



**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO
DUBROVAČKO-NERETVANSKE ŽUPANIJE**

SLUŽBA ZA PROMICANJE ZDRAVLJA

**ZDRAVSTVENO-STATISTIČKI
PODACI ZA
DUBROVAČKO-NERETVANSKU
ŽUPANIJU ZA 2019. GODINU**

Dubrovnik, 2021.

**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO
DUBROVAČKO-NERETVANSKE ŽUPANIJE**

**20 001 Dubrovnik
Dr. Ante Šercera 4A
p.p. 58**

tel. 020 341 000
fax 020 341 099
e-mail: ravnateljstvo@zzjzdnz.hr

www.zzjzdnz.hr

Autori

Prim. mr. Ankica Džono Boban, dr. med. spec. javnog zdravstva
Prim. mr. Marija Mašanović, dr. med. spec. javnog zdravstva

Obrada podataka

Marija Luetić, sanitarni inž.

Dubrovnik, 2021.

SADRŽAJ

1.	STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI	5
2.	SMRTNOST STANOVNIŠTVA	20
3.	BOLESTI CIRKULACIJSKOG SUSTAVA (kardiovaskularne bolesti)	30
4.	NOVOTVORINE	33
5.	OZLJEDE, OTROVANJA I OSTALE POSLJEDICE VANJSKIH UZROKA	38
6.	MENTALNI POREMEĆAJI I POREMEĆAJI PONAŠANJA	41
7.	STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA	43
8.	PORODI	59
9.	PREKIDI TRUDNOĆE	63

Predgovor

Publikacija „Zdravstveno-statistički podaci za Dubrovačko-neretvansku županiju za 2019. godinu“ rezultat je obrade dostupnih zdravstveno-statističkih podataka prikupljenih temeljem zakonskih propisa, Programa statističkih aktivnosti Republike Hrvatske za 2018. - 2020. (NN, br. 31/18) i Godišnjeg provedbenog plana statističkih aktivnosti Republike Hrvatske za 2019. godinu (NN 19/19).

Publikacija daje uvid u demografske značajke županijske populacije, uzroke smrti, incidenciju raka, rad i iskorištenost kapaciteta u pružanju zdravstvene zaštite te neke druge zdravstvene pokazatelje. Većina podataka prikazana je na županijskoj razini, dok su neki dostupni podaci na razini jedinica lokalne samouprave.

Publikacija je dostupna na web stranicama Zavoda: <https://www.zzjzdnz.hr/hr/publikacije/statisticki-pokazatelji>

Zahvajujemo svima koji su dostavom podataka doprinjeli sveobuhvatnosti i kvaliteti podataka.

Služba za promicanje zdravlja
Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

1. STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI

Prim. mr. Marija Mašanović, dr. med. spec. javnog zdravstva

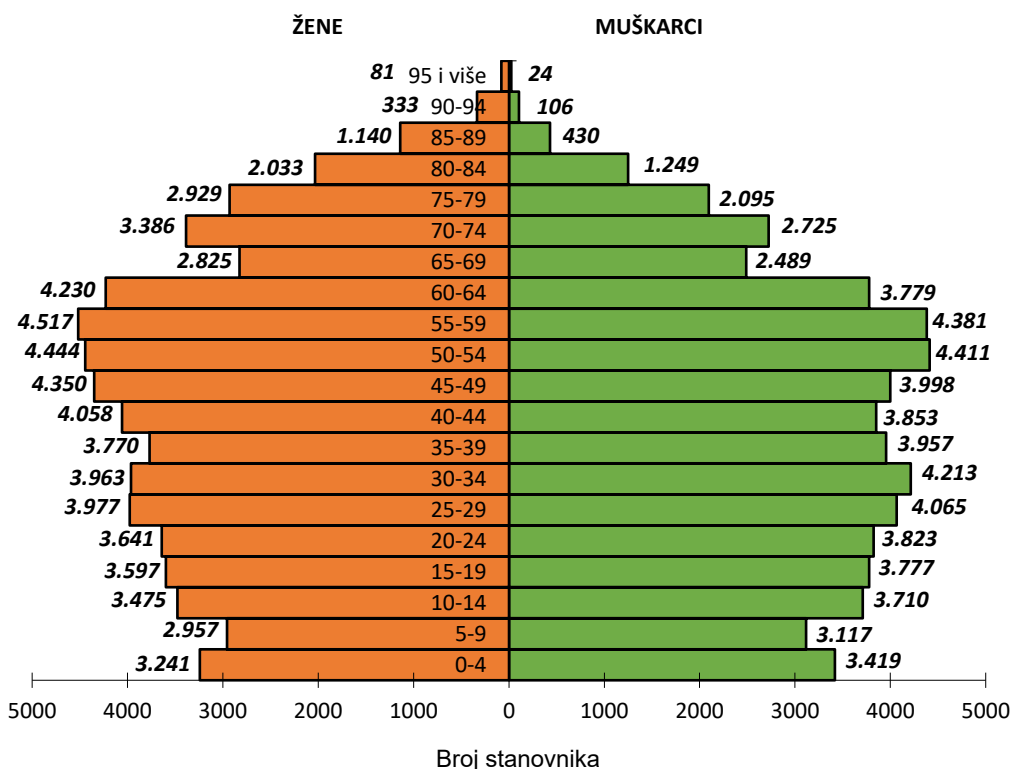
Prema popisu stanovništva iz 2011. godine Dubrovačko-neretvanska županija (DNŽ) ima 122.568 stanovnika ili 68,8 stan./km², kao u 2001. godini. 64,0% stanovnika živi u pet gradova i 36,0% u 17 općina. Broj stanovnika manji je za 0,2% nego u 2001. Najveći pad broja stanovnika zabilježen je u općinama Pojezerje (-19,6%), Trpanj (-17,2%) i Zažablje (-17,0%), a najveći porast u općini Župa dubrovačka (25,0%).

Prema spolu 48,6% stanovnika je muškog spola, a 51,4% ženskog. U dobnoj strukturi stanovništva 16,3% su osobe u dobi 0-14 godina (15,2% u Republici Hrvatskoj (RH)), 65,9% u dobi 15-64 godine (67,1% u RH) i 17,8% od 65 godina i više (17,7% u RH). U 2011. u usporedbi s popisom iz 2001. g. prisutan je pad broja djece u dobi do 14. g. za 11,3%, porast broja osoba u dobi 15-64 g. za 0,7% i porast broja osoba u dobi 65 godina i više za 11,7%. Najstariju populaciju imaju općine Janjina (36,1%), Mljet (28,2%), Trpanj (27,6%) i Dubrovačko primorje (26,3%), dok najmanje starijih osoba imaju Župa dubrovačka (11,7%) i Metković (13,2%). Negativno prirodno kretanje pokazuje i vitalni indeks (broj živorođenih na 100 umrlih), koji u 2019. godini u DNŽ iznosi 92,8 (vitalni indeks ispod 100 ukazuje na negativan prirast). Samo šest jedinica lokalne samouprave u DNŽ ima pozitivan vitalni indeks, dok je najniži u Trpnju (15,8), Mljetu (23,8), Slivnu (28,0) i Dubrovačkom primorju (37,5).

Od 1998. do 2019. godine stopa nataliteta u DNŽ pokazuje pad (s 10,8 živorođenih na 1.000 stan. u 2000. do 9,6 u 2019.), stopa smrtnosti je u blažem porastu 9,8 umrlih na 1.000 stan. u 2000.; 10,4 u 2019.), pri čemu stopa prirodnog prirasta u DNŽ također bilježi pad (1,0 na 1.000 stan. u 2000.; -0,8 u 2019.). Rezultati takvih kretanja u navedenom razdoblju ukazuju na prirodni pad stanovništva u našoj županiji. U 2019. godini u Republici Hrvatskoj stopa nataliteta bila je 8,9/1.000 stanovnika, stopa smrtnosti 12,7/1.000 i stopa prirodnog pada -3,9.

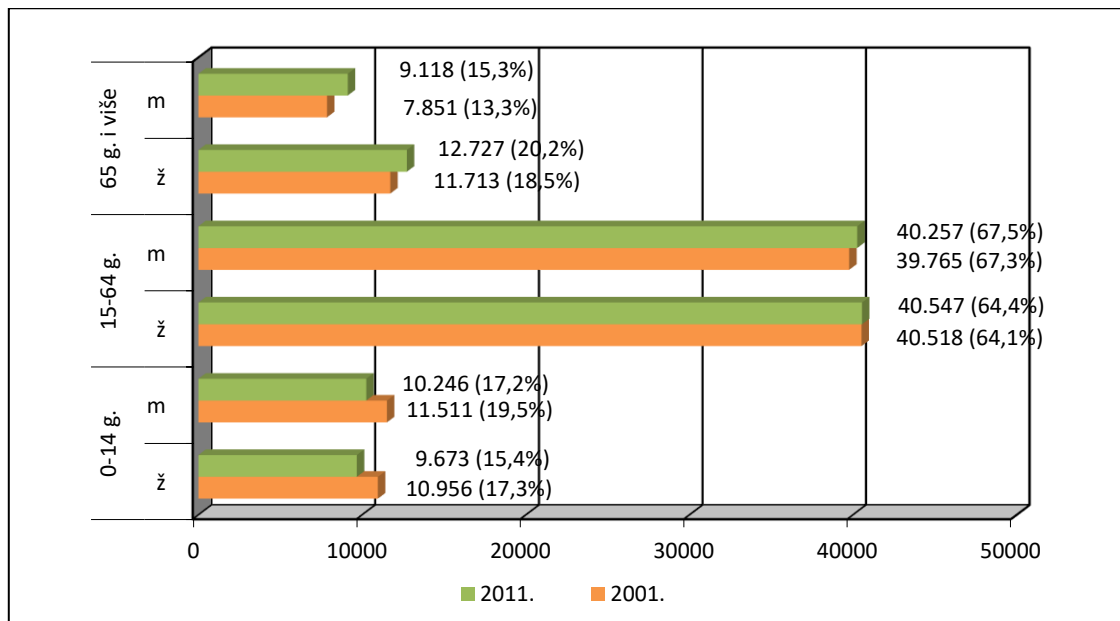
U 2019. godini prirodni prirast (više rođenih nego umrlih) bio je pozitivan na Lastovu (6,3/1.000 stan.), Župi dubrovačkoj (5,9/1.000), Smokvici (5,5/1.000), Metkoviću (2,9/1.000) i Korčuli (1,1/1.000). Najveći prirodni pad (više umrlih nego rođenih) zabilježen je u Trpnju (-22,2/1.000 stan.), na Mljetu (-14,7/1.000), Dubrovačkom primorju (-9,2/1.000), Slivnu (-9/1.000), Stonu (-7,1/1.000) i Lumbardi (-5,8/1.000).

1.1. Struktura i broj stanovnika



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, Popis stanovništva 2011. godine
 Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Slika 1. Stablo života stanovništva Dubrovačko-neretvanske županije prema popisu 2011. godine

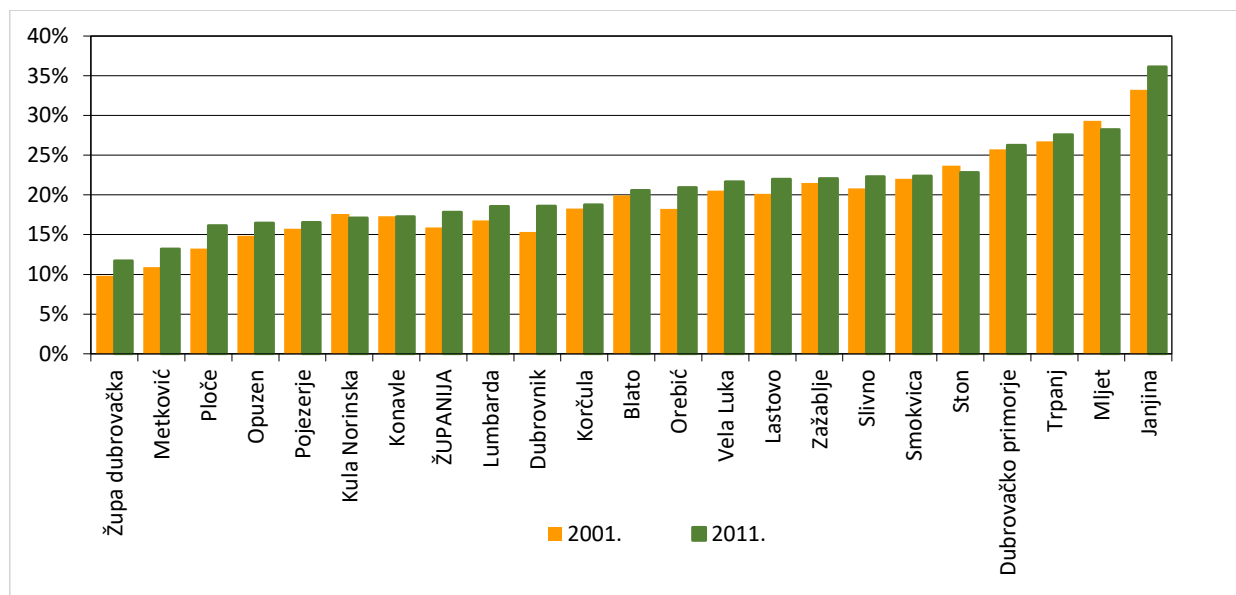


Slika 2. Struktura stanovništva prema dobi i spolu u Dubrovačko-neretvanskoj županiji, popis 2001. i 2011. godine

Tablica 1. Broj stanovnika u gradovima i općinama Dubrovačko-neretvanske županije prema popisu stanovništva 2001. i 2011. godine

Grad/općina	Broj stanovnika		Razlika 2011./2001.		Stanovništvo 2011. prema dobi		
	2001.	2011.	Broj	%	0-14 g.	15-64 g.	65 g. i više
Blato	3.680	3.593	-87	-2,4	540	2.314	739
Dubrovačko primorje	2.216	2.170	-46	-2,1	329	1.271	570
Dubrovnik	43.770	42.615	-1.155	-2,6	6.360	28.327	7.928
Janjina	593	551	-42	-7,1	45	307	199
Konavle	8.250	8.577	327	4,0	1.415	5.679	1.483
Korčula	5.889	5.663	-226	-3,8	827	3.774	1.062
Kula Norinska	1.926	1.748	-178	-9,2	309	1.140	299
Lastovo	835	792	-43	-5,1	104	514	174
Lumbarda	1.221	1.213	-8	-0,7	191	797	225
Metković	15.384	16.788	1.404	9,1	3.495	11.075	2.218
Mljet	1.111	1.088	-23	-2,1	121	660	307
Opuzen	3.242	3.254	12	0,4	558	2.160	536
Orebić	4.165	4.122	-43	-1,0	617	2.641	864
Ploče	10.834	10.135	-699	-6,5	1.599	6.898	1.638
Pojezerje	1.233	991	-242	-19,6	178	649	164
Slivno	2.078	1.999	-79	-3,8	302	1.251	446
Smokvica	1.012	916	-96	-9,5	123	588	205
Ston	2.605	2.407	-198	-7,6	372	1.485	550
Trpanj	871	721	-150	-17,2	94	428	199
Vela Luka	4.380	4.137	-243	-5,5	598	2.642	897
Zažablje	912	757	-155	-17,0	127	463	167
Župa dubrovačka	6.663	8.331	1.668	25,0	1.615	5.741	975
ŽUPANIJA	122.870	122.568	-302	-0,2	19.919	80.804	21.845

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku
 Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, Popis stanovništva 2001. i 2011. godine
 Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Slika 3. Udio stanovnika u dobi 65 godina i više u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u gradovima i općinama prema popisu stanovništva 2001. i 2011. godine

1.2. Prirodno kretanje stanovništva

Tablica 2. Prirodno kretanje stanovništva u Dubrovačko-neretvanskoj županiji od 2009. do 2019. godine

APSOLUTNI PODACI	GODINE*										
	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.
Rođeni	1.388	1.438	1.273	1.329	1.255	1.289	1.287	1.276	1.210	1.196	1.184
Živorodeni	1.381	1.433	1.272	1.324	1.252	1.285	1.283	1.271	1.208	1.192	1.179
Mrtvorodeni	7	5	1	5	3	4	4	5	2	4	5
Ukupno umrli	1.239	1.294	1.284	1.371	1.314	1.238	1.342	1.359	1.379	1.321	1.271
Umrli dojenčad	6	8	5	4	6	3	6	6	4	8	9
Prirodni prirast	142	139	-12	-47	-62	47	-59	-88	-171	-129	-92
Sklopljeni brakovi	697	632	656	664	599	628	621	585	590	592	592
Rastavljeni brakovi	140	88	98	79	107	114	120	129	142	151	136
STOPE											
Mortinatalitet (mrtvorodeni / 1.000 živorođenih)	5,1	3,5	0,8	3,8	2,4	3,1	3,1	3,9	1,7	3,4	4,2
Natalitet (živorođeni / 1.000 stanovnika)	11,2	11,7	10,4	10,8	10,2	10,5	10,5	10,4	9,9	9,7	9,6
Mortalitet (umrli / 1.000 stanovnika)	10,1	10,5	10,5	11,2	10,7	10,1	10,9	11,1	11,3	10,8	10,4
Prirodni prirast (na 1.000 stanovnika)	1,2	1,1	-0,1	-0,4	-0,5	0,4	-0,5	-0,7	-1,4	-1,1	-0,8
Umrli dojenčad (na 1.000 živorođenih)	4,3	5,6	3,9	3,0	4,8	2,3	4,7	4,7	3,3	6,7	7,6
Vitalni indeks (živorođeni na 100 umrlih)	111,5	110,7	99,1	96,6	95,3	103,8	95,6	93,5	87,6	90,2	92,8
Rastavljeni brakovi na 1.000 sklopljenih brakova	200,9	139,2	149,4	119,0	178,6	181,5	193,2	220,5	240,7	255,1	229,7

* Do 2010. godine stope su izračunate prema Popisu stanovništva za 2001. godinu, a od 2011. prema Popisu za 2011. godinu.

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 3. Prirodno kretanje stanovništva u gradovima i općinama Dubrovačko-neretvanske županije u 2019. godini

	Živo- rođeni	Mrtvo- rođeni	Umrli	Umrli dojenčad	Natalitet	Mortalitet	Prirodni prirast	Vitalni indeks
Dubrovnik	471	3	499	2	11,1	11,7	-28	94,4
Korčula	59	0	53	0	10,4	9,4	6	111,3
Metković	158	0	109	4	9,4	6,5	49	145,0
Opuzen	26	0	24	0	8,0	7,4	2	108,3
Ploče	61	0	100	0	6,0	9,9	-39	61,0
GRADOVI	775	3	785	6	9,9	10,0	-10	98,7
Blato	28	0	47	0	7,8	13,1	-19	59,6
Dubrovačko primorje	12	0	32	0	5,5	14,7	-20	37,5
Janjina	2	0	4	0	3,6	7,3	-2	50,0
Konavle	85	0	89	1	9,9	10,4	-4	95,5
Kula Norinska	18	0	18	0	10,3	10,3	0	100,0
Lastovo	9	0	4	0	11,4	5,1	5	225,0
Lumbarda	7	0	14	0	5,8	11,5	-7	50,0
Mljet	5	0	21	0	4,6	19,3	-16	23,8
Orebić	38	0	40	0	9,2	9,7	-2	95,0
Pojezerje	6	1	7	0	6,1	7,1	-1	85,7
Slivno	7	0	25	1	3,5	12,5	-18	28,0
Smokvica	13	0	8	0	14,2	8,7	5	162,5
Ston	17	0	34	0	7,1	14,1	-17	50,0
Trpanj	3	0	19	0	4,2	26,4	-16	15,8
Vela Luka	34	0	51	0	8,2	12,3	-17	66,7
Zažablje	6	0	8	0	7,9	10,6	-2	75,0
Župa dubrovačka	114	1	65	1	13,7	7,8	49	175,4
OPĆINE	404	2	486	3	9,2	11,0	-82	83,1
ŽUPANIJA	1179	5	1271	9	9,6	10,4	-92	92,8

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

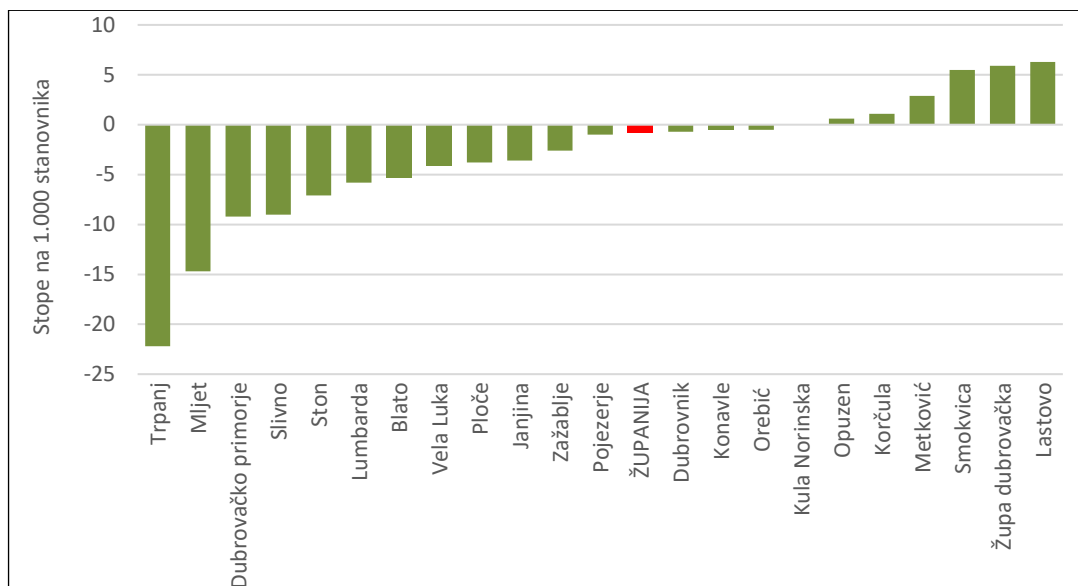
Tablica 4. Stope prirodnog prirasta stanovništva u gradovima i općinama Dubrovačko-neretvanske županije u razdoblju od 2009. do 2019. godine

	GODINE*										
	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.
Dubrovnik	0,9	-0,2	0,5	0,1	-0,6	1,2	-0,6	0,0	-1,1	-0,6	-0,7
Korčula	-1,2	-2,9	-1,9	-2,6	-5,7	-7,4	-6,7	-7,4	-5,7	-1,8	1,1
Metković	6,7	5,9	2,9	4,5	4,1	4,6	3,5	3,2	2,7	2,8	2,9
Opuzen	-0,3	0,0	-0,9	0,3	0,6	1,2	3,1	-1,5	1,8	-0,9	0,6
Ploče	0,5	0,6	-0,2	-3,8	-2,8	-0,9	0,5	-2,4	-2,0	-1,0	-3,8
GRADOVI	1,8	0,9	0,7	0,3	-0,3	1,1	0,1	-0,2	-0,6	0,0	-0,1
Blato	-5,2	-0,8	-0,3	-0,8	-3,6	-1,9	-0,6	-2,5	-7,5	-6,4	-5,3
Dubrovačko primorje	2,3	0,0	-8,3	-7,8	-9,2	-3,7	-8,3	-11,5	-11,5	-5,5	-9,2
Janjina	-15,2	-5,1	-23,6	-12,7	-7,3	-21,8	-16,3	-7,3	-1,8	-9,1	-3,6
Konavle	0,8	5,5	2,2	1,7	0,1	1,2	0,3	-3,3	0,5	-0,5	-0,5
Kula Norinska	-5,7	1,0	0,6	5,7	4,0	-4,6	1,1	1,7	-5,1	-6,3	0,0
Lastovo	-3,6	-1,2	-6,3	-7,6	-2,5	-6,3	-5,1	-2,5	-12,6	-2,5	6,3
Lumbarda	4,1	-2,5	-2,5	-2,5	3,3	-0,8	-0,8	2,5	4,9	-5,8	-5,8
Mljet	-7,2	-16,2	-8,3	-11,0	-11,9	-7,4	-8,3	-6,4	-7,4	-3,7	-14,7
Orebić	-1,7	-1,0	-4,4	-6,6	-1,2	-2,4	-4,1	-0,5	-9,2	-5,6	-0,5
Pojezerje	1,6	-3,2	-10,1	-3,0	-2,0	5,0	-5,0	2,0	-2,0	3,0	-1,0
Slivno	-2,4	0,0	-11,0	-2,0	-2,5	-5,5	-5,0	-3,0	-2,5	-1,5	-9,0
Smokvica	-2,0	-5,9	-5,5	-14,2	-15,3	-2,2	-2,2	-6,6	-5,5	2,2	5,5
Ston	-5,4	-3,1	-2,1	-5,4	-3,7	-4,2	-3,7	-1,2	-7,9	-6,6	-7,1
Trpanj	-9,2	-11,5	-13,9	-13,9	-12,5	-12,5	-8,3	-1,4	-5,5	-9,7	-22,2
Vela Luka	-4,6	-4,8	-6,5	-6,5	-8,5	-7,5	-6,8	-6,5	-3,1	-9,2	-4,1
Zažablje	0,0	1,1	-5,3	-6,6	-5,3	-4,0	0,0	-9,2	-10,6	-4,0	-2,6
Župa dubrovačka	13,2	14,7	7,7	6,2	9,1	8,9	5,5	5,6	4,9	3,2	5,9
OPĆINE	0,0	1,5	-1,5	-1,7	-1,1	-0,8	-1,6	-1,6	-2,8	-2,9	-1,9
ŽUPANIJA	1,2	1,1	-0,1	-0,4	-0,5	0,4	-0,5	-0,7	-1,4	-1,1	-0,8

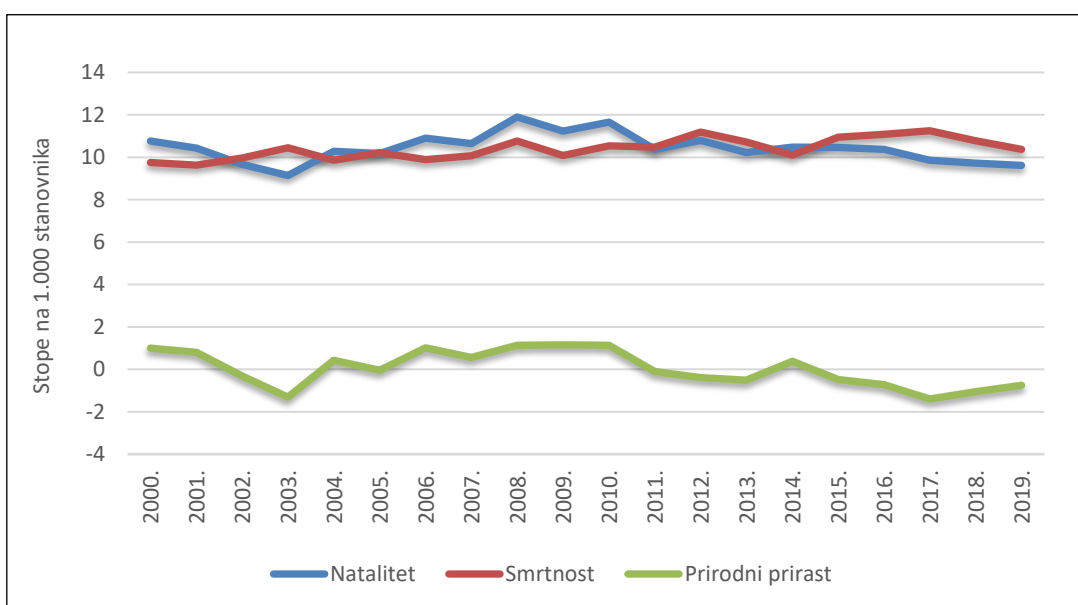
* Do 2010. godine stope su izračunate prema Popisu stanovništva za 2001. godinu, a od 2011. prema Popisu za 2011. godinu.

