



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

SLUŽBA ZA PROMICANJE ZDRAVLJA

**ZDRAVSTVENO-STATISTIČKI
PODACI ZA
DUBROVAČKO-NERETVANSKU
ŽUPANIJU ZA 2018. GODINU**

Dubrovnik, 2020.

**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

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

Upis podataka

Marija Luetić, sanitarni inž.

Dubrovnik, 2020.

Pri korištenju podataka molimo obavezno navesti izvor.

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	42
7.	STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA	44
8.	PORODI	60
9.	PREKIDI TRUDNOĆE	64

P r e d g o v o r

Publikacija „Zdravstveno-statistički podaci za Dubrovačko-neretvansku županiju za 2018. 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 2018. godinu (NN 33/18).

Publikacija daje uvid u demografske značajke županijske populacije, u rad i iskorištenost kapaciteta u pružanju zdravstvene zaštite, kao i neke druge zdravstvene pokazatelje. Svi podaci prikazani su na županijskoj razini, a odabrani i na razini jedinica lokalne samouprave.

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

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

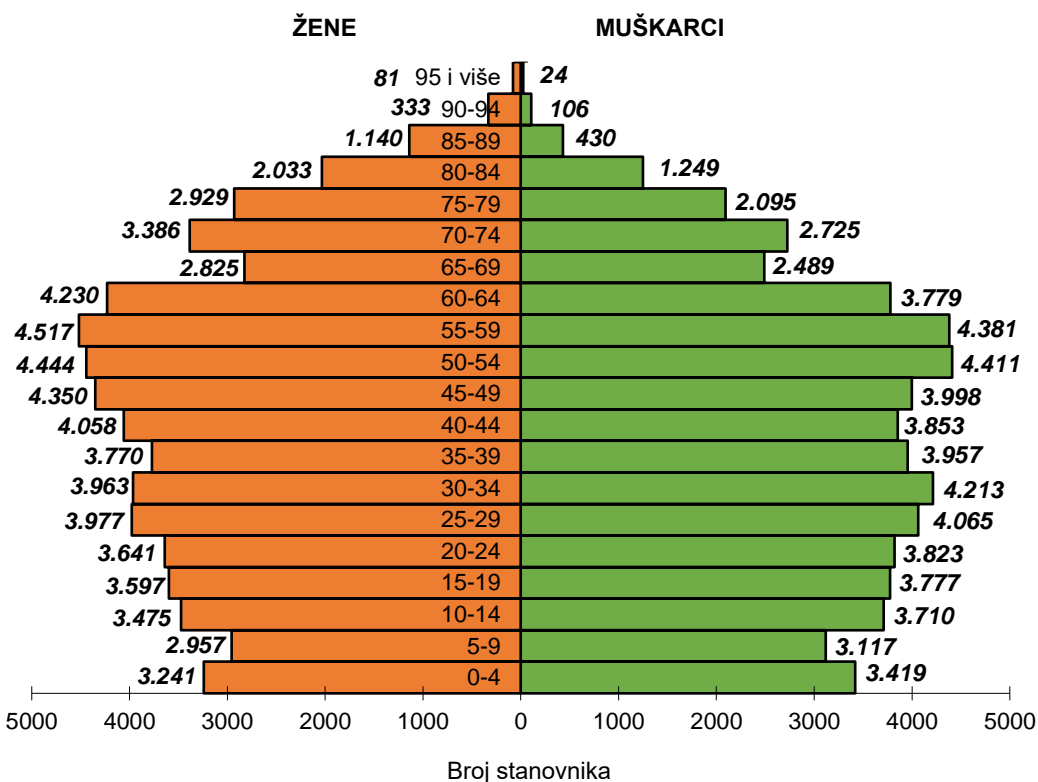
Prema popisu stanovništva iz 2011. godine Dubrovačko-neretvanska županija (DNŽ) ima 122.568 stanovnika ili 68,8 stan./km² (68,8 stan./km² u 2001.), od čega 64,0% živi u pet gradova i 36,0% u 17 općina. Broj stanovnika manji je za 0,2% nego 2001. Najveći pad broja stanovnika zabilježen je u općinama Pojezerje (-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 2018. godini u DNŽ iznosi 90,2 (vitalni indeks ispod 100 ukazuje na negativan prirast). Samo četiri jedinica lokalne samouprave u DNŽ ima pozitivan vitalni indeks, dok je najniži u Veloj Luci (40,6), u Trpnju (46,2) i Janjini (50,0).

