■ **Tablica 10.2.2.**

Zastupljenost biljega zaraznih bolesti kod dobrovoljnih darivatelja krvi u 2020. i 2021. godini za Zadarsku županiju

Vrsta biljega	Godina	
	2020.	2021.
HBs Ag	-	-
Anti HCV	0,01%	-
Anti HIV	-	-
TPHA EIA SIFILIS	-	-
NAT	-	-

Napomena: Testiranje se od 2013. godine radi u Hrvatskom zavodu za transfuzijsku medicinu.

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

■ **Tablica 10.2.3.**

Dobrovoljni darivatelji krvi u 2021. godini u Zadarskoj županiji

		2021.	
		Broj	Udio (%)
Dobrovoljni darivatelji krvi - muškarci	Stari darivatelji	2 340	60,8
	Novi darivatelji	493	12,8
Dobrovoljni darivatelji krvi - žene	Stari darivatelji	769	20,0
	Novi darivatelji	247	6,4
Ukupno		3 849	100,0

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

11.1. Bolnički kapaciteti u Zadarskoj županiji

■ **Tablica 11.1.1.**

Krevetni kapaciteti, broj doktora medicine i kretanje bolesnika u Općoj bolnici Zadar u 2021. 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	446	174	2,6	20 875	98 889	222	60,7	4,7	1 062	5,1
Dnevna bolnica i hemodijaliza	97	22	4,4	41 908	47 129	486	133,1	1,1	-	-

Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu bolnice za 2021. godinu

■ **Tablica 11.1.2.**

Krevetni kapaciteti, broj doktora medicine i kretanje bolesnika u Specijalnoj bolnici za ortopediju Biograd n/M u 2021. 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	3 981	16 264	136	37,1	4,1	47	1,2
Dnevna bolnica	15	1	15,0	914	2 980	199	54,4	3,3	-	-

Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu bolnice za 2021. godinu

■ **Tablica 11.1.3.**

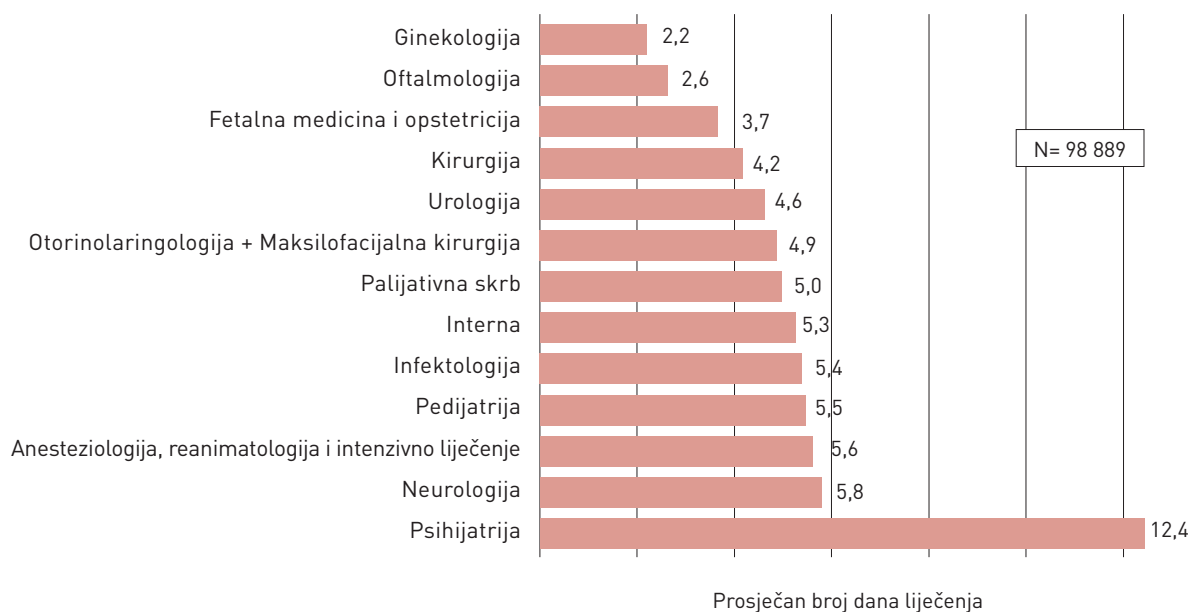
Krevetni kapaciteti, broj doktora medicine i kretanje bolesnika u Psihijatrijskoj bolnici Ugljan u 2021. godini

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	15	32,2	958	120 603	250	68,4	125,9	75	7,8
Dnevna bolnica	30	3	10,0	136	5 983	199	54,6	44,0	-	-

Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu bolnice za 2021. godinu

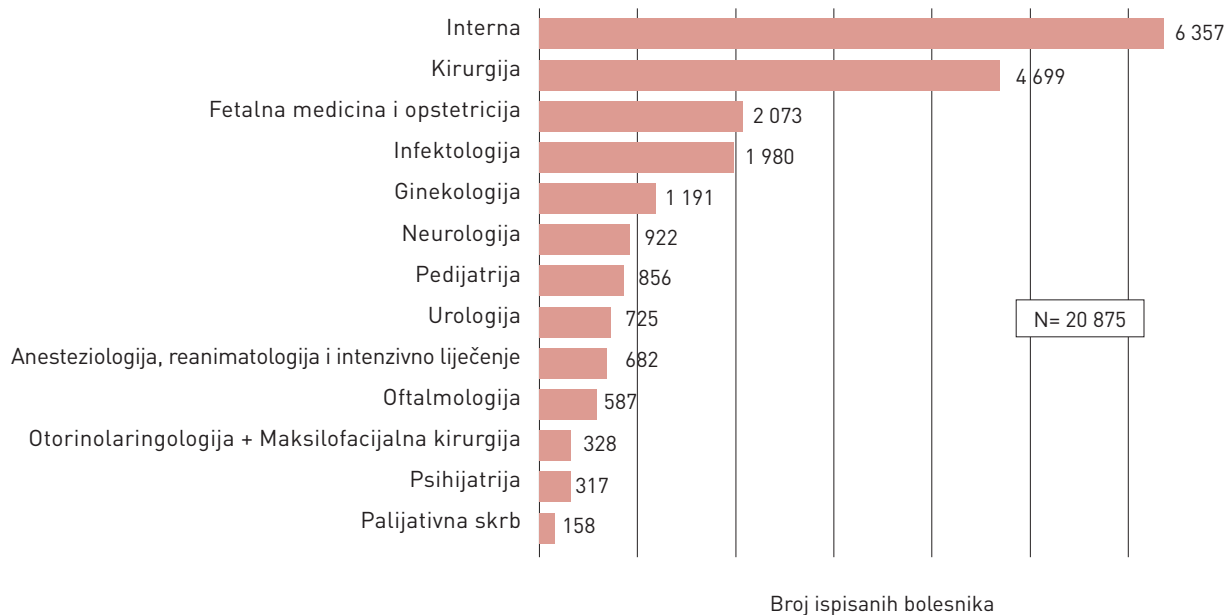
■ **Slika 11.1.1.**

Prosječna dužina liječenja po specijalnostima u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini



■ **Slika 11.1.2.**

Broj ispisanih bolesnika po specijalnostima u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini



Tablica 11.1.4.

Krevetni kapaciteti, broj doktora medicine i kretanje bolesnika po odjelima u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini

Odjel	Broj postelja	Broj doktora medicine	Broj postelja po doktoru medicine	Ispisani bolesnici	Dani bolničkog liječenja	Godišnja zauzetost postelja	% iskorištenosti postelja	Prosječna dužina liječenja	Broj umrlih bolesnika	% umrlih bolesnika
Anesteziologija, reanimatologija i intenzivno liječenje	12	27	0,4	682	3 823	319	87,3	5,6	171	25,1
Ginekologija	17	11	1,5	1 191	2 603	153	42,0	2,2	2	0,2
Fetalna medicina i opstetricija	39	4+11*	2,6	2 073	7 588	195	53,3	3,7	-	-
Infektologija	14	5	2,8	1 980	10 659	761	208,6	5,4	147	7,4
Interna	130	39	3,0	6 357	33 415	257	70,4	5,3	463	7,3
Kirurgija	92	30	3,1	4 699	19 558	213	58,2	4,2	55	1,2
Neurologija	23	11	2,1	922	5 344	232	63,7	5,8	112	12,1
Oftalmologija	9	6	1,5	587	1 545	172	47,0	2,6	-	-
Otorinolaringologija + Maksilofacijalna kirurgija	19	7	2,7	328	1 601	84	23,1	4,9	2	0,6
Pedijatrija	29	20	1,5	856	4 674	161	44,2	5,5	-	-
Psihijatrija	24	9	2,7	317	3 942	164	45,0	12,4	-	-
Urologija	11	5	2,2	725	3 350	305	83,4	4,6	2	0,3
Palijativna skrb**	10			158	787	79	21,6	5,0	108	68,4
Ukupno	429	174	2,4	20 875	98 889	231	63,2	4,7	1 062	5,1

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

**Kreveti su raspoređeni po sljedećim odjelima: Interna, Pedijatrija, Kirurgija, Neurologija, Otorinolaringologija i Urologija

Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu bolnice za 2021. godinu

Tablica 11.1.5.

Stacionarna djelatnost u Općoj bolnici Zadar od 2010. do 2021. godine

	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Broj kreveta	494	503	498	494	489	479	479	489	429	429	429	446
Broj kreveta/1 000 st*	3,1	3,0	2,9	2,9	2,9	2,8	2,8	2,9	2,5	2,5	2,5	2,8
Broj doktora medicine	197	199	205	205	163	159	166	184	178	173	173	174
Broj ispisanih bolesnika	22 796	22 964	23 495	22 303	23 351	21 396	22 226	20 440	20 321	20 294	17 839	20 875
Broj dana bolničkog liječenja	133 211	128 570	131 559	126 504	122 757	114 789	112 202	112 579	110 532	107 223	92 511	98 889
Prosječna dužina liječenja	5,8	5,6	5,6	5,7	5,3	5,4	5,0	5,5	5,4	5,3	5,2	4,7

Napomena: *Broj stanovnika za 2010. godinu je prema Popisu stanovništva iz 2001. godine, od 2011. do 2020. prema Popisu iz 2011. godine, a za 2021. godinu prema Popisu iz 2021.

Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu bolnice za 2021. godinu

■ **Tablica 11.1.6.**

Stacionarna djelatnost u Specijalnoj bolnici za ortopediju Biograd n/M od 2010. do 2021. godine

	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Broj kreveta	150	150	150	150	150	150	150	150	150	120	120	120
Broj kreveta/1 000 st*	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,7	0,7	0,8
Broj doktora medicine	32	31	30	31	32	32	32	30	29	29	26	27
Broj ispisanih bolesnika	3 100	3 169	3 154	2 979	3 183	3 287	2 912	2 733	3 767	3 749	2 701	3 981
Broj dana bolničkog liječenja	43 331	44 800	45 967	40 530	41 751	42 854	41 141	39 230	36 375	34 445	18 402	16 264
Prosječna dužina liječenja	14,0	14,1	14,6	13,6	13,1	13,0	14,1	14,4	9,7	9,2	6,8	4,1

Napomena: *Broj stanovnika za 2010. godinu je prema Popisu stanovništva iz 2001. godine, od 2011. do 2020. prema Popisu iz 2011. godine, a za 2021. godinu prema Popisu iz 2021. godine

Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu bolnica za 2021. godinu

■ **Tablica 11.1.7.**

Stacionarna djelatnost u Psihijatrijskoj bolnici Ugljan od 2010. do 2021. godine

	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Broj kreveta	483	483	483	483	483	424	410	410	483	483	483	483
Broj kreveta/1 000 st*	3,0	2,8	2,8	2,8	2,8	2,5	2,4	2,4	2,8	2,8	2,8	3,0
Broj doktora medicine	19	17	17	18	16	16	16	17	15	17	17	15
Broj ispisanih bolesnika	734	818	978	1 078	1 244	1 097	1 068	1 188	1 152	1 135	935	958
Broj dana bolničkog liječenja	134 602	152 273	152 685	138 679	137 958	135 238	131 288	129 878	130 557	132 258	123 661	120 603
Prosječna dužina liječenja	183,4	186,2	156,1	128,7	110,9	123,3	122,9	109,3	113,3	116,5	132,3	125,9

Napomena: *Broj stanovnika za 2010. godinu je prema Popisu stanovništva iz 2001. godine, od 2011. do 2020. prema Popisu iz 2011. godine, a za 2021. godinu prema Popisu iz 2021. godine

Izvor podataka: Godišnje izvješće o radu bolnica za 2021. godinu

11.2. Bolnički pobol u Općoj bolnici Zadar

■ **Tablica 11.2.1.**

Broj ispisanih bolesnika prema skupinama bolesti i odjelima u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini

Odjel	Skupine bolesti po MKB - 10																						Ukupno
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	XIII.	XIV.	XV.	XVI.	XVII.	XVIII.	XIX.	XXI.	XXII.*		
Anesteziologija, reanimatologija i intenzivno liječenje	11	4	-	-	1	6	-	-	30	14	13	-	-	1	-	-	1	4	16	4	94	199	
Ginekologija	-	316	-	1	-	-	-	-	1	-	5	-	-	462	2 293	810	52	8	1	787	1	4 737	
Infektologija	60	13	3	2	2	8	-	-	28	77	17	7	3	36	2	-	-	6	24	1	1 107	1 396	
Interna	167	732	168	120	4	23	1	2	1 794	512	696	4	38	401	-	-	17	61	21	106	117	4 984	
Kirurgija	13	500	3	41	1	115	-	-	188	38	883	103	58	67	1	-	37	78	1 248	233	-	3 607	
Neurologija	3	63	-	2	13	160	2	11	390	8	2	-	14	4	-	-	-	38	1	4	3	718	
Oftalmologija	1	10	-	2	-	1	539	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	3	-	586	
Otorinolaringologija	-	130	-	43	-	-	-	5	1	48	14	3	-	1	-	-	7	14	28	31	-	325	
Pedijatrija	85	3	7	24	11	82	3	8	13	262	32	19	20	113	-	6	8	150	3	847	16	1 712	
Psijatrija	-	-	-	-	303	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	305	
Urologija	9	334	9	-	-	-	-	-	6	-	16	4	-	253	-	-	-	44	4	14	1	694	
Ukupno	349	2 105	190	235	335	395	545	26	2 451	959	1 680	140	133	1 338	2 296	816	122	403	1 376	2 030	1 339	19 263	

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

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

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

■ **Tablica 11.2.2.**

Pobol registriran u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini po spolu i skupinama bolesti

Skupine bolesti-stanja (MKB-10)	Ispisani bolesnici		Spol		Dani bolničkog liječenja	Prosječna dužina liječenja
	Broj	Udio (%)	Muški	Ženski		
I Zarazne i parazitarne bolesti	349	2,2	183	166	3 207	9,2
II Novotvorine	2 102	13,3	1 026	1 076	14 138	6,7
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava	190	1,2	105	85	1 134	6,0
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	234	1,5	104	130	1 997	8,5
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	335	2,1	168	167	4 153	12,4
VI Bolesti živčanog sustava	395	2,5	193	202	2 581	6,5
VII Bolesti oka i očnih adneksa	545	3,5	245	300	1 402	2,6
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	26	0,2	11	15	107	4,1
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	2 451	15,5	1 541	910	14 741	6,0
X Bolesti dišnog sustava	959	6,1	580	379	6 373	6,6
XI Bolesti probavnog sustava	1 679	10,6	938	741	9 745	5,8
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	140	0,9	104	36	830	5,9
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	133	0,8	60	73	1 147	8,6
XIV Bolesti genitourinarnog sustava	1 337	8,5	482	855	6 081	4,5
XV Trudnoća, porođaj i babinje*	417	2,6	-	417	1 762	4,2
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	12	0,1	4	8	77	6,4
XVII Prirođene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	72	0,5	53	19	206	2,9
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo	403	2,6	236	167	2 212	5,5
XIX Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	1 375	8,7	739	636	7 272	5,3
XXI Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	1 282	8,1	220	1 062*	5 360	4,2
XXII** Šifre za posebnu namjenu (COVID-19)	1 339	8,5	806	533	11 885	8,9
Ukupno	15 775	100,0	7 798	7 977	96 410	6,1

Napomena: Nisu prikazani porodi, novorođenčad i prekidi trudnoće.

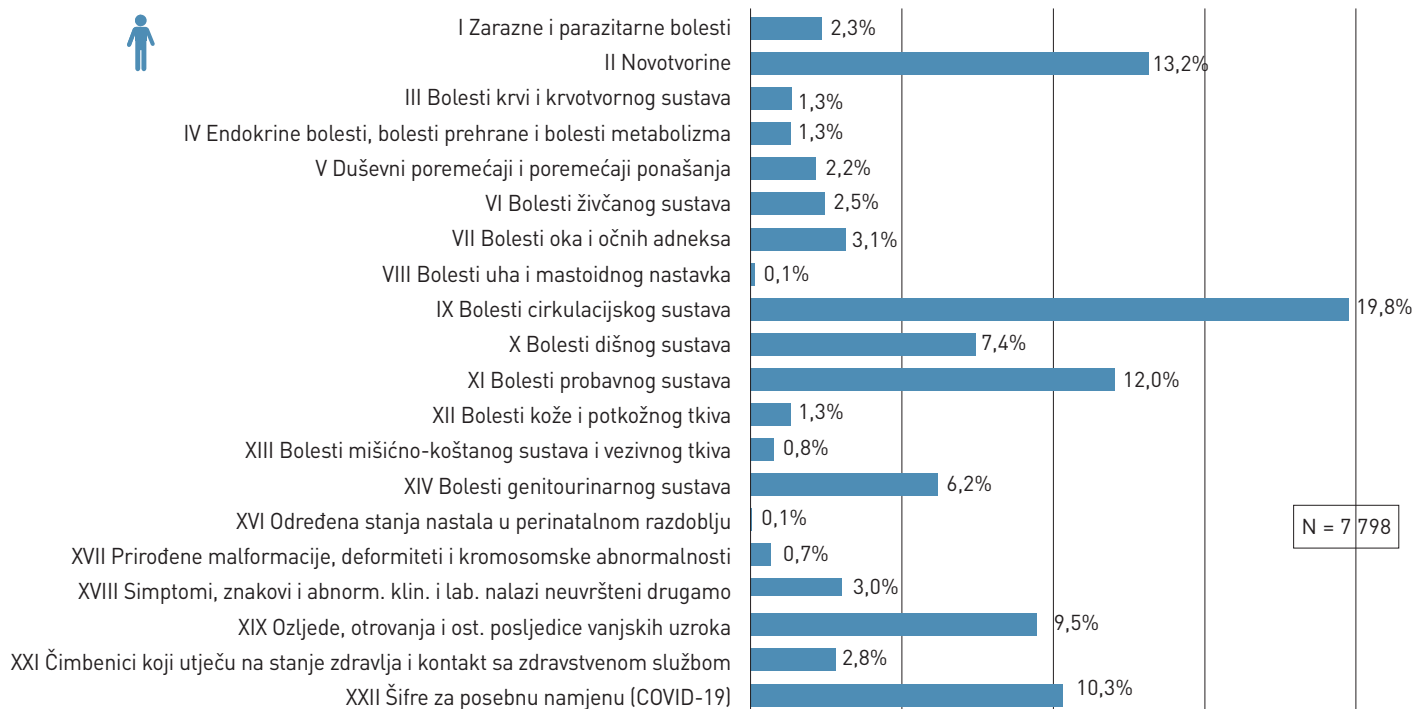
* Povećan broj ispisanih bolesnika odnosi se na majke u pratnji djece (MKB-10: Z76.3)

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

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

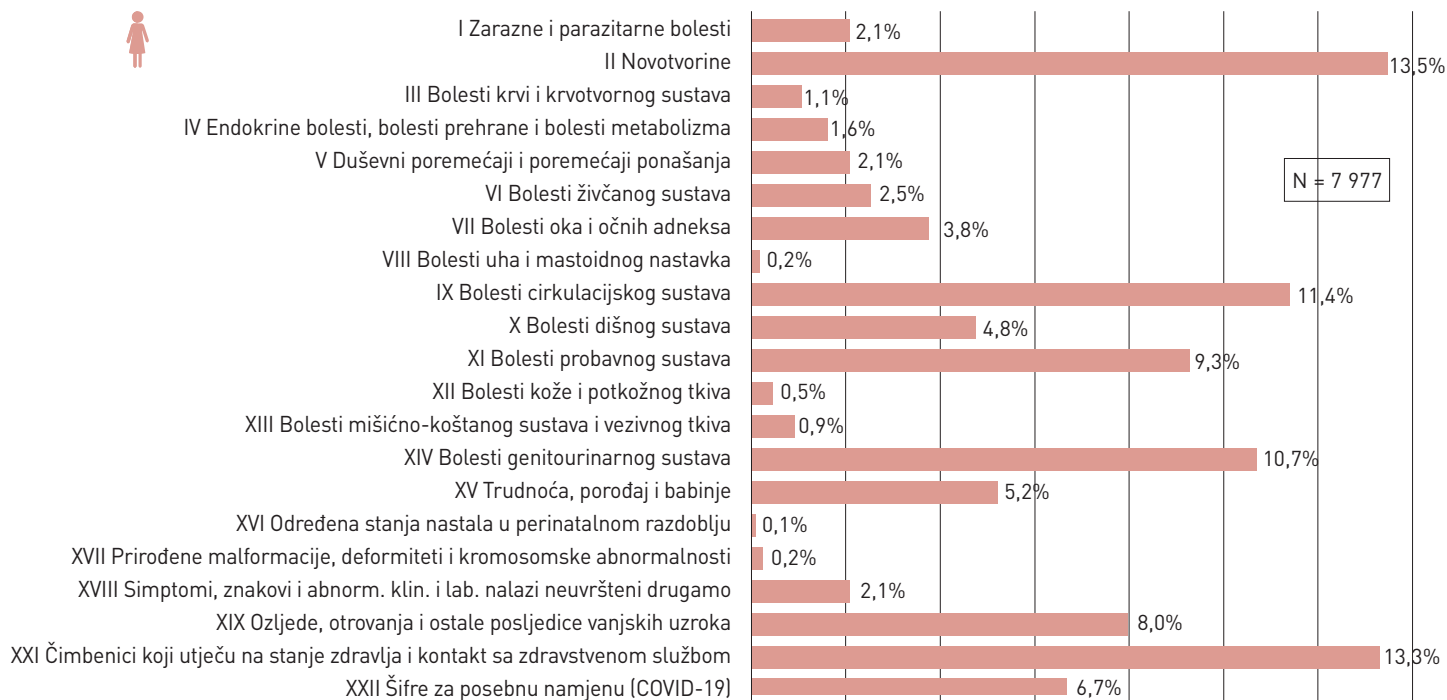
■ Slika 11.2.1.

Bolesti ili stanja evidentirane u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini u osoba muškog spola po skupinama MKB-10



■ Slika 11.2.2.

Bolesti ili stanja evidentirane u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini u osoba ženskog spola po skupinama MKB-10



■ **Tablica 11.2.3.**

Pobol registriran u Općoj bolnici Zadar po skupinama bolesti (MKB-10), dobnim skupinama i spolu u 2021. godini

Skupine bolesti (MKB-10)	Spol	Ukupno	Dobne skupine										
			<1	1-4	5-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	≥80
I	muški	183	8	20	8	4	3	12	4	21	31	37	35
	ženski	166	21	19	2	3	4	5	6	9	16	27	54
II	muški	1 026	-	1	-	4	7	12	45	143	327	328	159
	ženski	1 076	-	-	2	7	42	93	149	151	245	244	143
III	muški	105	-	4	-	-	1	7	2	11	15	31	34
	ženski	85	-	1	2	-	1	0	8	5	14	22	32
IV	muški	104	1	1	2	8	7	2	7	13	35	18	10
	ženski	130	5	2	-	6	8	12	20	19	24	22	12
V	muški	168	-	-	-	8	30	32	25	24	23	17	9
	ženski	167	1	-	1	7	15	23	45	35	24	10	6
VI	muški	193	-	7	15	16	6	16	25	35	27	31	15
	ženski	202	2	6	11	26	7	14	28	21	28	40	19
VII	muški	245	-	-	2	5	2	10	12	24	66	98	26
	ženski	300	1	-	1	7	1	13	16	32	86	95	48
VIII	muški	11	-	1	-	-	1	2	2	1	1	3	-
	ženski	15	1	4	1	1	-	-	3	4	1	-	-
IX	muški	1 541	-	3	5	10	9	34	80	230	425	471	274
	ženski	910	-	1	3	7	8	18	33	73	204	267	296
X	muški	580	55	71	18	10	12	18	32	56	86	106	116
	ženski	379	38	52	18	8	8	8	13	36	41	66	91
XI	muški	938	10	16	31	58	44	68	103	131	181	177	119
	ženski	741	4	5	19	45	32	45	47	94	147	143	160
XII	muški	104	2	4	4	6	12	13	15	15	17	8	8
	ženski	36	1	2	3	2	4	2	-	3	4	4	11
XIII	muški	60	-	4	4	9	1	-	7	8	15	8	4
	ženski	73	1	3	1	2	2	2	9	7	13	21	12
XIV	muški	482	28	10	3	20	7	7	29	47	121	130	80
	ženski	855	39	27	8	14	66	131	149	125	111	99	86
XV	ženski	417	-	-	-	2	167	215	33	-	-	-	-
XVI	muški	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ženski	8	7	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
XVII	muški	53	2	16	17	5	3	2	2	3	1	1	1
	ženski	19	3	1	-	1	3	2	2	2	3	-	2
XVIII	muški	236	11	49	4	19	4	5	13	18	28	56	29
	ženski	167	16	22	14	21	11	6	9	8	10	23	27
XIX	muški	739	3	30	38	96	82	82	87	79	95	90	57
	ženski	636	8	24	23	24	17	30	37	53	104	131	185
XXI	muški	220	2	3	-	3	8	53	39	21	31	36	24
	ženski	1062	2	4	-	14	218	505	203	35	27	23	31
XXII*	muški	806	4	1	2	4	8	29	61	124	201	208	164
	ženski	533	4	2	1	2	4	13	32	58	107	140	170
Ukupno	muški	7 798	130	241	153	285	247	404	590	1 004	1 726	1 854	1 164
	ženski	7 977	154	175	110	199	618	1 138	842	770	1 209	1 377	1 385

Napomena: Nisu prikazani porodi, novorođenčad i prekidi trudnoće.