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku

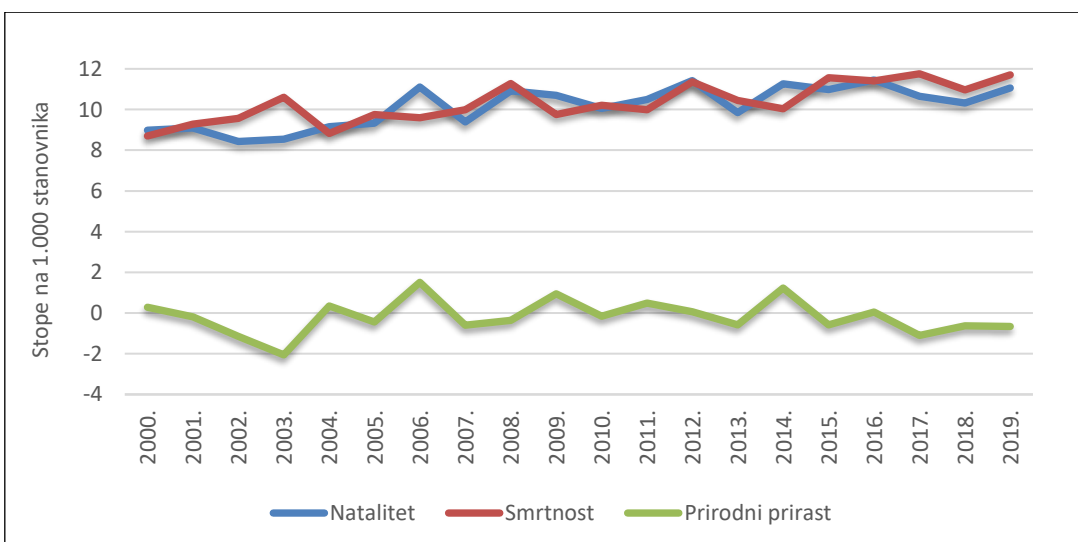
Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije



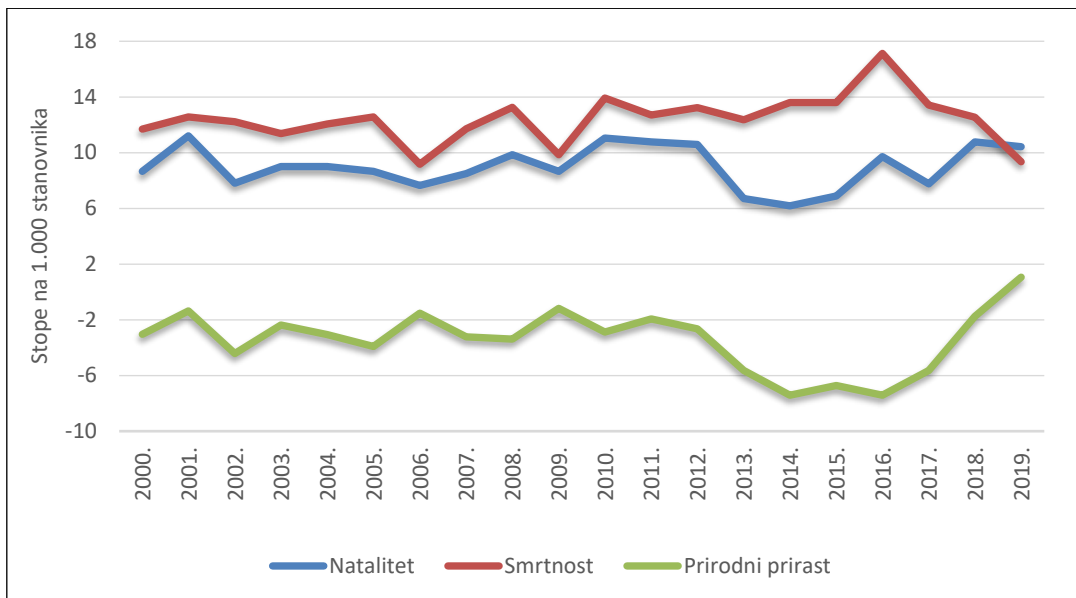
Slika 4. Stope prirodnog prirasta u gradovima i općinama Dubrovačko-neretvanske županije u 2019. godini



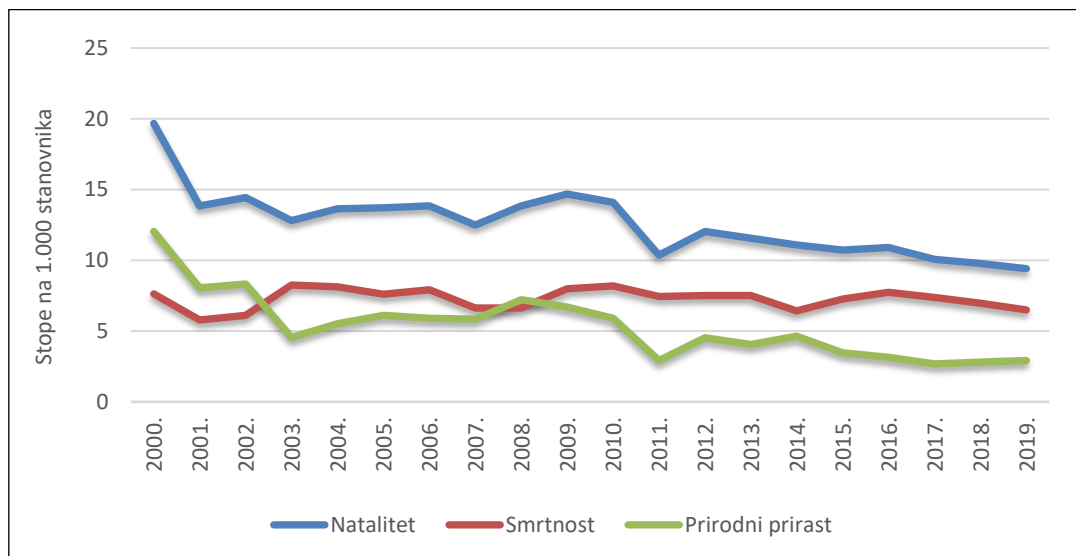
Slika 5. Stope prirodnog kretanja u Dubrovačko-neretvanskoj županiji od 2000. do 2019. godine



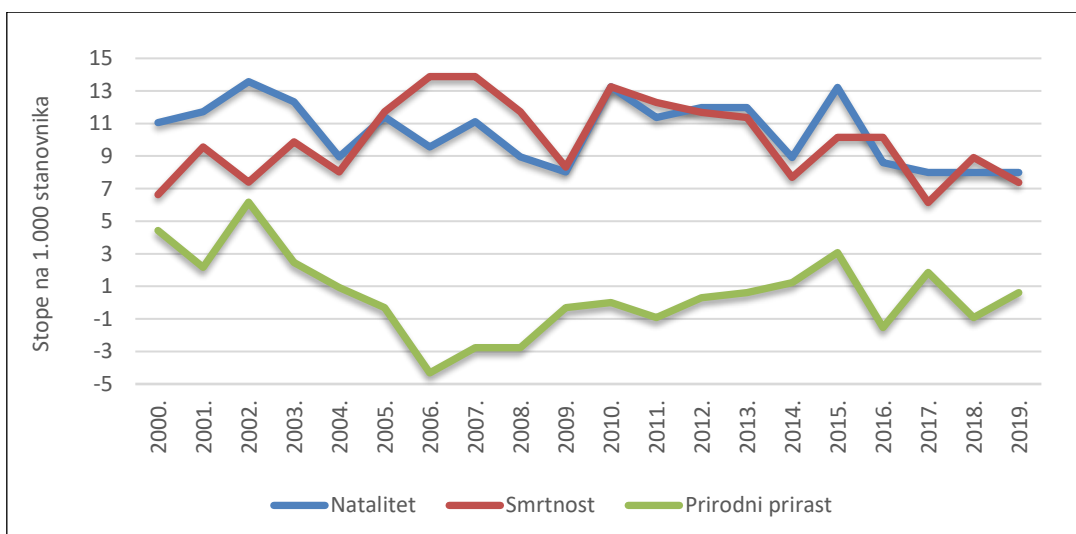
Slika 6. Stope prirodnog kretanja u gradu Dubrovniku od 2000. do 2019. godine



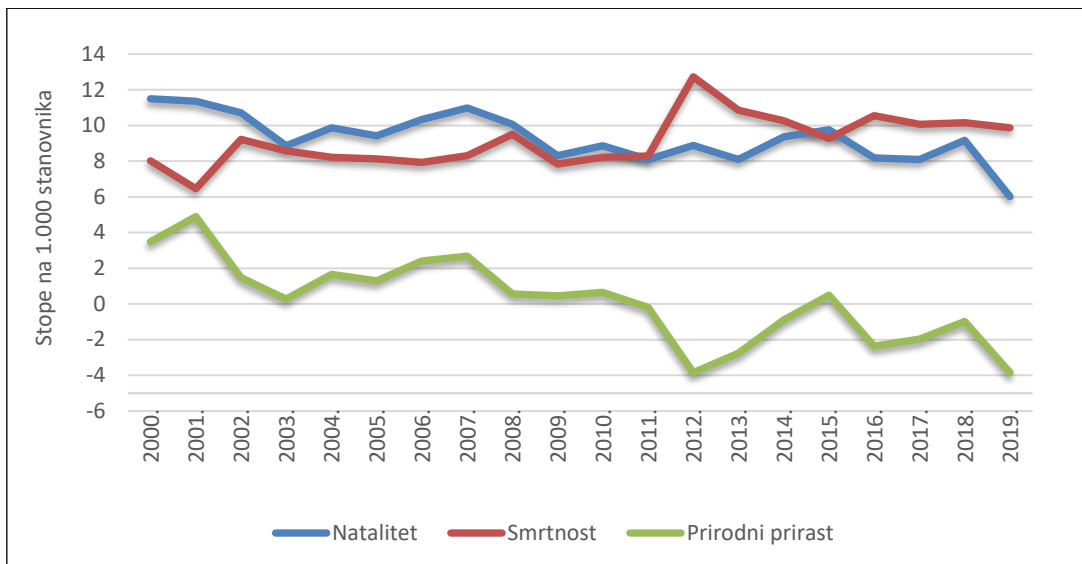
Slika 7. Stope prirodnog kretanja u gradu Korčuli od 2000. do 2019. godine



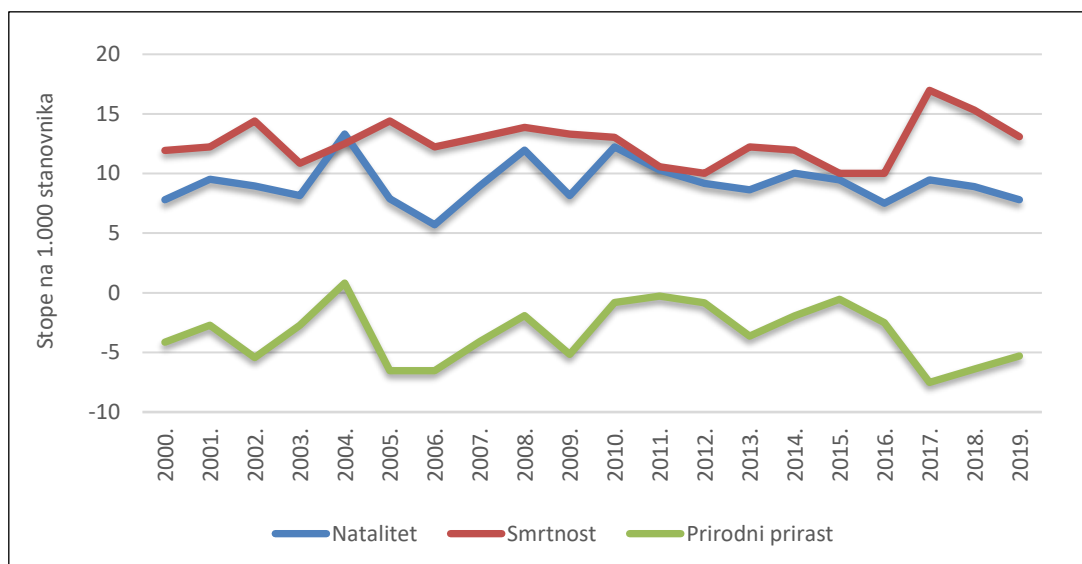
Slika 8. Stope prirodnog kretanja u gradu Metkoviću od 2000. do 2019. godine



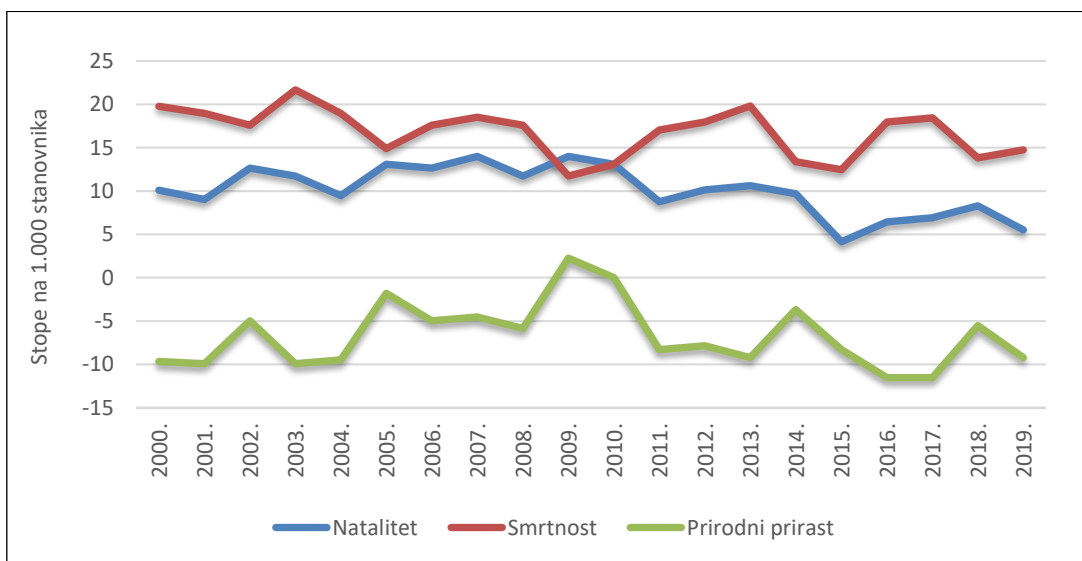
Slika 9. Stope prirodnog kretanja u gradu Opuzenu od 2000. do 2019. godine



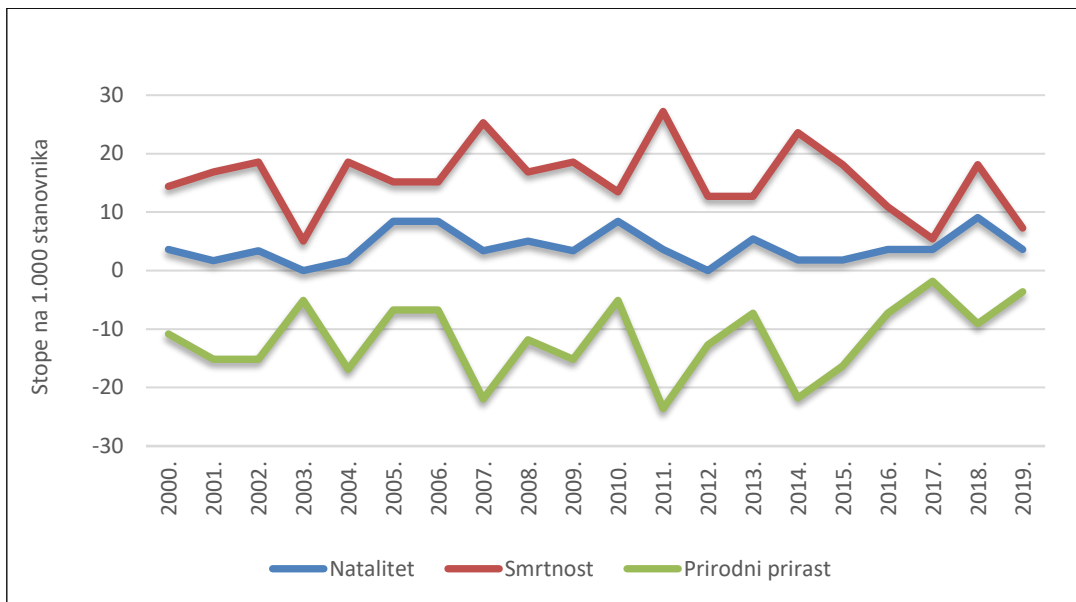
10. Stope prirodnog kretanja u gradu Ploče od 2000. do 2019. godine



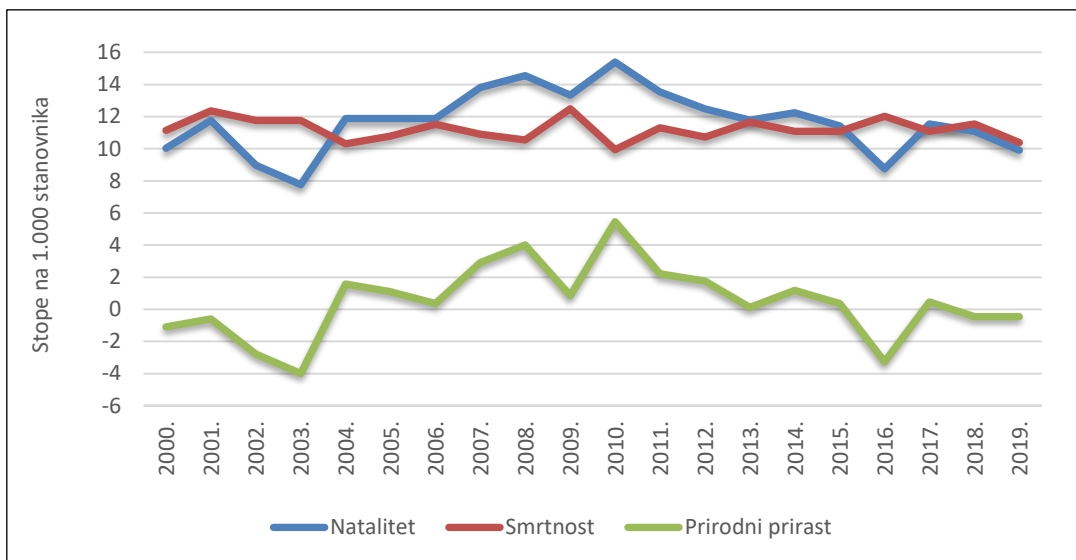
Slika 11. Stope prirodnog kretanja u općini Blato od 2000. do 2019. godine



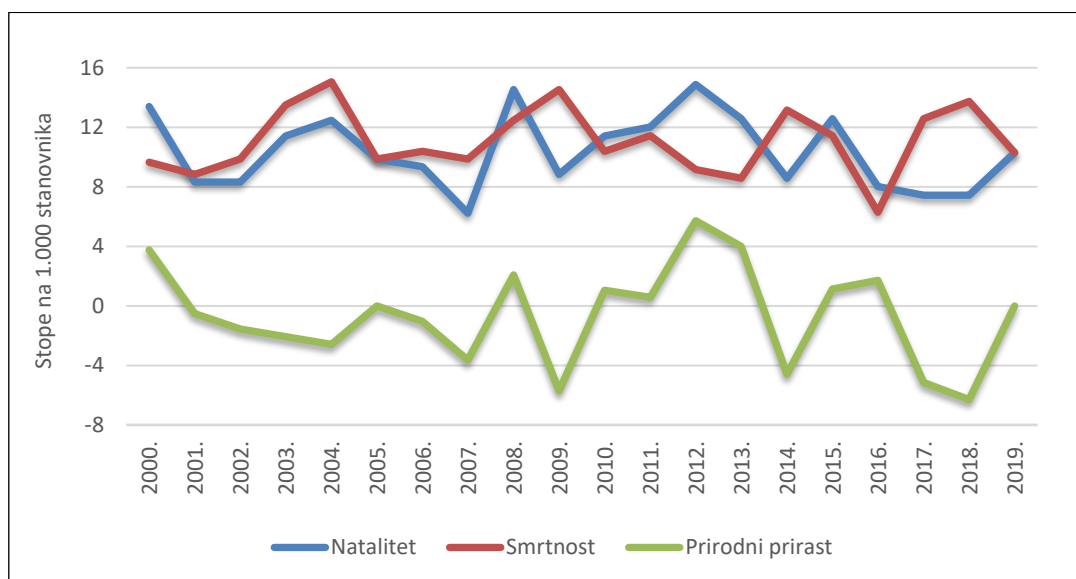
Slika 12. Stope prirodnog kretanja u općini Dubrovačko primorje od 2000. do 2019. godine



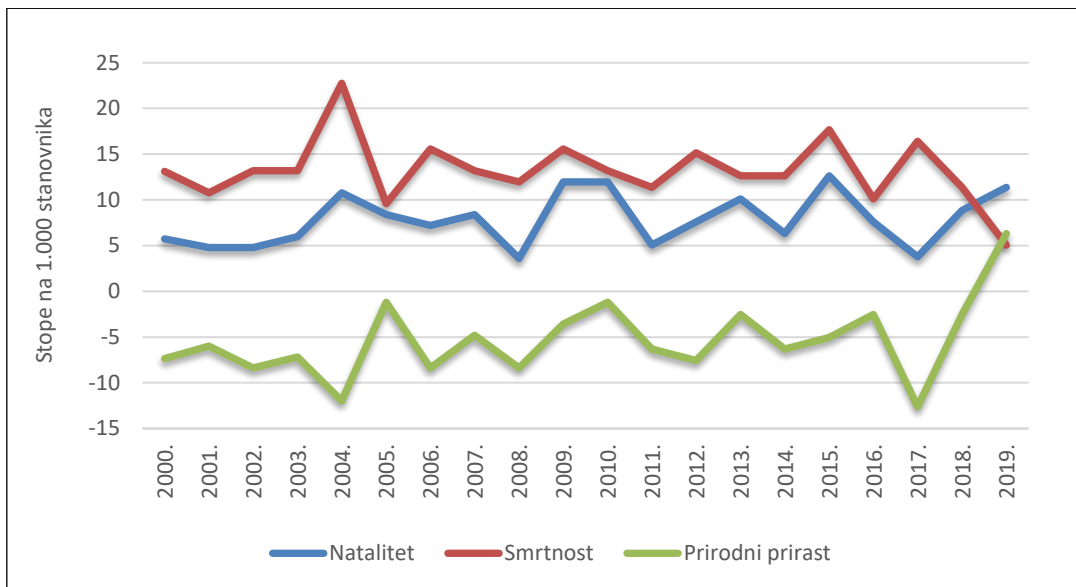
Slika 13. Stope prirodnog kretanja u općini Janjina od 2000. do 2019. godine



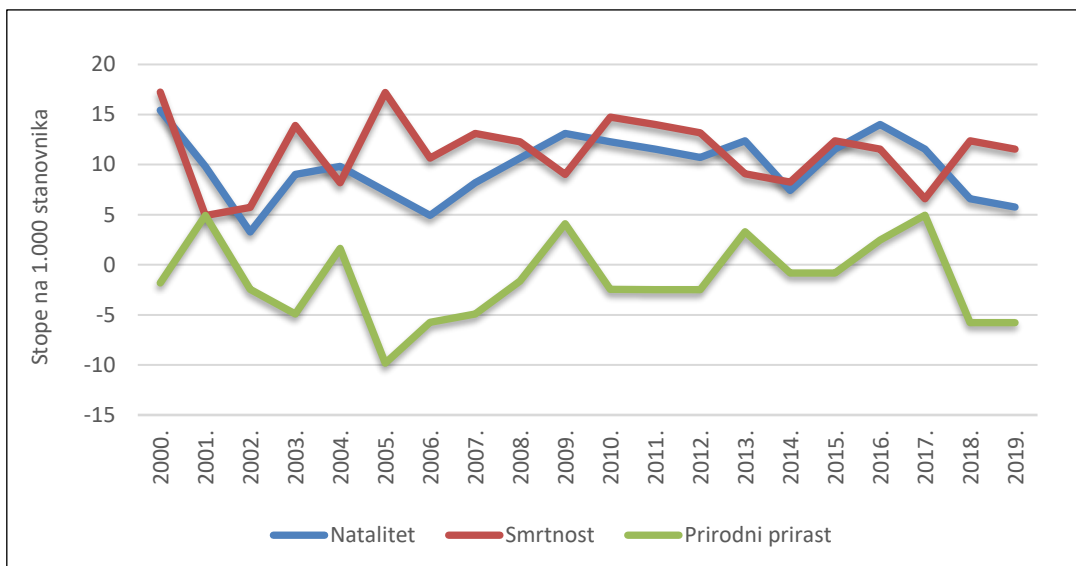
Slika 14. Stope prirodnog kretanja u općini Konavle od 2000. do 2019. godine



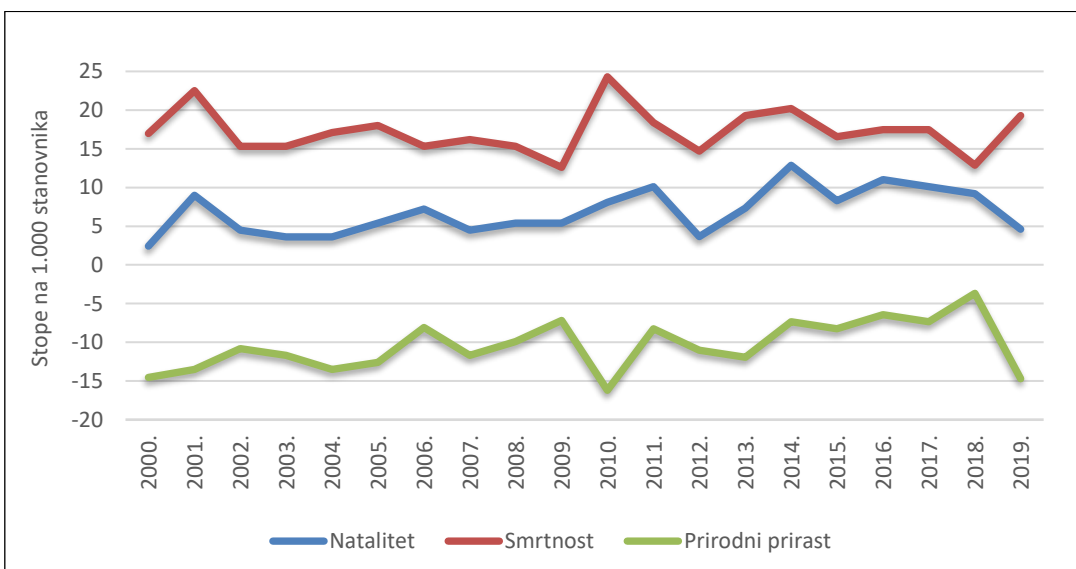
Slika 15. Stope prirodnog kretanja u općini Kula Norinska od 2000. do 2019. godine



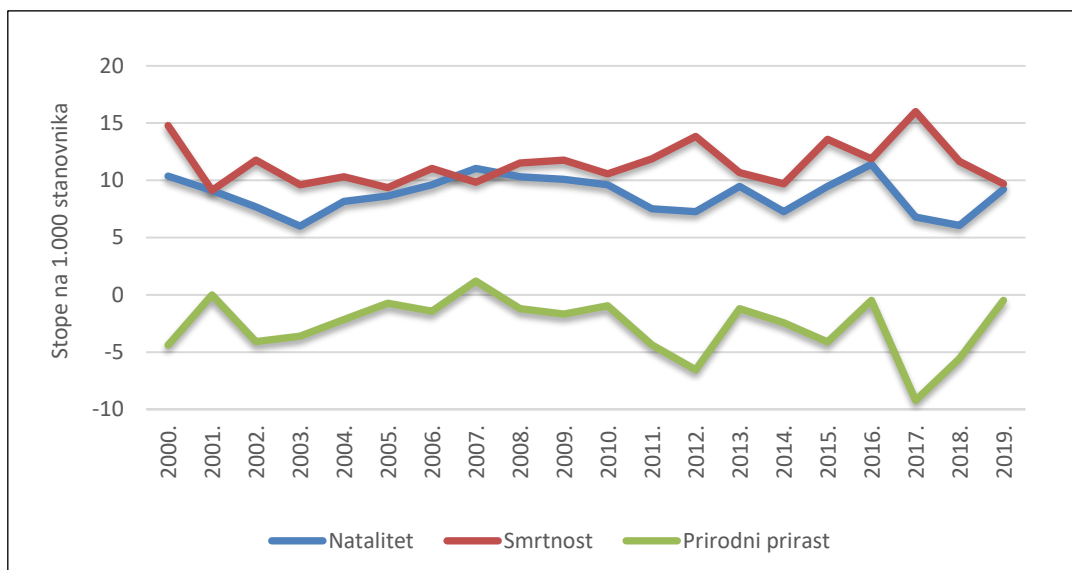
Slika 16. Stope prirodnog kretanja u općini Lastovo od 2000. do 2019. godine



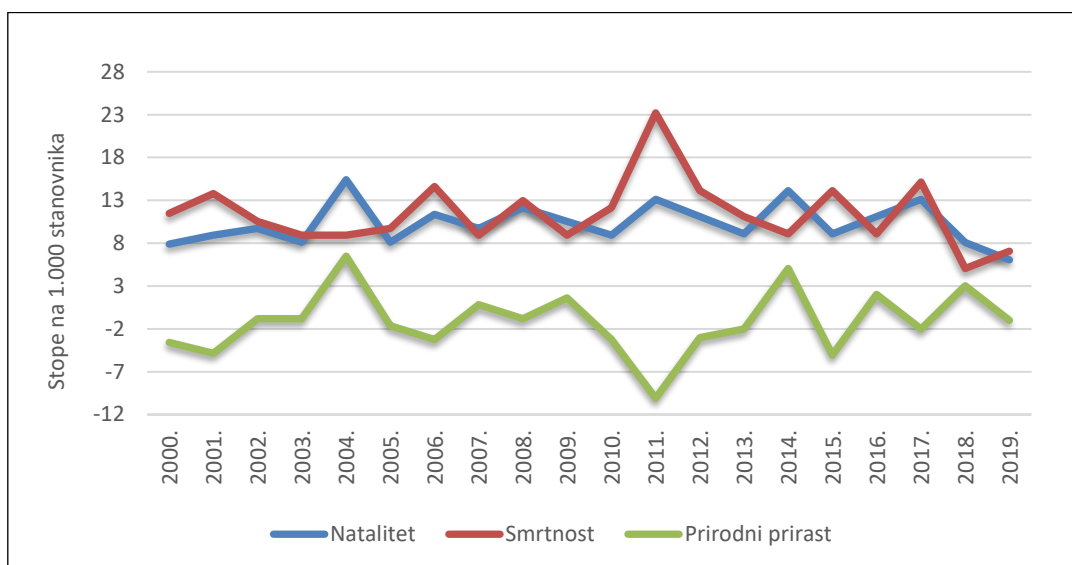
Slika 17. Stope prirodnog kretanja u općini Lumbarda od 2000. do 2019. godine