Od 1999. do 2018. godine u DNŽ stopa nataliteta pokazuje pad (s 11,0 živorođenih na 1.000 stan. u 1999. do 9,7 u 2018.), stopa smrtnosti lagani porast (9,8 umrlih na 1.000 stan. u 1999.; 10,8 u 2018.), pri čemu stopa prirodnog prirasta u DNŽ također bilježi pad (1,3 na 1.000 stanovnika u 1999.; -1,1 u 2018.). Rezultati takvih kretanja u navedenom razdoblju ukazuju na prirodni pad stanovništva u našoj županiji. U 2018. godini u Republici Hrvatskoj stopa nataliteta bila je 9,0/1.000 stanovnika, stopa smrtnosti 12,9/1.000 i stopa prirodnog pada -3,9.

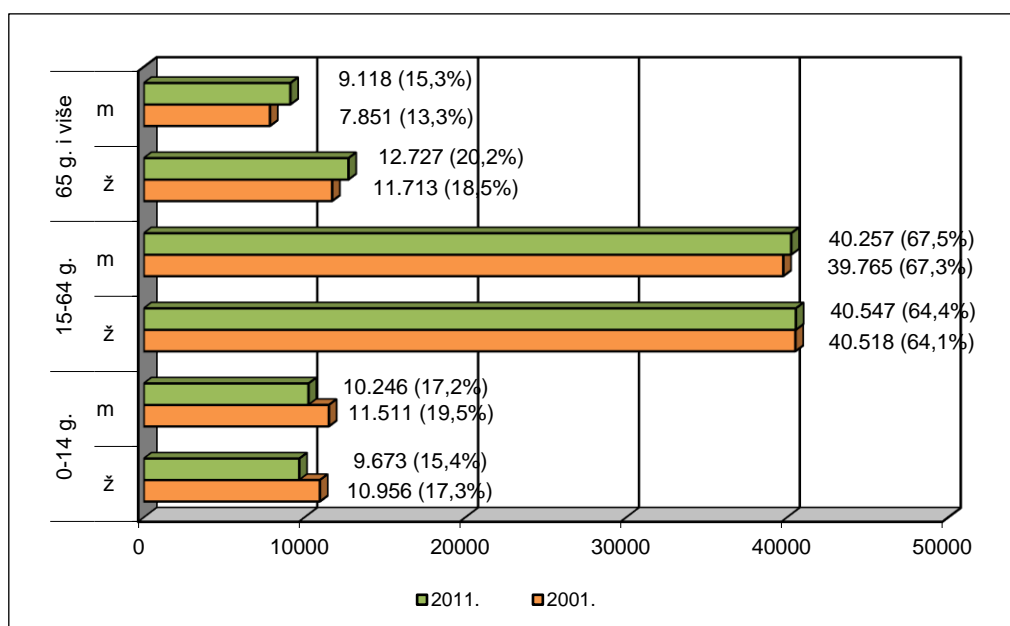
U 2018. godini prirodni prirast (više rođenih nego umrlih) bio je pozitivan u Župi dubrovačkoj (3,2/1.000 stan.), Pojezerju (3,0/1.000), Metkoviću (2,8/1.000), Smokvici (2,2/1.000). Najveći prirodni pad (više umrlih nego rođenih) zabilježen je u Trpnju (-9,7/1.000 stan.), u Vela Luci (-9,2/1.000), Janjini (-9,1/1.000), Stonu (-6,6/1.000), Blatu (-6,4/1.000) i Kuli Norinskoj (-6,3/1.000).