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

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

Tablica 11.2.4.

Deset vodećih dijagnoza kao uzroka hospitalizacija po broju ispisanih bolesnika u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini

Dijagnoza	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)
SVEUKUPNO	15 755	100,0	7 798	100,0	7 977	100,0
Osobe koje kontaktiraju zdravstvenu službu u drugim okolnostima Z76	1 010	6,4			918	11,51
Respiracijska insuficijencija nesvrstana drugamo J96	566	3,6	324	4,2	242	3,03
Akutni infarkt miokarda I21	400	2,5	283	3,6		
Pneumonija, nespecificiranog uzročnika J18	394	2,5	256	3,3	138	1,73
Pneumonija uzrokovana drugim infektivnim uzročnicima, nesvrstana drugamo J16	365	2,3	231	3,0	134	1,68
Angina pectoris I20	352	2,2	235	3,0		
Virusna pneumonija, nesvrstana drugamo J12	310	2,0	191	2,5	119	1,49
Glaukom H40	271	1,7			160	2,01
Cerebralni infarkt I63	269	1,7	164	2,1		
Fibrilacija atrijske i undulacija I48	247	1,6	172	2,2		
Zloćudna novotvorina mokraćnoga mjehura C67			143	1,8		
Akutna upala crvuljka (apendicitis) K35			124	1,6		
Dijabetes melitus (šećerna bolest) u trudnoći O24					202	2,53
Polip ženskoga spolnog sustava N84					193	2,42
Prijelom bedrene kosti (femura) S72					168	2,11
Drugi poremećaji urinarnog sustava N39					132	1,65
Ostale dijagnoze	11 591	73,5	5 675	72,8	5 571	69,84

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

Tablica 11.2.5.

Deset vodećih dijagnoza kao uzroka hospitalizacija po broju dana bolničkog liječenja u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini

Dijagnoza	Ukupno		Muški		Ženski	
	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)
SVEUKUPNO	96 410	100,0	51 962	100,0	44 448	100,0
Respiracijska insuficijencija nesvrstana drugamo J96	5 654	5,9	3 472	6,7	2 182	4,91
Osobe koje kontaktiraju zdravstvenu službu u drugim okolnostima Z76	3 967	4,1			3 617	8,14
Virusna pneumonija, nesvrstana drugamo J12	3 502	3,6	2 352	4,5	1 150	2,59
Pneumonija, nespecificiranog uzročnika J18	3 116	3,2	2 165	4,2	951	2,14
Akutni infarkt miokarda I21	2 535	2,6	1 692	3,3	843	1,9
Ostale sepse A41	2 086	2,2	1 007	1,6	1 079	2,43
Prijelom bedrene kosti (femura) S72	2 008	2,1			1 488	3,35
Cerebralni infarkt I63	1 826	1,9	1 042	2,0	784	1,76
Pneumonija uzrokovana drugim infektivnim uzročnicima, nesvrstana drugamo J16	1 752	1,8	1 216	2,3		
Angina pectoris I20	1 585	1,6	1 040	2,0		
Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća C34			960	1,9		
Insuficijencija srca I50			888	1,7	650	1,46
Drugi poremećaji urinarnog sustava N39					780	1,75
Ostale dijagnoze	68 379	70,9	36 128	69,5	30 924	69,6

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

11.3. Djelatnost dnevne bolnice u Općoj bolnici Zadar

■ Tablica 11.3.1.

Deset najčešćih oboljenja po specijalnostima u dnevnim bolnicama u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini

Šifra bolesti (MKB-10)	Dijagnoza	Ispisani bolesnici
Interna medicina - klinička imunologija i reumatologija		
M35	Ostale sistemne bolesti vezivnoga tkiva	103
M32	Sistemni lupus eritematosus	82
M05	Seropozitivni reumatoidni artritis	71
M13	Drugi artritis	62
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	61
M45	Ankilozantni spondilitis	47
M06	Ostali reumatoidni artritisi	41
M34	Sistemna skleroza	31
M07	Psorijatične i enteropatske artropatije	27
M31	Ostale nekrotizirajuće vaskulopatije	23
Interna medicina – kardiologija		
I10	Esencijalna (primarna) hipertenzija	271
I20	Angina pectoris	254
I48	Fibrilacija atrija i undulacija	242
I35	Nereumatske bolesti aortne valvule	109
I42	Kardiomiopatija	77
I25	Kronična ishemična bolest srca	53
I50	Insuficijencija srca	45
Q21	Prirodene malformacije srčanih septuma	38
Z95	Prisutnost srčanih i krvnožilnih usadaka (implantata) i presađenih dijelova	26
I34	Nereumatske bolesti mitralne valvule	25
Interna medicina – pulmologija		
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	577
J45	Astma	280
J44	Druga kronična opstruktivna plućna bolest	186
J84	Druge intersticijske plućne bolesti	155
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	125
J18	Pneumonija, nespecificiranog uzročnika	58
J96	Respiracijska insuficijencija nesvrstana drugamo	50
D86	Sarkoidoza	45
U07.1-U07.2	COVID-19	33
J22	Nespecificirana akutna bolest donjega dišnog sustava	31
Interna medicina – gastroenterologija		
K50	Crohnova bolest (regionalni enteritis)	396
K51	Ulcerozni kolitis	159
D50	Anemija zbog manjka željeza	145
K29	Gastritis i duodenitis	96
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	85
R10	Boli u trbuhu i u zdjelici	75
K70	Alkoholna bolest jetre	64
C18	Zloćudna novotvorina debelog crijeva (kolona)	62
C20	Zloćudna novotvorina završnoga debelog crijeva (rektuma)	53
D12	Dobročudna novotvorina kolona, rektuma, anusa i analnog kanala	48
Interna medicina – nefrologija		
N18	Kronično bubrežno zatajenje (insuficijencija)	432
I10	Esencijalna (primarna) hipertenzija	127
N39	Drugi poremećaji urinarnog sustava	92
Z94	Stanje nakon presađbe organa i tkiva	57
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	56
N04	Nefrotski sindrom	47

Šifra bolesti (MKB-10)	Dijagnoza	Ispisani bolesnici
R31	Krv u mokraći, nespecificirana	34
N30	Upala mokraćnog mjehura (cistitis)	26
N20	Kamenac bubrega i uretera	18
Z00	Opći pregled i ispitivanje osoba bez tegoba ili postavljene dijagnoze (sistematski pregled)	16
Interna medicina – hematologija		
C90	Multipli mijelom i zloćudne plazmocitne novotvorine	1 148
C92	Mijeloična leukemija	462
C83	Difuzni non-Hodgkinov limfom	422
C91	Limfatična leukemija	409
D47	Ost. novot. limf., hematop. i srod. tk. nesig. ili nep. priro.	361
D46	Mijelodisplastični sindromi	317
D69	Purpura i ostala hemoragijska stanja	304
C85	Ostale i nespecificirane vrste non-Hodgkinova limfoma	297
D75	Ostale bolesti krvi i krvotvornog sustava	272
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	202
Interna medicina – endokrinologija		
E11	Dijabetes melitus neovisan o inzulinu	244
D35	Dobročudna novotvorina ostalih i nespecificiranih žlijezda s unutrašnjim izlučivanjem (endokrinih)	41
E10	Dijabetes melitus ovisan o inzulinu	28
E22	Hiperfunkcija pituitarne žlijezde	23
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	18
M80	Osteoporoza s patološkim prijelomom	8
E16	Drugi poremećaji unutrašnjeg izlučivanja gušterače	8
E03	Ostale hipotireoze	7
E05	Tireotoksikoza (hipertireoza)	7
E27	Ostali poremećaji nadbubrežne žlijezde	6
Interna medicina – onkologija		
C50	Zloćudna novotvorina dojke	1 766
C61	Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate)	599
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	560
C18	Zloćudna novotvorina debeloga crijeva (kolona)	462
C25	Zloćudna novotvorina gušterače	234
C67	Zloćudna novotvorina mokraćnoga mjehura	217
C56	Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija)	169
C20	Zloćudna novotvorina završnoga debelog crijeva (rektuma)	136
C16	Zloćudna novotvorina želuca	59
C53	Zloćudna novotvorina vrata maternice (cerviksa)	55
Infektologija		
U07.1-U07.2	COVID-19	1 180
A09	Dijareja i gastroenteritis za koje se pretpostavlja da su infektivnog podrijetla	458
R50	Vrućica nepoznata podrijetla	185
N30	Upala mokraćnog mjehura (cistitis)	119
R11	Mučnina i povraćanje	95
N39	Drugi poremećaji urinarnog sustava	79
R10	Boli u trbuhu i u zdjelici	50
J18	Pneumonija, nespecificiranog uzročnika	43
J03	Akutna upala tonzila (akutni tonzilitis)	40
N10	Akutni tubulointersticijski nefritis	39
Neurologija		
R42	Vrtoglavica, omaglica	211
M54	Bol u leđima (dorzalgija)	209
G35	Multipla skleroza	198
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	113
G44	Ostale glavobolje	84
I65	Okluzija i stenoza ekstrakerebralnih arterija koje nisu uzrokovale cerebralni infarkt	82
G62	Ostale polineuropatije	69
I69	Posljedice cerebrovaskularnih bolesti	66
R51	Glavobolja	64
M53	Ostale dorzopatije, nesvrstane drugamo	52

Šifra bolesi (MKB-10)	Dijagnoza	Ispisani bolesnici
Psihijatrija		
F62	Trajne promjene ličnosti koje se ne mogu pripisati oštećenju ili bolesti mozga	77
F20	Shizofrenija	69
F23	Akutni i prolazni psihotični poremećaji	56
F25	Shizoafektivni poremećaji	37
F43	Reakcije na teški stres i poremećaji prilagodbe	31
F10	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani alkoholom	27
F31	Bipolarni afektivni poremećaj	22
F33	Povratni depresivni poremećaj	14
F22	Shizotipni poremećaj, perzistirajući sumanuti poremećaji	12
F06	Ostali duševni poremećaji izazvani oštećenjem i disfunkcijom mozga i fizičkom bolešću	10
Pedijatrija		
A09	Dijareja i gastroenteritis za koje se pretpostavlja da su infektivnog podrijetla	725
R11	Mučnina i povraćanje	363
J02	Akutna upala ždrijela (akutni faringitis)	79
J03	Akutna upala tonzila (akutni tonzilitis)	77
J20	Akutni bronhitis	72
R10	Boli u trbuhu i u zdjelici	61
K50	Crohnova bolest (regionalni enteritis)	60
E75	Poremećaji metabolizma sfingolipida i ostali poremećaji nakupljanja lipida	48
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	45
R50	Vrućica nepoznata podrijetla	40
Kirurgija		
Z01	Drugi specijalni pregled i ispitivanje osoba bez tegoba ili utvrđene dijagnoze	308
K40	Preponska kila (ingvinalna hernija)	142
K80	Žučni kamenci (kolelitijaza)	91
I70	Ateroskleroza	71
Z47	Drugo ortopedsko praćenje i zbrinjavanje	60
I83	Varikozne vene nogu	35
G56	Mononeuropatije ruke	35
K81	Upala žučnjaka (kolecistitis)	29
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	27
L05	Pilonidalna cista	25
Urologija		
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	58
R31	Krv u mokraći, nespecificirana	53
C67	Zloćudna novotvorina mokraćnoga mjehura	47
K40	Preponska kila (ingvinalna hernija)	35
N20	Kamenac bubrega i uretera	33
Z08	Kontrolni pregled nakon liječenja zloćudne novotvorine	30
C61	Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate)	28
N28	Drugi poremećaji bubrega i uretera, nesvrstani drugamo	16
N13	Opstruktivna i refluksna uropatija	13
N40	Hiperplazija prostate	12
Otorinolaringologija		
J35	Kronična upala tonzila	97
Z03	Medicinsko promatranje i praćenje zbog sumnje na bolest i bolesna stanja	82
Z08	Kontrolni pregled nakon liječenja zloćudne novotvorine	18
H90	Provodni (konduktivni) i zamjedbeni (perceptivni) gubitak sluha	12
C44	Ostale zloćudne novotvorine kože	11
C77	Sekundarne i nespecificirane zloćudne novotvorine limfnih čvorova	9
H65	Nesupurativna upala srednjeg uha (otitis media nonsuppurativa)	8
C02	Zloćudna novotvorina ostalih i nespecificiranih dijelova jezika	6
K11	Bolesti žlijezda slinovnica	5
J37	Kronična upala grkljana i dušnika (kronični laringitis i laringotraheitis)	4

Šifra bolesti (MKB-10)	Dijagnoza	Ispisani bolesnici
Oftalmologija		
H26	Druge katarakte	73
H25	Senilna katarakta	69
H40	Glaukom	11
H47	Ostale bolesti vidnog živca (drugoga moždanog živca) i vidnih putova	8
H04	Bolesti suznog aparata	4
H10	Konjunktivitis	3
H05	Bolesti očne šupljine	3
H33	Ablacije i rupture mrežnice	2
H34	Retinalne vaskularne okluzije	2
S05	Ozljeda oka i očne šupljine	2
Ginekologija		
N87	Displazija vrata maternice	145
O24	Dijabetes melitus (šećerna bolest) u trudnoći	61
N97	Ženska neplodnost	54
C54	Zloćudna novotvorina tijela maternice	30
R89	Abnormalan nalaz u uzorcima iz drugih organa, sustava i tkiva	25
C56	Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija)	19
Z35	Nadzor nad visokorizičnom trudnoćom	14
Z08	Kontrolni pregled nakon liječenja zloćudne novotvorine	12
O03	Spontani pobačaj	10
O02	Ostali abnormalni produkti začeća	9
Hemodijaliza		
N18	Kronično bubrežno zatajenje (insuficijencija)	13 806

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

■ Tablica 11.3.2.