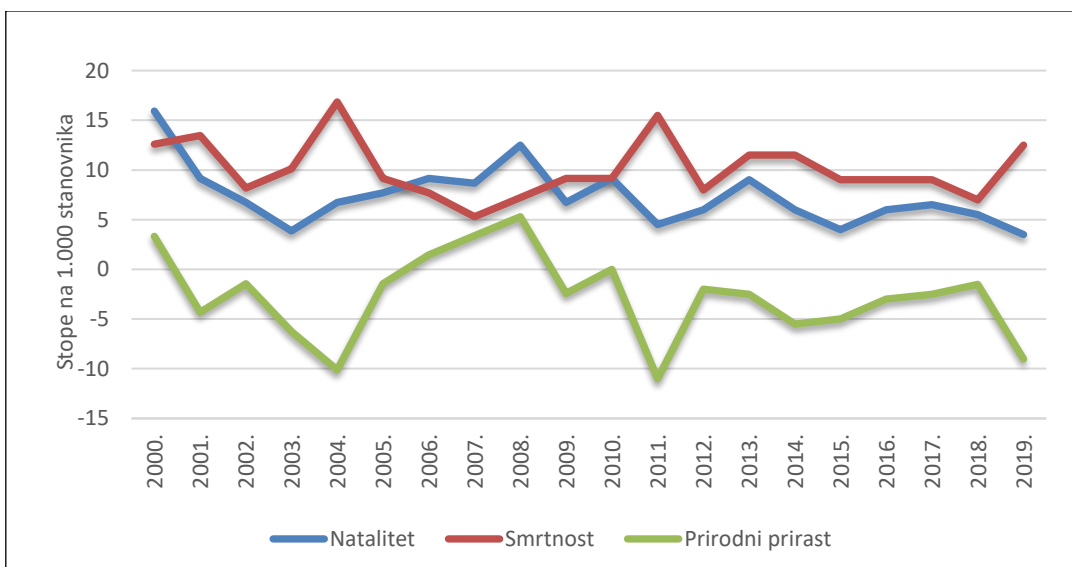
Slika 18. Stope prirodnog kretanja u općini Mljet od 2000. do 2019. godine



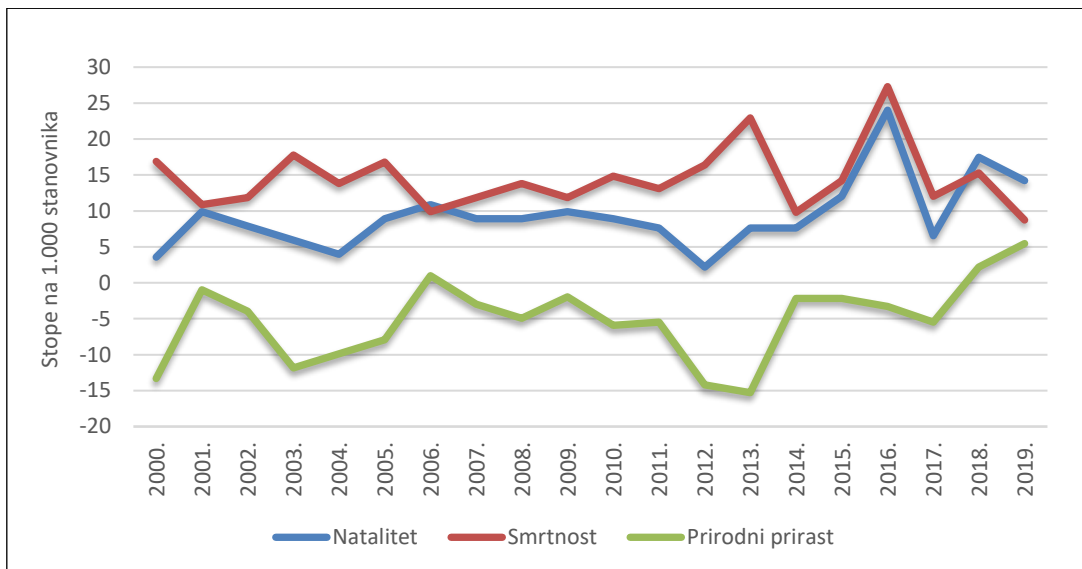
Slika 19. Stope prirodnog kretanja u općini Orebić od 2000. do 2019. godine



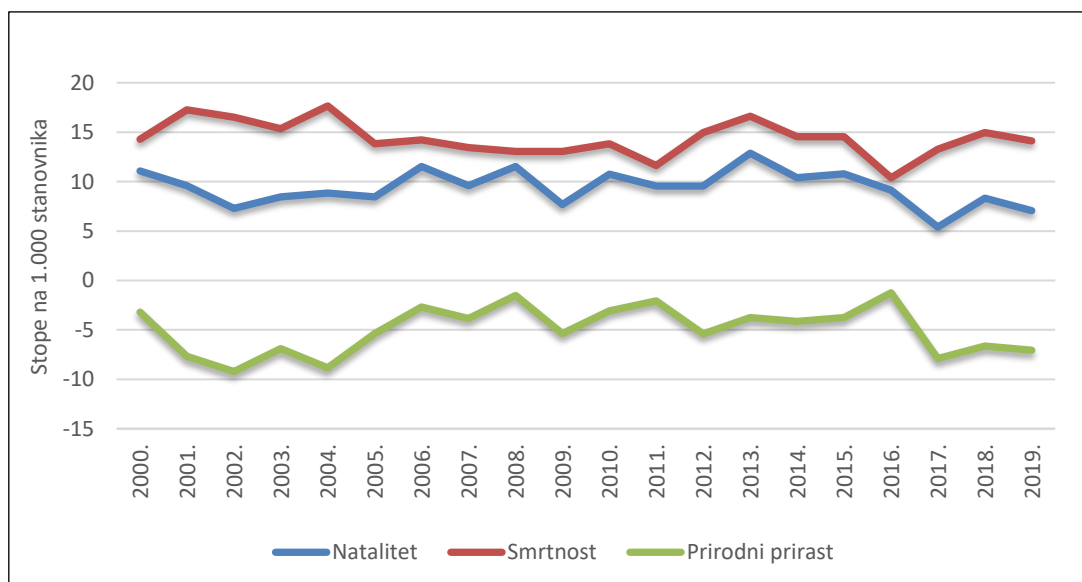
Slika 20. Stope prirodnog kretanja u općini Pojezerje od 2000. do 2019. godine



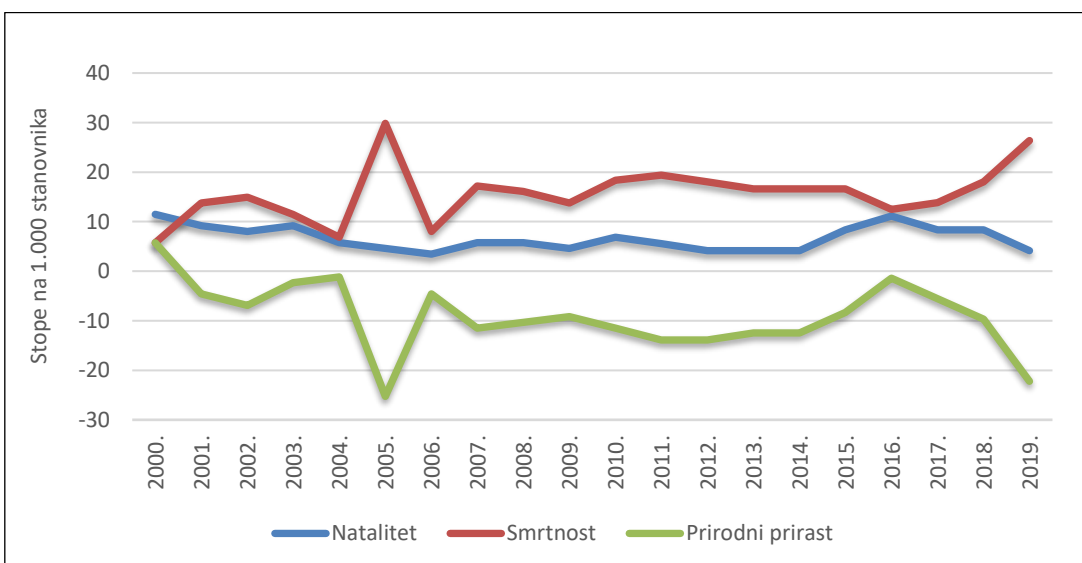
Slika 21. Stope prirodnog kretanja u općini Slivno od 2000. do 2019. godine



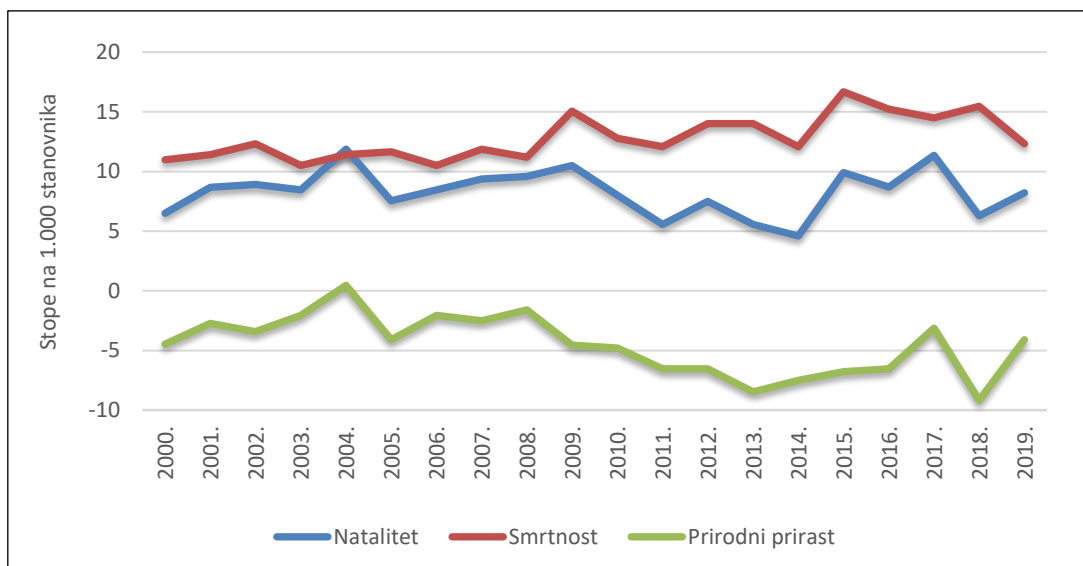
Slika 22. Stope prirodnog kretanja u općini Smokvica od 2000. do 2019. godine



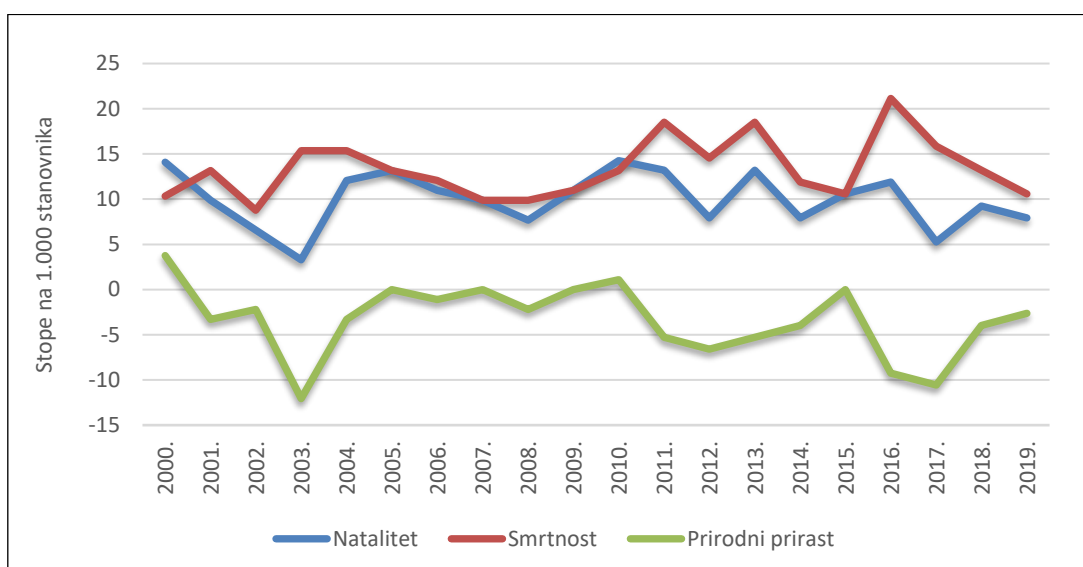
Slika 23. Stope prirodnog kretanja u općini Ston od 2000. do 2019. godine



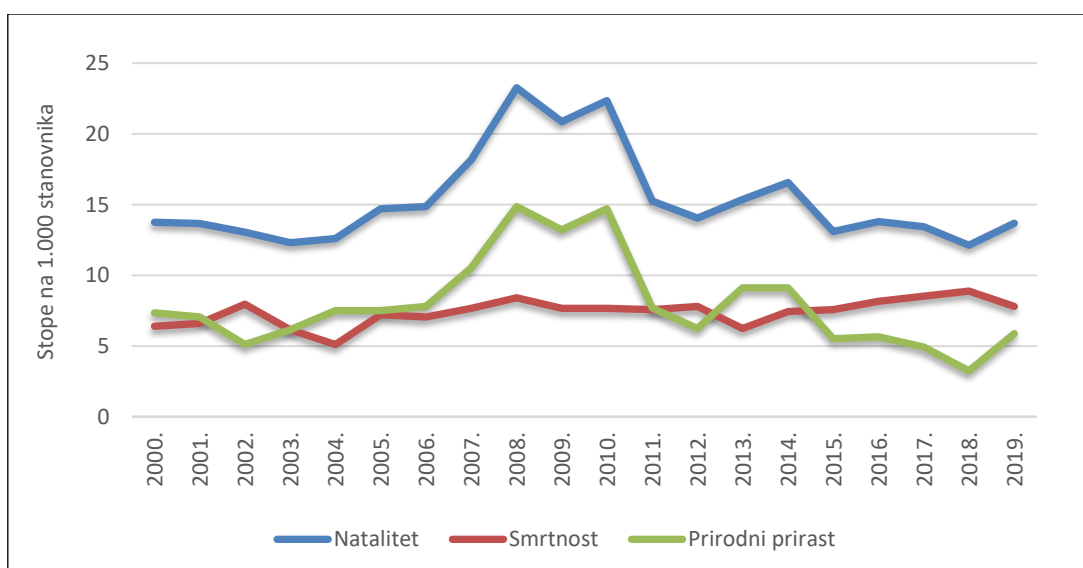
Slika 24. Stope prirodnog kretanja u općini Trpanj od 2000. do 2019. godine



Slika 25. Stope prirodnog kretanja u općini Vela Luka od 2000. do 2019. godine



Slika 26. Stope prirodnog kretanja u općini Zažablje od 2000. do 2019. godine



Slika 27. Stope prirodnog kretanja u općini Župa dubrovačka od 2000. do 2019. godine

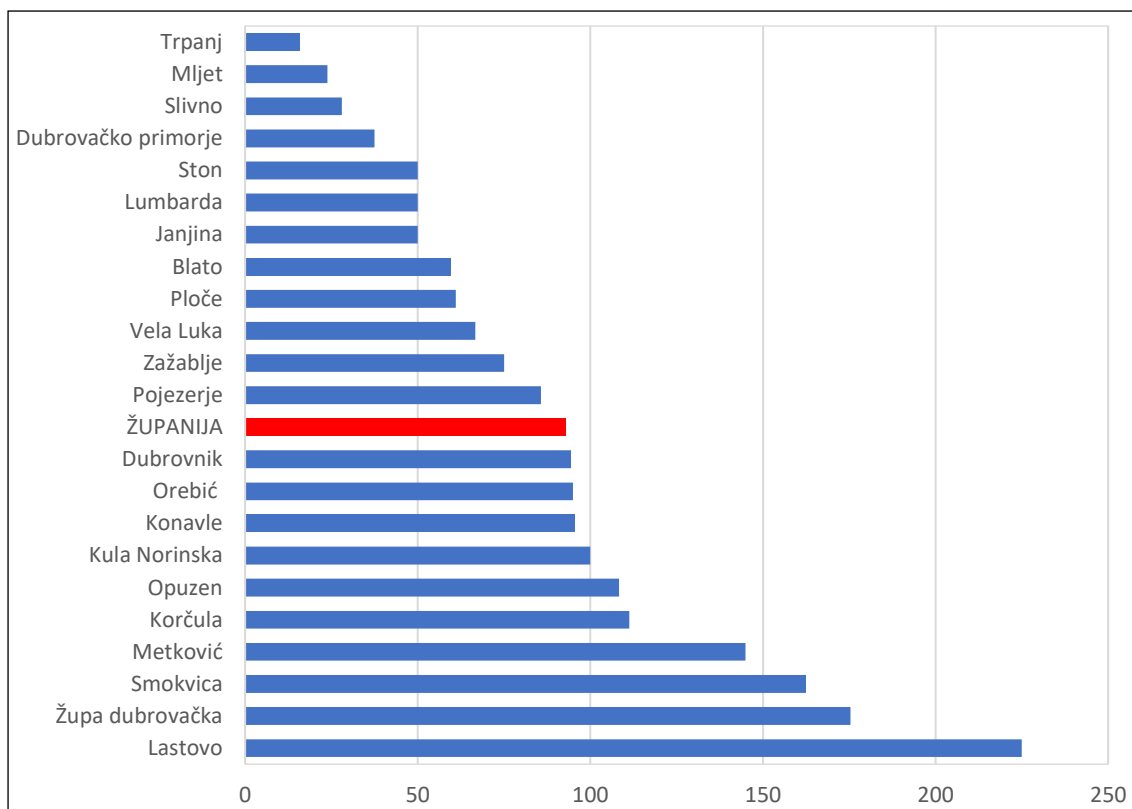
Obrada podataka za slike br. 4 - 27: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 5. Kretanje vitalnog indeksa stanovništva Dubrovačko-neretvanske županije prema gradovima i općinama za razdoblje od 2009. do 2019. godine

	GODINE										
	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.
Dubrovnik	109,6	98,4	104,9	100,6	94,4	112,1	94,9	100,4	90,6	94,2	94,4
Korčula	87,9	79,3	84,7	80,0	54,3	45,5	50,6	56,7	57,9	85,9	111,3
Metković	183,7	172,2	139,2	160,3	154,0	172,2	147,5	140,8	136,3	140,2	145,0
Opuzen	96,3	100,0	92,5	102,6	105,4	116,0	130,3	84,8	130,0	89,7	108,3
Ploče	105,9	107,9	97,6	69,8	74,5	91,3	105,3	77,6	80,4	90,3	61,0
GRADOVI	119,6	109,4	107,2	103,1	98,1	111,2	101,2	98,1	94,2	99,6	98,7
Blato	61,2	93,8	97,4	91,7	70,5	83,7	94,4	75,0	55,7	58,2	59,6
Dubrovačko primorje	119,2	100,0	51,4	56,4	53,5	72,4	33,3	35,9	37,5	60,0	37,5
Janjina	18,2	62,5	13,3	0,0	42,9	7,7	10,0	33,3	66,7	50,0	50,0
Konavle	106,8	154,9	119,6	116,3	101,0	110,5	103,2	72,8	104,2	96,0	95,5
Kula Norinska	60,7	110,0	105,0	162,5	146,7	65,2	110,0	127,3	59,1	54,2	100,0
Lastovo	76,9	90,9	44,4	50,0	80,0	50,0	71,4	75,0	23,1	77,8	225,0
Lumbarda	145,5	83,3	82,4	81,3	136,4	90,0	93,3	121,4	175,0	53,3	50,0
Mljet	42,9	33,3	55,0	25,0	38,1	63,6	50,0	63,2	57,9	71,4	23,8
Orebić	85,7	90,9	63,3	52,6	88,6	75,0	69,6	95,9	42,4	52,1	95,0
Pojezerje	118,2	73,3	56,5	78,6	81,8	155,6	64,3	122,2	86,7	160,0	85,7
Slivno	73,7	100,0	29,0	75,0	78,3	52,2	44,4	66,7	72,2	78,6	28,0
Smokvica	83,3	60,0	58,3	13,3	33,3	77,8	84,6	53,8	54,5	114,3	162,5
Ston	58,8	77,8	82,1	63,9	77,5	71,4	74,3	88,0	40,6	55,6	50,0
Trpanj	33,3	37,5	28,6	23,1	25,0	25,0	50,0	88,9	60,0	46,2	15,8
Vela Luka	69,7	62,5	46,0	53,4	39,7	38,0	59,4	57,1	78,3	40,6	66,7
Zažablje	100,0	108,3	71,4	54,5	71,4	66,7	100,0	56,3	33,3	70,0	75,0
Župa dubrovačka	272,5	292,2	201,6	180,0	246,2	215,6	173,0	169,1	157,7	136,5	175,4
OPĆINE	100,2	112,8	87,7	85,9	91,1	92,7	86,8	85,8	77,9	76,4	83,1
ŽUPANIJA	111,5	110,7	99,1	96,6	95,3	103,8	95,6	93,5	87,6	90,2	92,8

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije



Slika 28. Vitalni indeks u gradovima i općinama Dubrovačko-neretvanske županije u 2019. godini

2. SMRTNOST STANOVNIŠTVA

Prim. mr. Marija Mašanović, dr. med. spec. javnog zdravstva

U 2019. godini u DNŽ umrla je 1.271 osoba (50 manje nego 2018. i 108 manje nego 2017. godine). Petero djece je mrtvorodeno, a ukupno je umrlo devet dojenčadi. Perinatalna smrtnost iznosila je 8,4/1.000 rođene djece (7,5 u 2018.), a smrtnost dojenčadi 7,6/1.000 živorođene djece (6,7 u 2018.). U RH perinatalna smrtnost bila je 6,7/1.000 rođenih, a smrtnost dojenčadi 4,0/1.000 živorođenih. Stope perinatalnog mortaliteta u DNŽ od 1993. godine bilježe pad. Međutim, u nekim razdobljima zabilježene su vrijednosti veće od prosječnih hrvatskih stopa.

Kronične nezarazne bolesti vodeći su uzroci smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji. Bolesti cirkulacijskog sustava, s udjelom od 46,5% u ukupnom broju umrlih nalaze se na prvom mjestu uzroka smrtnosti, na drugom mjestu su novotvorine s udjelom od 27,5%. Slijede, ozljede i otrovanja i druge posljedice vanjskih uzroka s 5,6%, endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma s 5,4%, bolesti dišnog sustava 4,2% te probavne bolesti s 3,2%.

Vodeće skupine bolesti kao uzroci smrti za muški spol bile su bolesti cirkulacijskog sustava s 37,1%, novotvorine s 34,7%, ozljede, otrovanja i druge posljedice vanjskih uzroka sa 7,1 %, bolesti dišnog sustava s 5,2% te endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma s 4,4%. Za ženski spol to su bile bolesti cirkulacijskog sustava s 56,4%, novotvorine s 20,4%, endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma sa 6,5%, ozljede, otrovanja i druge posljedice vanjskih uzroka s 4,0% te bolesti dišnog sustava s 3,1%.

2.1. Smrtnost dojenčadi i broj mrtvorodene djece

Tablica 1. Broj mrtvorodene djece, broj i stope umrle dojenčadi u Dubrovačko-neretvanskoj županiji od 1997. do 2019. godine

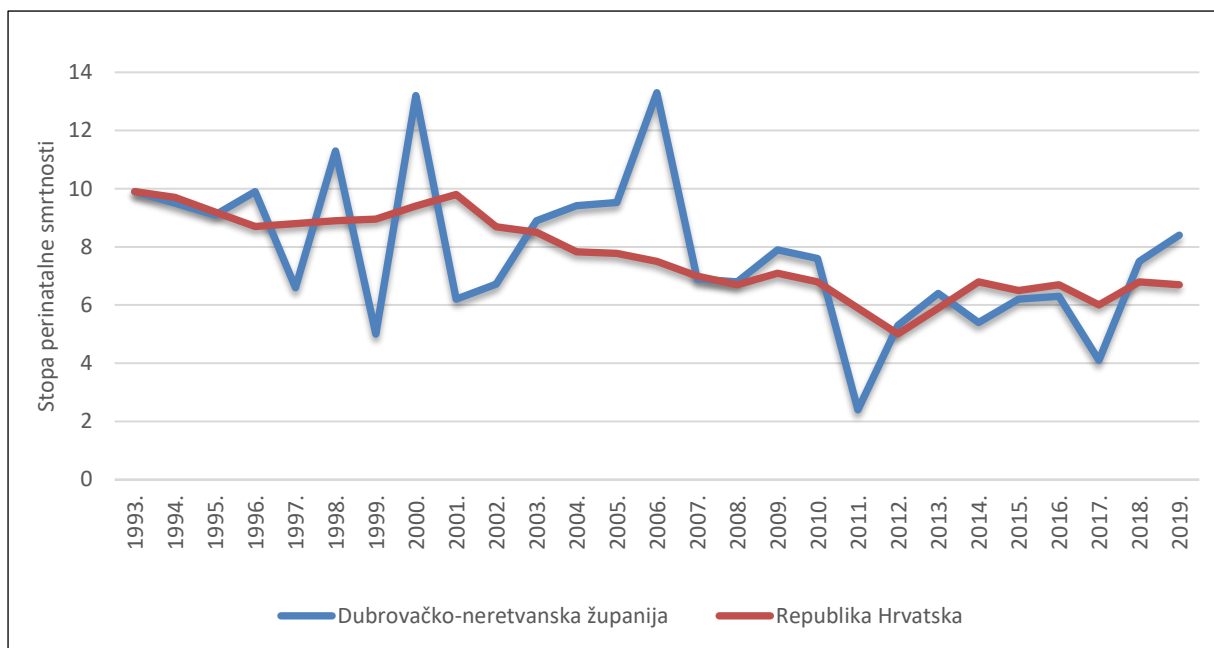
Godina	Mrtvorodeni	Dojenčad umrla 0-6 dana	Umrle dojenčad ukupno	Rana neonatalna smrtnost*	Perinatalna smrtnost**	Smrtnost dojenčadi***
1997.	4	7	13	4,2	6,6	7,8
1998.	13	5	9	3,2	11,3	5,7
1999.	5	2	7	1,4	5,0	5,0
2000.	8	10	11	7,4	13,2	8,1
2001.	6	2	6	1,6	6,2	4,7
2002.	4	4	6	3,4	6,7	5,1
2003.	5	5	8	4,5	8,9	7,1
2004.	10	2	2	1,6	9,4	1,6
2005.	8	4	7	3,2	9,5	5,6
2006.	12	6	8	4,5	13,3	6,0
2007.	5	4	8	3,1	6,9	6,1
2008.	6	4	6	2,7	6,8	4,1
2009.	7	4	6	2,9	7,9	4,3
2010.	5	6	8	4,2	7,6	5,6
2011.	1	2	5	1,6	2,4	3,9
2012.	5	2	4	1,5	5,3	3,0
2013.	3	5	6	4,0	6,4	4,8
2014.	4	3	3	2,3	5,4	2,3
2015.	4	4	6	3,1	6,2	4,7
2016.	5	3	6	2,4	6,3	4,7
2017.	2	3	4	2,5	4,1	3,3
2018.	4	5	8	4,2	7,5	6,7
2019.	5	5	9	4,2	8,4	7,6

*Umrle dojenčad u dobi 0-6 dana na 1.000 živorođene djece

**Mrtvorodeni + umrle dojenčad u dobi 0-6 dana na 1.000 rođene djece

*** Broj umrle dojenčadi u dobi 0-365 dana na 1.000 živorođene djece

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije



Slika 1. Stope perinatalne smrtnosti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji i Republici Hrvatskoj od 1993. do 2019. godine

Tablica 2. Umrle dojenčad prema uzroku smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini

MKB šifra	Uzrok smrti	Broj umrle dojenčadi
P02	Fetus i novorođenče na koje djeluju komplikacije posteljice, pupkovine i ovojnica	1
P22	Respiratorni distress novorođenčeta	2
P24	Neonatalni aspiracijski sindrom	1
P36	Bakterijska sepsa u novorođenčeta	2
P52	Intrakranijalno netraumatsko krvarenje fetusa i novorođenčeta	1
P55	Hemolitična bolest fetusa i novorođenčeta	1
R95	Sindrom iznenadne smrti dojenčeta	1
	Ukupno	9

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2019

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

2.2. Uzroci smrti opće populacije

Tablica 3. Ukupan broj i udio umrlih prema MKB-skupinama bolesti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini - ukupno oba spola

Rang	MKB-skupine bolesti	Broj umrlih	%
1.	Bolesti cirkulacijskog sustava	591	46,5
2.	Novotvorine	352	27,7
3.	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	71	5,6
4.	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	69	5,4
5.	Bolesti dišnog sustava	53	4,2
6.	Bolesti probavnog sustava	41	3,2
7.	Bolesti živčanog sustava	33	2,6
8.	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	20	1,6
9.	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	14	1,1
10.-11.	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	8	0,6
10.-11.	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	8	0,6
12.	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	6	0,5
13.	Zarazne i parazitarne bolesti	3	0,2
14.-15.	Bolesti krvi i krvotvornog sustava, te određene bolesti imunskog sustava	1	0,1
14.-15.	Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	1	0,1
	Ukupno	1.271	100,0

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2019

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 4. Broj i udio umrlih prema MKB-skupinama bolesti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini - muški spol

Rang	MKB-skupine bolesti	Broj umrlih	%
1.	Bolesti cirkulacijskog sustava	242	37,1
2.	Novotvorine	226	34,7
3.	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	46	7,1
4.	Bolesti dišnog sustava	34	5,2
5.	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	29	4,4
6.	Bolesti probavnog sustava	25	3,8
7.	Bolesti živčanog sustava	22	3,4
8.	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	7	1,1
9.-10	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	6	0,9
9.-10	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	6	0,9
11.	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	4	0,6
12.	Zarazne i parazitarne bolesti	2	0,3
13.-15.	Bolesti krvi i krvotvornog sustava, te određene bolesti imunskog sustava	1	0,2
13.-15.	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	1	0,2
13.-15.	Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	1	0,2
	Ukupno	652	100,0

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2019

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 5. Broj i udio umrlih prema MKB-skupinama bolesti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini - ženski spol

Rang	MKB-skupine bolesti	Broj umrlih	%
1.	Bolesti cirkulacijskog sustava	349	56,4
2.	Novotvorine	126	20,4
3.	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	40	6,5
4.	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	25	4,0
5.	Bolesti dišnog sustava	19	3,1
6.	Bolesti probavnog sustava	16	2,6
7.	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	13	2,1
8.	Bolesti živčanog sustava	11	1,8
9.-10.	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	8	1,3
9.-10.	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	5	0,8
11.-13.	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo	4	0,6
11.-13.	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	2	0,3
11.-13.	Zarazne i parazitarne bolesti	1	0,2
	Ukupno	619	100,0

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2019

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 6. Broj umrlih prema skupinama bolesti, spolu i dobnim skupinama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini

MKB-skupina	Spol	Svega	Dobne skupine (godine)																		
			0	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	75-79	80-84	85 i više
Svega	S	1.271	9	0	0	2	4	3	7	6	3	9	16	29	38	78	107	125	142	232	461
	M	652	6	0	0	1	4	2	5	5	3	7	15	20	25	49	71	77	84	101	177
	Ž	619	3	0	0	1	0	1	2	1	0	2	1	9	13	29	36	48	58	131	284
I.	S	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0
	M	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
	Ž	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
II.	S	352	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	2	10	19	41	48	55	56	60	58
	M	226	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	7	14	22	27	36	37	40	39
	Ž	126	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	5	19	21	19	19	20	19
III.	S	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	M	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	Ž	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
IV.	S	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	2	8	13	19	23
	M	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	6	5	7	7
	Ž	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	8	12	16	16
V.	S	20	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	2	1	0	6	7
	M	7	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	2	1
	Ž	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	4	6
VI.	S	33	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2	4	2	6	8	9
	M	22	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	4	2	5	4	5
	Ž	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	4	4
IX.	S	591	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	6	10	10	14	34	38	48	112	315
	M	242	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	5	9	6	9	28	23	25	35	98
	Ž	349	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	5	6	15	23	77	217
X.	S	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	5	7	8	4	9	16
	M	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	4	4	5	13
	Ž	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	3	4	0	4	3
XI.	S	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	2	8	3	6	7	5	6
	M	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	8	2	3	5	3	1
	Ž	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1	3	2	2	5
XIII.	S	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	2	0
	M	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	Ž	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	2	0
XIV.	S	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	3	4	4
	M	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	2	2
	Ž	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	2	2
XVI.	S	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	M	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ž	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XVII.	S	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	M	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ž	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XVIII.	S	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	1	0	0	2
	M	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	1
	Ž	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1
XIX.	S	71	0	0	0	1	4	1	7	2	1	5	6	3	1	4	3	3	4	6	20
	M	46	0	0	0	0	4	0	5	2	1	5	6	1	1	4	2	1	2	3	9
	Ž	25	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	2	0	0	1	2	2	3	11

Legenda za tablicu 6.