1.1. Struktura i broj stanovnika



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

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

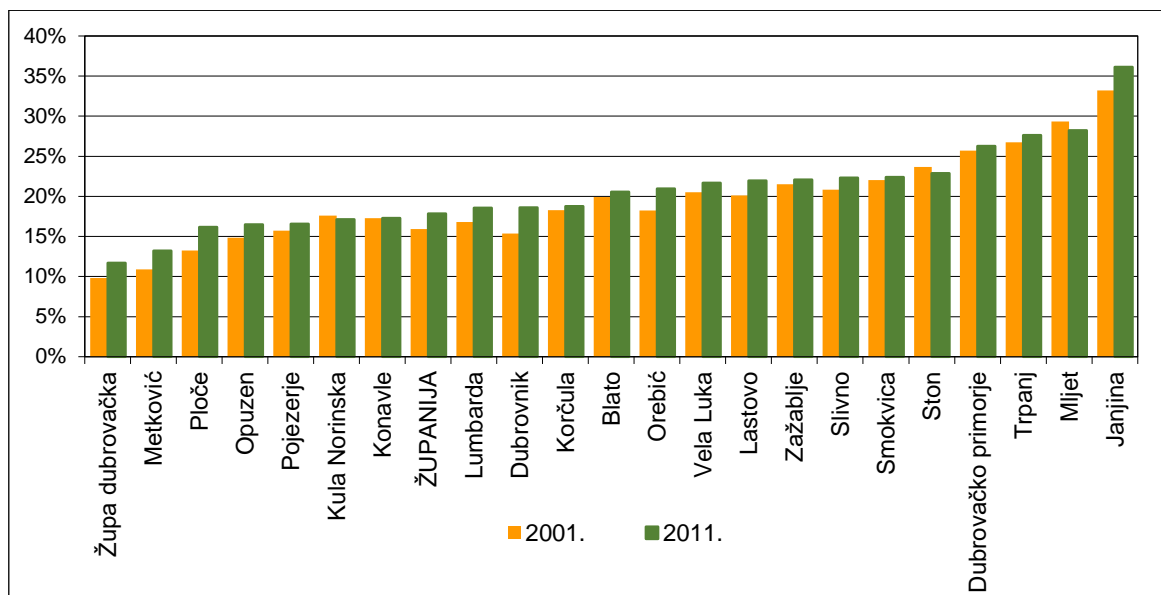


Slika 2. Struktura stanovništva prema dobi i spolu u Dubrovačko-neretvanskoj županiji, popis 2001. i 2011. g

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

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
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

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 2008. do 2018. godine

APSOLUTNI PODACI	GODINE*										
	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.
Rođeni	1.468	1.388	1.438	1.273	1.329	1.255	1.289	1.287	1.276	1.210	1.196
Živorodeni	1.462	1.381	1.433	1.272	1.324	1.252	1.285	1.283	1.271	1.208	1.192
Mrtvorodeni	6	7	5	1	5	3	4	4	5	2	4
Ukupno umrli	1.323	1.239	1.294	1.284	1.371	1.314	1.238	1.342	1.359	1.379	1.321
Umrli dojenčad	6	6	8	5	4	6	3	6	6	4	8
Prirodni prirast	139	142	139	-12	-47	-62	47	-59	-88	-171	-129
Sklopljeni brakovi	648	697	632	656	664	599	628	621	585	590	592
Rastavljeni brakovi	101	140	88	98	79	107	114	120	129	142	151
STOPE											
Mortinatalitet (mrtvorodeni / 1.000 živorođenih)	4,1	5,1	3,5	0,8	3,8	2,4	3,1	3,1	3,9	1,7	3,4
Natalitet (živorođeni / 1.000 stanovnika)	11,9	11,2	11,7	10,4	10,8	10,2	10,5	10,5	10,4	9,9	9,7
Mortalitet (umrli / 1.000 stanovnika)	10,8	10,1	10,5	10,5	11,2	10,7	10,1	10,9	11,1	11,3	10,8
Prirodni prirast (na 1.000 stanovnika)	1,1	1,2	1,1	-0,1	-0,4	-0,5	0,4	-0,5	-0,7	-1,4	-1,1
Umrli dojenčad (na 1.000 živorođenih)	4,1	4,3	5,6	3,9	3,0	4,8	2,3	4,7	4,7	3,3	6,7
Vitalni indeks (živorođeni na 100 umrlih)	110,5	111,5	110,7	99,1	96,6	95,3	103,8	95,6	93,5	87,6	90,2
Rastavljeni brakovi na 1.000 sklopljenih brakova	155,9	200,9	139,2	149,4	119,0	178,6	181,5	193,2	220,5	240,7	255,1

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

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

Tablica 3. Prirodno kretanje stanovništva u gradovima i općinama Dubrovačko-neretvanske županije u 2018. godini