Ispisani bolesnici i broj dana liječenja u dnevnim bolnicama i bolničkim hemodijalizama po specijalnostima u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini

Dnevne bolnice	Ispisani bolesnici	Udio (%)	Dani bolničkog liječenja
Interna medicina- klinička imunologija i reumatologija	745	1,8	800
Interna medicina - kardiologija	1 306	3,1	1 353
Interna medicina - pulmologija	1 851	4,4	1 851
Interna medicina - gastroenterologija	1 965	4,7	1 971
Interna medicina - nefrologija	1 119	2,7	1 124
Interna medicina - hematologija	5 341	12,7	5 556
Interna medicina - endokrinologija	412	1,0	1 042
Interna medicina - onkologija	4 622	11,0	4 631
Infektologija	2 675	6,4	2 688
Neurologija	1 864	4,4	2 580
Psijatrija	397	0,9	2 091
Pedijatrija	2 347	5,6	4 135
Kirurgija	1 201	2,9	1 201
Urologija	407	1,0	412
Otorinolaringologija	324	0,8	325
Oftalmologija	767	1,8	777
Ginekologija	759	1,8	786
Hemodijaliza	13 806	32,9	13 806
Ukupno	41 908	100,0	47 129

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

11.4. Mortalitet hospitaliziranih bolesnika u Općoj bolnici Zadar

■ **Tablica 11.4.1.**

Mortalitet hospitaliziranih bolesnika u Općoj bolnici Zadar po odjelima u 2021. godini prema uzroku smrti

Odjel	Skupine bolesti po MKB - 10																				Ukupno
	I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.	XIII.	XIV.	XV.	XVI.	XVII.	XVIII.	XIX.	XXII.*	
Anesteziologija, reanimatologija i intenzivno liječenje	20	1	-	-	-	1	-	-	16	66	2	-	-	-	-	-	-	14	9	42	171
Ginekologija	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
Infektologija	1	1	-	-	-	-	-	-	19	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	66	147
Interna	84	118	1	-	1	5	-	-	125	143	18	-	-	31	-	-	-	16	-	1	543
Kirurgija	8	15	-	-	-	-	-	-	30	2	7	-	-	2	-	-	-	5	3	-	72
Neurologija	2	14	-	-	-	1	-	-	75	10	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	112
Otorinolaringologija	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Pedijatrija	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Urologija	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
Ukupno	115	162	1	-	1	7	-	-	267	283	27	-	-	33	-	-	-	45	12	109	1 062

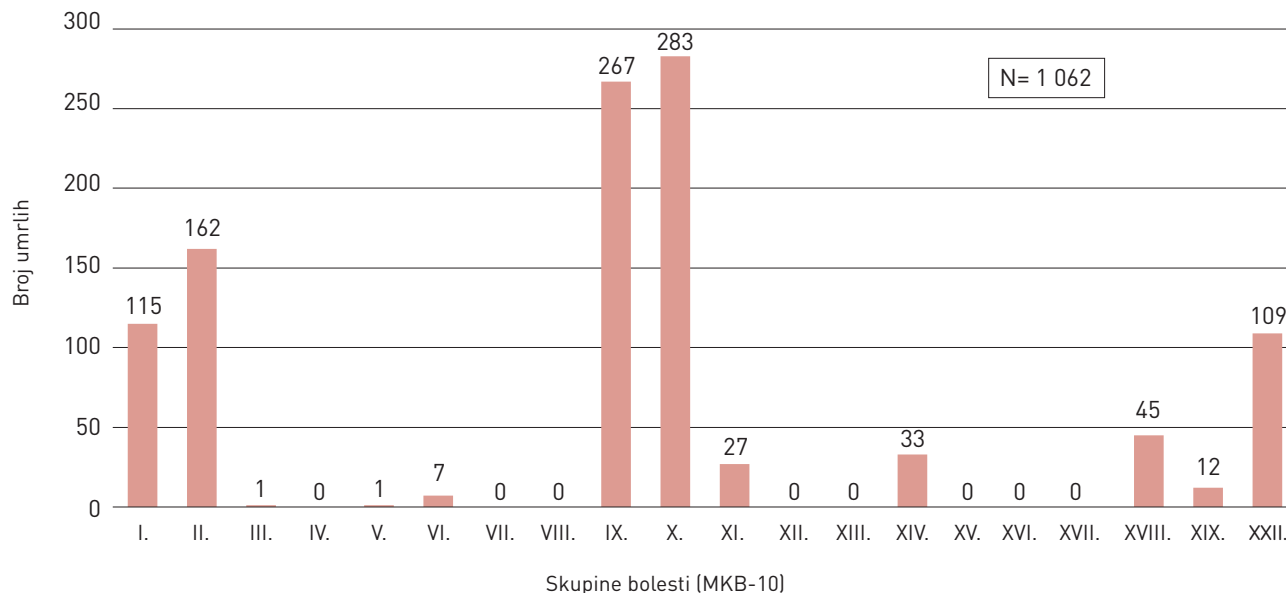
Napomena: Broj umrlih prikazan je bez perinatalno umrlih i bez umrlih u OHBP-u

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

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

■ **Slika 11.4.1.**

Mortalitet hospitaliziranih bolesnika u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini prema uzroku smrti



■ **Tablica 11.4.2.**

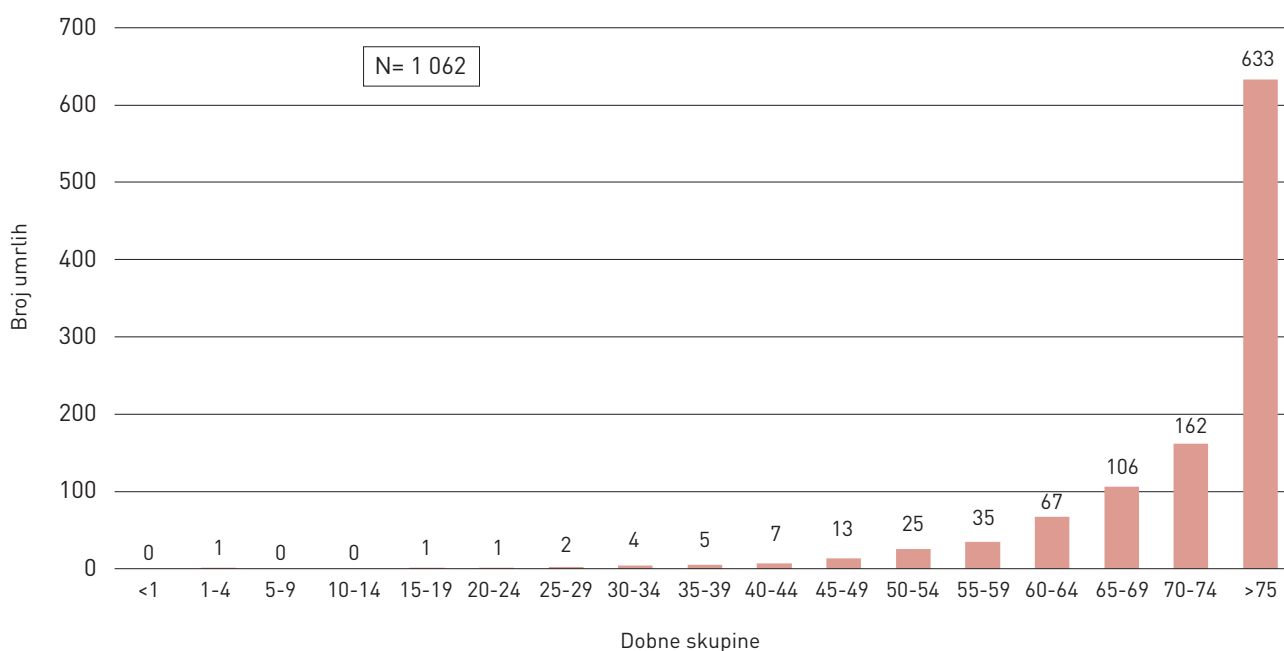
Mortalitet hospitaliziranih bolesnika u Općoj bolnici Zadar po odjelima u 2021. godini prema dobnim skupinama

Odjel	Dobne skupine																	Ukupno
	<1	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	≥75	
Anesteziologija, reanimatologija i intenzivno liječenje	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	5	6	6	20	32	34	61	171
Ginekologija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	8
Infektologija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	5	21	114	147
Interna	-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	8	12	19	26	51	74	345	543
Kirurgija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	4	9	8	9	37	72
Neurologija	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	3	5	4	7	19	70	112
Otorinolaringologija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Pedijatrija	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Urologija	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	6
Ukupno	-	1	-	-	1	1	2	4	5	7	13	25	35	67	106	162	633	1 062

Napomena: Broj umrlih prikazan je bez perinatalno umrlih i bez umrlih u OHBP-u
Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

■ **Slika 11.4.2.**

Mortalitet hospitaliziranih bolesnika u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini prema dobnim skupinama



Poglavlje XII.

PORODI I PREKIDI TRUDNOĆE

12.1. Porodi

■ Tablica 12.1.1.

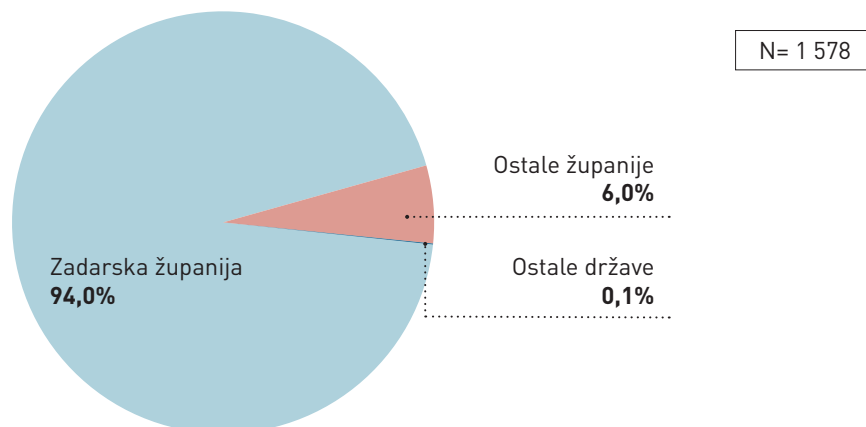
Broj poroda prema ishodu trudnoće u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini

Broj djece u porodu	Broj poroda		Broj rođene djece						Umrli novorođenčad	
	Broj	Udio (%)	Ukupno		Živorodenih		Mrtvorodenih		Broj	Udio (%)
			Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)	Broj	Udio (%)
Jedno	1 554	98,5	1 554	97,0	1 547	97,0	7	100,0	1	100,0
Dvoje	24	1,5	48	3,0	48	3,0	-	-	-	-
Ukupno	1 578	100,0	1 602	100,0	1 595	100,0	7	100,0	1	100,0

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

■ Slika 12.1.1.

Rodilje koje su rodile u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini prema mjestu prebivališta



■ Tablica 12.1.2.