MKB-skupine:

- I. Zarazne i parazitarne bolesti
- II. Novotvorine
- III. Bolesti krvi i krvotvornih organa, te određene bolesti imunskog sustava
- IV. Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma
- V. Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja
- VI. Bolesti živčanog sustava
- IX. Bolesti cirkulacijskog sustava
- X. Bolesti dišnog sustava
- XI. Bolesti probavnog sustava
- XIII. Bolesti mišićnokoštanog sustava i vezivnog tkiva
- XIV. Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa
- XVI. Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju
- XVII. Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti
- XVIII. Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo
- XIX. Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka

S = svega, M = muški spol, Ž = ženski spol

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2019

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 7. Deset vodećih pojedinačnih uzroka smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini - ukupno oba spola

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	225	17,7
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	95	7,5
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	88	6,9
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	56	4,4
I21	Akutni infarkt miokarda	43	3,4
J44	Druga kronična opstruktivna plućna bolest	39	3,1
E11	Šećerna bolest neovisna o inzulinu	37	2,9
I11	Hipertenzivna bolest srca	37	2,9
I70	Ateroskleroza	33	2,6
I50	Insuficijencija srca	29	2,3
	Ukupno najčešći uzroci smrti	682	53,7
	Ostali uzroci smrti	589	46,3
	Ukupno	1.271	100,0

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2019

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 8. Deset vodećih pojedinačnih uzroka smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. - muški spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	88	13,5
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	71	10,9
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	33	5,1
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	33	5,1
J44	Druga kronična opstruktivna plućna bolest	27	4,1
I21	Akutni infarkt miokarda	24	3,7
C61	Zloćudna novotvorina prostate	19	2,9
E11	Šećerna bolest neovisna o inzulinu	17	2,6
I70	Ateroskleroza	14	2,1
C16	Zloćudna novotvorina želuca	13	2,0
G20	Parkinsonova bolest	13	2,0
I11	Hipertenzivna bolest srca	13	2,0
	<i>Ukupno najčešći uzroci smrti</i>	365	56,0
	Ostali uzroci smrti	287	44,0
	Ukupno	652	100,0

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2019

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 9. Deset vodećih pojedinačnih uzroka smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. - ženski spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	137	22,1
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	55	8,9
C34	Zloćudna novotvorina dušnica i pluća	24	3,9
I11	Hipertenzivna bolest srca	24	3,9
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	23	3,7
E11	Šećerna bolest neovisna o inzulinu	20	3,2
I50	Insuficijencija srca	20	3,2
I21	Akutni infarkt miokarda	19	3,1
I70	Ateroskleroza	19	3,1
I63	Cerebralni infarkt	17	2,7
	<i>Ukupno najčešći uzroci smrti</i>	358	57,8
	Ostali uzroci smrti	261	42,2
	Ukupno	619	100,0

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2019

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 10. Vodeći pojedinačni uzroci smrti za dobnu skupinu 0-64 godine u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini - ukupno oba spola

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	22	10,8
I21	Akutni infarkt miokarda	13	6,4
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	13	6,4
T07	Nespecificirane višestruke ozljede	7	3,4
T71	Asfiksija	8	3,9
I25	Kronična ishemijska bolest srca	6	2,9
T75	Učinci drugih vanjskih uzroka	6	2,9
	Ukupno najčešći uzroci smrti	75	36,8
	Ostali uzroci smrti	129	63,2
	Ukupno	204	100,0

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2019

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 11. Vodeći pojedinačni uzroci smrti za dobnu skupinu 0-64 godine u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini - muški spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	17	12,0
I21	Akutni infarkt miokarda	11	7,7
T71	Asfiksija	7	4,9
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	6	4,2
I51	Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti	5	3,5
K70	Alkoholna bolest jetara	5	3,5
K74	Fibroza i ciroza jetara	5	3,5
T07	Nespecificirane višestruke ozljede	5	3,5
T75	Učinci drugih vanjskih uzroka	5	3,5
	Ukupno najčešći uzroci smrti	66	46,5
	Ostali uzroci smrti	76	53,5
	Ukupno	142	100,0

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2019

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 12. Vodeći pojedinačni uzroci smrti za dobnu skupinu 0-64 godine u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini - ženski spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	7	11,3
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	5	8,1
C50	Zloćudna novotvorina dojke	4	6,5
C16	Zloćudna novotvorina želudca	3	4,8
C56	Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija)	2	3,2
C80	Zloćudna novotvorina bez specificiranog sijela	2	3,2
I21	Akutni infarkt miokarda	2	3,2
I25	Kronična ishemijska bolest srca	2	3,2
I63	Cerebralni infarkt	2	3,2
J44	Druga kronična opstruktivna plućna bolest	2	3,2
T07	Nespecificirane višestruke ozljede	2	3,2
	Ukupno najčešći uzroci smrti	33	53,2
	Ostali uzroci smrti	29	46,8
	Ukupno	62	100,0

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2019

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 13. Vodeći pojedinačni uzroci smrti za dobnu skupinu 65 godina i više u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini - ukupno oba spola

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	219	20,5
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	86	8,1
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	73	6,8
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	44	4,1
E11	Šećerna bolest neovisna o inzulinu	35	3,3
I11	Hipertenzivna bolest srca	35	3,3
J44	Druga kronična opstruktivna plućna bolest	34	3,2
I70	Ateroskleroza	33	3,1
I21	Akutni infarkt miokarda	30	2,8
	Ukupno najčešći uzroci smrti	589	55,2
	Ostali uzroci smrti	478	44,8
	Ukupno	1.067	100,0

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2019

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 14. Vodeći pojedinačni uzroci smrti za dobnu skupinu 65 godina i više u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini - muški spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	84	16,5
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	54	10,6
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	32	6,3
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	27	5,3
J44	Druga kronična opstruktivna plućna bolest	24	4,7
C61	Zloćudna novotvorina prostate	18	3,5
	Ukupno najčešći uzroci smrti	239	46,9
	Ostali uzroci smrti	271	53,1
	Ukupno	510	100,0

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2019
 Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 15. Vodeći pojedinačni uzroci smrti za dobnu skupinu 65 godina i više u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini - ženski spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	135	24,2
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	54	9,7
I11	Hipertenzivna bolest srca	24	4,3
E11	Šećerna bolest neovisna o inzulinu	20	3,6
I50	Insuficijencija srca	20	3,6
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	19	3,4
I70	Ateroskleroza	19	3,4
	Ukupno najčešći uzroci smrti	291	52,2
	Ostali uzroci smrti	266	47,8
	Ukupno	557	100,0

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2019
 Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

3. BOLESTI CIRKULACIJSKOG SUSTAVA (kardiovaskularne bolesti)

Prim. mr. Ankica Džono Boban, dr. med. spec. javnog zdravstva

Bolesti cirkulacijskog sustava čini skupina bolesti srca i krvnih žila s MKB-šiframa I00-I99. U 2019. godini u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti radi ovih bolesti obavljeno je 11.587 pregleda u ordinacijama s ugovorom s HZZO-om. Od toga je bilo 4.689 pregleda u dobi 0-64 g. (40,5%) i 6.898 u dobi 65 g. i više (59,5%). Ukupan broj pregleda zbog cirkulacijskih bolesti bio je 11,3% veći u odnosu na 2018. godinu. Najčešći razlozi specijalističko-konzilijarnih pregleda bile su srčane bolesti s MKB-šiframa I26-I52 (32,8%; 20,1% u 2018.) i hipertenzivne bolesti (I10-I15) s udjelom od 30,8% (37,0% u 2018.). U specijalističkim ordinacijama bez ugovora s HZZO-om obavljeno je 3.932 pregleda zbog bolesti cirkulacijskog sustava, 10,6% manje nego prethodne godine. Od toga je 1.926 pregleda (49,0%) obavljeno u dobnoj skupini 0-64 g., a 2.006 (51,0%) u dobi 65 g. i više. Najčešći razlozi pregleda u ovim ordinacijama bile su hipertenzivne bolesti s udjelom od 34,6% (31,2% u 2018.).

Bolesti cirkulacijskog sustava vodeći su uzroci smrti opće populacije s udjelom od 46,5% (49,1% u 2018.) odnosno 37,1% za muški spol i 56,4% za ženski. Vodeće podskupine kardiovaskularnih bolesti kao uzroci smrti za oba spola su ishemične bolesti srca (45,3%; 56,5% u 2018.) i cerebrovaskularne bolesti (23,4%; 21,1% u 2018.).

3.1. Bolesti cirkulacijskog sustava u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti

Tablica 1. Broj pregleda zbog bolesti cirkulacijskog sustava u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti prema dobnim i MKB-skupinama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini (ordinacije i ustanove s ugovorom s HZZO-om)

Naziv bolesti	MKB-šifra	0-64 g.		65 g. i više		Ukupno	
		Broj pregleda	%	Broj pregleda	%	Broj pregleda	%
Kronične reumatske bolesti srca	I05-I09	17	0,4	27	0,4	44	0,4
Hipertenzivne bolesti	I10-I15	1623	34,6	1942	28,2	3.565	30,8
Akutni infarkt miokarda	I21-I23	37	0,8	80	1,2	117	1,0
Druge ishemične bolesti srca	I20, I24-I25	164	3,5	364	5,3	528	4,6
Druge srčane bolesti	I26-I52	1231	26,3	2569	37,2	3.800	32,8
Cerebrovaskularni inzult	I60-I64	141	3,0	310	4,5	451	3,9
Druge cerebrovaskularne bolesti	I65-I68	57	1,2	214	3,1	271	2,3
Posljedice cerebrovaskularne bolesti	I69	36	0,8	132	1,9	168	1,4
Ateroskleroza	I70	71	1,5	169	2,4	240	2,1
Bolesti vena (embolija, tromboza, varices)	I80-I87	998	21,3	795	11,5	1.793	15,5
Ostale bolesti cirkulacijskog sustava		314	6,7	296	4,3	610	5,3
Bolesti cirkulacijskog sustava - ukupno	I00-I99	4.689	100,0	6.898	100,0	11.587	100,0

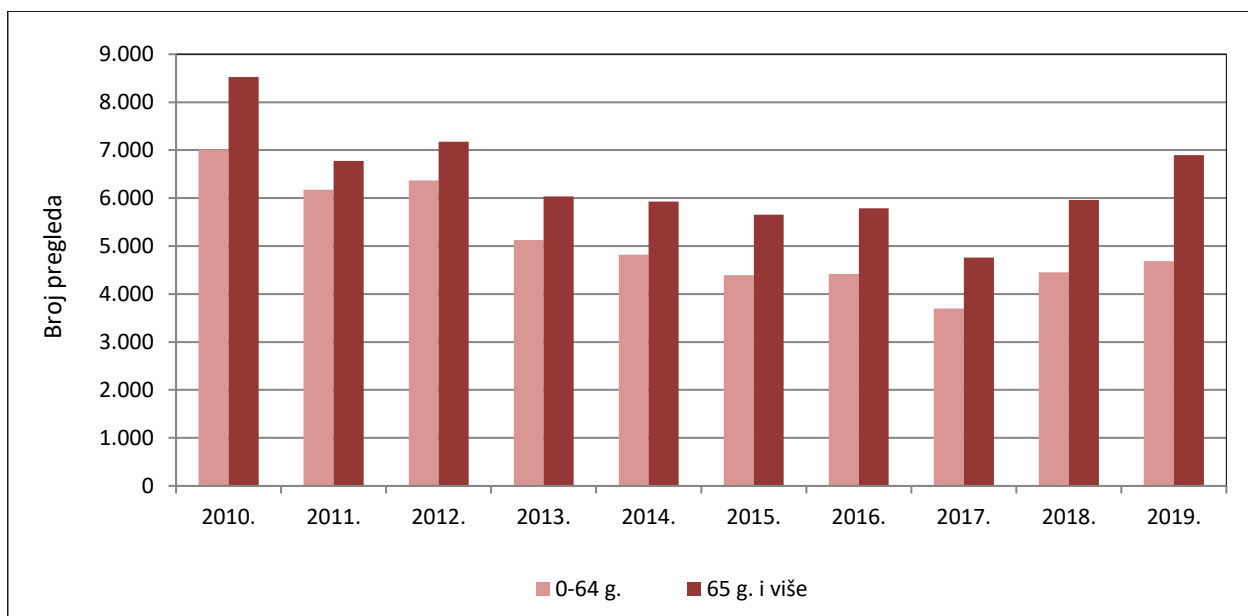
Izvor podataka: Godišnja izvješća o radu timova za specijalističko-konzilijarnu djelatnost

Obrada podataka: Služba za promicanje zdravlja, Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 2. Broj pregleda zbog bolesti cirkulacijskog sustava u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti prema dobnim i MKB-skupinama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini (ordinacije i ustanove bez ugovora s HZZO-om)

Naziv bolesti	MKB-šifra	0-64 g.		65 g. i više		Ukupno	
		Broj pregleda	%	Broj pregleda	%	Broj pregleda	%
Kronične reumatske bolesti srca	I05-I09	1	0,1	3	0,1	4	0,1
Hipertenzivne bolesti	I10-I15	772	40,1	588	29,3	1.360	34,6
Akutni infarkt miokarda	I21-I23	125	6,5	103	5,1	228	5,8
Druge ishemične bolesti srca	I20, I24-I25	105	5,5	175	8,7	280	7,1
Druge srčane bolesti	I26-I52	266	13,8	521	26,0	787	20,0
Cerebrovaskularni inzult	I60-I64	138	7,2	99	4,9	237	6,0
Druge cerebrovaskularne bolesti	I65-I68	84	4,4	87	4,3	171	4,3
Posljedice cerebrovaskularne bolesti	I69	57	3,0	102	5,1	159	4,0
Ateroskleroza	I70	48	2,5	132	6,6	180	4,6
Bolesti vena (embolija, tromboza, varices)	I80-I87	289	15,0	182	9,1	471	12,0
Ostale bolesti cirkulacijskog sustava		41	2,1	14	0,7	55	1,4
Bolesti cirkulacijskog sustava - ukupno	I00-I99	1.926	100,0	2.006	100,0	3.932	100,0

Izvor podataka: Godišnja izvješća o radu timova za specijalističko-konzilijarnu djelatnost
 Obrada podataka: Služba za promicanje zdravlja, Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije



Slika 1. Broj pregleda zbog bolesti cirkulacijskog sustava u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji od 2010. do 2019. godine prema dobnim skupinama (ordinacije i ustanove s ugovorom s HZZO-om)

3.2. Bolesti cirkulacijskog sustava kao uzroci smrti

Tablica 3. Umrli zbog bolesti cirkulacijskog sustava prema spolu, dobnim i MKB-skupinama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini

MKB-šifra	Naziv bolesti	Spol	0-64 g.		65 g. i više		Ukupno	
			Broj	%	Broj	%	Broj	%
I00-I02	Akutna reumatska groznica	M	0	0,0	1	0,5	1	0,4
		Ž	0	0,0	0	0,0	0	0,0
		U	0	0,0	1	0,2	1	0,2
I05-I09	Kronične reumatske bolesti srca	M	0	0,0	1	0,5	1	0,4
		Ž	0	0,0	1	0,3	1	0,3
		U	0	0,0	2	0,4	2	0,3
I10-I15	Hipertenzivne bolesti	M	2	6,1	12	5,7	14	5,8
		Ž	0	0,0	28	8,3	28	8,0
		U	2	4,5	40	7,3	42	7,1
I20-I25	Ishemične bolesti srca	M	15	45,5	97	46,4	112	46,3
		Ž	4	36,4	152	45,0	156	44,7
		U	19	43,2	249	45,5	268	45,3
I26-I52	Druge srčane bolesti	M	10	30,3	31	14,8	41	16,9
		Ž	3	27,3	46	13,6	49	14,0
		U	13	29,5	77	14,1	90	15,2
I60-I69	Cerebrovaskularne bolesti	M	3	9,1	47	22,5	50	20,7
		Ž	3	27,3	85	25,1	88	25,2
		U	6	13,6	132	24,1	138	23,4
I70-I79	Bolesti arterija, arteriola i kapilara	M	1	3,0	20	9,6	21	8,7
		Ž	1	9,1	25	7,4	26	7,4
		U	2	4,5	45	8,2	47	8,0
I80-I89	Bolesti vena, limfnih žila i limfnih čvorova, neklasificirane drugdje	M	2	6,1	0	0,0	2	0,8
		Ž	0	0,0	1	0,3	1	0,3
		U	2	4,5	1	0,2	3	0,5
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava – ukupno	M	33	100,0	209	100,0	242	100,0
		Ž	11	100,0	338	100,0	349	100,0
		U	44	100,0	547	100,0	591	100,0

Legenda: M = muški spol, Ž = ženski spol, U = ukupno
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2019

Obrada podataka: Služba za promicanje zdravlja, Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

4. NOVOTVORINE

Prim. mr. Ankica Džono Boban, dr. med. spec. javnog zdravstva

Prema zadnjim dostupnim podacima Registra za rak, a to je za 2018. godinu, u Dubrovačko-neretvanskoj županiji bilo je 730 osoba s novodijagnosticiranim invazivnim rakom (C00-C97 prema MKB-10, bez raka kože C44), 412 osoba muškoga i 318 ženskog spola. Gruba stopa incidencije iznosila je 595,6/100.000 stan. odnosno 691,0/100.000 za muški i 505,2/100.000 za ženski spol (u 2017. godini 589,9/100.000 stanovnika odnosno 647,4/100.000 za muškarce i 535,4/100.000 za žene).

Najčešća sijela raka u 2018. u muškaraca su prostata (20,4%), debelo crijevo i rektum (14,6%) te bronh i pluća (13,3%), a kod žena dojka (25,5%), bronhi i pluća (11,6%) te debelo crijevo i rektum (11,0%).

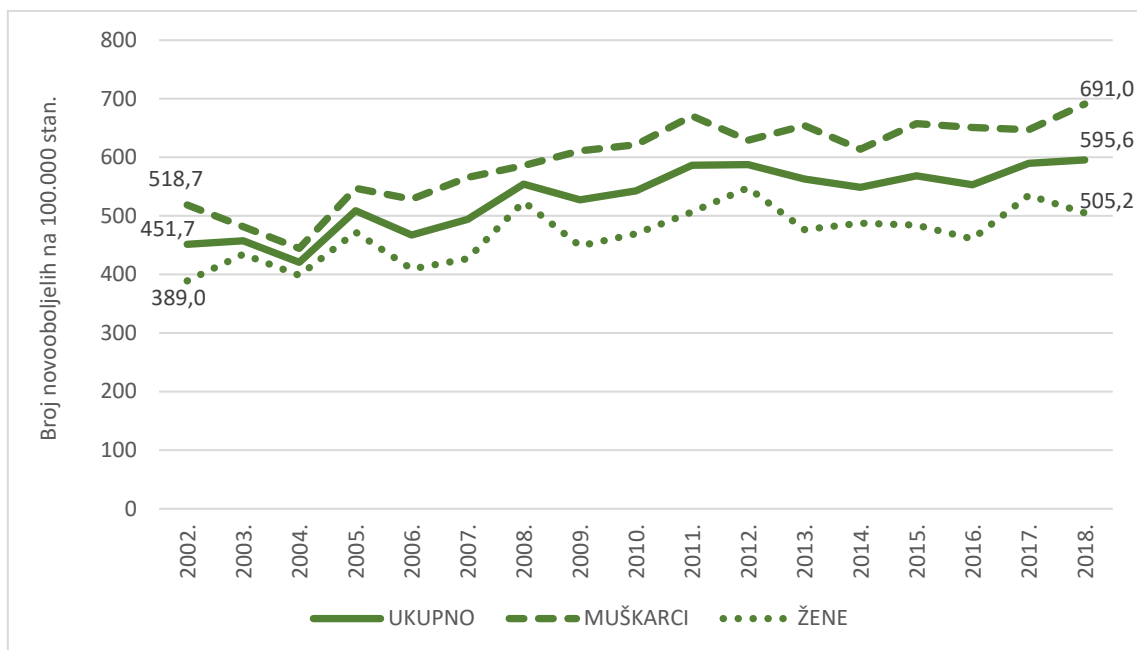
U specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti radi ovih bolesti obavljeno je 18.671 pregleda u ordinacijama s ugovorom s HZZO-om u 2019. Od toga je bilo 9.279 pregleda u dobi 0-64 g. (49,7%) i 9.392 u dobi 65 g. i više (50,3%). Ukupan broj pregleda zbog novotvorina bio je 3,2% manji u odnosu na 2018. godinu. Najčešći razlozi specijalističko-konzilijarnih pregleda bile su novotvorine dojke te bronha i pluća.

4.1. Incidencija raka

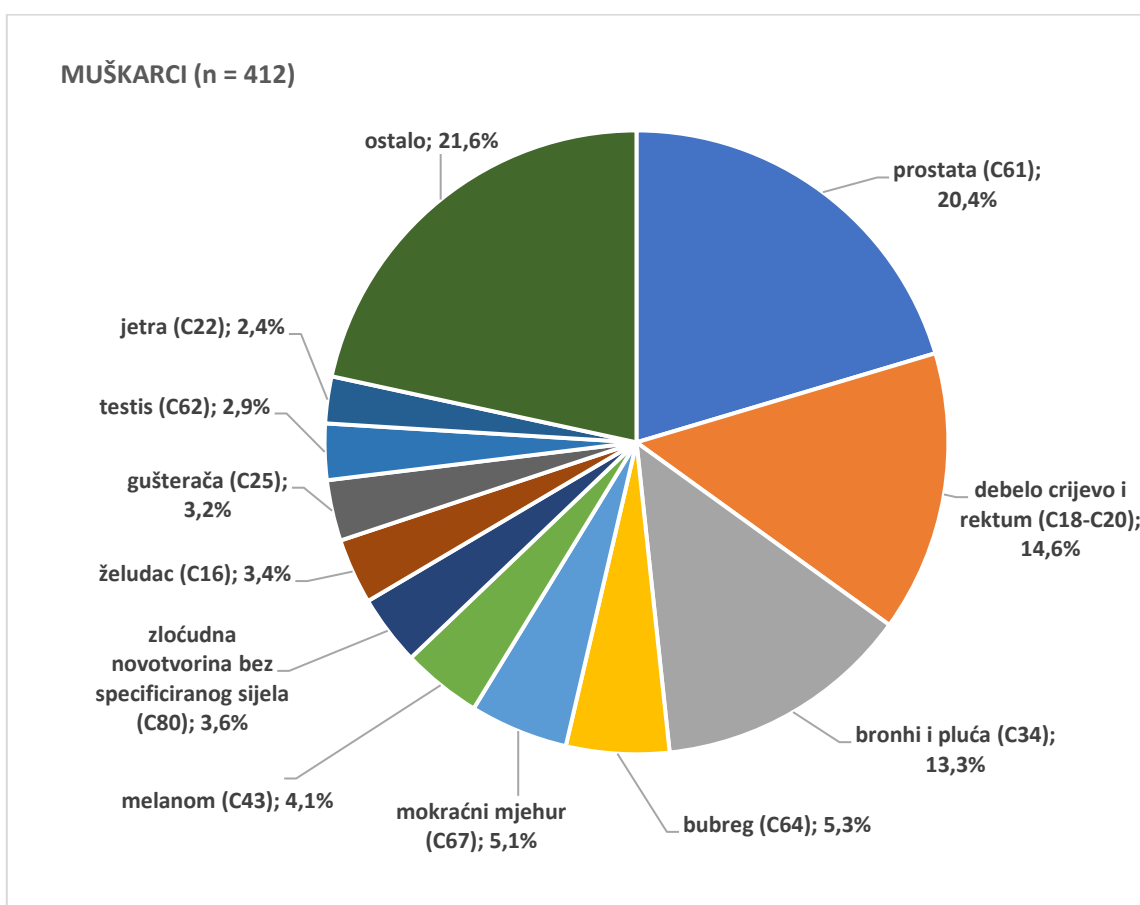
Tablica 1. Broj novooboljelih osoba od svih sijela raka u Dubrovačko-neretvanskoj županiji prema spolu 2002. - 2018. godine

Godina	Ukupno	Muškarci	Žene
2002.	555	308	247
2003.	562	286	276
2004.	517	264	253
2005.	625	325	300
2006.	574	314	260
2007.	607	336	271
2008.	681	348	333
2009.	648	363	285
2010.	667	369	298
2011.	719	400	319
2012.	720	375	345
2013.	690	390	300
2014.	673	366	307
2015.	697	392	305
2016.	678	388	290
2017.	723	386	337
2018.	730	412	318

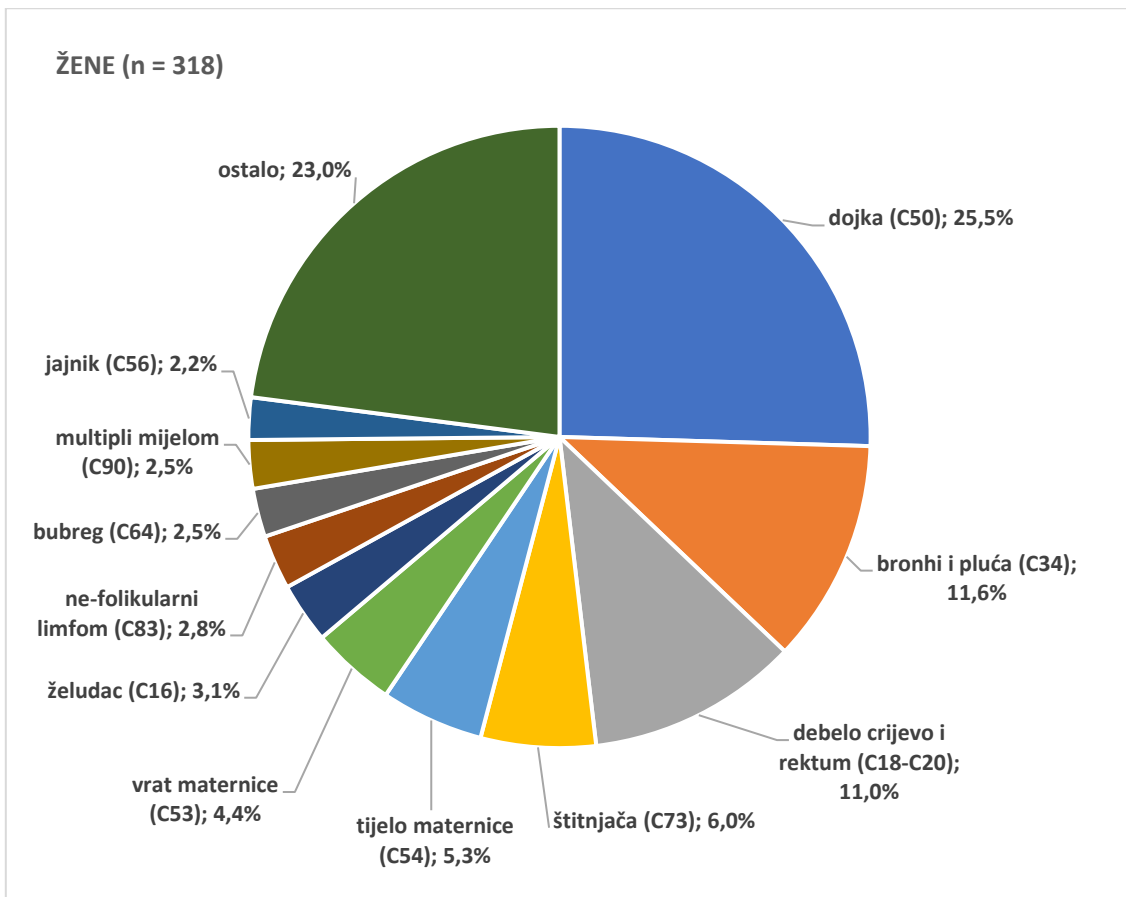
Izvor podataka: Registar za rak Hrvatski zavod za javno zdravstvo