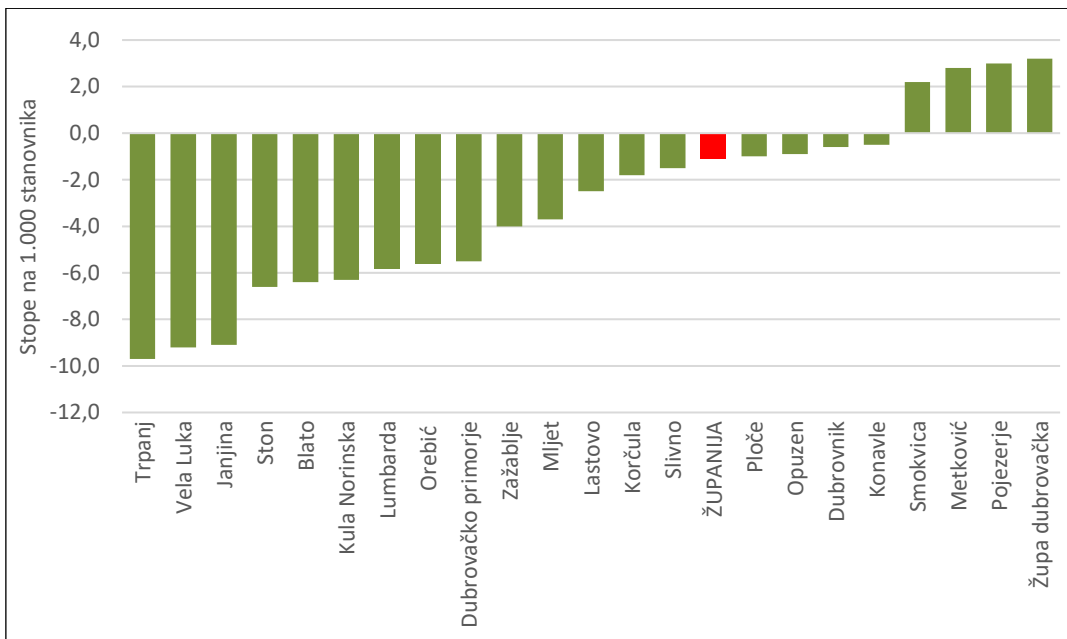
	Živo-rođeni	Mrtvo-rođeni	Umrli	Umrli dojenčad	Natalitet	Mortalitet	Prirodni prirast	Vitalni indeks
Dubrovnik	440	1	467	0	10,3	11,0	-27	94,2
Korčula	61	1	71	1	10,8	12,5	-10	85,9
Metković	164	1	117	3	9,8	7,0	47	140,2
Opuzen	26	0	29	0	8,0	8,9	-3	89,7
Ploče	93	1	103	1	9,2	10,2	-10	90,3
GRADOVI	784	4	787	5	10,0	10,0	-3	99,6
Blato	32	0	55	0	8,9	15,3	-23	58,2
Dubrovačko primorje	18	0	30	0	8,3	13,8	-12	60,0
Janjina	5	0	10	0	9,1	18,1	-5	50,0
Konavle	95	0	99	1	11,1	11,5	-4	96,0
Kula Norinska	13	0	24	0	7,4	13,7	-11	54,2
Lastovo	7	0	9	0	8,8	11,4	-2	77,8
Lumbarda	8	0	15	0	6,6	12,4	-7	53,3
Mljet	10	0	14	0	9,2	12,9	-4	71,4
Orebić	25	0	48	0	6,1	11,6	-23	52,1
Pojezerje	8	0	5	0	8,1	5,0	3	160,0
Slivno	11	0	14	0	5,5	7,0	-3	78,6
Smokvica	16	0	14	0	17,5	15,3	2	114,3
Ston	20	0	36	0	8,3	15,0	-16	55,6
Trpanj	6	0	13	0	8,3	18,0	-7	46,2
Vela Luka	26	0	64	2	6,3	15,5	-38	40,6
Zažablje	7	0	10	0	9,2	13,2	-3	70,0
Župa dubrovačka	101	0	74	0	12,1	8,9	27	136,5
OPĆINE	408	0	534	3	9,2	12,1	-126	76,4
ŽUPANIJA	1.192	4	1.321	8	9,7	10,8	-129	90,2

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

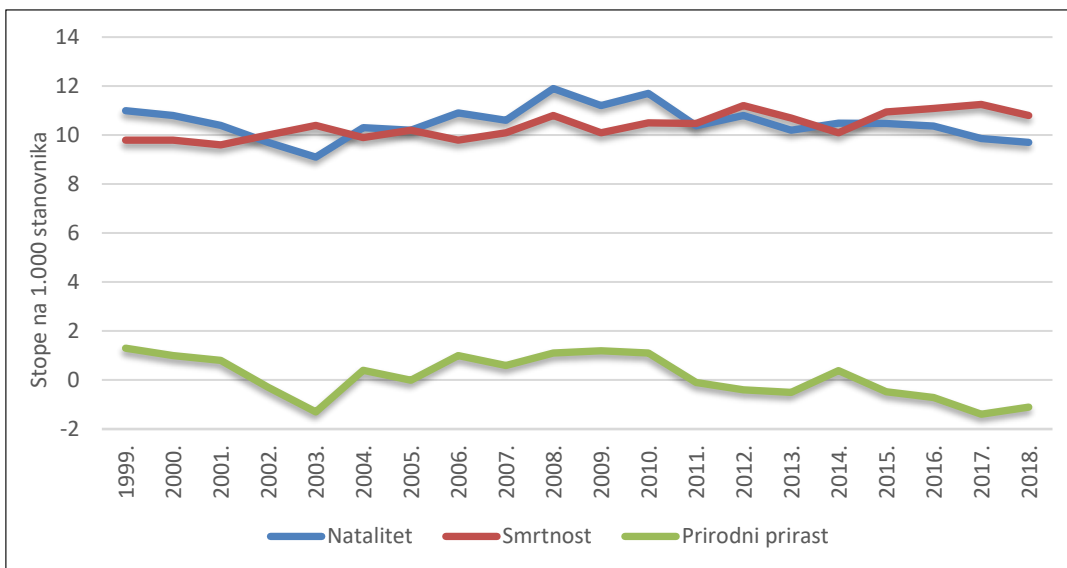
Tablica 4. Stope prirodnog prirasta stanovništva u gradovima i općinama Dubrovačko-neretvanske županije u razdoblju od 2008. do 2018. godine