Rodilje u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini prema broju ranijih poroda i prekida trudnoće

	Broj roditelja	Broj dosadašnjih poroda i prekida trudnoće									
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	
Dosadašnji porodi	Broj	1 578	684	535	255	71	18	7	5	2	1
	Udio (%)	100,0	43,3	33,9	16,2	4,5	1,1	0,4	0,3	0,1	0,1
Dosadašnji prekidi trudnoća	Broj	1 578	1 309	202	51	14	2	-	-	-	-
	Udio (%)	100,0	83,0	12,8	3,2	0,9	0,1	-	-	-	-

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

■ **Tablica 12.1.3.**

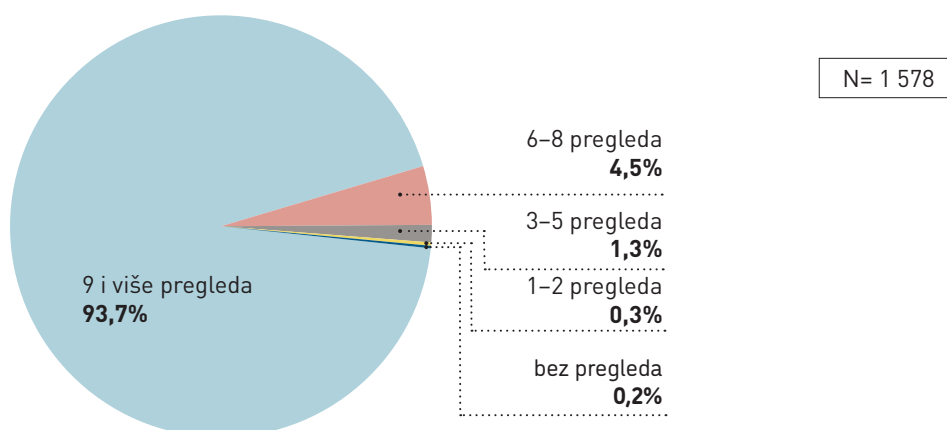
Broj rođenih i perinatalno umrlih u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini prema dobi majke

Dob majke	Rođeni	Udio (%)	Živorodeni	Živorodeni (ostali živi)	Mrtvorodeni	Umrli (0-6 dana)	Perinatalno umrli
15-19	14	0,9	14	14	-	-	-
20-24	178	11,1	178	178	-	-	-
25-29	488	30,5	486	485	2	1	3
30-34	570	35,6	569	569	1	-	1
35-39	280	17,5	276	276	4	-	4
40-44	68	4,2	68	68	-	-	-
45-49	4	0,2	4	4	-	-	-
Ukupno	1 602	100,0	1 595	1 594	7	1	8

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

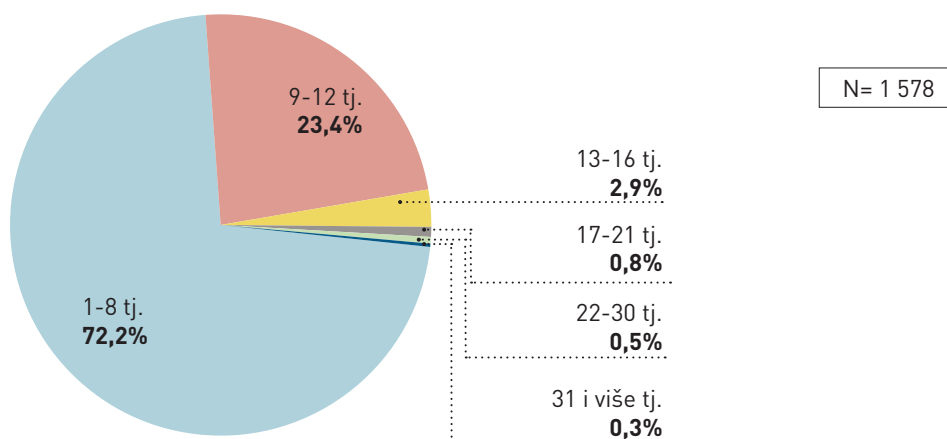
■ **Slika 12.1.2.**

Rodilje u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini prema broju antenatalnih pregleda



■ **Slika 12.1.3.**

Rodilje u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini prema vremenu prvog pregleda



■ **Tablica 12.1.4.**

Živorodena djeca u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini prema težini pri rođenju i dobi majke

Težina (grama)	Dob roditelje							Ukupno
	14-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
<500	-	-	-	-	-	-	-	-
500-599	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-1499	-	1	-	-	1	-	-	2
1500-1999	-	1	2	2	1	-	-	6
2000-2499	-	6	16	13	12	1	-	48
2500-2999	2	35	51	65	38	7	1	199
3000-3499	8	66	174	205	94	28	1	576
3500-3999	4	54	179	194	88	20	2	541
4000-4499	-	14	54	78	32	10	-	188
>4500	-	1	10	12	10	2	-	35
Ukupno	14	178	486	569	276	68	4	1 595
Udio (%)	0,9	11,2	30,5	35,7	17,3	4,3	0,3	100,0

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

■ **Tablica 12.1.5.**

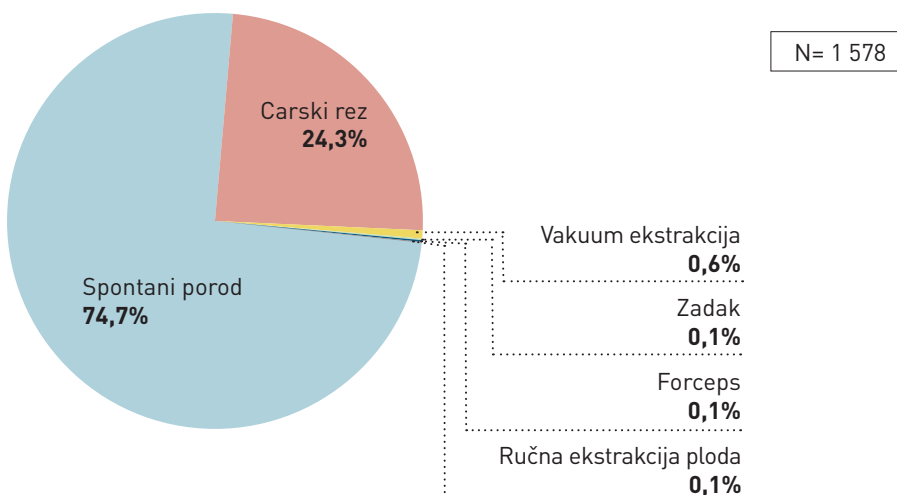
Rodilje prema završetku poroda u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini

	Broj	Udio (%)
Spontani	1 179	74,7
Forceps	2	0,1
Vakuum ekstrakcijom	10	0,6
Zadak – vaginalno	2	0,1
Izborni carski rez prije početka poroda	153	9,7
Hitni carski rez prije početka poroda	34	2,2
Hitni carski rez za vrijeme poroda	197	12,5
Ručna ekstrakcija ploda	1	0,1
Ukupno	1 578	100,0

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

■ **Slika 12.1.4.**

Rodilje prema završetku poroda u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini



12.2. Prekidi trudnoće

■ **Tablica 12.2.1.**

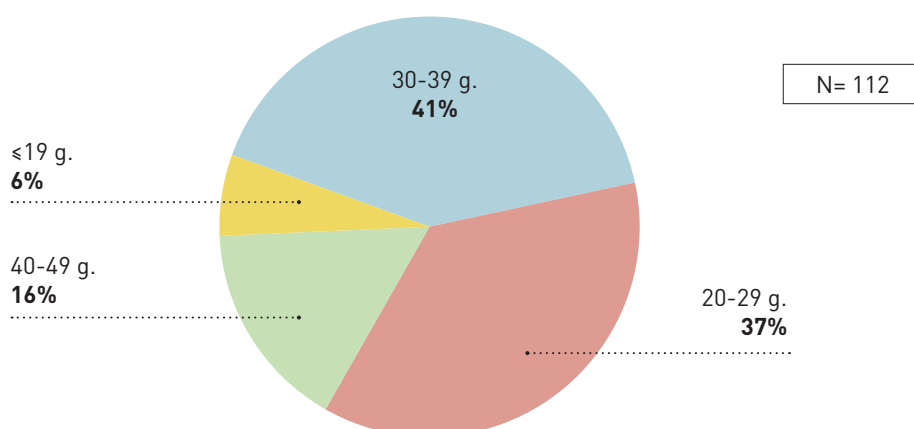
Prekidi trudnoće po grupama prekida i dobnim skupinama u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini

Grupa prekida (MKB-10)	Dob žene kada je napravljen prekid trudnoće								Sveukupno	
	Adolescentice				Ostala dob					
	15-16	17-19	Ukupno	Udio (%)	20-29	30-39	40-49	Ukupno		Udio (%)
Spontani (O03.0-O03.9)	1	-	1	2,9	6	23	4	33	97,1	34
Legalno inducirani (O04.0-O04.9)	-	7	7	6,3	41	46	18	105	93,7	112
Ostali (O00-O02.9, O05,O06)	1	2	3	1,2	96	123	25	244	98,8	247
Ukupno	2	9	11	2,8	143	192	47	382	97,2	393

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

■ **Slika 12.2.1.**

Legalno inducirani prekidi trudnoće prema dobi žene u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini

■ **Tablica 12.2.2.**

Ukupan broj žena s prekidom trudnoće (sve grupe prekida) prema broju žive djece i starosti žene u Općoj bolnici Zadar u 2021. godini

Broj žive djece	Dobna skupina					Ukupno	Udio (%)
	15-16	17-19	20-29	30-39	40-49		
0	2	8	90	67	8	175	44,5
1	-	-	35	52	9	96	24,4
2	-	1	15	44	17	77	19,6
3	-	-	3	22	6	31	7,9
4	-	-	-	5	3	8	2,0
5	-	-	-	-	2	2	0,5
6	-	-	-	-	1	1	0,3
7	-	-	-	1	-	1	0,3
8	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	1	-	1	0,3
10	-	-	-	-	1	1	0,3
Ukupno	2	9	143	192	47	393	100,0

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

■ Tablica 12.2.3.

Broj prekida trudnoće u Općoj bolnici Zadar prema prebivalištu žene i grupi prekida u 2021. godini

Grupa prekida (MKB-10)	Zadarska županija	Udio (%)	Ostale županije	Ostale države	Ukupno
Spontani (003.0-003.9)	24	7,2	5	5	34
Legalno inducirani (004.0-004.9)	89	26,7	23	0	112
Ostali (000-002.9, 005,006)	220	66,1	21	6	247
Ukupno	333	100,0	49	11	393

Izvor podataka: Opća bolnica Zadar

■ Tablica 12.2.4.

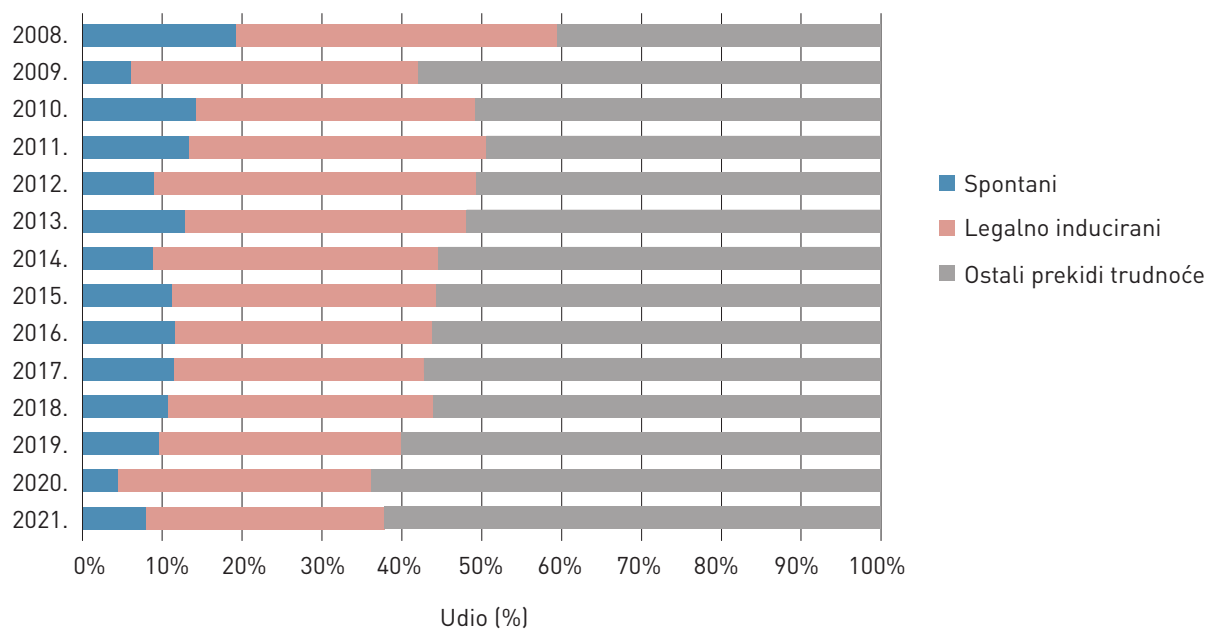
Prekidi trudnoća kod žena s prebivalištem u Zadarskoj županiji prema vrstama prekida zabilježeni u stacionarnim zdravstvenim ustanovama RH u razdoblju od 2008. do 2021. godine

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

Izvor podataka: Hrvatski zavod za javno zdravstvo

■ **Slika 12.2.2.**

Legalno inducirani, spontani te ostali prekidi trudnoće žena s prebivalištem u Zadarskoj županiji zabilježeni u stacionarnim ustanovama RH u razdoblju od 2008. do 2021. 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 2021.) prema spolu i djelatnosti u Zadarskoj županiji