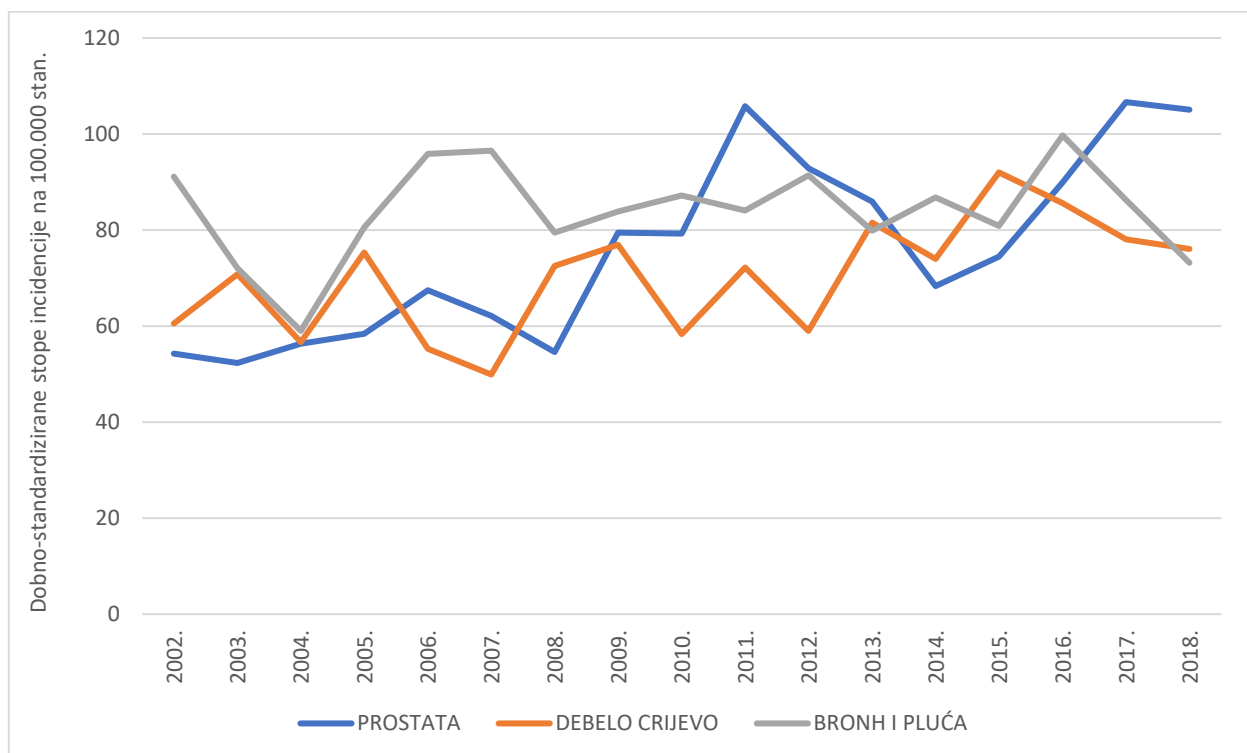
Slika 1. Grube stope incidencije raka u Dubrovačko-neretvanskoj županiji prema spolu 2002. - 2018. godine



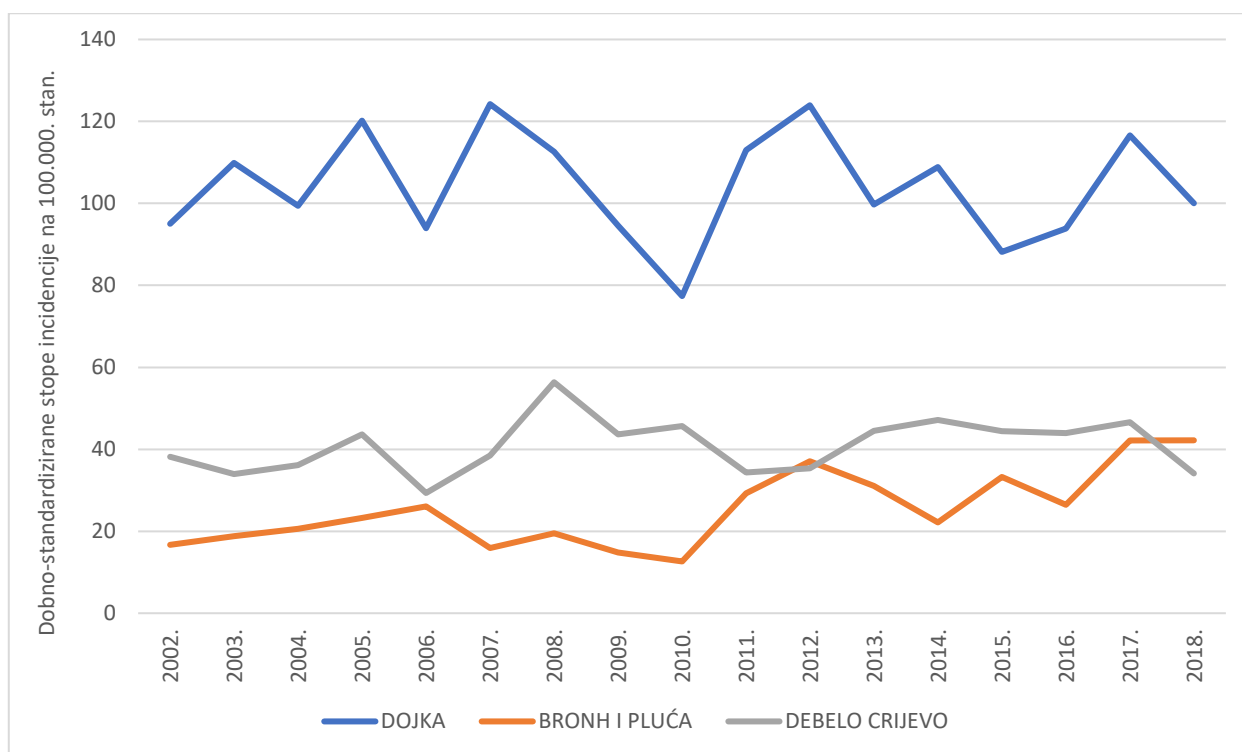
Slika 2. Najčešća sijela raka kod muškaraca u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini



Slika 3. Najčešća sijela raka kod žena u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini



Slika 4. Dobno-standardizirane stope incidencije za tri najčešća sijela raka kod muškaraca u Dubrovačko-neretvanskoj županiji 2002. - 2018. godine



Slika 5. Dobno-standardizirane stope incidencije za tri najčešća sijela raka kod žena u Dubrovačko-neretvanskoj županiji 2002. - 2018. godine

4.2. Novotvorine u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti

Tablica 2. Broj pregleda zbog novotvorina u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini prema dobnim i MKB-skupinama (ordinacije i ustanove s ugovorom s HZZO-om)

Naziv novotvorine	MKB-šifra	0-64 g.		65 g. i više		Ukupno	
		Broj pregleda	%	Broj pregleda	%	Broj pregleda	%
Zloćudna novotvorina želuca	C16	31	0,3	43	0,5	74	0,4
Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma)	C20	129	1,4	353	3,8	482	2,6
Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća	C33-C34	433	4,7	762	8,1	1.195	6,4
Zloćudni melanom kože	C43	114	1,2	164	1,7	278	1,5
Zloćudna novotvorina dojke	C50	2.424	26,1	2.079	22,1	4.503	24,1
Zloćudna novotvorina vrata maternice	C53	26	0,3	12	0,1	38	0,2
Zloćudne novotvorine limfnog, hematopoetičnog i srodnog tkiva	C81-C97	152	1,6	230	2,4	382	2,0
Ostale zloćudne novotvorine		1.745	18,8	3.179	33,8	4.924	26,4
Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode	D00-D48	4.225	45,5	2.570	27,4	6.795	36,4
Zloćudne bolesti - ukupno	C00-C97	9.279	100,0	9.392	100,0	18.671	100,0

Izvor podataka: Godišnja izvješća o radu timova za specijalističko-konzilijarnu djelatnost
 Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 3. Broj pregleda zbog novotvorina u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini prema dobnim i MKB-skupinama (ordinacije i ustanove bez ugovora s HZZO-om)

Naziv novotvorine	MKB-šifra	0-64 g.		65 g. i više		Ukupno	
		Broj pregleda	%	Broj pregleda	%	Broj pregleda	%
Zloćudna novotvorina želuca	C16	74	9,7	21	8,6	95	9,5
Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma)	C20	42	5,5	40	16,4	82	8,2
Zloćudna novotvorina dušnika (tracheje), dušnice (bronha) i pluća	C33-C34	31	4,1	25	10,2	56	5,6
Zloćudni melanom kože	C43	8	1,1	7	2,9	15	1,5
Zloćudne novotvorine limfnog, hematopoetičnog i srodnog tkiva	C81-C97	0	0,0	2	0,8	2	0,2
Ostale zloćudne novotvorine		35	4,6	64	26,2	99	9,9
Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode	D00-D48	569	75,0	85	34,8	654	65,2
Novotvorine - ukupno	C00-D48	759	100,0	244	100,0	1.003	100,0

Izvor podataka: Godišnja izvješća o radu timova za specijalističko-konzilijarnu djelatnost
 Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

5. OZLJEDE, OTROVANJA I OSTALE POSLJEDICE VANJSKIH UZROKA

Prim. mr. Ankica Džono Boban, dr. med. spec. javnog zdravstva

U 2019. u DNŽ u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti obavljeno je 25.049 pregleda zbog ozljeda, otrovanja i ostalih posljedica vanjskih uzroka (S00-T98) u ordinacijama s ugovorom s HZZO-om (42,7% više u odnosu na 2018.). Od toga je 19.916 pregleda u dobi 0-64 g. (43,4% više nego prethodne godine) i 5.133 u dobi 65 g. i više (40,4% više nego u 2018.). U ordinacijama bez ugovora s HZZO-om (prema dostavljenim izvješćima timova u specijalističko-konzilijarnoj djelatnosti) obavljeno je 492 pregleda (3,1% više nego u 2018.), 428 u dobi 0-64 g. i 64 u dobi 65 g. i više.

Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka nalaze se na trećem mjestu uzroka smrti za ukupnu populaciju za sve dobi. Ukupan broj nasilnih smrti je nešto manji u odnosu na 2018. (71 u 2019. nasuprot 78 u 2018.). Najveći udio nasilnih smrti uzrokovan je slučajnim ozljedama (46,5%), a zatim slijedi namjerno samoozljeđivanje (25,4%) te nasilne smrti zbog nezgoda pri prijevozu (21,1%).

Iste godine u DNŽ izvršeno je 18 samoubojstava (14 muškaraca i 4 žene). Najčešći način izvršenog samoubojstva bilo je namjerno samoozljeđivanje vješanjem, davljenjem i ugušenjem (12). Prema dobi, najveći broj izvršenih samoubojstava bio je u dobi 75 i više g. (4), 35-44 g. (3), 55-64 g. (3) i 65-74 g. (3) dok je prethodne godine bio u dobi 55-64 g. (6) i 45-54 g. (4).

5.1. Ozljede i otrovanja u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti

Tablica 1. Broj pregleda zbog ozljeda, otrovanja i ostalih posljedica vanjskih uzroka u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti prema dobnim i MKB-skupinama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini (ordinacije i ustanove koje imaju ugovor s HZZO-om)

Naziv bolesti	MKB-šifra	0-64 g.		65 g. i više		Ukupno	
		Broj pregleda	%	Broj pregleda	%	Broj pregleda	%
Prijelomi	S X 2	6.667	33,5	2.295	44,7	8.962	35,8
Dislokacije, uganuća i nategnuća	S X 3	3.342	16,8	581	11,3	3.923	15,7
Opekline i korozije	T20-T32	123	0,6	70	1,4	193	0,8
Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima	T36-T50	1	0,0	0	0,0	1	0,0
Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka		9.783	49,1	2.187	42,6	11.970	47,8
Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka - ukupno	S00-T98	19.916	100,0	5.133	100,0	25.049	100,0

Izvor podataka: Godišnja izvješća o radu timova za specijalističko-konzilijarnu djelatnost
Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 2. Broj pregleda zbog ozljeda, otrovanja i ostalih posljedica vanjskih uzroka u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti prema dobnim i MKB-skupinama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini (ordinacije i ustanove bez ugovora s HZZO-om)

Naziv bolesti	MKB-šifra	0-64 g.		65 g. i više		Ukupno	
		Broj pregleda	%	Broj pregleda	%	Broj pregleda	%
Prijelomi	S X 2	3	0,7	5	7,8	8	1,6
Dislokacije, uganuća i nategnuća	S X 3	12	2,8	0	0,0	12	2,4
Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka		413	96,5	59	92,2	472	95,9
Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka - ukupno	S00-T98	428	100,0	64	100,0	492	100,0

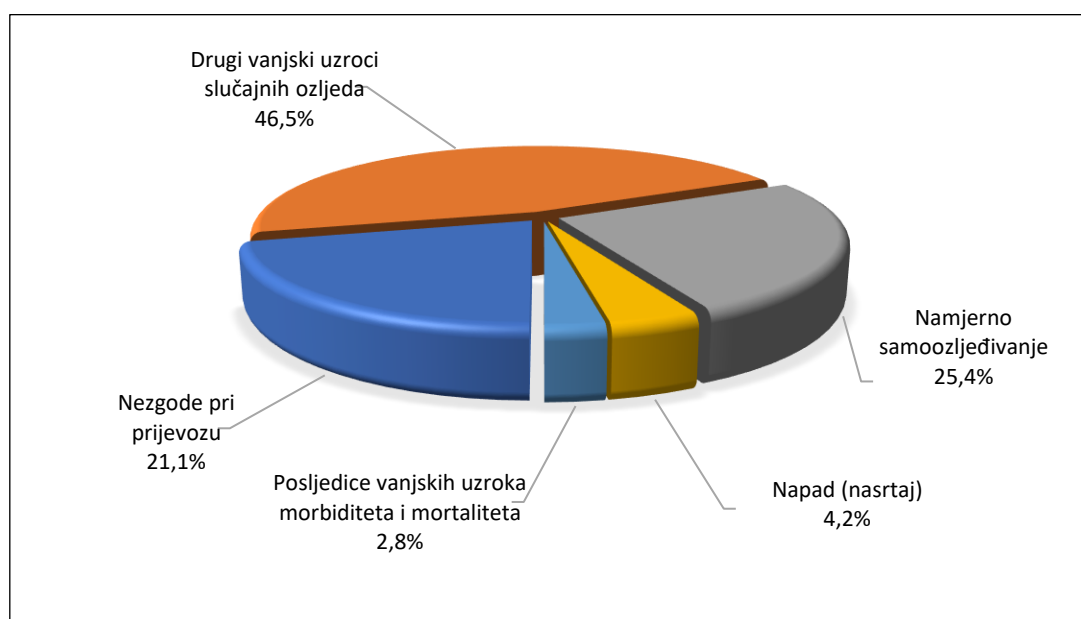
Izvor podataka: Godišnja izvješća o radu timova za specijalističko-konzilijarnu djelatnost
Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

5.2. Ozljeđe, otrovanja i druge posljedice vanjskih uzroka kao uzroci smrti (nasilne smrti)

Tablica 3. Nasilne smrti prema vanjskom uzroku smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini

Uzrok smrti		Spol	Ukupno	Dobne skupine (godine)							
				0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	≥75
V01-V99	Nezgode pri prijevozu	M	11	0	4	2	2	1	1	1	0
		Ž	4	1	0	1	0	1	0	0	1
		U	15	1	4	3	2	2	1	1	1
W00-X59	Drugi vanjski uzroci slučajnih ozljeda	M	19	0	0	3	1	4	0	0	11
		Ž	14	0	0	1	0	0	0	2	11
		U	33	0	0	4	1	4	0	2	22
X60-X84	Namjerno samoozljeđivanje	M	14	0	0	2	3	2	3	2	2
		Ž	4	0	1	0	0	0	0	1	2
		U	18	0	1	2	3	2	3	3	4
X85-Y09	Napad (nasrtaj)	M	2	0	0	0	0	0	1	0	1
		Ž	1	0	0	0	0	1	0	0	0
		U	3	0	0	0	0	1	1	0	1
Y85-Y89	Posljedice vanjskih uzroka morbiditeta i mortaliteta	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Ž	2	0	0	0	0	0	0	0	2
		U	2	0	0	0	0	0	0	0	2
Ukupno		M	46	0	4	7	6	7	5	3	14
		Ž	25	1	1	2	0	2	0	3	16
		U	71	1	5	9	6	9	5	6	30

Legenda: M = muški spol, Ž = ženski spol, U = ukupno
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2019



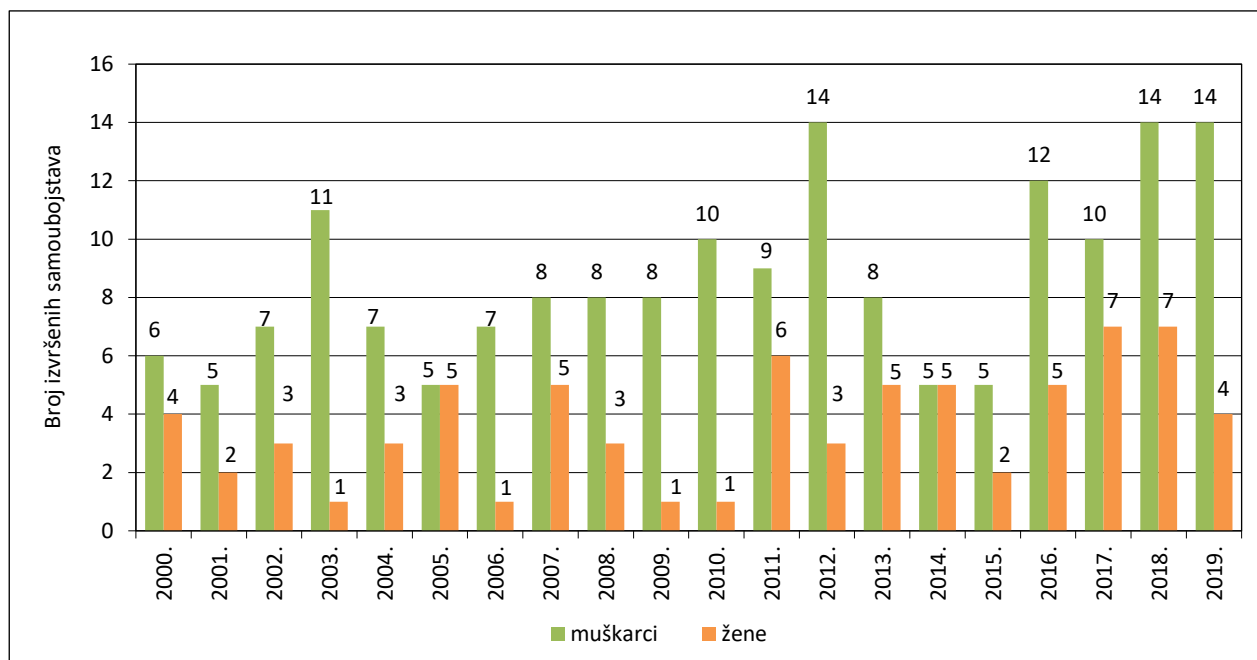
Slika 1. Udio nasilnih smrti prema vanjskom uzroku smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini

5.3. Samoubojstva

Tablica 4. Izvršena samoubojstva prema vanjskom uzroku samoozljeđivanja u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini prema spolu i dobi

Vanjski uzrok namjernog samoozljeđivanja	MKB-šifra	Spol	Ukupno	Dobne skupine (godine)							
				0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	≥75
vješanje, davljenje i gušenje	X70	M	9	0	0	1	1	2	2	2	1
		Ž	3	0	1	0	0	0	0	0	2
		U	12	0	1	1	1	2	2	2	3
utapanje i potapanje gušenje	X71	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Ž	1	0	0	0	0	0	0	1	0
		U	1	0	0	0	0	0	0	1	0
hitac iz pištolja	X72	M	1	0	0	0	1	0	0	0	0
		Ž	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		U	1	0	0	0	1	0	0	0	0
hitac iz drugoga i nespecificiranoga vatrenog oružja	X74	M	1	0	0	0	0	0	1	0	0
		Ž	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		U	1	0	0	0	0	0	1	0	0
skok s visokog mjesta (visine)	X80	M	3	0	0	1	1	0	0	0	1
		Ž	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		U	3	0	0	1	1	0	0	0	1
Namjerno samoozljeđivanje - ukupno	X60-X84	M	14	0	0	2	3	2	3	2	2
		Ž	4	0	1	0	0	0	0	1	2
		U	18	0	1	2	3	2	3	3	4

Legenda: M = muški spol, Ž = ženski spol, U = ukupno
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2019



Slika 2. Broj izvršenih samoubojstava u Dubrovačko-neretvanskoj županiji od 2000. do 2019. godine prema spolu

6. MENTALNI POREMEĆAJI I POREMEĆAJI PONAŠANJA

Prim. mr. Ankica Džono Boban, dr. med. spec. javnog zdravstva

U 2019. godini u DNŽ u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti obavljeno je 7.446 pregleda zbog mentalnih poremećaja i poremećaja ponašanja (F00-F99) u ordinacijama s ugovorom s HZZO-om (13,9% manje nego prethodne godine). Od toga je 5.635 pregleda bilo u dobi 0-64 g. (16,9% manje nego u 2018.) i 1.811 u dobi 65 g. i više (2,9% manje nego prethodne godine). U ordinacijama bez ugovora s HZZO-om (prema dostavljenim izvješćima timova iz specijalističko-konzilijarne djelatnosti) obavljeno je 339 pregleda (19,8% više nego prethodne godine): 272 u dobi 0-64 g. i 67 u dobi 65 g. i više. Najveći broj specijalističko-konzilijarnih pregleda obavljen je zbog neuroza i afektivnih poremećaja povezanih sa stresom (F40-F48).

6.1. Mentalni poremećaji u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti

Tablica 1. Broj pregleda zbog mentalnih poremećaja i poremećaja ponašanja u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti prema dobnim i MKB-skupinama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini (ordinacije i ustanove s ugovorom s HZZO-om)

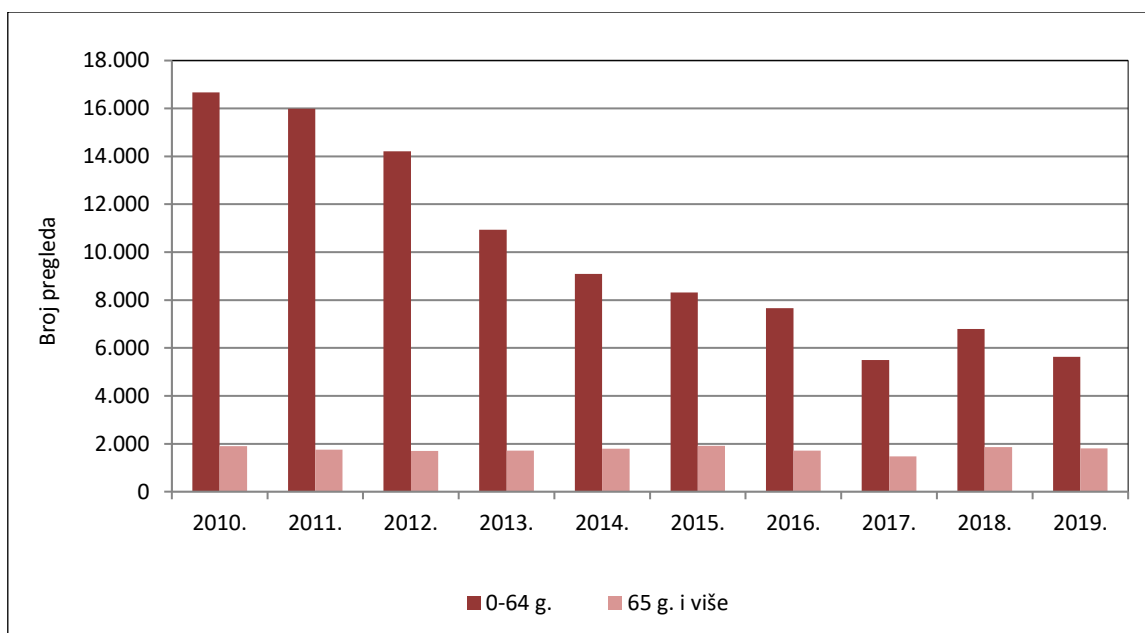
Naziv bolesti	MKB-šifra	0-64 g.		65 g. i više		Ukupno	
		Broj pregleda	%	Broj pregleda	%	Broj pregleda	%
Demencija	F00-F03	14	0,2	178	9,8	192	2,6
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola	F10	104	1,8	26	1,4	130	1,7
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani psihoaktivnim tvarima	F11-F19	52	0,9	0	0,0	52	0,7
Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji	F20-F29	1.510	26,8	501	27,7	2.011	27,0
Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatoformni poremećaji	F40-F48	2.687	47,7	640	35,3	3.327	44,7
Duševna zaostalost	F70-F79	39	0,7	3	0,2	42	0,6
Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja		1.229	21,8	463	25,6	1.692	22,7
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - ukupno		5.635	100,0	1.811	100,0	7.446	100,0

Izvor podataka: Godišnja izvješća o radu timova za specijalističko-konzilijarnu djelatnost
 Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 2. Broj pregleda zbog mentalnih poremećaja i poremećaja ponašanja u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti prema dobnim i MKB-skupinama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini (ordinacije i ustanove bez ugovora s HZZO-om)

Naziv bolesti	MKB-šifra	0-64 g.		65 g. i više		Ukupno	
		Broj pregleda	%	Broj pregleda	%	Broj pregleda	%
Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatoformni poremećaji	F40-F48	266	97,8	63	94,0	329	97,1
Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja		6	2,2	4	6,0	9	2,7
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja - ukupno		272	100,0	67	100,0	339	100,0

Izvor podataka: Godišnja izvješća o radu timova za specijalističko-konzilijarnu djelatnost
 Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije



Slika 1. Broj pregleda zbog mentalnih poremećaja i poremećaja ponašanja u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji od 2010. do 2019. godine prema spolu (ordinacije i ustanove s ugovorom s HZZO-om)

7. STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

Prim. mr. Marija Mašanović, dr. med. spec. javnog zdravstva

U Dubrovačko-neretvanskoj županiji dvije su stacionarne zdravstvene ustanove: Opća bolnica Dubrovnik (OB Dubrovnik) i Specijalna bolnica za medicinsku rehabilitaciju „Kalos“ (SB Kalos) te izvanbolničko rodilište Doma zdravlja Metković (DZ Metković).

U 2019. g. OB Dubrovnik imala je godišnju zauzetost kreveta 246,5 dana uz 67,5% iskorištenosti kreveta, SB Kalos 167,6 dana uz 45,9% iskorištenosti, a Izvanbolničko rodilište u DZ Metković 29,1 dan i 8,0% iskorištenosti. Prosječna dužina liječenja u OB Dubrovnik iznosila je 5,9 dana (6,13 u RH u općim bolnicama), u Izvanbolničkom rodilištu DZ Metković 3,4 dana, a u „Kalosu“ 20 dana.

OB Dubrovnik ima 299 kreveta za liječenje akutnih bolesnika. Najveća godišnja zauzetost kreveta u OB Dubrovnik bila je na odjelu infektologije (447,5 dana), pedijatrije (373,2 dana) i neurologije (302,9 dana). Najveća prosječna dužina liječenja u OB Dubrovnik je bila na palijativnom odjelu 11,5 dana.

Dnevna bolnica i bolnička hemodijaliza u OB Dubrovnik imaju 113 kreveta. Tijekom 2019. godine u dnevnoj bolnici i bolničkoj hemodijalizi liječilo se 7.107 bolesnika s najviše zabilježenih ispisanih bolesnika na pulmologiji (1.830), kirurgiji (1.649), oftalmologiji (574), ginekologiji (455), gastroenterologiji (422) te hematologiji (324).

Vodeće MKB-skupine u ukupnom bolničkom zbrinjavanju 2019. godine bile su: bolesti cirkulacijskog sustava s udjelom od 14,5%, bolesti dišnog sustava 12,3%, bolesti probavnog sustava 10,2%, novotvorine 9,2%, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka 9,1%. 57,5% hospitaliziranih osoba bilo je u dobi 0-64 godine, a 42,5% u dobi 65 godina i više.

Najviše djece oba spola u dobi 0-6 godina bilo je na liječenju zbog bolesti dišnog sustava (J00-J99), na drugom mjestu kod muške djece su određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju (P00-P96), a kod ženske djece zarazne i parazitarne bolesti (A00-B99) zatim slijede kod oba spola ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka (S00-T98). Prosječna dužina liječenja djece ove dobi bila je 5,3 dana.

Vodeći razlozi hospitalizacije školske djece (7-19 godina) za muški spol bile su bolesti dišnog sustava (J00-J99), ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka (S00-T98), bolesti probavnog sustava (K00-K93), skupina simptoma, znakova i abnormalnih kliničkih i laboratorijskih nalaza nesvrstanih drugamo (R00-R99) te zarazne bolesti (A00-B99). Kod ženske djece na prvom mjestu su također bolesti dišnog sustava (J00-J99) zatim skupina simptoma, znakova i abnormalnih kliničkih i laboratorijskih nalaza nesvrstanih drugamo (R00-R99), ozljede i otrovanja (S00-T98), zarazne (A00-B99) te probavne bolesti (K00-K93). Prosječna dužina liječenja bila je 3,9 dana za muški spol odnosno 4,2 dana za ženski.

Muška radno-produktivna populacija (20-64 godine) bila je najčešće hospitalizirana zbog bolesti cirkulacijskog sustava (I00-I99 16,3%) i bolesti probavnog sustava (K00-K93 14,9%) te mentalnih poremećaja i poremećaja ponašanja (F00-F99 14,8%). Najčešći razlozi hospitalizacije žena ove dobi su čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (Z00-Z99 19,5%), (pri čemu treba naglasiti da većina dijagnoza iz ove skupine odnosi se na zdravog pratitelja bolesnika tj. djece) te novotvorine (C00-D48 12,4%). Prosječna dužina liječenja osoba u dobi 20-64 godine bila je 6,0 dana za muški spol i 5,2 dana za ženski.