	GODINE*										
	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.
Dubrovnik	-0,4	0,9	-0,2	0,5	0,1	-0,6	1,2	-0,6	0,0	-1,1	-0,6
Korčula	-3,4	-1,2	-2,9	-1,9	-2,6	-5,7	-7,4	-6,7	-7,4	-5,7	-1,8
Metković	7,2	6,7	5,9	2,9	4,5	4,1	4,6	3,5	3,2	2,7	2,8
Opuzen	-2,8	-0,3	0,0	-0,9	0,3	0,6	1,2	3,1	-1,5	1,8	-0,9
Ploče	0,6	0,5	0,6	-0,2	-3,8	-2,8	-0,9	0,5	-2,4	-2,0	-1,0
GRADOVI	0,9	1,8	0,9	0,7	0,3	-0,3	1,1	0,1	-0,2	-0,6	0,0
Blato	-1,9	-5,2	-0,8	-0,3	-0,8	-3,6	-1,9	-0,6	-2,5	-7,5	-6,4
Dubrovačko primorje	-3,2	2,3	0,0	-8,3	-7,8	-9,2	-3,7	-8,3	-11,5	-11,5	-5,5
Janjina	-21,9	-15,2	-5,1	-23,6	-12,7	-7,3	-21,8	-16,3	-7,3	-1,8	-9,1
Konavle	4,0	0,8	5,5	2,2	1,7	0,1	1,2	0,3	-3,3	0,5	-0,5
Kula Norinska	2,1	-5,7	1,0	0,6	5,7	4,0	-4,6	1,1	1,7	-5,1	-6,3
Lastovo	-8,4	-3,6	-1,2	-6,3	-7,6	-2,5	-6,3	-5,1	-2,5	-12,6	-2,5
Lumbarda	-1,6	4,1	-2,5	-2,5	-2,5	3,3	-0,8	-0,8	2,5	4,9	-5,8
Mljet	-9,9	-7,2	-16,2	-8,3	-11,0	-11,9	-7,4	-8,3	-6,4	-7,4	-3,7
Orebić	-1,2	-1,7	-1,0	-4,4	-6,6	-1,2	-2,4	-4,1	-0,5	-9,2	-5,6
Pojezerje	-0,8	1,6	-3,2	-10,1	-3,0	-2,0	5,0	-5,0	2,0	-2,0	3,0
Slivno	5,3	-2,4	0,0	-11,0	-2,0	-2,5	-5,5	-5,0	-3,0	-2,5	-1,5
Smokvica	-4,9	-2,0	-5,9	-5,5	-14,2	-15,3	-2,2	-2,2	-6,6	-5,5	2,2
Ston	-1,5	-5,4	-3,1	-2,1	-5,4	-3,7	-4,2	-3,7	-1,2	-7,9	-6,6
Trpanj	-10,3	-9,2	-11,5	-13,9	-13,9	-12,5	-12,5	-8,3	-1,4	-5,5	-9,7
Vela Luka	-1,6	-4,6	-4,8	-6,5	-6,5	-8,5	-7,5	-6,8	-6,5	-3,1	-9,2
Zažablje	-2,2	0,0	1,1	-5,3	-6,6	-5,3	-4,0	0,0	-9,2	-10,6	-4,0
Župa dubrovačka	14,9	13,2	14,7	7,7	6,2	9,1	8,9	5,5	5,6	4,9	3,2
OPĆINE	1,5	0,0	1,5	-1,5	-1,7	-1,1	-0,8	-1,6	-1,6	-2,8	-2,9
ŽUPANIJA	1,1	1,2	1,1	-0,1	-0,4	-0,5	0,4	-0,5	-0,7	-1,4	-1,1