Djelatnosti	Zaposleni u pravnim osobama		Zaposleni u obrtu i djelatnosti slobodnih profesija		Ukupno zaposleni			
	Ukupno	Žene	Ukupno	Žene	Ukupno	Udio (%)	Žene	Udio (%)
A Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	1 659	521	471	93	2 130	4,19	614	2,57
B Rudarstvo i vađenje	201	41	27	4	228	0,45	45	0,19
C Prerađivačka ind.	3 241	1 025	809	269	4 050	7,97	1 294	5,42
D Opskrba električnom energijom, plinom, parom i klimatizacija	379	37	-	-	366	0,72	53	0,22
E Opskrba vodom; uklanjanje otpadnih voda, gospodarenje otpadom te djelatnosti sanacije okoliša	1 309	263	12	2	1 321	2,60	265	1,11
F Građevinarstvo	3 760	326	1 141	101	4 901	9,64	427	1,79
G Trgovina na veliko i na malo; popravak motornih vozila i motocikala	7 105	4 747	1 017	492	8 122	15,98	5 239	21,95
H Prijevoz i skladištenje	1 933	501	622	100	2 555	5,03	601	2,52
I Djelatnosti pružanja smještaja te pripreme i usluživanja hrane	2 801	1 257	1 521	718	4 322	8,50	1 975	8,27
J Informacije i komunikacije	508	153	88	22	596	1,17	175	0,73
K Financijske djelatnosti i djelatnosti osiguranja	1 149	819	33	22	1 182	2,33	841	3,52
L Poslovanje nekretninama	259	86	36	12	295	0,58	98	0,41
M Stručne znanstvene i tehničke djelatnosti	1 477	637	875	483	2 352	4,63	1 120	4,69
N Administrativne i pomoćne uslužne djelatnosti	1 699	554	312	176	2 011	3,96	730	3,06
O Javna uprava i obrana; obvezno socijalno osiguranje	4 142	1 795	787	33	4 929	9,70	1 828	7,66
P Obrazovanje	4 822	3 825	91	40	4 913	9,67	3 865	16,19
Q Djelatnost zdrav. zaštite i socijalne skrbi	3 530	2 751	493	403	4 023	7,91	3 154	13,21
R Umjetnost, zabava i rekreacija	1 016	532	74	28	1 090	2,14	560	2,35
S Ostale uslužne djelatnosti	479	287	664	516	1 143	2,25	803	3,36
T Djelatnosti kućanstava kao poslodavaca; djelatnosti kućanstava koja proizvode različitu robu i obavljaju različite usluge za vlastite potrebe	-	-	225	138	285	0,56	176	0,74
U Djelatnosti izvanteritorijalnih organizacija i tijela	-	-	-	-	-	-	-	-
Nerazvrstani prema djelatnostima	-	-	7	2	18	0,04	5	0,02
Ukupno Zadarska županija	41 469	20 157	9 305	3 654	50 832	100,00	23 868	100,00
Ukupno Republika Hrvatska	1 289 283	618 145	184 610	78 605	1 473 893	-	696 750	-
Udio (%) Zadarske županije u RH	3,2	3,3	5,0	4,6	3,4	-	3,4	-

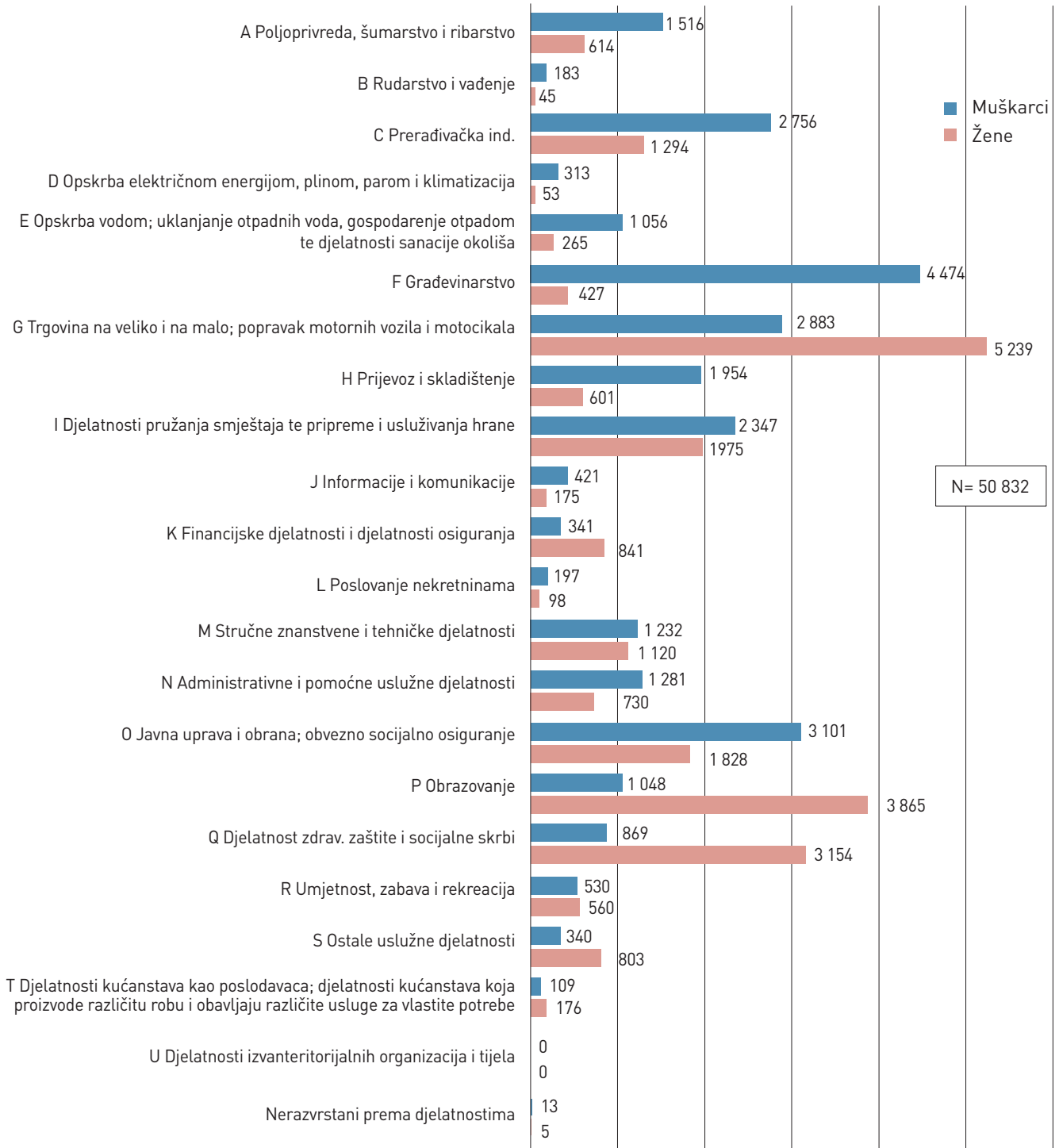
Napomena: U podatke je uključena procjena broja zaposlenih u pravnim osobama koje imaju manje od deset zaposlenih, a za koje nisu primljeni izvještaji.

Izvor podataka: Zaposleni prema područjima djelatnosti i po županijama stanje 31. ožujka 2021. Priopćenje RAD-2021-2-4 ISSN 1334-0557 godina LVIII., Državni zavod za statistiku RH

Državni zavod za statistiku RH. Statistika u nizu, Zaposlenost i plaće - pregled po županijama (26. kolovoza 2022.)

■ Slika 13.1.1.

Broj zaposlenih osoba prema djelatnostima i spolu u Zadarskoj županiji (stanje na dan 31. ožujka 2021.)



Tablica 13.1.2.

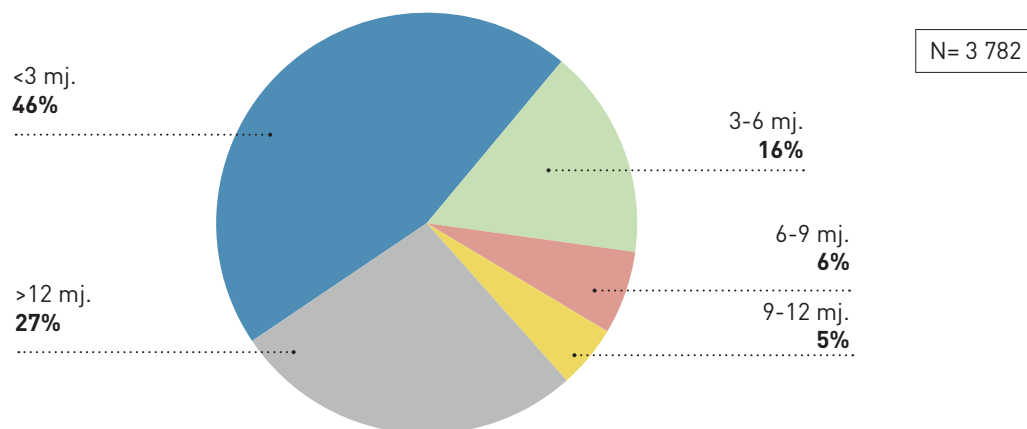
Prosječna nezaposlenost u Republici Hrvatskoj i Zadarskoj županiji u razdoblju od 2008. do 2021. godine

		2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.	2021.
Republika Hrvatska	Ukupno	236 741	263 174	302 425	305 333	324 324	345 112	328 187	285 906	241 860	193 967	153 542	128 650	150 824	136 816
Zadarska županija	Muškarci	3 500	3 921	4 469	4 529	4 817	5 018	4 464	3 696	3 105	2 526	2 141	1 831	2 184	1 792
	Žene	5 910	6 116	6 203	5 781	5 883	6 142	5 265	4 411	3 860	3 266	2 685	2 264	2 770	2 225
	Ukupno	9 410	10 037	10 672	10 310	10 700	11 160	9 729	8 107	6 965	5 792	4 826	4 095	4 954	4 017

Izvor podataka: Hrvatski zavod za zapošljavanje. Mjesečni statistički bilten 1. Godina XXXV./2022.

Slika 13.1.2.

Nezaposlene osobe po trajanju nezaposlenosti u Zadarskoj županiji (stanje na dan 31. 12. 2021.)



■ **Tablica 13.1.3.**

Nezaposlene osobe u Republici Hrvatskoj i Zadarskoj županiji prema razini obrazovanja i spolu (stanje na dan 31. 12. 2021.)

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	
Benkovac	19	14	78	43	123	51	114	81	18	13	25	19	377	221	58,6
Biograd n/M	5	1	44	28	99	52	112	76	26	20	34	21	320	198	61,9
Gračac	15	11	132	71	79	37	67	31	9	6	6	5	308	161	52,3
Obrovac	60	23	34	14	52	20	44	23	8	4	8	5	206	89	43,2
Pag	-	-	11	7	34	15	40	25	8	5	9	5	102	57	55,9
Zadar	20	15	330	183	692	290	832	496	220	143	375	264	2 469	1 391	56,3
Zadarska županija	119	64	629	346	1 079	465	1 209	732	289	191	457	319	3 782	2 117	56,0
Udio (%)	3,1	3,0	16,6	16,3	28,5	22,0	32,0	34,6	7,6	9,0	12,1	15,1	100,0	100,0	-
Udio (%) Zadarske županije u RH	1,9	1,9	2,7	2,7	2,8	2,4	3,3	3,3	3,3	3,5	4,0	4,3	3,0	3,0	-
Republika Hrvatska	6 261	3 351	23 603	13 049	38 700	19 329	37 129	22 103	8 698	5 489	11 324	7 342	125 715	70 663	56,2

Izvor podataka: Hrvatski zavod za zapošljavanje. Godišnjak 2021.

■ **Tablica 13.1.4.**

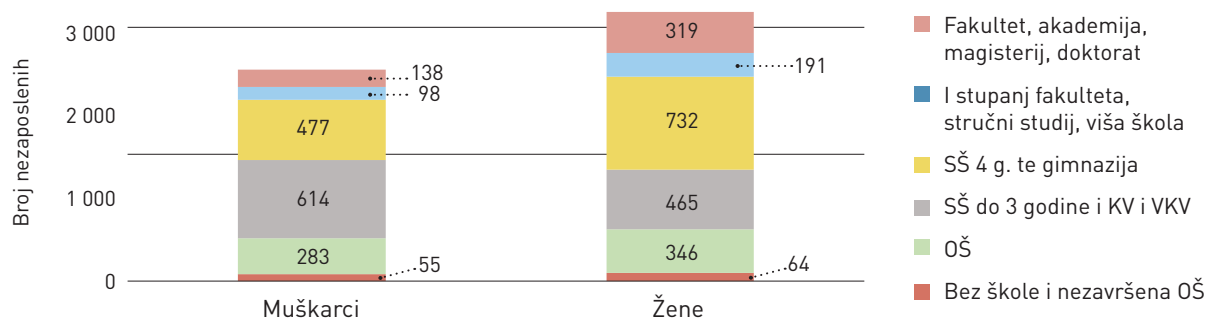
Nezaposlene osobe u Republici Hrvatskoj i Zadarskoj županiji prema dobi i spolu (stanje 31. 12. 2021.)

	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	3 782 (100,0%)	2 117 (56,0%)	484 (12,8%)	238 (49,2%)	510 (13,5%)	323 (63,3%)	787 (20,8%)	486 (61,8%)	761 (20,1%)	444 (58,3%)	392 (10,4%)	215 (54,8%)	475 (12,6%)	254 (53,5%)	373 (9,9%)	157 (42,1%)
Republika Hrvatska	125 715 (100,0%)	70 663 (56,2%)	17 580 (14,0%)	9 103 (51,8%)	14 139 (11,2%)	8 239 (58,3%)	23 710 (18,9%)	14 203 (59,9%)	26 359 (21,0%)	15 506 (58,8%)	14 406 (11,5%)	8 743 (60,7%)	17 546 (14,0%)	9 716 (55,4%)	11 975 (9,5%)	5 153 (43,0%)

Izvor podataka: Hrvatski zavod za zapošljavanje. Godišnjak 2021.