Najčešće pojedinačne dijagnoze hospitaliziranih muškaraca ove dobi bile su duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani alkoholom (F10), akutni i prolazni psihotični poremećaji (F23), preponska kila (K40), flebitis i tromboflebitis (I80) te shizofrenija (F20). Žene radnoaktivne dobi najčešće su hospitalizirane zbog kontakta sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima (Z76) a većina tih dijagnoza odnosi se na zdravog pratitelja bolesnika (djece) (Z763), zbog dijabetesa melitusa (šećerne bolesti) u trudnoći (O24), zloćudne novotvorine dojke (C50), žučnih kamenaca (kolelitijaza) (K80) i respiracijske insuficijencije, nesvrstana drugamo (J96).

Osobe starije dobi (65 godina i više) najčešće su hospitalizirane zbog bolesti cirkulacijskog sustava (I00-I99), na drugom mjestu su novotvorine (C00-D48) kod muškaraca, a kod žena ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka (S00-T98). Na trećem mjestu kod muškaraca su bolesti dišnih puteva (J00-J99), a kod žena novotvorine (C00-D48). Prosječna dužina liječenja bila je 7,5 dana kod muškaraca, a kod žena 7,9.

Najčešće pojedinačne dijagnoze hospitaliziranih muškaraca starije dobi bile su: insuficijencija srca (I50), respiracijska insuficijencija, nesvrstana drugamo (J96), ostala medicinska skrb (zaštita) (Z51) - većina dijagnoza se odnosi na osobe hospitalizirane zbog palijativne skrbi (Z51.5), senilna katarakta (H25) te pneumonija, nespecificiranog uzročnika (J18). Žene starije dobi hospitalizirane su zbog dijagnoze ostala medicinska skrb (zaštita) (Z51) - većina dijagnoza se odnosi na osobe hospitalizirane zbog palijativne skrbi (Z51.5), respiracijske insuficijencije, nesvrstane drugamo (J96), insuficijencije srca (I50), senilne katarakte (H25) te prijeloma bedrene kosti (S72).

Tablica 1. Kapacitet kreveta i kretanje bolesnika u stacionarnim zdravstvenim ustanovama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini

		Liječenje akutnih bolesnika		Liječenje kroničnih bolesnika
		Opća bolnica Dubrovnik	Izvanbolničko rodilište Metković	Specijalna bolnica za medicinsku rehabilitaciju "Kalos"
Kreveti	broj	299	14	250
	na 1000 stanovnika* ¹	2,4	0,1	2,0
	na 1 liječnika	2,2	14,0	35,7
Ispisani bolesnici		12.472	120	2.097
Bolnički dani		73.716	408	41.896
Prosječna dužina liječenja		5,9	3,4	20,0
Dnevna zauzetost kreveta		202,0	1,1	114,8
Godišnja zauzetost kreveta		246,5	29,1	167,6
Iskorištenost u %		67,5	8,0	45,9
Broj pacijenata po krevetu		41,7	8,6	8,4
Interval obrtaja		2,8	39,2	23,5
Pomor	broj umrlih	391	0	3
	na 100 bolesnika	3,1	0,0	0,1

Izvor podataka: Izvješće o bolničko-stacionarnom liječenju

*¹ Izračun prema popisu stanovništva 2011. godine

*² Dnevna zauzetost = broj dana bolničkog liječenja / 365

*³ Godišnja zauzetost = broj dana bolničkog liječenja / broj kreveta

*⁴ Iskorištenost = dnevna zauzetost / broj kreveta x 100

*⁵ Interval obrtaja = 365 - (broj pacijenata po krevetu x prosječna dužina liječenja) / broj pacijenata

Tablica 2. Zauzetost i iskorištenost kreveta u Općoj bolnici Dubrovnik prema odjelima u 2019. godini (bez dnevne bolnice)

Odjeli	Broj kreveta	Ispisani bolesnici	Dani liječenja ispisanih bolesnika	Zauzetost		% iskorištenosti	Prosječna dužina liječenja
				Dnevna	Godišnja		
Anestezija, reanimacija i intenzivna njega	6	455	1.757	4,8	292,8	80,2	3,9
Ginekologija i opstetricija	35	1.627	7.422	20,3	212,1	58,1	4,6
Infektologija	10	539	4.457	12,2	445,7	122,1	8,3
Interna medicina	52	2.072	14.763	40,4	283,9	77,8	7,1
Kardiologija	24	1.065	5.839	16,0	243,3	66,7	5,5
Palijativna skrb	28	241	2.763	7,6	98,7	27,0	11,5
Opća kirurgija	38	1.580	6.657	18,2	175,2	48,0	4,2
Neurologija	18	636	5.452	14,9	302,9	83,0	8,6
Oftalmologija i optometrija	6	340	926	2,5	154,3	42,3	2,7
ORL	11	582	2.486	6,8	226,0	61,9	4,3
Ortopedija i traumatologija	21	961	6.230	17,1	296,7	81,3	6,5
Pedijatrija	21	1.519	7.838	21,5	373,2	102,3	5,2
Psijatrija	21	621	6.000	16,4	285,7	78,3	9,7
Urologija	8	234	1.126	3,1	140,8	38,6	4,8
Ukupno	299	12.472	73.716	202,0	246,5	67,5	5,9

Izvor podataka: Izvješće o bolničko-stacionarnom liječenju

Tablica 3. Broj ispisanih bolesnika, broj dana bolničkog liječenja i prosječna dužina liječenja prema spolu u Općoj bolnici Dubrovnik prema odjelima u 2019. godini (bez dnevne bolnice)

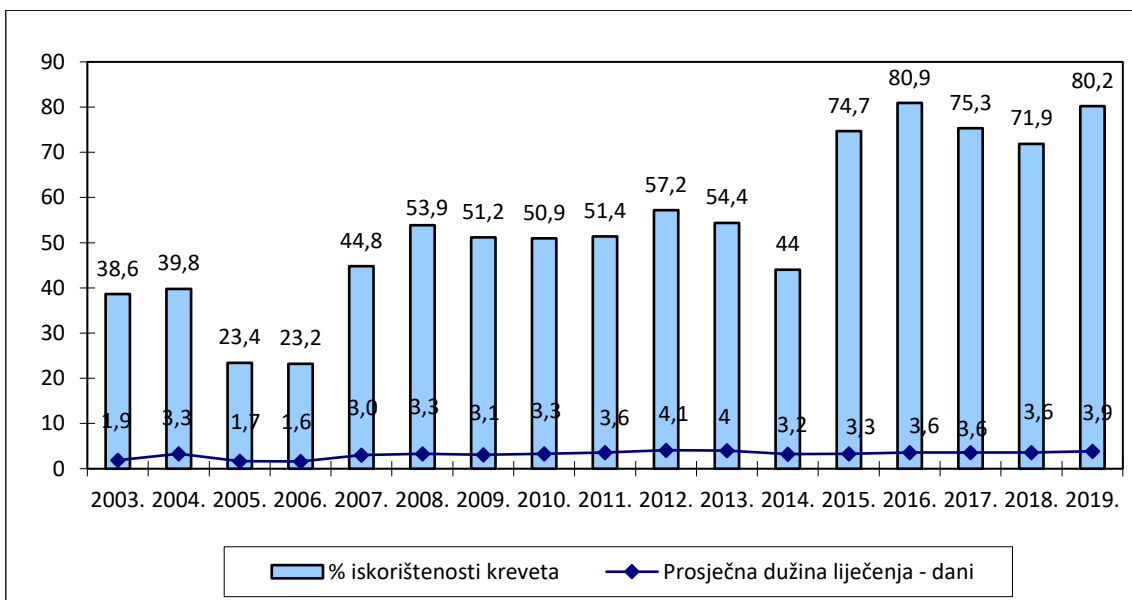
Odjeli	Spol	Ispisani bolesnici	Dani liječenja	Prosječna dužina liječenja
Anestezija, reanimacija i intenzivna njega	M	254	903	3,6
	Ž	201	854	4,2
	U	455	1.757	3,9
Ginekologija i opstetricija	M	-	-	-
	Ž	1.627	7.422	4,6
	U	1.627	7.422	4,6
Infektologija	M	310	2.470	8,0
	Ž	229	1.987	8,7
	U	539	4.457	8,3
Interna medicina	M	1.083	7.729	7,1
	Ž	989	7.034	7,1
	U	2.072	14.763	7,1
Kardiologija	M	655	3.485	5,3
	Ž	410	2.354	5,7
	U	1.065	5.839	5,5
Paliјativna skrb	M	99	1.030	10,4
	Ž	142	1.733	12,2
	U	241	2.763	11,5
Opća kirurgija	M	776	3.491	4,5
	Ž	804	3.166	3,9
	U	1.580	6.657	4,2
Neurologija	M	324	2.689	8,3
	Ž	312	2.763	8,9
	U	636	5.452	8,6
Oftalmologija i optometrija	M	122	333	2,7
	Ž	218	593	2,7
	U	340	926	2,7
Otorinolaringologija	M	265	1.289	4,9
	Ž	317	1.197	3,8
	U	582	2.486	4,3
Ortopedija i traumatologija	M	436	2.546	5,8
	Ž	525	3.684	7,0
	U	961	6.230	6,5
Pedijatrija	M	710	3.622	5,1
	Ž	809	4.216	5,2
	U	1.519	7.838	5,2
Psihijatrija	M	362	3.379	9,3
	Ž	259	2.621	10,1
	U	621	6.000	9,7
Urologija	M	199	960	4,8
	Ž	35	166	4,7
	U	234	1.126	4,8
Ukupno	M	5.595	33.926	6,1
	Ž	6.877	39.790	5,8
	U	12.472	73.716	5,9

Legenda: M=muški spol, Ž=ženski spol, U=ukupno
Izvor podataka: Izvješće o bolničko-stacionarnom liječenju

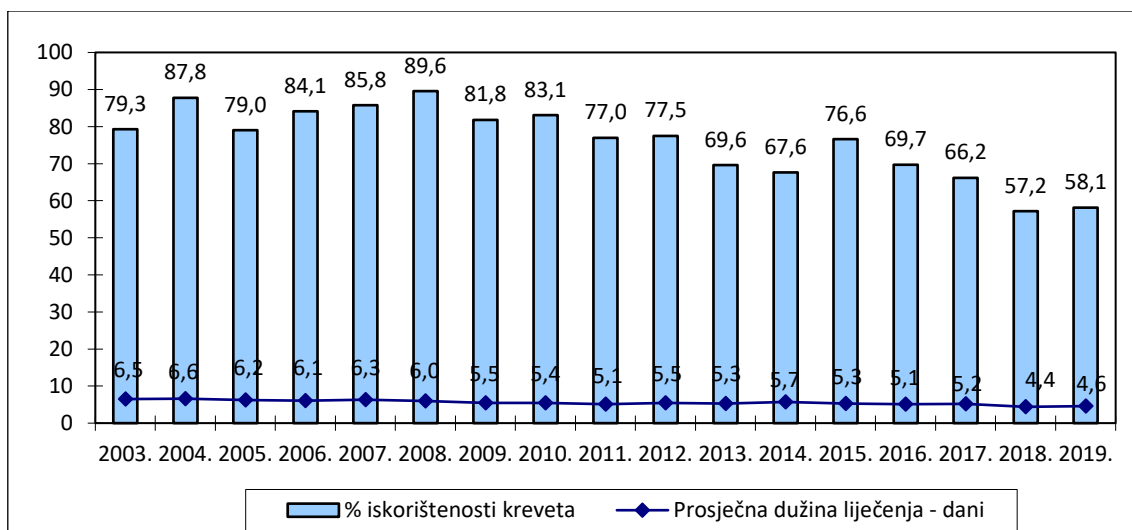
Tablica 4. Zauzetost i iskorištenost kreveta u dnevnoj bolnici prema specijalnostima u Općoj bolnici Dubrovnik u 2019. godini

Specijalnosti	Broj kreveta	Ispisani bolesnici	Dani liječenja ispisanih bolesnika	Zauzetost kreveta		% iskorištenosti kreveta	Prosječna dužina liječenja
				dnevna	godišnja		
Interna medicina	2	31	148	0,4	74,0	20,3	4,8
Interna medicina - kardiologija	2	87	2976	8,2	1488,0	407,7	34,2
Interna medicina - pulmologija	5	1830	1869	5,1	373,8	102,4	1,0
Interna medicina - gastroenterologija	4	442	1196	3,3	299,0	81,9	2,7
Interna medicina - hematologija	3	324	1688	4,6	562,7	154,2	5,2
Interna medicina - dijabetologija	1	6	6	0,0	6,0	1,6	1,0
Infektologija	4	185	674	1,8	168,5	46,2	3,6
Ginekologija	3	455	536	1,5	178,7	48,9	1,2
Kirurgija	30	1649	1764	4,8	58,8	16,1	1,1
Neurologija	3	125	832	2,3	277,3	76,0	6,7
Oftalmologija	3	574	1103	3,0	367,7	100,7	1,9
Otorinolaringologija	2	138	338	0,9	169,0	46,3	2,4
Ortopedsko-traumatologija	1	314	319	0,9	319,0	87,4	1,0
Pedijatrija	4	156	538	1,5	134,5	36,8	3,4
Psijhijatrija	22	222	3779	10,4	171,8	47,1	17,0
Urologija	2	214	223	0,6	111,5	30,5	1,0
Onkologija	9	302	3847	10,5	427,4	117,1	12,7
Hemodijaliza	13	53	5631	15,4	433,2	118,7	106,2
Ukupno	113	7.107	27.467	75,3	243,1	66,6	3,9

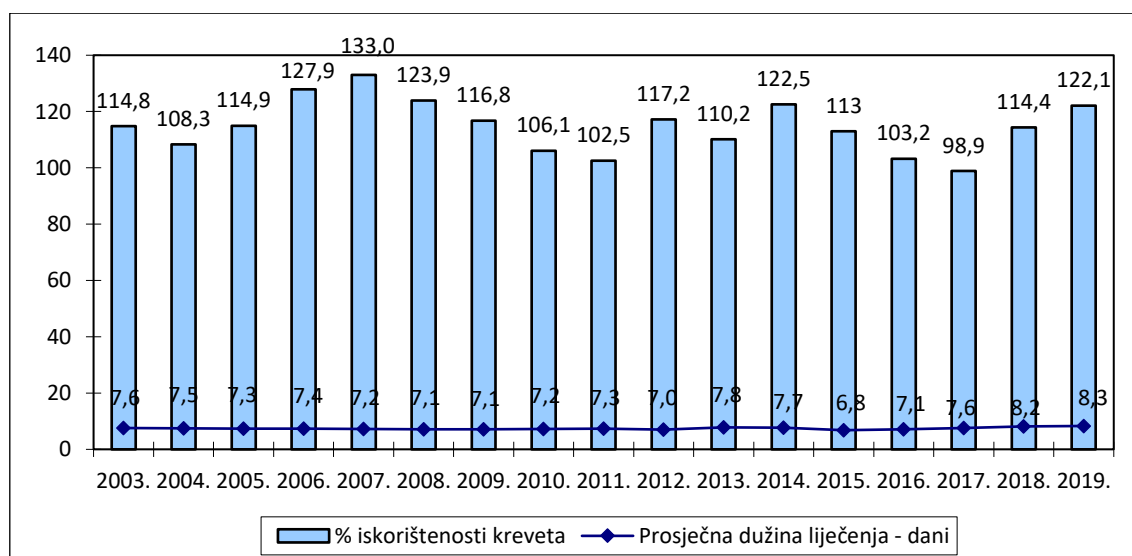
Izvor podataka: Izvješće o bolničko-stacionarnom liječenju za dnevnu bolnicu



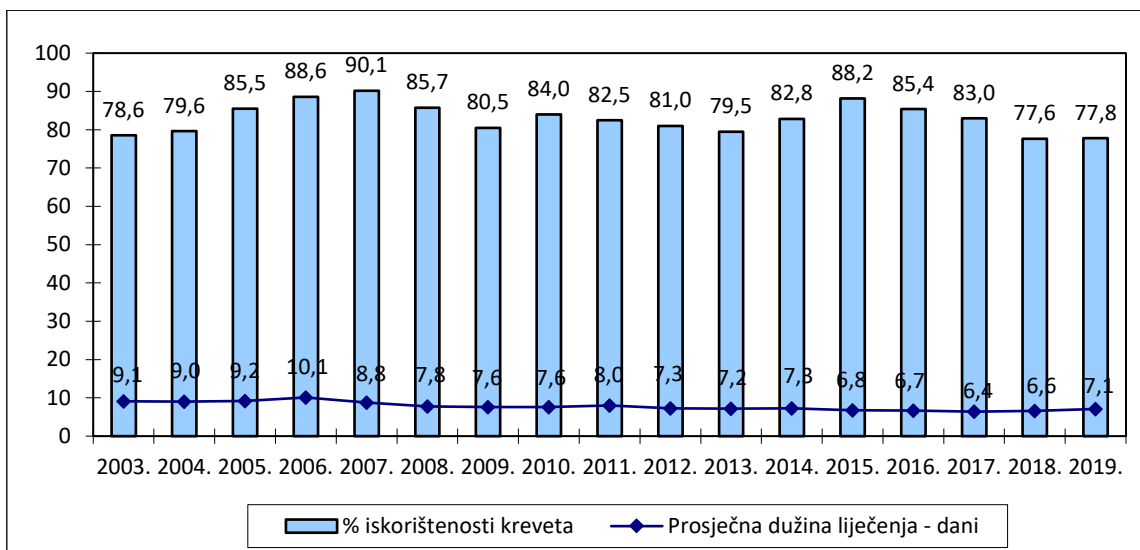
Slika 1. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu za anesteziiju, reanimaciju i intenzivnu njegu OB Dubrovnik, 2003. - 2019. godine



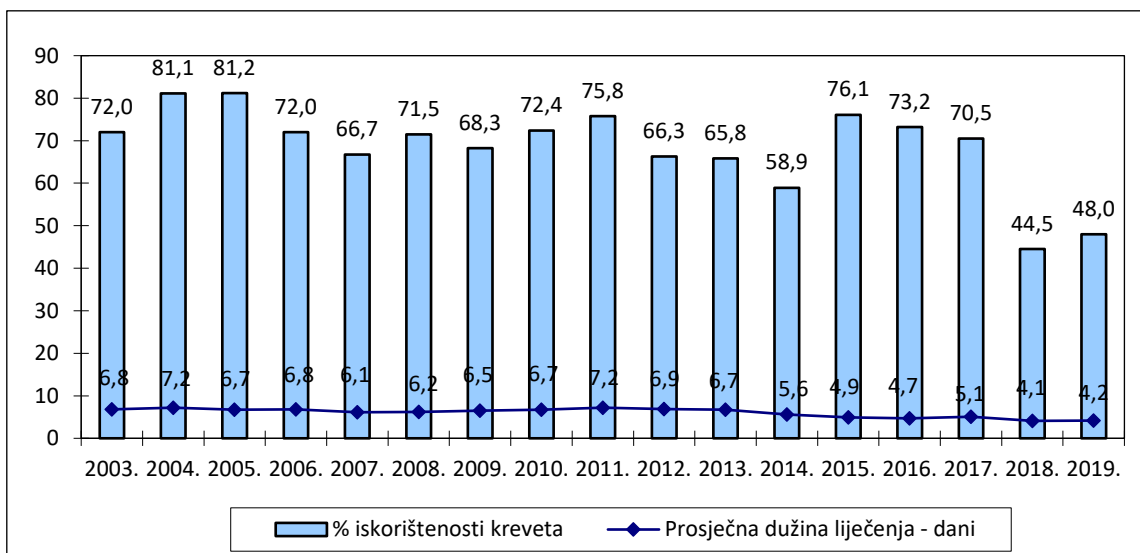
Slika 2. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu za ginekologiju i opstetriciju OB Dubrovnik, 2003. - 2019. godine



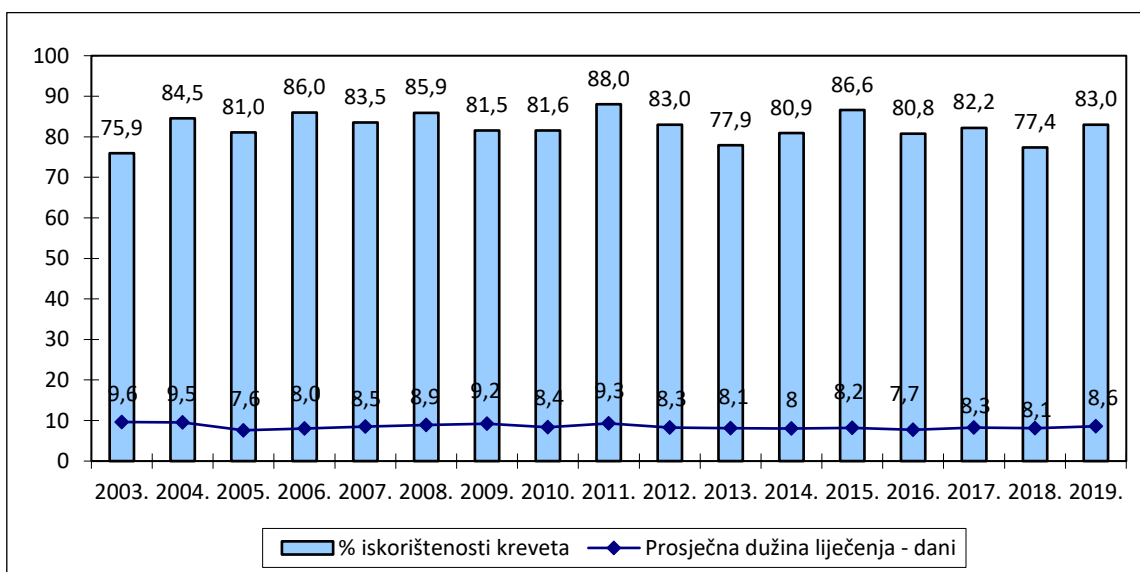
Slika 3. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu za infektologiju OB Dubrovnik, 2003. - 2019. godine



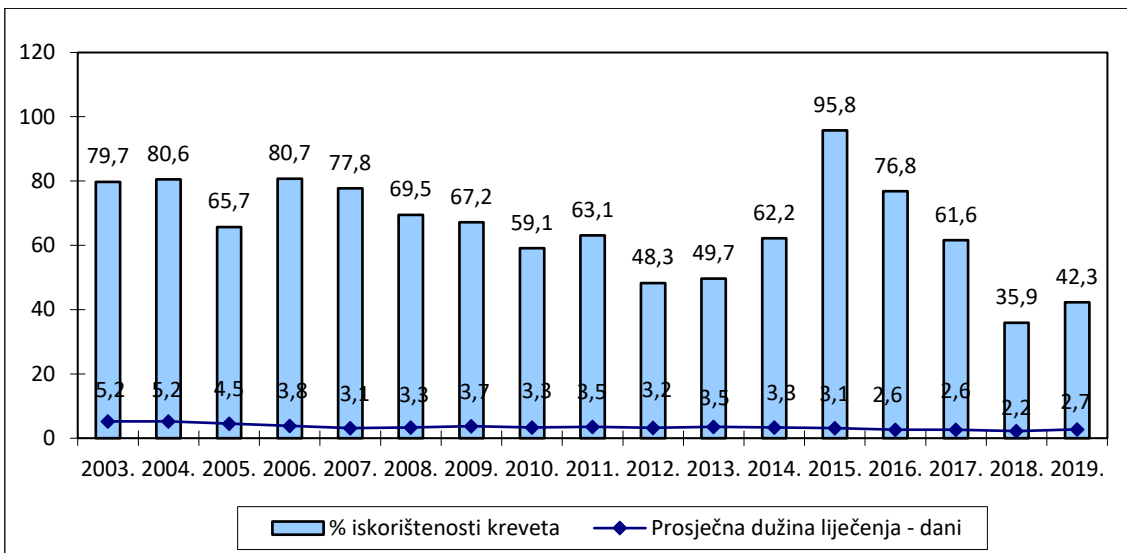
Slika 4. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu interne medicine OB Dubrovnik, 2003. - 2019. godine



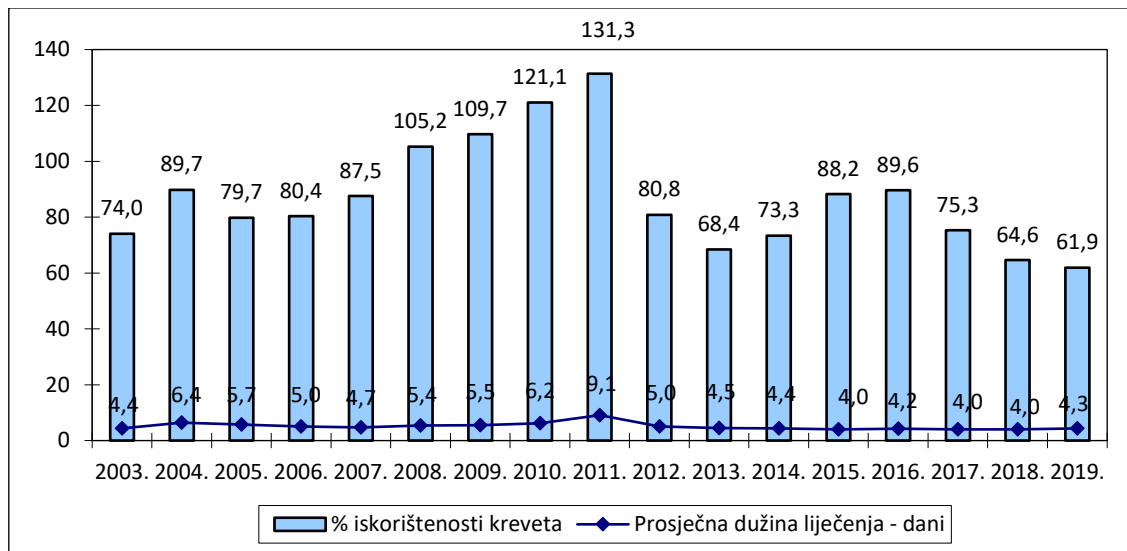
Slika 5. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu kirurgije OB Dubrovnik, 2003. - 2019. godine



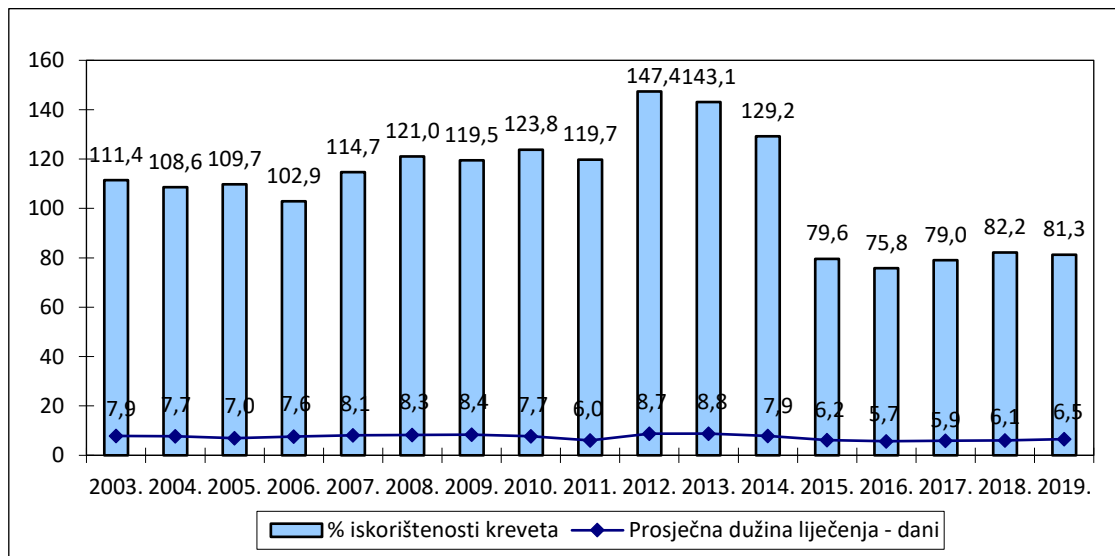
Slika 6. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu neurologije OB Dubrovnik, 2003. - 2019. godine



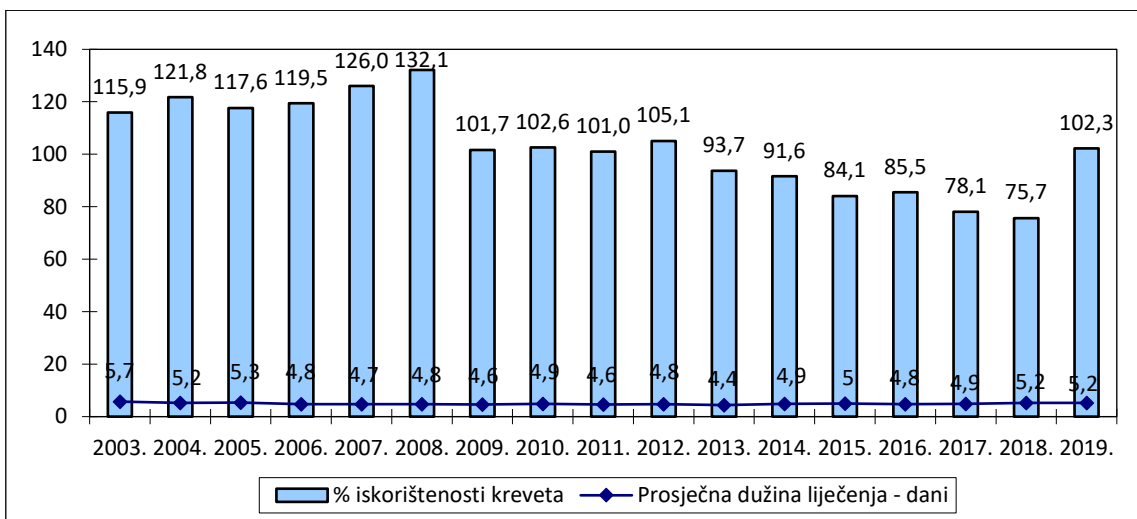
Slika 7. Postotak iskorisćenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu oftalmologije i optometrije OB Dubrovnik, 2003. - 2019. godine