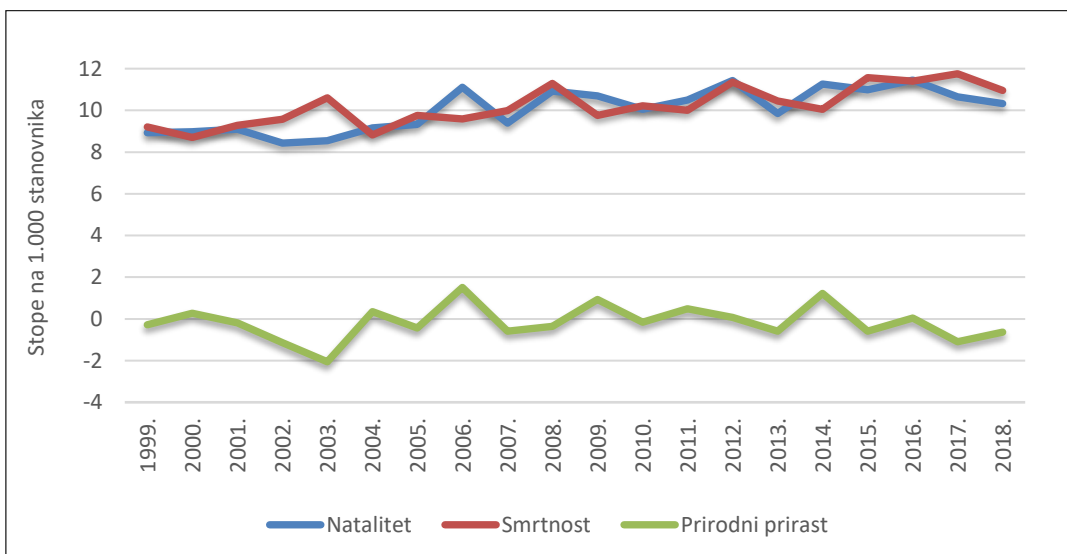
* Do 2010. godine stope su izračunate prema Popisu stanovništva za 2001. godinu, a od 2011. prema Popisu za 2011. godinu.
 Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
 Izvor podataka: Državni zavod za statistiku



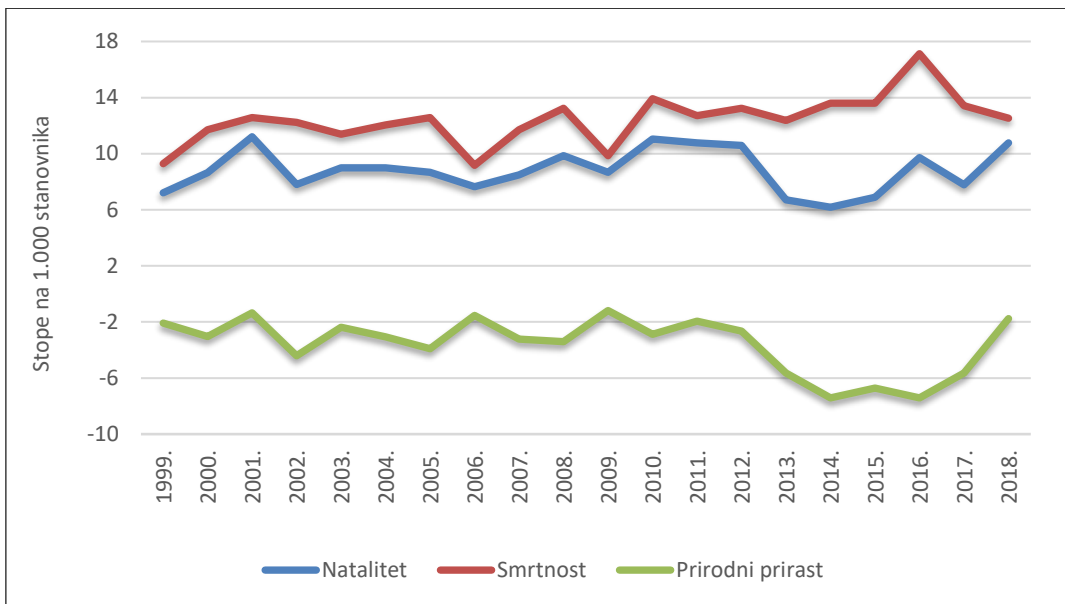
Slika 4. Stope prirodnog prirasta u gradovima i općinama Dubrovačko-neretvske županije u 2018. godini



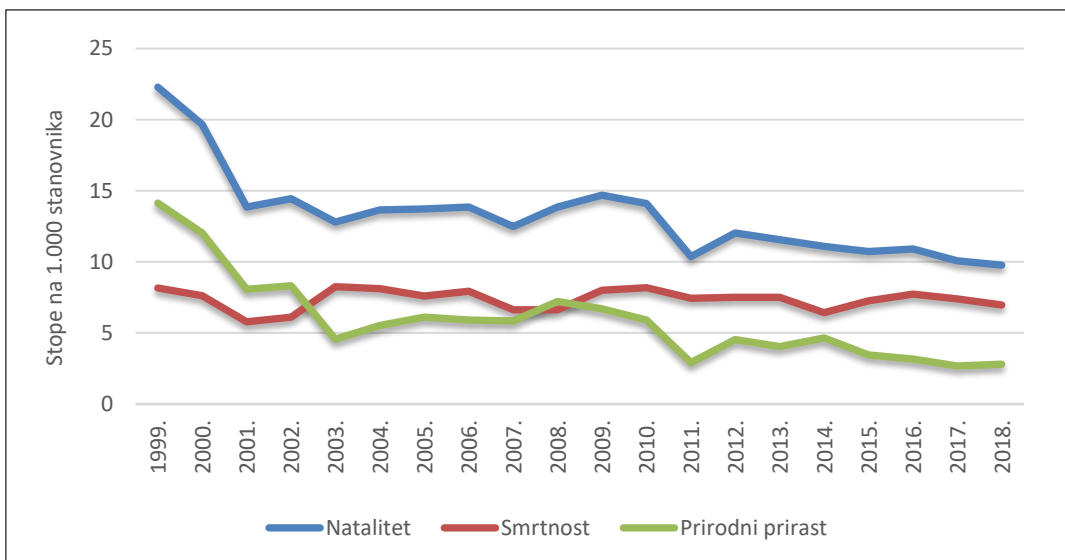
Slika 5. Stope prirodnog kretanja u Dubrovačko-neretvanskoj županiji od 1999. do 2018. godine