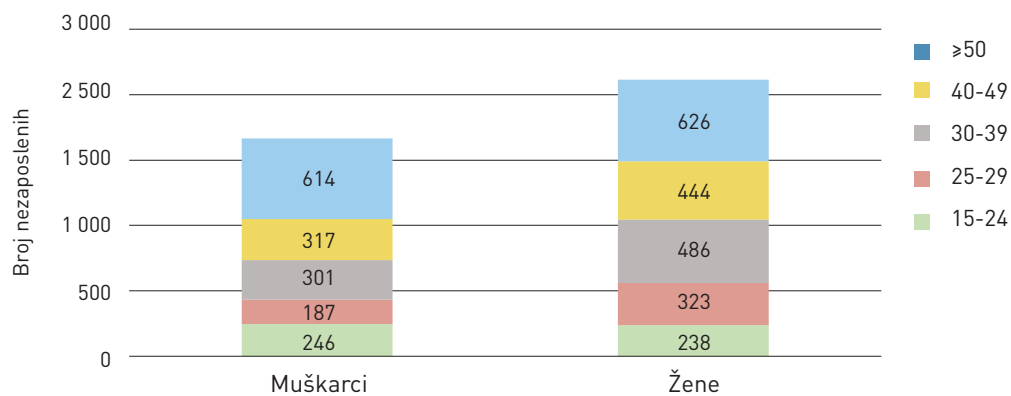
■ Slika 13.1.3.

Nezaposleni u Zadarskoj županiji prema razini obrazovanja i spolu (stanje na dan 31. 12. 2021.)



■ Slika 13.1.4.

Nezaposleni u Zadarskoj županiji prema dobi i spolu (stanje na dan 31. 12. 2021.)



13.2. Plaće, dječji doplatok i mirovine

■ **Tablica 13.2.1.**

Prosječne mjesečne bruto i neto plaće zaposlenih u Republici Hrvatskoj i Zadarskoj županiji u 2020. godini po spolu i stupnju stručne spreme

Stupanj stručne spreme	Prosječna bruto plaća po zaposlenome u kunama		Prosječna neto plaća po zaposlenome u kunama	
	Zadarska županija	Republika Hrvatska	Zadarska županija	Republika Hrvatska
Po spreml:				
Visoka	11 962	13 961	8 396	9 500
Viša	10 337	10 497	7 411	7 452
Srednja	7 228	7 525	5 415	5 580
Niža	5 873	5 769	4 524	4 438
VKV	7 598	9 081	5 660	6 597
KV	6 367	6 532	4 867	4 946
PKV	5 835	6 118	4 503	4 671
NKV	5 618	5 584	4 330	4 294
Po spolu:				
Muškarci	8 688	9 523	6 343	6 788
Žene	7 629	8 300	5 578	5 934
Ukupno	8 440	9 187	6 177	6 590

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku RH. Statistika u nizu, Prosječne mjesečne plaće (31. svibnja 2022.), Tab. 3.2.

■ **Tablica 13.2.2.**

Broj korisnika doplatka za djecu, broj djece i prosječna mjesečna svota doplatka (za prosinac 2021. - isplata u siječnju 2022.)

	Broj korisnika	Broj djece	Prosječna mjesečna svota doplatka
Republika Hrvatska	138 981	269 681	378,45
Zadarska županija	6 480	12 619	361,35
Udio (%) Zadarske županije u RH	4,7	4,7	95,5

Izvor podataka: Hrvatski zavod za mirovinsko osiguranje. Statističke informacije (godina XIX. broj 12/2021. siječanj 2022.)

Tablica 13.2.3.

Broj osiguranika Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje u Zadarskoj županiji i Republici Hrvatskoj prema osnovama osiguranja (stanje 31. 12. 2021.)

	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	1 355 303 (86,2%)	102 037 (6,5%)	70 411 (4,5%)	18 697 (1,2%)	17 794 (1,1%)	68 (0,00%)	7 362 (0,5%)	1 571 672 (100,00%)
Zadarska županija	46 077 (80,9%)	5 230 (9,2%)	3 195 (5,6%)	666 (1,2%)	1 113 (2,0%)	3 (0,01%)	676 (1,2%)	56 960 (100,00%)
Udio (%) Zadarske županije u RH	3,4	5,1	4,5	3,6	6,3	4,4	9,2	3,6

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 XIX. Broj 12/2021. siječanj 2022.)

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 2021.-isplata u siječnju 2022.)

	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	831 172	2 855,7	168 299	3 501,8	231 059	2 470,4	2 071	3 197,6	1 232 601	2 872,2
Zadarska županija	29 467	2 921,8	6 160	4 073,7	7 696	2 706,5	136	3 231,8	43 459	3 047,9
Udio (%) Zadarske županije u RH	3,5	102,3	3,7	116,3	3,3	109,6	6,6	101,1	3,5	106,1
Mirovine prema Zakonu o mirovinskom osiguranju	28 983	2 894,07	2 886	2 335,97	7 043	2 368,74	-	-	38 912	2 757,59
Mirovine prema Zakonu o pravima iz mirovinskog osiguranja djelatnih vojnih osoba, policijskih službenika i ovlaštenih službenih osoba	361	4 830,19	335	3 888,30	51	3 950,74	-	-	747	4 347,74
Mirovine prema Zakonu o pravima hrvatskih branitelja iz domovinskog rata i članova njihovih obitelji	123	3 865,05	2 871	5 846,87	595	6.580,8	136	3.231,8	3 725	5 803,19
Mirovine prema ugovoru s BiH (stradalnici rata i pripadnici HVO i njihove obitelji)	-	-	68	3 870,45	7	4 182,83	-	-	75	3 899,60

Izvor podataka: Hrvatski zavod za mirovinsko osiguranje. Statističke informacije. (godina XIX. Broj 12/2020. siječanj 2021.)

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)

13.3. Korisnici socijalne skrbi

■ **Tablica 13.3.1.**

Broj korisnika i prava u socijalnoj skrbi u Republici Hrvatskoj i CZSS te podružnicama u Zadarskoj županiji (stanje 31. 12. 2021.)

Pravo u socijalnoj skrbi	Republika Hrvatska	Zadarska županija	Udio (%) Zadarske županije u RH	Zadar	Gračac PO	Obrovac PO	Pag PO	Benkovac	Biograd n/M
I Zajamčena minimalna naknada:									
1. Ukupno naknada (samaca i kućanstava)	31 095	776	2,5	365	85	114	7	141	64
2. Ukupno obuhvaćenih osoba	51 454	985	1,9	439	136	154	7	185	64
II Naknada za osobne potrebe korisnika smještaja	9 097	262	2,9	181	4	5	6	37	29
III Jednokratna naknada:									
1. Ukupno naknada u izvještajnoj godini	100 769	1 748	1,7	965	163	148	73	181	218
2. Različiti korisnici (samci i kućanstvo) kojima je jednom ili više puta odobrena naknada u izvještajnoj godini	45 568	1 091	2,4	660	96	100	49	48	138
IV Naknade u vezi s obrazovanjem	193	5	2,6	3	-	-	-	2	-
V Osobna invalidnina	40 513	1 702	4,2	1201	42	60	41	217	141
VI Doplatka za pomoć i njegu	88 502	3 024	3,4	1 791	133	204	86	471	339
VII Status roditelja njegovatelja ili njegovatelj	5 360	188	3,5	133	3	8	6	22	16
VIII Naknada do zaposlenja	1 576	12	0,8	6	1	-	-	3	2
IX Socijalne usluge									
Pomoć u kući	5 416	260	4,8	31	86	37	-	106	-
Psihosocijalna podrška	2 999	29	1,0	28	-	-	-	-	1
Rana intervencija	1 071	6	0,6	6	-	-	-	-	-
Pomoć pri uključivanju u programe odgoja i obrazovanja (integracija)	266	1	0,0	1	-	-	-	-	-
Boravak	3 428	70	2,0	67	2	-	-	-	1
Organizirano stanovanje	1030	17	1,7	11	1	-	1	3	1
LOKALNA I REGIONALNA POMOĆ									
X Naknada za troškove stanovanja	14 434	352	2,4	-	-	-	-	-	-
XI Naknada za troškove ogrjeva	25 703	816	3,2	-	-	-	-	-	-

Izvor podataka: Ministarstvo rada, mirovinskog sustava, obitelji i socijalne politike.

Godišnje statističko izvješće o primijenjenim pravima socijalne skrbi, pravnoj zaštiti djece, mladeži, braka, obitelji i osoba lišenih poslovne sposobnosti, te zaštiti tjelesno ili mentalno oštećenih osoba u Republici Hrvatskoj u 2021. godini

Prilog 1.

Popis zdravstvenih djelatnosti u Zadarskoj županiji u 2021. godini – ordinacije s ugovorom i bez ugovora s HZZO-om

	Ordinacije dentalne medicine	Sjedište
1.	Adriana Artić, dr. dent. med.	Zadar
2.	Katarina Artuković, dr. dent. med.	Sali
3.	Ivan Babara, dr. dent. med.	Biograd n/M
4.	Maja Barišić, dr. dent. med.	Zadar
5.	Nataša Bartulov, dr. dent. med.	Privlaka
6.	Branka Bilan, dr. dent. med.	Zadar
7.	Marijana Božulić, dr. dent. med.	Zadar
8.	Hrvoje Bračić, dr. dent. med.	Zadar
9.	Oliver Brkić, dr. dent. med.	Škabrnja
10.	Boris Bubičić, dr. dent. med.	Zadar
11.	Sanja Bukša, dr. dent. med.	Zadar
12.	Tonica Bukša, dr. dent. med.	Pag
13.	Ana Bukvić, dr. dent. med.	Starigrad
14.	Rajka Čanak, dr. dent. med.	Vrsi
15.	Nevena Čmelik-Sinovčić, dr. dent. med. spec. oralne kirurgije	Zadar
16.	Ivana Čoza, dr. dent. med.	Ražanac
17.	Miljenko Čoza, dr. dent. med.	Novigrad
18.	Damir Dekorti, dr. dent. med.	Zadar
19.	Ivona Dijan Fabijan, dr. dent. med.	Zadar
20.	Kristina Eškinja, dr. dent. med.	Sv. Filip i Jakov
21.	Marija Fantina, dr. dent. med.	Benkovac
22.	Zrinka Franić-Bičić, dr. dent. med.	Sukošan
23.	Ivana Friganović-Petrica, dr. dent. med.	Sukošan
24.	Marta Horvat, dr. dent. med.	Nevidane
25.	Davor Ivanov, dr. dent. med.	Zadar
26.	Maja Ivanov, 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-Ćupić, dr. dent. med.	Zadar
37.	Dubravka Kos, dr. dent. med.	Zadar
38.	Nina Kozulić, dr. dent. med.	Zadar
39.	Sergej Kuštera dr. dent. med.	Zadar
40.	Lidija Lalović dr. dent. med.	Kali
41.	Ivana Lijić, dr. dent. med.	Zadar
42.	Ante Lucin, dr. dent. med.	Vir
43.	Iva Marić, dr. dent. med.	Zadar
44.	Ivan Marić, dr. dent. med.	Zadar
45.	Pavle Mašina, dr. dent. med.	Jasenice
46.	Vedran Matulović, dr. dent. med.	Zadar

Prilog 1.

47.	Katarina Mijić, dr. dent. med.	Obrovac
48.	Petra Mikulić, dr. dent. med.	Stankovci
49.	Sandra Miletić, dr. dent. med.	Zadar
50.	Branka Milanović-Jurov dr. dent. med.	Biograd n/M
51.	Marko Miletić, dr. dent. med.	Zadar
52.	Marcela Miljanić, dr. dent. med.	Zadar
53.	Radmila Miljanić, dr. dent. med.	Zadar
54.	Petra Mišković, dr. dent. med.	Zadar
55.	Sanja Morić-Dužević, dr. dent. med.	Pakoštane
56.	Franka Murtić, dr. dent. med.	Galovac
57.	Dijana Paleka, dr. dent. med.	Zadar
58.	Ljilja Pantalon, dr. dent. med.	Zadar
59.	Enriko Pavić, dr. dent. med.	Zadar
60.	Lidija Pavić, dr. dent. med.	Zadar
61.	Smilja Peco, dr. dent. med.	Zadar
62.	Lovorka Pedišić-Oleksa, dr. dent. med.	Poličnik
63.	Mirjana Peričić, dr. dent. med.	Polača
64.	Tatjana Peršić Žuvela, dr. dent. med.	Zadar
65.	Nada Perković Kevrić, dr. dent. med.	Zadar
66.	Miljenko Prtenjača, dr. dent. med.	Benkovac
67.	Jasminka Radić, dr. dent. med.	Zadar
68.	Branka Radoš, dr. dent. med.	Zadar
69.	Mislav Radoš, dr. dent. med.	Zadar
70.	Iva Rakvin-Krizmanić, dr. dent. med.	Zadar
71.	Marijana Rinčić-Mlinarić, dr. dent. med. spec. ortodont	Zadar
72.	Ivana Rogić, dr. dent. med.	Zemunik Donji
73.	Ljiljana Rupnik Kovačević, dr. dent. med.	Zadar
74.	Ida Sapun, dr. dent. med.	Zadar
75.	Lucijan Sekula, dr. dent. med.	Zadar
76.	Mira Selestrin Zekanović dr. dent. med.	Zadar
77.	Valerija Skračić-Čačić, dr. dent. med.	Zadar
78.	Frano Sladović, dr. dent. med.	Zadar
79.	Ivan Srzentić, dr. dent. med. spec. oralni kirurg	Zadar
80.	Iva Starčević-Kralj, dr. dent. med.	Zadar
81.	Ervin Stura, dr. dent. med.	Povljana
82.	Iva Sučić-Vrkić dr. dent. med.	Benkovac
83.	Natalie Šangulin, dr. dent. med.	Biograd n/M
84.	Ivica Šarić dr. dent. med.	Biograd n/M
85.	Mirjana Šarić, dr. dent. med.	Nin
86.	Marko Špehar, dr. dent. med.	Zadar
87.	Blanka Šuta, dr. dent. med.	Benkovac
88.	Renata Taraš, dr. dent. med.	Preko
89.	Đurđica Tičić, dr. dent. med.	Pag
90.	Emerika Tičić De Los Santos, dr. dent. med.	Zadar
91.	Meri Troskot, dr. dent. med.	Zadar
92.	Ela Voronovskij Bevandić, dr. dent. med.	Bibinje
93.	Marica Vujanić-Džepina, dr. dent. med.	Zadar
94.	Zrinka Vuksan, dr. dent. med.	Zadar
95.	Željko Vuksan, dr. dent. med.	Bibinje
96.	Nikolina Zekanović, dr. dent. med.	Zadar
97.	Ivana Zurak, dr. dent. med.	Posedarje
98.	Ivana Žilić, dr. dent. med.	Murvica
99.	Roko Žodan, dr. dent. med.	Zadar
100.	Marta Župan, dr. dent. med.	Zadar