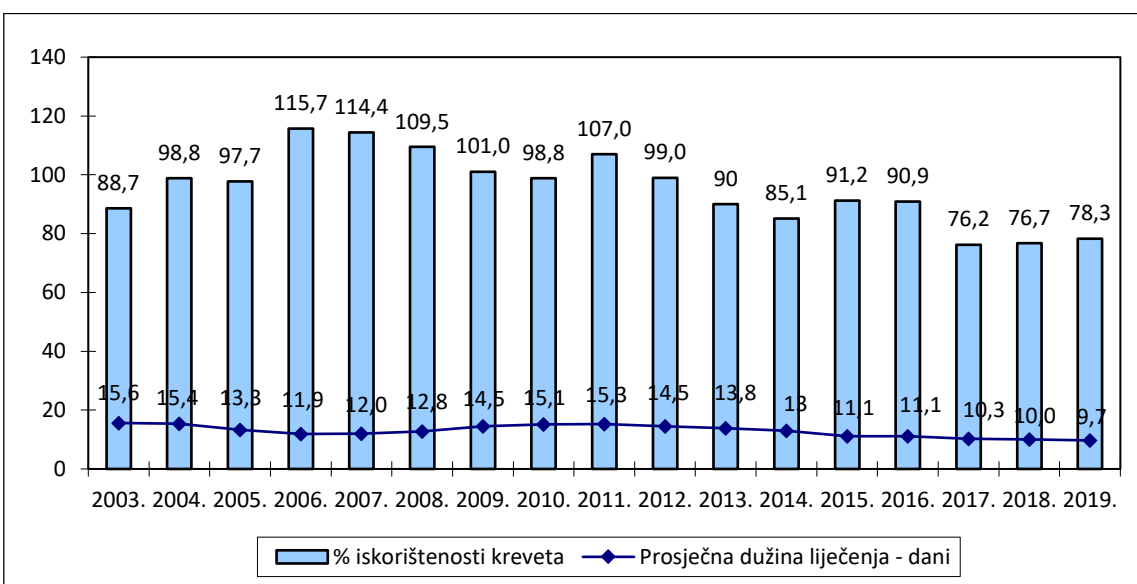
Slika 8. Postotak iskorisćenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na ORL odjelu OB Dubrovnik, 2003. - 2019. godine



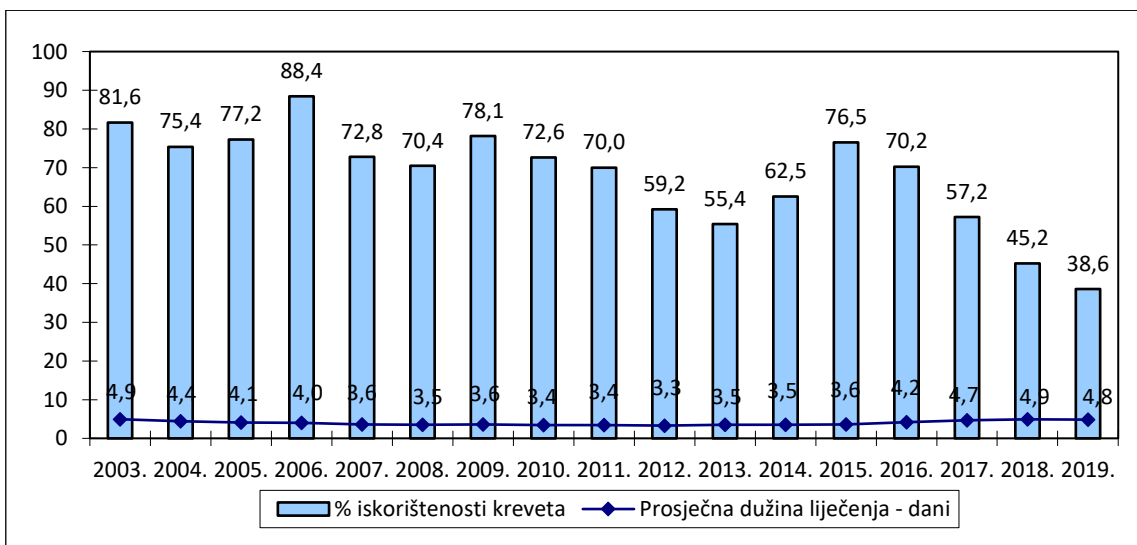
Slika 9. Postotak iskorisćenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu ortopedije i traumatologije OB Dubrovnik, 2003. - 2019. godine



Slika 10. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu pedijatrije OB Dubrovnik, 2003. - 2019. godine



Slika 11. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu psihijatrije OB Dubrovnik, 2003. - 2019. godine



Slika 12. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu urologije OB Dubrovnik, 2003. - 2019. godine

Izvor podataka za slike 1.-12.: Godišnje izvješće o bolničko-stacionarnom liječenju u OB Dubrovnik

Tablica 5. Broj hospitaliziranih osoba prema MKB-skupinama u Općoj bolnici Dubrovnik u 2019. godini

MKB-šifra	Naziv MKB-skupine	Hospitalizirane osobe	
		Broj	%
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	1.560	14,5
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	1.323	12,3
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	1.096	10,2
C00-D48	Novotvorine	982	9,2
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	972	9,1
Z00-Z99	Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	962	9,0
F00-F99	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	611	5,7
N00-N99	Bolesti genitourinarnog sustava	528	4,9
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	443	4,1
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	396	3,7
H00-H59	Bolesti oka i očnih adneksa	316	2,9
O00-O99	Trudnoća, porođaj i babinje*	285	2,7
G00-G99	Bolesti živčanog sustava	262	2,4
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	262	2,4
E00-E90	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	185	1,7
P00-P96	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	169	1,6
D50-D89	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	154	1,4
L00-L99	Bolesti kože i potkožnoga tkiva	119	1,1
H60-H95	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	67	0,6
Q00-Q99	Prirođene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	31	0,3
	UKUPNO	10.723	100,0

* Bez prijava poroda i prekida trudnoće
Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 6. Broj hospitaliziranih osoba muškog spola prema MKB-skupinama u Općoj bolnici Dubrovnik u 2019. godini

MKB-šifra	Naziv MKB-skupine	Hospitalizirane osobe	
		Broj	%
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	894	17,3
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	715	13,9
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	609	11,8
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	491	9,5
C00-D48	Novotvorine	429	8,3
F00-F99	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	354	6,9
Z00-Z99	Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	258	5,0
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	251	4,9
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	219	4,2
N00-N99	Bolesti genitourinarnog sustava	204	4,0
G00-G99	Bolesti živčanog sustava	139	2,7
H00-H59	Bolesti oka i očnih adneksa	118	2,3
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	112	2,2
P00-P96	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	105	2,0
E00-E90	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	80	1,6
D50-D89	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	76	1,5
L00-L99	Bolesti kože i potkožnoga tkiva	57	1,1
H60-H95	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	34	0,7
Q00-Q99	Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	15	0,3
	UKUPNO	5.160	100,0

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 7. Broj hospitaliziranih osoba ženskog spola prema MKB-skupinama u Općoj bolnici Dubrovnik u 2019. godini

MKB-šifra	Naziv MKB-skupine	Hospitalizirane osobe	
		Broj	%
Z00-Z99	Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	704	12,7
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	666	12,0
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	608	10,9
C00-D48	Novotvorine	553	9,9
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	487	8,8
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	481	8,6
N00-N99	Bolesti genitourinarnog sustava	324	5,8
O00-O99	Trudnoća, porođaj i babinje*	285	5,1
F00-F99	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	257	4,6
H00-H59	Bolesti oka i očnih adneksa	198	3,6
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	192	3,5
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	177	3,2
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	150	2,7
G00-G99	Bolesti živčanog sustava	123	2,2
E00-E90	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	105	1,9
D50-D89	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	78	1,4
P00-P96	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	64	1,2
L00-L99	Bolesti kože i potkožnoga tkiva	62	1,1
H60-H95	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	33	0,6
Q00-Q99	Prirođene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	16	0,3
	UKUPNO	5.563	100,0

*Bez prijava poroda i prekida trudnoće
Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 8. Pet vodećih skupina bolesti kao uzrok hospitalizacije djece muškog spola u dobi 0-6 godina u OB Dubrovnik u 2019. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	234	38,9	1.242	39,1	5,3
P00-P96	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	105	17,5	906	28,6	8,6
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	84	14,0	307	9,7	3,7
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	44	7,3	123	3,9	2,8
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	26	4,3	100	3,2	3,8
	Ostale bolesti	108	18,0	495	15,6	4,6
	UKUPNO	601	100,0	3.173	100,0	5,3

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 9. Pet vodećih skupina bolesti kao uzrok hospitalizacije djece ženskog spola u dobi 0-6 godina u OB Dubrovnik u 2019. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	203	41,9	1125	43,6	5,5
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	68	14,0	267	10,3	3,9
P00-P96	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	64	13,2	518	20,1	8,1
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	28	5,8	109	4,2	3,9
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	25	5,2	50	1,9	2,0
	Ostale bolesti	96	19,8	512	19,8	5,3
	UKUPNO	484	100,0	2.581	100,0	5,3

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 10. Pet najčešćih dijagnoza kao uzrok hospitalizacije djece u dobi 0-6 godina u OB Dubrovnik u 2019. godini – ukupno oba spola

Redni broj	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj hospitalizirane djece
1.	J18	Pneumonija, nespecificiranog uzročnika	79
2.	P39	Druge infekcije specifične za perinatalno razdoblje	58
3.	J35	Kronične bolesti tonzila i adenoida	57
4.	J06	Akutna infekcija gornjega dišnog sustava multiplih i nespecificiranih lokalizacija	54
5.	A08	Virusne i druge specificirane crijevne infekcije	48
		Ostale bolesti	789
		UKUPNO	1.085

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 11. Pet vodećih skupina bolesti kao uzrok hospitalizacije osoba muškog spola u dobi 7-19 godina u OB Dubrovnik u 2019. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	62	19,8	333	27,4	5,4
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	60	19,2	147	12,1	2,5
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	40	12,8	128	10,5	3,2
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	38	12,1	145	11,9	3,8
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	27	8,6	60	4,9	2,2
	Ostale bolesti	86	27,5	403	33,1	4,7
	UKUPNO	313	100,0	1.216	100,0	3,9

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 12. Pet vodećih skupina bolesti kao uzrok hospitalizacije osoba ženskog spola u dobi 7-19 godina u OB Dubrovnik u 2019. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije*		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	58	24,7	316	31,9	5,4
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	53	22,6	186	18,8	3,5
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	24	10,2	53	5,3	2,2
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	19	8,1	75	7,6	3,9
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	15	6,4	36	3,6	2,4
	Ostale bolesti	66	28,1	325	32,8	4,9
	UKUPNO	235	100,0	991	100,0	4,2

* Nisu uključene hospitalizacije radi poroda i prekida trudnoće.

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 13. Vodeće pojedinačne dijagnoze kao uzrok hospitalizacije osoba u dobi 7-19 godina u OB Dubrovnik u 2019. godini - ukupno oba spola

Redni broj	MKB- šifra	Dijagnoza	Broj hospitaliziranih osoba
1.	K35	Akutna upala crvuljka (apendicitis)	34
2.	R10	Bol u trbuhu i u zdjelici	16
3.	J35	Kronične bolesti tonzila i adenoida	15
4.-7.	F23	Akutni i prolazni psihotični poremećaji	11
4.-7.	R51	Glavobolja	11
4.-7.	S00	Površinske ozljede glave	11
4.-7.	S06	Intrakranijalna ozljeda	11
		Ostale bolesti	439
		UKUPNO	548

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 14. Pet vodećih skupina bolesti kao uzrok hospitalizacije osoba muškog spola u dobi 20-64 godine u OB Dubrovnik u 2019. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	329	16,3	1.583	13,1	4,8
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	301	14,9	1.472	12,2	4,9
F00-F99	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	298	14,8	2.677	22,2	9,0
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	249	12,3	1.149	9,5	4,6
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	159	7,9	1.130	9,4	7,1
	Ostale bolesti	684	33,9	4.059	33,6	5,9
	UKUPNO	2.020	100,0	12.070	100,0	6,0

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 15. Pet vodećih skupina bolesti kao uzrok hospitalizacije osoba ženskog spola u dobi 20-64 godine u OB Dubrovnik u 2019. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
Z00-Z99	Čimbenici koji utječu na stanje zdravlje i kontakt sa zdravstvenom službom*	490	19,5	2.160	16,6	4,4
C00-D48	Novotvorine	311	12,4	1.535	11,8	4,9
O00-O99	Trudnoća, porođaj i babinje	284	11,3	1.114	8,6	3,9
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	243	9,7	1.040	8,0	4,3
N00-N99	Bolesti genitourinarnog sustava	195	7,8	812	6,3	4,2
	Ostale bolesti	991	39,4	6.321	48,7	6,4
	UKUPNO	2.514	100,0	12.982	100,0	5,2

* Većina dijagnoza iz ove skupine odnosi se na zdravog pratitelja bolesnika (djece) Z76.3.

** Nisu uključene hospitalizacije radi poroda i prekida trudnoće.

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 16. Pet najčešćih pojedinačnih dijagnoza kao uzrok hospitalizacije osoba muškog spola u dobi 20-64 godine u OB Dubrovnik u 2019. godini

Redni broj	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj hospitaliziranih osoba
1.	F10	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani alkoholom	51
2.	F23	Akutni i prolazni psihotični poremećaji	50
3.	K40	Preponska kila (ingvinalna hernija)	45
4.	I48	Fibrilacija atrija i undulacija	39
5.	F20	Shizofrenija	31
		Ostale bolesti	1.804
		UKUPNO	2.020

* Većina dijagnoza se odnosi na osobe hospitalizirane zbog kemoterapijske kure za novotvorine Z51.1.

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 17. Pet najčešćih pojedinačnih dijagnoza hospitaliziranih osoba ženskog spola u dobi 20-64 godine u OB Dubrovnik u 2019. godini*

Redni broj	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj hospitaliziranih osoba
1.	Z76	Osobe koje kontaktiraju zdravstvenu službu u drugim okolnostima**	408
2.	O24	Dijabetes melitus (šećerna bolest) u trudnoći	110
3.	C50	Zloćudna novotvorina dojke	51
4.	K80	Žučni kamenci (kolelitijaza)	42
5.	J96	Respiracijska insuficijencija, nesvrstana drugamo	41
		Ostale bolesti	1.862
		UKUPNO	2.514

* Nisu uključene hospitalizacije radi poroda i prekida trudnoće.

** Većina dijagnoza odnosi se na šifru Z76.3 - zdravi pratilac bolesnika (djece).

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 18. Pet vodećih skupina bolesti kao uzrok hospitalizacije osoba muškog spola u dobi 65 godina i više u OB Dubrovnik u 2019. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	557	25,0	4.270	25,5	7,7
C00-D48	Novotvorine	295	13,3	2.337	14,0	7,9
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	260	11,7	2.425	14,5	9,3
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	249	11,2	1.534	9,2	6,2
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzrok	138	6,2	981	5,9	7,1
	Ostale bolesti	727	32,7	5.186	31,0	7,1
	UKUPNO	2.226	100,0	16.733	100,0	7,5

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 19. Pet vodećih skupina bolesti kao uzrok hospitalizacije osoba ženskog spola u dobi 65 godina i više u OB Dubrovniku u 2019. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	492	21,1	3.759	20,4	7,6
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	286	12,3	2.172	11,8	7,6
C00-D48	Novotvorine	237	10,2	1.894	10,3	8,0
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	218	9,4	1.835	10,0	8,4
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	199	8,5	1.805	9,8	9,1
	Ostale bolesti	898	38,5	6.935	37,7	7,7
	UKUPNO	2.330	100,0	18.400	100,0	7,9

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 20. Pet najčešćih pojedinačnih dijagnoza kao uzrok hospitalizacije osoba muškog spola u dobi 65 godina i više u OB Dubrovnik u 2019. godini

Redni broj	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj hospitaliziranih osoba
1.	I50	Insuficijencija srca	136
2.	J96	Respiracijska insuficijencija nesvrstana drugamo	127
3.	Z51	Ostala medicinska skrb (zaštita)*	85
5.	H25	Senilna katarakta	48
4.	J18	Pneumonija, nespecificiranog uzročnika	43
		Ostale bolesti	1.787
		UKUPNO	2.226

* Većina dijagnoza odnosi se na osobe hospitalizirane zbog palijativne skrbi Z51.5.
Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 21. Pet najčešćih pojedinačnih dijagnoza kao uzrok hospitalizacije osoba ženskog spola u dobi 65 godina i više u OB Dubrovnik u 2019. godini

Redni broj	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj hospitaliziranih osoba
1.	Z51	Ostala medicinska skrb (zaštita)*	130
2.	J96	Respiracijska insuficijencija, nesvrstana drugamo	101
3.	I50	Insuficijencija srca	92
4.	H25	Senilna katarakta	86
5.	S72	Prijelom bedrene kosti (femura)	64
		Ostale bolesti	1.857
		UKUPNO	2.330

* Većina dijagnoza odnosi se na osobe hospitalizirane zbog palijativne skrbi Z51.5.
Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

8. PORODI

Prim. mr. Marija Mašanović, dr. med., spec. javnog zdravstva

U 2019. godini u zdravstvenim ustanovama Dubrovačko-neretvanske županije registrirano je ukupno 944 poroda. Od toga je 89,4% poroda bilo u OB Dubrovnik te 10,6% u Izvanbolničkom rodilištu Metković. Prema prebivalištu roditelja, najviše (97,0%) ih je iz Dubrovačko-neretvanske županije, 2,3% iz drugih županija Hrvatske, a najmanje (0,6%) iz inozemstva. Sve roditelje s prebivalištem u inozemstvu rodile su u Općoj bolnici Dubrovnik. Ukupno je rođeno 962 djece od čega je dvoje mrtvorodeno, a dvoje djece je umrlo u dobi 0-6 dana.

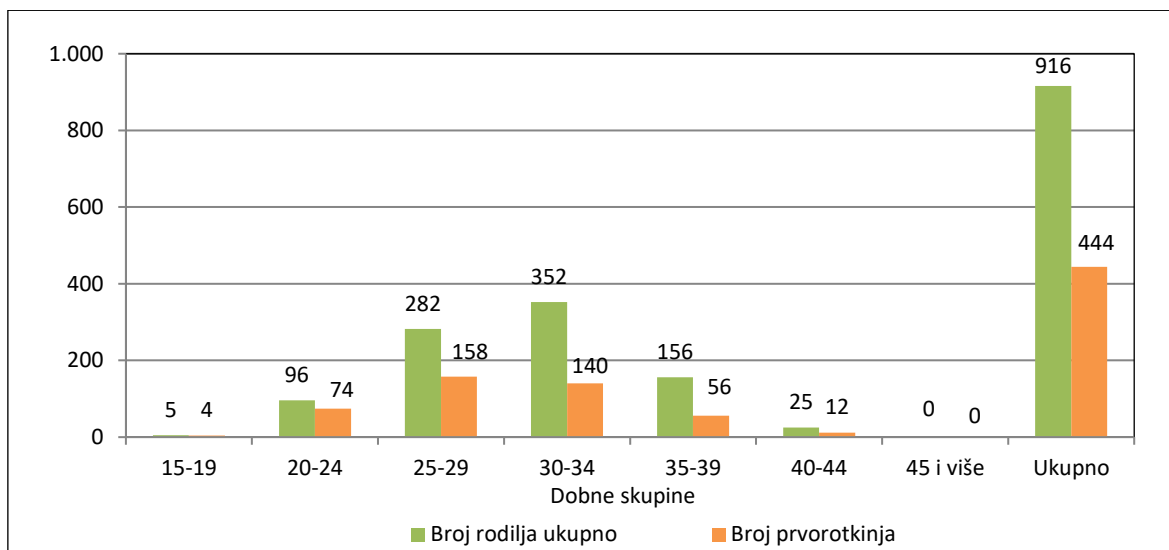
Iako medicinski i biološki optimalna dob žene za rađanje je 20-30 godina, sve češće žene rađaju u dobi 25.-34. godine, što je zabilježeno i u DNŽ. U 2019. godini najčešće zastupljena dobna skupina roditelja je 30.-34. godine (38,4%). Prvorotkinje su najčešće rađale u dobi 25.-29. godine (35,6%), zatim 30.-34. godine (31,5%) te 20.-24. (16,6%), dok je maloljetničkih poroda (15-19 godina) među prvorotkinjama bilo 0,9%. Prema redu rođenja djece 48,5% žena rodilo je prvo dijete, 29,6% drugo, 14,5% treće te 5,9% četvrto i više djece.

Prema porođajnoj težini živorođene djece u 2019. godini najviše rođenih (71,0%) težilo je između 3.000 - 3.999 grama. Prema spolu najviše rođenih djevojčica bilo je u težinskoj skupini 3.000 - 3.499 grama (38,0%), dok je među muškom živorođenom djecom najzastupljenija težina 3.500 - 3.999 grama (38,2%). U težinskoj skupini većoj od 4.000 grama više je zastupljeno muške živorođene djece, dok je u težinskim skupinama nižim od 3.000 grama više ženske živorođene djece. Porođajna težina manja od 2.500 grama u živorođene djece u 2019. godini zabilježena je u 25 djece (2,7%). U zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2019. godini najviše roditelja s prebivalištem u DNŽ porod je završio na spontani način (73,9%), zatim carskim rezom (23,6%) zatim slijede vakuum (2,2%) i zadak (0,3%). Rodilje s prebivalištem u DNŽ u 2019. su najčešće na prvi pregled dolazile između 1. do 12. tjedna trudnoće (76,3%). Medicinski preporučeni broj antenatalnih pregleda od 9 i više imala je 641 (68,6%) roditelja, dok je njih 36 (3,9%) imalo manje od 6 pregleda. Najviše antenatalnih pregleda obavljeno je u dobi 25.-34. godine što i odgovara najzastupljenijoj dobnoj skupini roditelja. U 2019. godini uzrok smrti dva mrtvorodena djeteta je korioamnionitis odnosno upala plodovih ovoja (P02.7). Dijagnoza smrti djece umrle u dobi 0-6 dana je nespecificirana bakterijska sepsa u novorođenčeta (P36.9) i neonatalna aspiracija mekonija (P24.0).

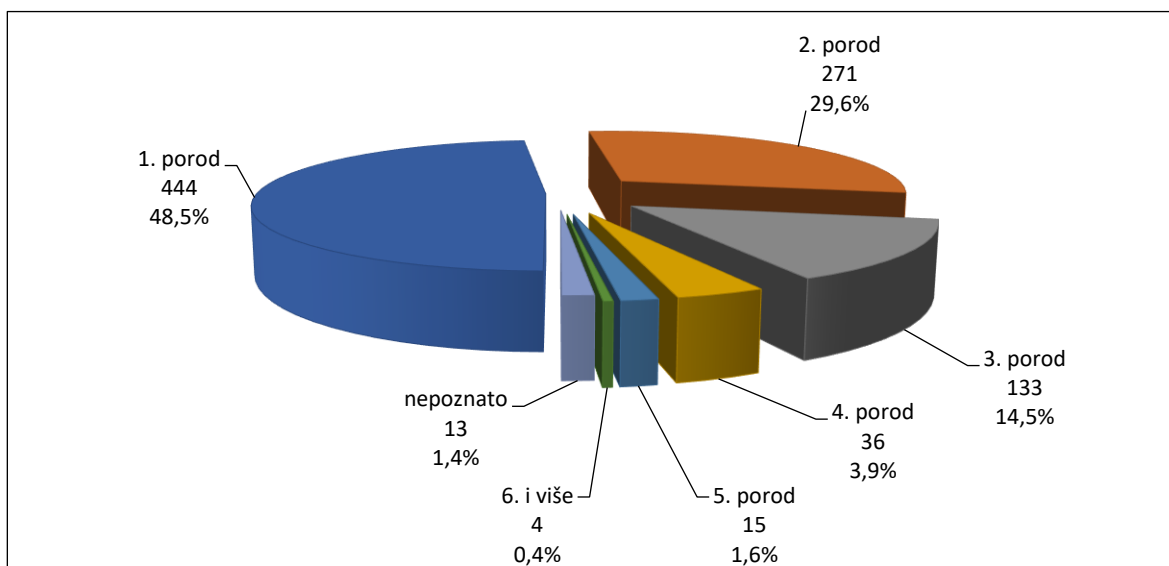
Tablica 1. Broj poroda registriranih u zdravstvenim ustanovama Dubrovačko-neretvanske županije u 2019. godini

Zdravstvena ustanova	Prebivalište roditelje	Broj poroda	Broj ukupno rođenih	Broj živorođenih	Broj mrtvorodjenih	Broj umrlih (0-6 dana)
Opća bolnica Dubrovnik	DNŽ*	820	838	836	2	1
	Druge županije RH	18	18	18	0	0
	Inozemstvo	6	6	6	0	0
	UKUPNO	844	862	860	2	1
Izvanbolničko rodilište DZ Metković	DNŽ*	96	96	96	0	1
	Druge županije RH	4	4	4	0	0
	Inozemstvo	0	0	0	0	0
	UKUPNO	100	100	100	0	1
Ukupno u zdravstvenim ustanovama	DNŽ*	916	934	932	2	2
	Druge županije RH	22	22	22	0	0
	Inozemstvo	6	6	6	0	0
	UKUPNO	944	962	960	2	2

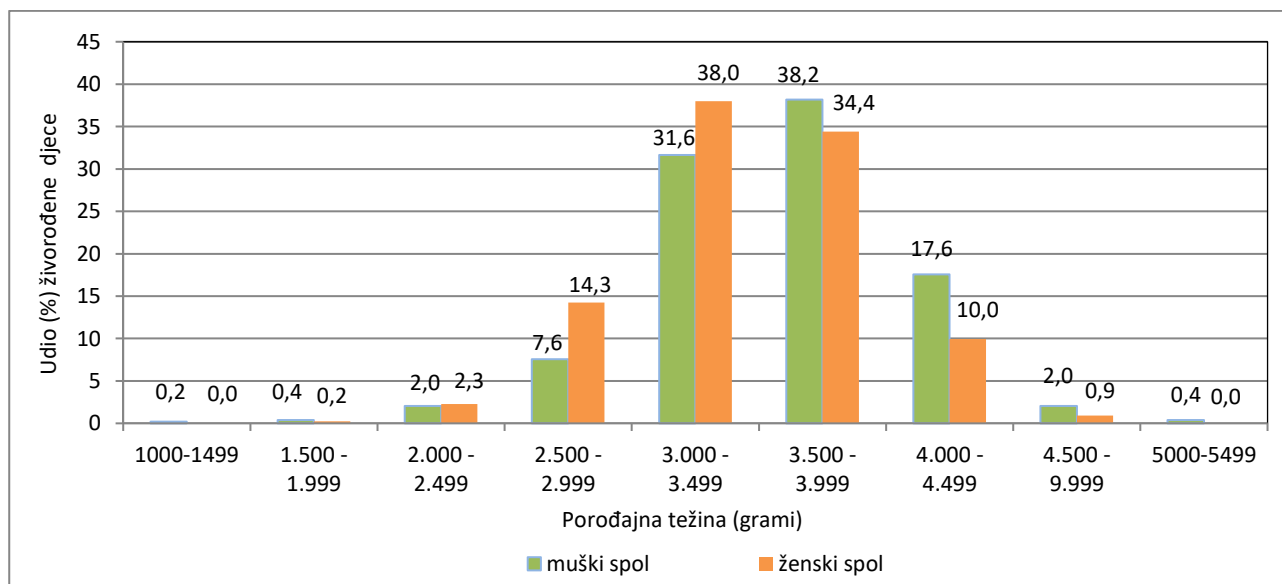
*Dubrovačko-neretvanska županija
Izvor podataka: Prijava poroda (JZ-POR)



Slika 1. Broj roditelja u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2019. godini prema dobi (roditelje s prebivalištem u DNŽ)



Slika 2. Porodi obavljeni u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2019. godini prema redu rođenja (roditelje s prebivalištem u DNŽ)

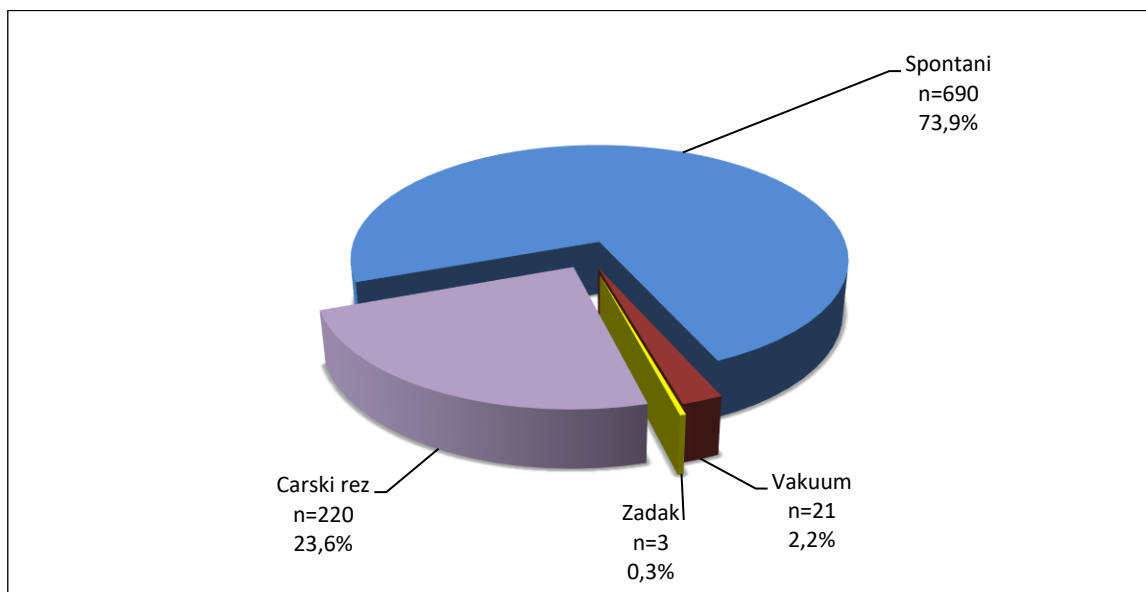


Slika 3. Udio (%) živorođene djece prema spolu i težini pri rođenju u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2019. godini (roditelje s prebivalištem u DNŽ)