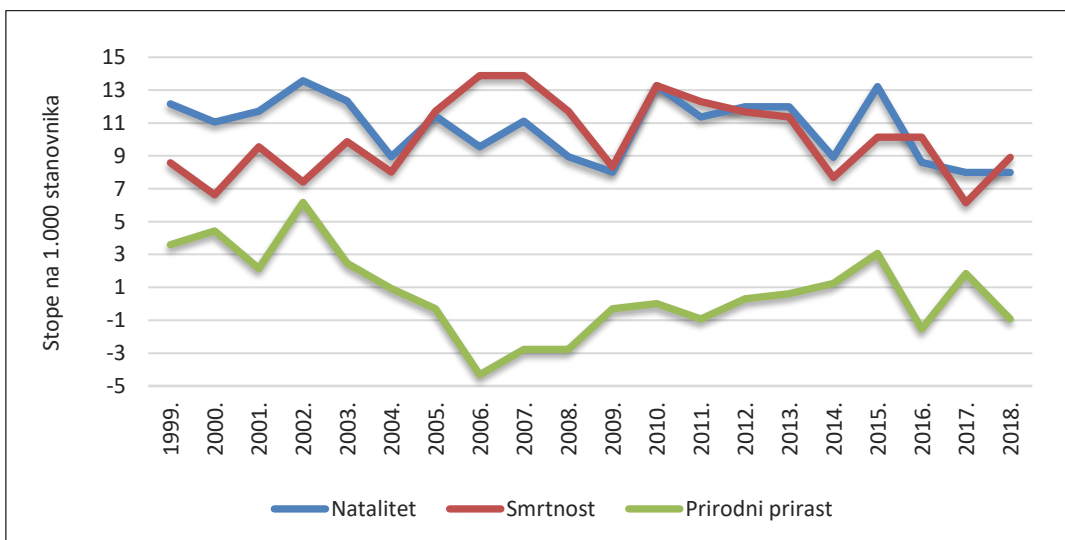
Slika 6. Stope prirodnog kretanja u gradu Dubrovniku od 1999. do 2018. godine



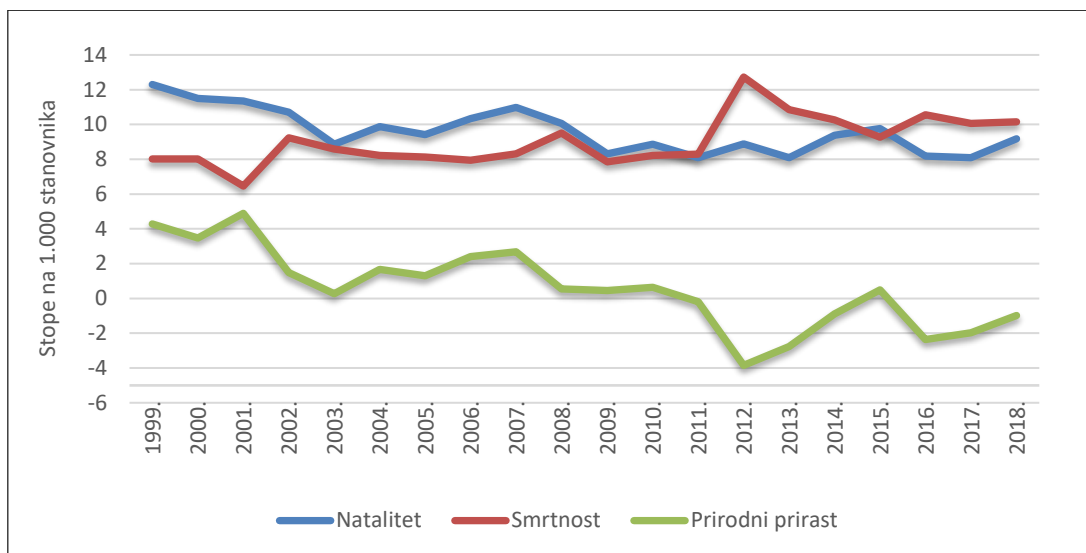
Slika 7. Stope prirodnog kretanja u gradu Korčuli od 1999. do 2018. godine