	Ordinacije opće medicine	Sjedište
1.	Mladen Antiščin, dr. med.	Zadar
2.	Andrea Bačac, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
3.	Mia Bajković, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
4.	Anica Bašić, dr. med. spec. opće medicine	Zadar
5.	Ivana Bator Pavić, dr. med.	Zadar
6.	Nada Besednik, dr. med.	Zadar
7.	Damir Biloglav, dr. med.	Zadar
8.	Igor Božulić, dr. med.	Zadar
9.	Denis Bruketa, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
10.	Vera Bulajić, dr. med.	Vir
11.	Jelena Buljat Mioković, dr. med.	Bibinje
12.	Nataša Crljenko, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
13.	Andrija Čakarun, dr. med.	Biograd n/M
14.	Jadranka Čakarun, dr. med.	Zadar
15.	Marina Čulina, dr. med.	Zadar
16.	Mirna Čaleta Rako, dr. med.	Polača
17.	Tamara Drča, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
18.	Ana Dunatov, dr. med.	Zadar
19.	Tatjana Ferber Garofulić, dr. med.	Biograd n/M
20.	Bruna Georgiev, dr. med. spec. obiteljske medicine	Nin
21.	Klaudija Gospić, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
22.	Slavka Gospić, dr. med.	Zemunik Donji
23.	Ante Grbin, dr. med.	Sv. Filip i Jakov
24.	Svjatlana Grga Jordan, dr. med. spec. obiteljske medicine	Ražanac
25.	Dražen Grgurović, dr. med.	Zadar
26.	Nives Grgurović, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
27.	Vlatko Grković, dr. med.	Zadar
28.	Danijela Grubišić-Kadić, dr. med.	Posedarje
29.	Tanja Gulan, dr. med.	Stankovci
30.	Željko Gumzej, dr. med. spec. patološke anatomije	Gračac
31.	Vera Hamš, dr. med.	Biograd n/M
32.	Matea Hrboka, dr. med.	Žman
33.	Ana Ikić, dr. med.	Zadar
34.	Đurđica Ilić, dr. med.	Kali
35.	Nada Ivanić, dr. med.	Benkovac
36.	Svjatlana Javor, dr. med.	Zadar
37.	Klara Jermen, dr. med. spec. obiteljske medicine	Privlaka
38.	Radovan Jozić, dr. med.	Preko
39.	Nikolina Jukić, dr. med.	Nevidane
40.	Damir Kapetanović, dr. med.	Starigrad
41.	Bernarda Kaurlo, dr. med.	Zadar
42.	Marina Klarica, dr. med.	Benkovac
43.	Dragan Klarić, dr. med.	Božava
44.	Jasenska Klarić, dr. med. spec. obiteljske medicine	Benkovac
45.	Ljiljana Klarin, dr. med. spec. opće medicine	Sukošan
46.	Ante Knezović, dr. med.	Gračac
47.	Jadranka Knežević, dr. med.	Kukljica
48.	Silvestra Kolega, dr. med. spec. obiteljske medicine	Kali
49.	Silvana Komadina, dr. med.	Povljana
50.	Zlatko Kožar, dr. med. spec. obiteljske medicine	Murvica
51.	Ivan Kožul, dr. med. spec. obiteljske medicine	Kožino
52.	Antonija Lerga, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar

Prilog 1.

53.	Branka Lokin, dr. med.	Zadar
54.	Andela Longin, dr. med.	Zadar
55.	Miljenko Ljoka, dr. med. spec. opće medicine	Zadar
56.	Elvina Magaš, dr. med.	Zadar
57.	Ibrahim Mahmić, dr. med.	Zadar
58.	Darko Marđetko, dr. med. spec. opće medicine	Zadar
59.	Nela Marić, dr. med.	Lišane Ostrovičke
60.	Davor Markoč, dr. med.	Nin
61.	Miroslava Markulin, dr. med. spec. opće medicine	Zadar
62.	Edi Matković, dr. med.	Galovac
63.	Mirjana Matković, dr. med.	Vrsi
64.	Eris Mazija-Karuc, dr. med.	Zadar
65.	Ankica Melvan-Meštrov, dr. med.	Zadar
66.	Mateja Mikić Vulelija, dr. med.	Benkovac
67.	Vesna Milčić, dr. med.	Pag
68.	Vesna Milosavljević-Gačić, dr. med.	Sali
69.	Zvonko Mišlov, dr. med.	Ugljan
70.	Dubravka Pedić, dr. med.	Zadar
71.	Branka Pekić-Jurišić, dr. med. spec. opće medicine	Nin
72.	Vinko Pešić, dr. med.	Pakoštane
73.	Mirjana Petrić, dr. med.	Jasenice
74.	Ana Petrović, dr. med.	Zadar
75.	Marica Polegubić, dr. med.	Biograd n/M
76.	Gorana Poropat, dr. med.	Zadar
77.	Sanja Prtorić, dr. med. spec. opće medicine	Pag
78.	Terezija Punoš, dr. med.	Zadar
79.	Nikolina Rakamarić, dr. med.	Zadar
80.	Lada Raspović, dr. med.	Bibinje
81.	Helena Rašić, dr. med. spec. obiteljske medicine	Obrovac
82.	Valerija Rozić, dr. med.	Zadar
83.	Vesna Rudelj, dr. med.	Škabrnja
84.	Eddie Stamičar, dr. med.	Biograd n/M
85.	Tanja Šare Čolak, dr. med.	Zadar
86.	Josip Šarić, dr. med.	Tkon
87.	Katarina Šestan, dr. med.	Zadar
88.	Silvija Šoša, dr. med.	Zadar
89.	Ivan Šupraha, dr. med. spec. obiteljske medicine	Pag
90.	Manuela Tomčić, dr. med. spec. obiteljske medicine	Zadar
91.	Heda Vidović Šehović, dr. med. spec. pedijatar	Veli lž
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
Specijalističke pedijatrijske ordinacije		Sjedište
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

Specijalističke ginekološke ordinacije		Sjedište
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 Špalldi 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

Poliklinike		Sjedište
1.	ARTHRA d.o.o.	Zadar
2.	BUBICA d.o.o.	Zadar
3.	BASIOLI Clinic d.o.o.	Zadar
4.	DENS ZADAR d.o.o.	Zadar
5.	DENTAL CENTAR MIRAKUL d.o.o	Zadar
6.	DENTEX d.o.o.	Zadar
7.	FIZIO VITA d.o.o.	Zadar
8.	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 "GHETALDUS"	Zadar
14.	Poliklinika "LABAR"	Zadar
15.	Poliklinika "LACRIMA"	Zadar
16.	Poliklinika "LOZO"	Zadar
17.	Poliklinika "MEŠTER"	Zadar
18.	Poliklinika "NIKA"	Zadar
19.	Poliklinika "SANUS"	Zadar
20.	Poliklinika "DOKTOR ANTUN ZORAN SAVIĆ"	Zadar
21.	Poliklinika "THERAPIA" d.o.o.	Zadar
22.	PUPILLAM d.o.o.	Zadar
23.	PUPILLAM NOVA	Zadar
24.	Specijalna bolnica AGRAM	Zadar
25.	Stomatološki centar DENTAL ORBIS d.o.o.	Zadar
26.	ZDRAV OSMIJEH d.o.o.	Zadar
27.	ZUBNA ZAŠTITA TKON d.o.o.	Tkon
28.	ZARA DENT d.o.o.	Zadar
29.	ZARA DENTAL CENTAR	Zadar

Specijalističke dermatovenerološke ordinacije	Sjedište
1. Gordana Bubičić-Bajek, dr. med. spec. dermatovenerolog	Zadar
2. Ivana Patrk, dr. med. spec. dermatovenerolog	Zadar
Specijalističke psihijatrijske ordinacije	Sjedište
1. Robert Perinčić, dr. med. spec. psihijatar	Zadar
2. Ilenka Stipanić-Hrabrov, dr. med. spec. psihijatar	Zadar
Specijalističke oftalmološke ordinacije	Sjedište
1. Nikolina Basioli, dr. med. spec. oftalmolog	Zadar
2. Edita Paić, dr. med. spec. oftalmolog	Zadar
Specijalističke ordinacije medicine rada	Sjedište
1. Mate Mustać, dr. med. spec. med. rada i sporta	Zadar
2. Nadislav Pedić, dr. med. spec. med. rada	Zadar
3. Martina Prtenjača, dr. med. spec. med. rada i sporta	Zadar
4. Andrea Zekić, dr. med. spec. med. rada i sporta	Zadar
5. Fani Žunić-Pedisić, dr. med. spec. med. rada i sporta	Zadar
Specijalističke ordinacije dentalne medicine za ortodonciju	Sjedište
1. Anita Kranjčević-Bubica, dr. dent. med. spec. ortodoncije	Zadar
2. Marijana Rinčić-Mlinarić, dr. dent. med. spec. ortodoncije	Zadar
Ljekarne	Sjedište
1. Ljekarna Zadar, "Bokanjac"	Zadar
2. Ljekarna Zadar, "Centar"	Zadar
3. Ljekarna Zadar, "Donat"	Zadar
4. Ljekarna Zadar, "Dr. E. Andrović"	Zadar
5. Ljekarna Zadar, "Jadran"	Zadar
6. Ljekarna Zadar, "Varoš"	Zadar
7. Ljekarna Zadar, "Preko"	Preko
8. "Avicenna"	Biograd n/M
9. "Butković"	Pag
10. "Butković"	Povljana
11. "Dajana Crljenak"	Benkovac
12. "Farmacija"	Starigrad
13. "Farmacija"	Vrsi
14. "Farmacija"	Zadar
15. "Ines Kapović"	Vir
16. "Kaštel farm"	Benkovac
17. "Kaštel farm"	Gornji Karin
18. "Kaštel farm"	Kožino
19. "Kaštel farm"	Murvica
20. "Kaštel farm"	Obrovac
21. "Kaštel farm"	Polača
22. "Kaštel farm"	Zemunik Donji
23. "Kremić"	Nin
24. "Kremić"	Posedarje
25. "Kremić"	Privlaka
26. "Krišto"	Sali
27. "Krišto"	Škabrnja
28. "Krišto"	Zadar
29. "Lužavec"	Zadar

30.	"Pablo"	Poličnik
31.	"Pablo"	Ražanac
32.	"Pablo"	Stankovci
33.	"Pablo"	Sv. Filip i Jakov
34.	"Pablo"	Tkon
35.	"Petrunić"	Zadar
36.	"Pirović"	Zadar
37.	"Prima Pharme"	Bibinje
38.	"Prima Pharme"	Biograd n/M
39.	"Prima Pharme"	Gračac
40.	"Prima Pharme"	Obrovac
41.	"Prima Pharme"	Zadar, A. Starčevića 15a
42.	"Prima Pharme"	Zadar, Molatska 8
43.	"Prima Pharme"	Zadar, Nikole Tesle 12b
44.	"Sv. Kuzma i Damjan"	Zadar
45.	"Šarunić"	Zadar, B. J. Jelačića
46.	"Šarunić"	Zadar, Vukovarska
47.	"Šarunić"	Zadar, Bihaćka
48.	"Švaljek"	Biograd n/M, Matije Ivanića 2
49.	"Švaljek"	Biograd n/M, Šetalište kneza Branimira bb
50.	"Valčić"	Preko
51.	"Valčić"	Zadar
52.	"Vales"	Sukošan
53.	"Vaše zdravlje"	Pakoštane
54.	"Vaše zdravlje"	Zadar, Put Kotlara
55.	"Vaše zdravlje"	Zadar, Put Nina
Kućna njega		Sjedište
1.	Ustanova za zdravstvenu njegu i rehabilitaciju u kući "Luca"	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