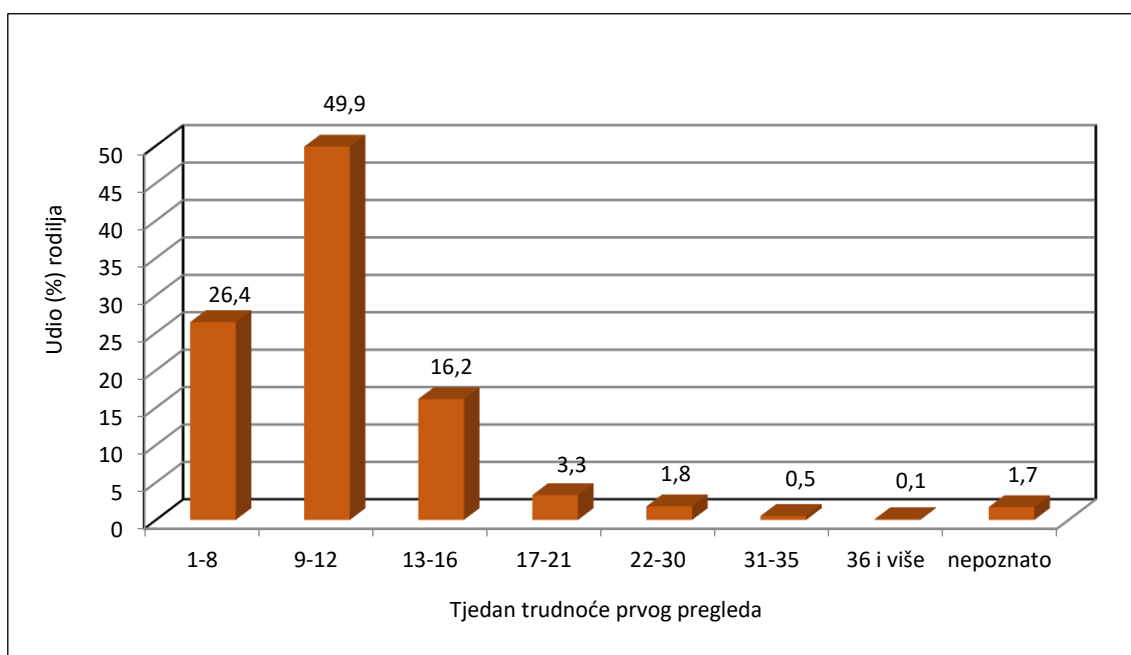
Tablica 2. Živorodena djeca porođajne težine manje od 2500 grama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji za razdoblje od 2009. do 2019. godine (rodilje s prebivalištem u DNŽ)

		Godine										
		2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	
Živorodeni	Ukupno	1.306	1.184	1.193	1.098	1.124	1.070	1.052	979	984	934	
	porođajne težine <2500 grama	broj	33	21	19	29	39	23	27	17	23	25
		% od živorodjenih	2,5	1,8	1,6	2,6	3,5	2,1	2,6	1,7	2,3	2,7

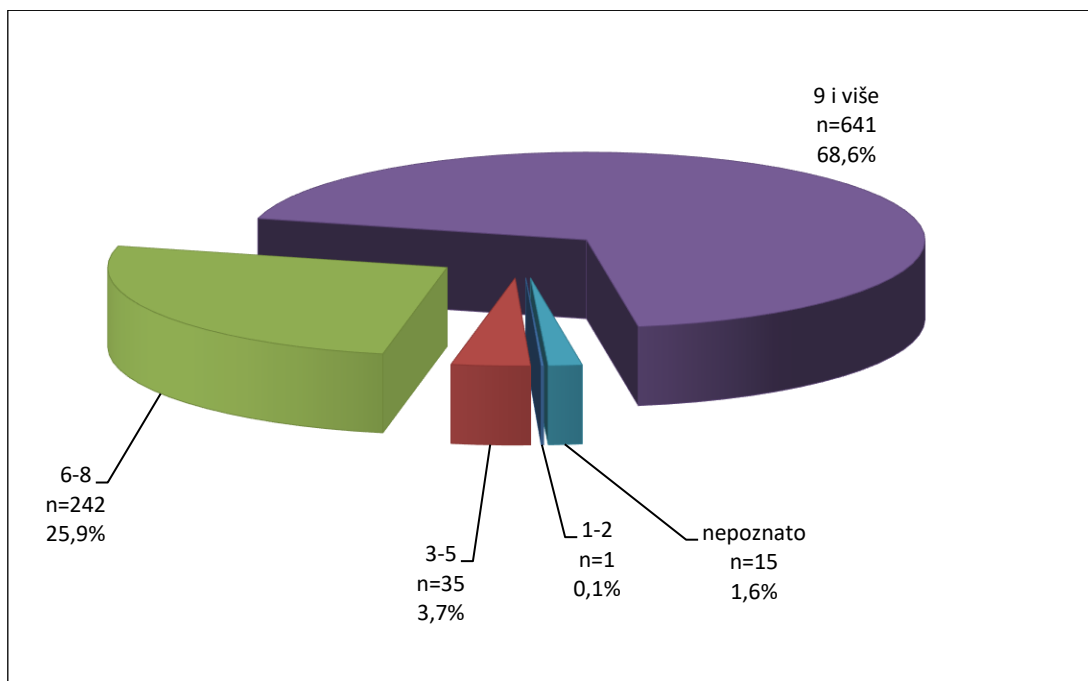
Izvor podataka: Prijava poroda (JZ-POR)



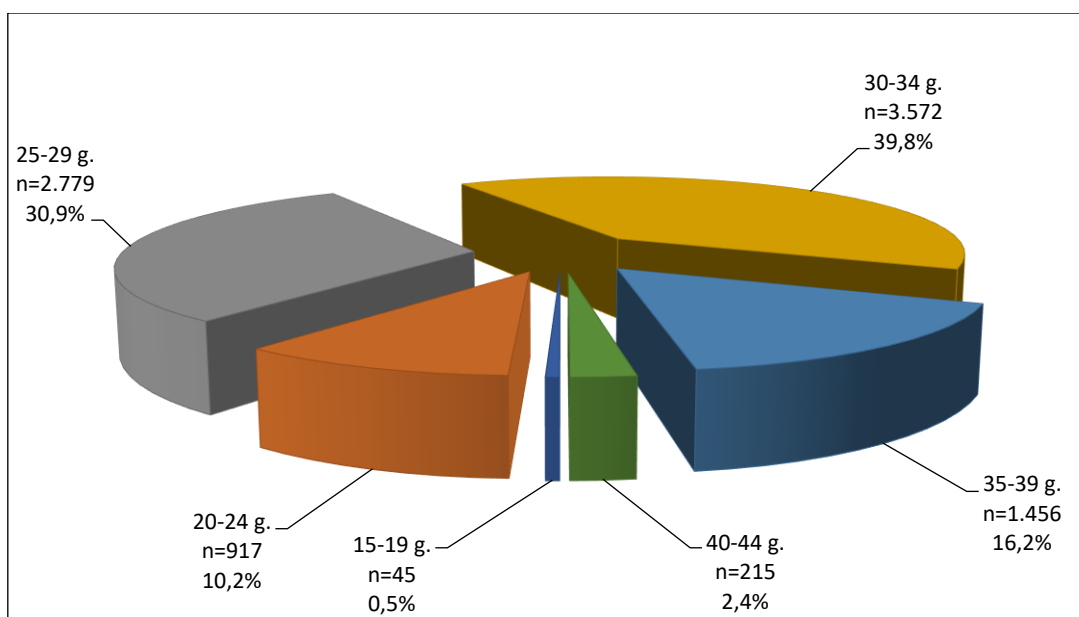
Slika 4. Porodi u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2019. godini prema načinu završetka (rodilje s prebivalištem u DNŽ)



Slika 5. Rodilje u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2019. godini prema vremenu prvog pregleda (rodilje s prebivalištem u DNŽ)



Slika 6. Rodilje u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2019. godini prema broju antenatalnih pregleda (rodilje s prebivalištem u DNŽ)



Slika 7. Broj antenatalnih pregleda prema dobi rodilje u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2019. godini (rodilje s prebivalištem u DNŽ)

Tablica 3. Perinatalno umrli prema uzrocima smrti u zdravstvenim ustanovama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini

Uzrok smrti	Mrtvorodeni	Umrli od 0-6 dana	Ukupno
Fetus i novorođenče s korioamnionitisom (P02.7)	2	0	2
Bakterijska sepsa u novorođenčeta, nespecificirana (P36.9)	0	1	1
Neonatalna aspiracija mekonija (P24.0)	0	1	1
Ukupno	2	2	4

Izvor podataka: Prijava perinatalne smrti (JZ-PER)

9. PREKIDI TRUDNOĆE

Prim. mr. Marija Mašanović, dr. med., spec. javnog zdravstva

Svaki prekid trudnoće sukladno zakonskim propisima prijavljuje se na odgovarajućem obrascu Zavodu za javno zdravstvo. Obrazac Prijava prekida trudnoće (JZ-POB) ispunjava se za žene hospitalizirane zbog svake trudnoće završene pobačajem do navršenih 22 tjedana trudnoće. Prijave se dostavljaju za sve žene, bez obzira imaju li stalno prebivalište u Hrvatskoj ili izvan nje.

U zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2019. godini prijavljeno je ukupno 171 prekid trudnoće, od čega se 81,9% (122) odnosilo na žene s prebivalištem u DNŽ, 13,5% (15) na žene iz drugih županija Hrvatske, a 4,7% (8) na žene s prebivalištem u inozemstvu.

Najčešće vrste prekida koji su obavljani u zdravstvenim ustanovama u DNŽ za žene s prebivalištem u DNŽ su abnormalni produkti začeca (79 ili 56,4%), spontani prekidi (22 ili 15,7%), legalno inducirani prekidi trudnoća (28 ili 20,0%), izvanmaternična trudnoća (10 ili 7,1%) te mola hydatidosa (1 ili 0,7%).

Najveći broj žena s prebivalištem u DNŽ koje su tijekom 2019. godine imale prekid trudnoće bio je u dobi 30-39 godina (52,1%). U djevojaka do 19 godina zabilježena su dva legalno inducirana prekida trudnoće što čini 1,4% od svih prekida.

Prema dobi žene s prebivalištem u DNŽ koje su imale legalno inducirani prekid trudnoće njih četrnaest u dobi 20-29 g., osam je bilo u dobi 30-39 g., četiri u dobi 40 g. i više i dva u dobi do 19 godina. Kod žena kod kojih je zabilježen legalno inducirani prekid trudnoće trinaest žena nema djece, osam ima jedno dijete, pet ima dvoje djece i dvije žene imaju troje djece.

U zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2019. broj legalno induciranih prekida trudnoće na 100 poroda u odnosu na dvije prethodne godine porastao je s 1,3 na 3,1 pobačaj.

Tablica 1. Broj prekida trudnoće registriranih u zdravstvenim ustanovama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2019. godini

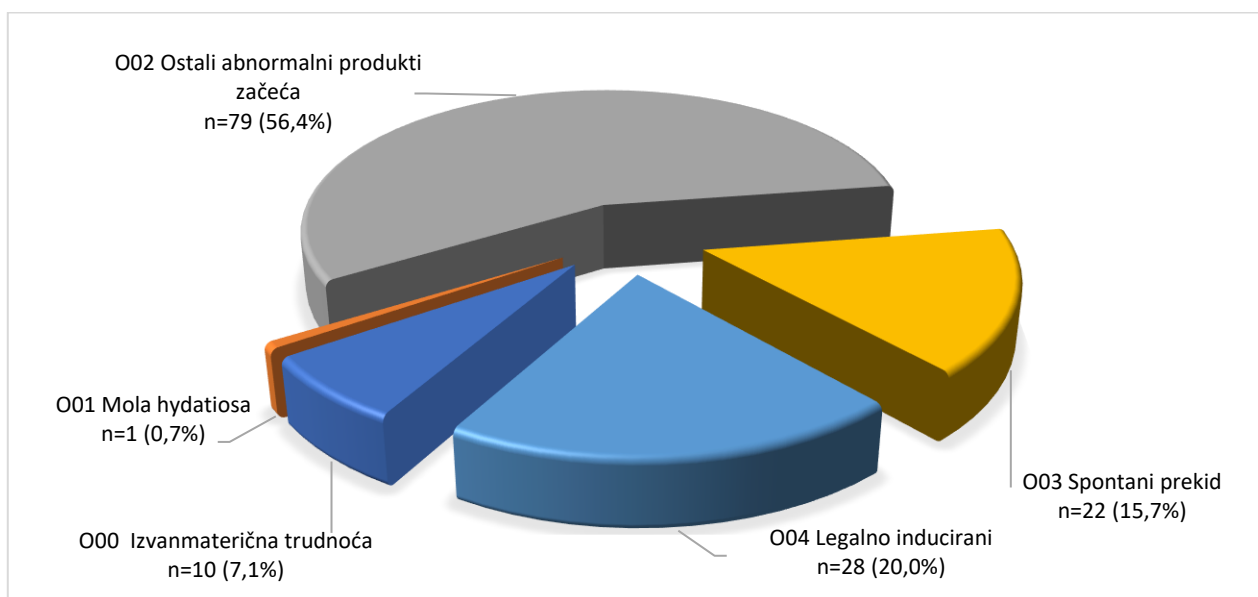
Prebivalište žene	Prekidi trudnoće											
	Izvanmater- nična trud- noća O00		Mola hydati- dosa O01		Ostali abnormalni produkti začeca O02		Spontani O03		Legalno inducirani O04		UKUPNO	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Dubrovačko- neretvanska županija	10	71,4	1	100,0	79	88,8	22	71,0	28	77,8	140	81,9
Republika Hrvatska	3	21,4	0	0,0	6	6,7	6	19,4	8	22,2	23	13,5
Inozemstvo	1	7,1	0	0,0	4	4,5	3	9,7	0	0,0	8	4,7
UKUPNO	14	100,0	1	100,0	89	100,0	31	100,0	36	100,0	171	100,0

Izvor podataka: Prijava prekida trudnoće (JZ-POB)

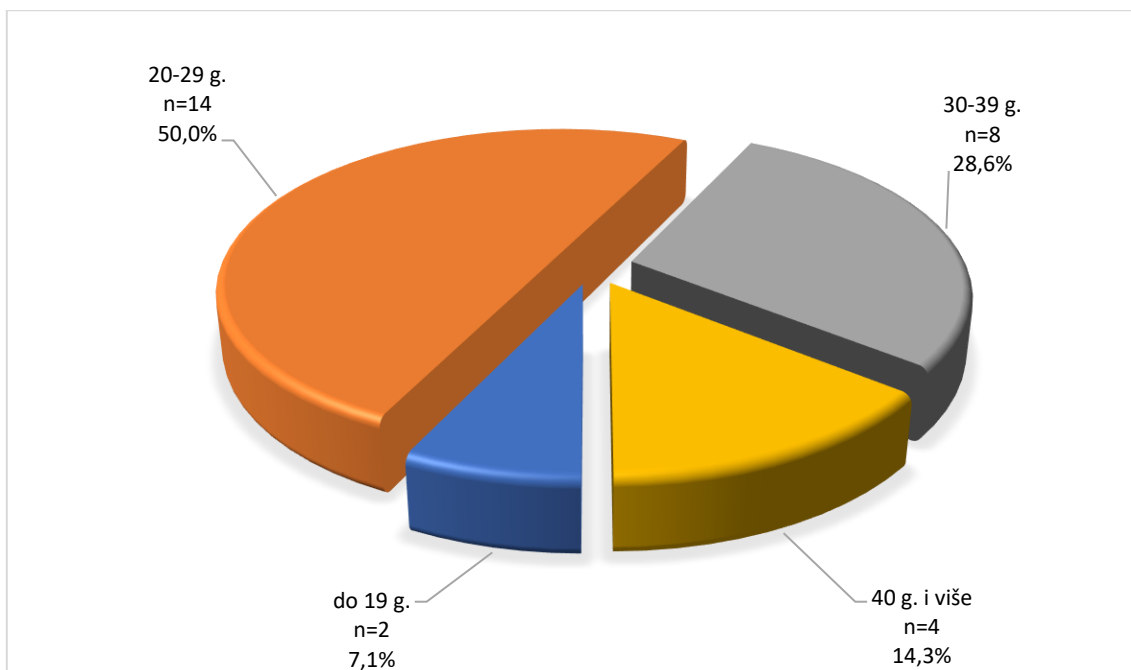
Tablica 2. Prekidi trudnoće prema vrstama prekida i dobnim skupinama žena zabilježeni u zdravstvenim ustanovama Dubrovačko-neretvanske županije u 2019. godini (žene s prebivalištem u DNŽ)

MKB-šifra	VRSTA PREKIDA	Broj	Dobne skupine				UKUPNO
		%	do 19	20-29	30-39	40 i više	
O00	Izvanmaternična trudnoća	Broj	0	2	7	1	10
		%	0,0	20,0	70,0	10,0	100,0
O01	Mola hydatidosa	Broj	0	0	1	0	1
		%	0,0	0,0	100,0	0,0	100,0
O02	Ostali abnormalni produkti začeća	Broj	0	26	45	8	79
		%	0,0	32,9	57,0	10,1	100,0
O03	Spontani	Broj	0	8	12	2	22
		%	0,0	36,4	54,5	9,1	100,0
O04	Legalno inducirani	Broj	2	14	8	4	28
		%	7,1	50,0	28,6	14,3	100,0
UKUPNO		Broj	2	50	73	15	140
		%	1,4	35,7	52,1	10,7	100,0

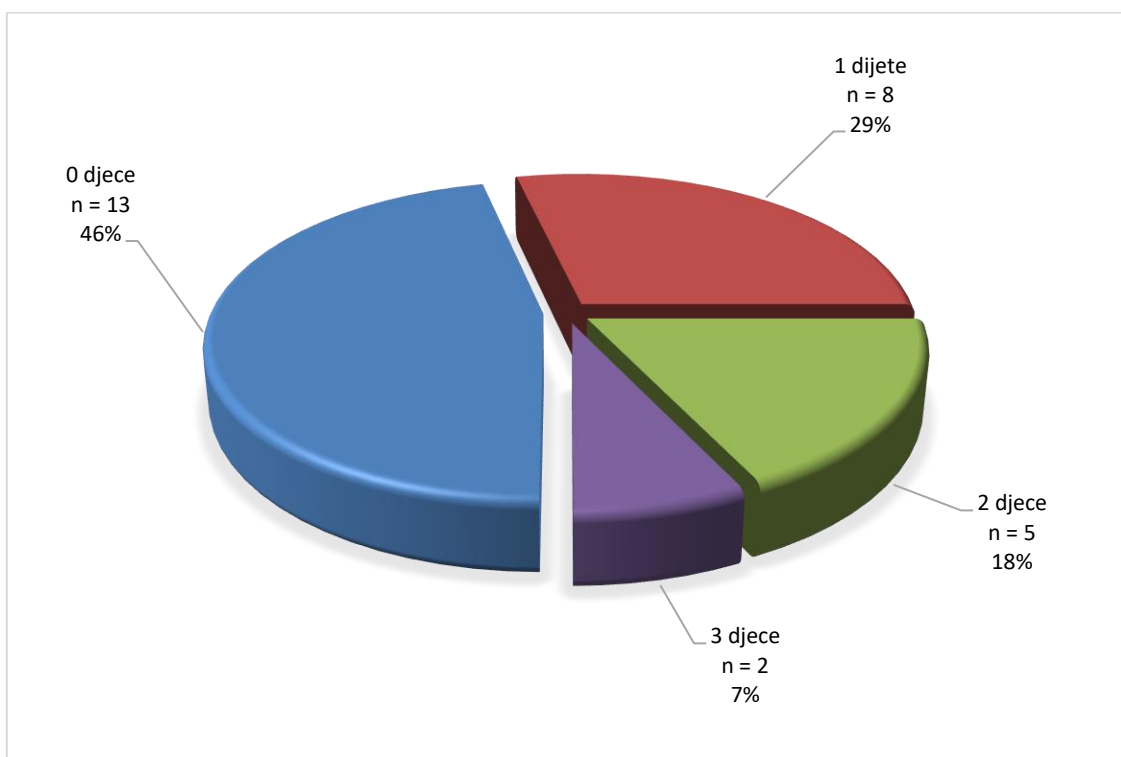
Izvor podataka: Prijava prekida trudnoće (JZ-POB)



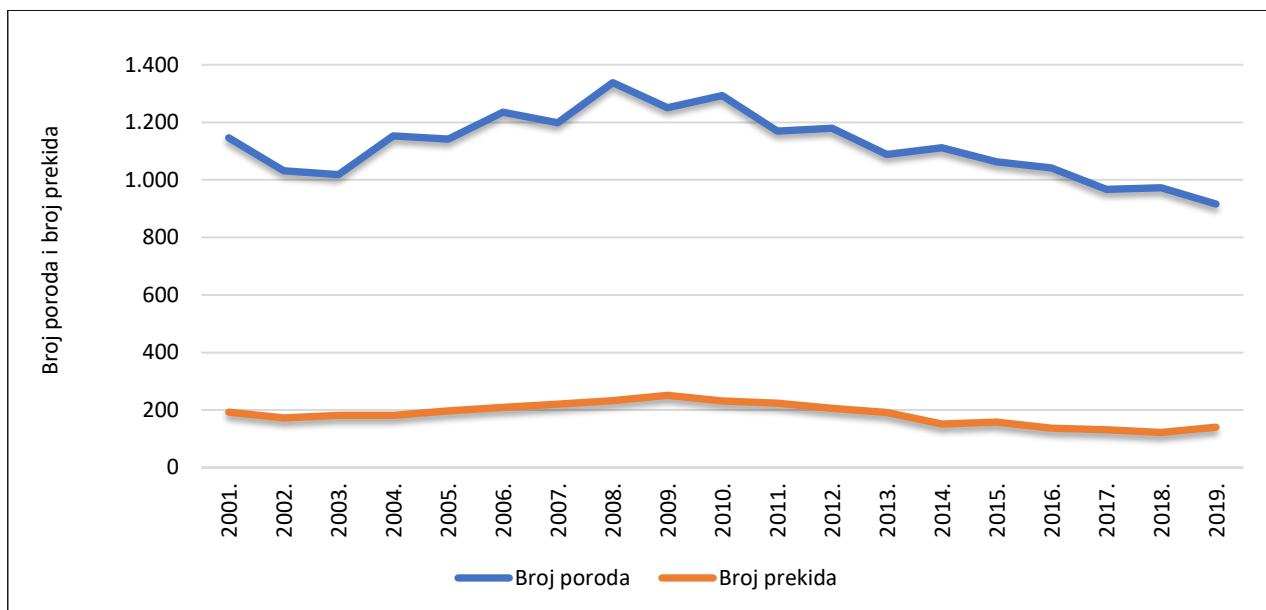
Slika 1. Prekidi trudnoće prema vrsti prekida u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2019. godini (žene s prebivalištem u DNŽ)



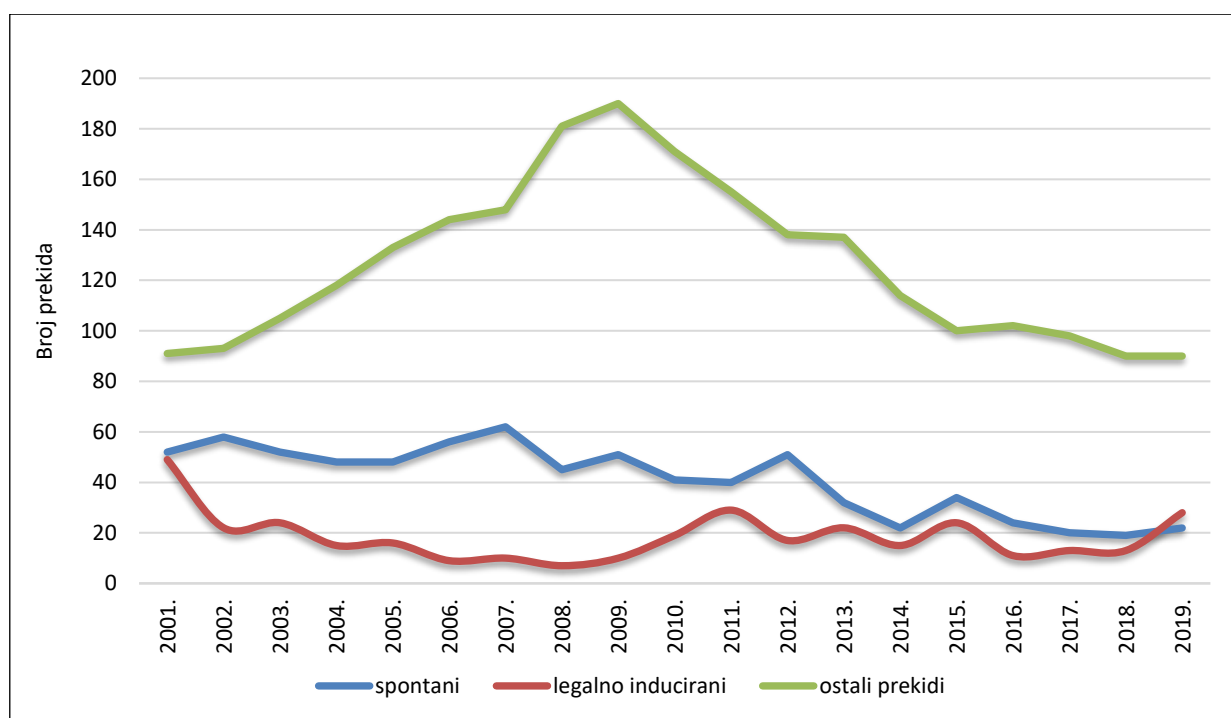
Slika 2. Legalno inducirani prekidi trudnoće u zdravstvenim ustanovama u DNŽ prema dobi žene u 2019. godini (žene s prebivalištem u DNŽ)



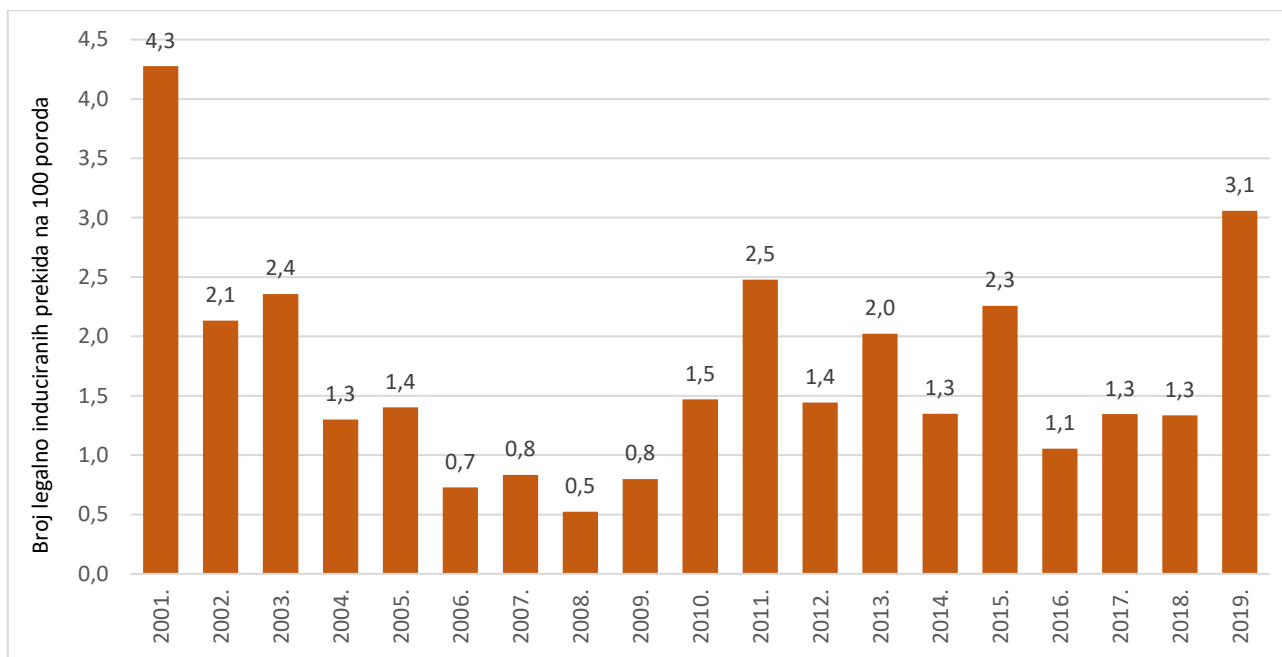
Slika 3. Broj žena koje su imale legalno inducirani prekid trudnoće u zdravstvenim ustanovama u DNŽ prema broju žive djece u 2019. godini (žene s prebivalištem u DNŽ)



Slika 4. Broj poroda i broj prekida obavljenih u zdravstvenim ustanovama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji, 2001. - 2019. godine (žene s prebivalištem u DNŽ)



Slika 5. Broj prekida obavljenih u zdravstvenim ustanovama u DNŽ prema vrsti prekida, 2001. - 2019. godine (žene s prebivalištem u DNŽ)



Slika 6. Broj legalno induciranih prekida na 100 poroda obavljenih u zdravstvenim ustanovama u DNŽ, 2001. - 2019. godine (žene s prebivalištem u DNŽ)