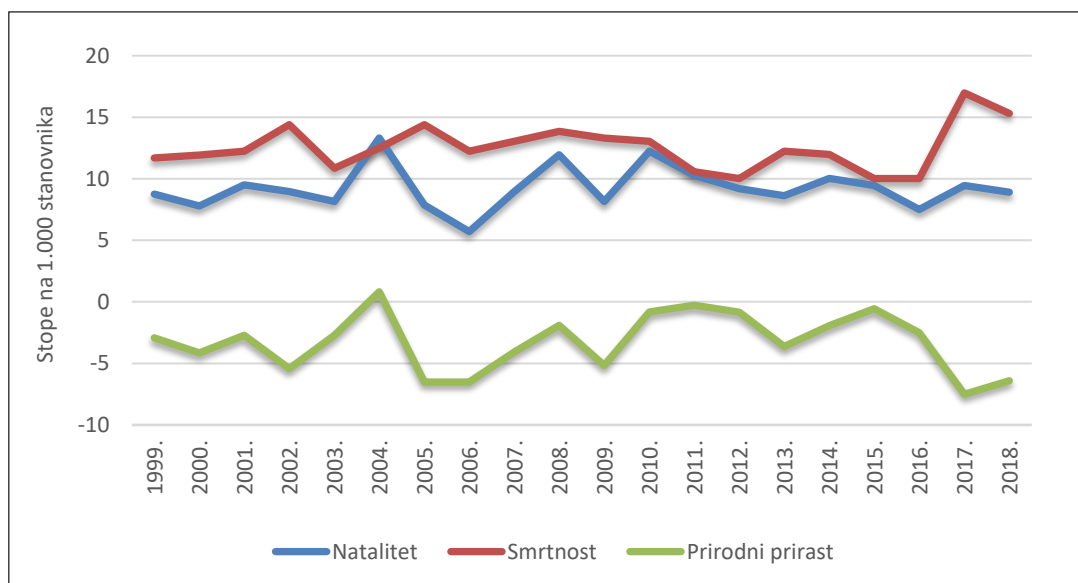
Slika 8. Stope prirodnog kretanja u gradu Metkoviću od 1999. do 2018. godine



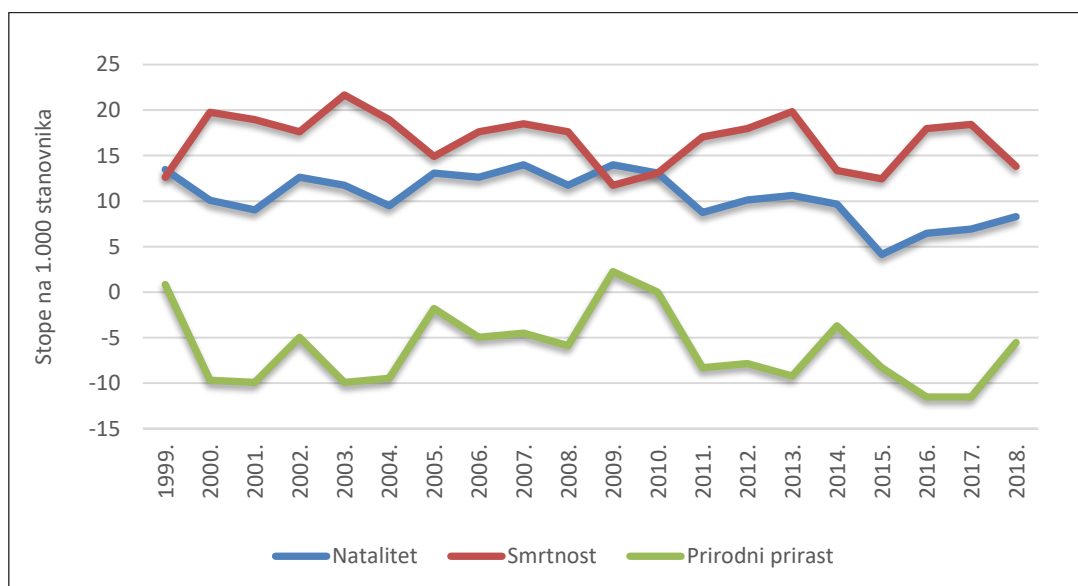
Slika 9. Stope prirodnog kretanja u gradu Opuzenu od 1998. do 2018. godine



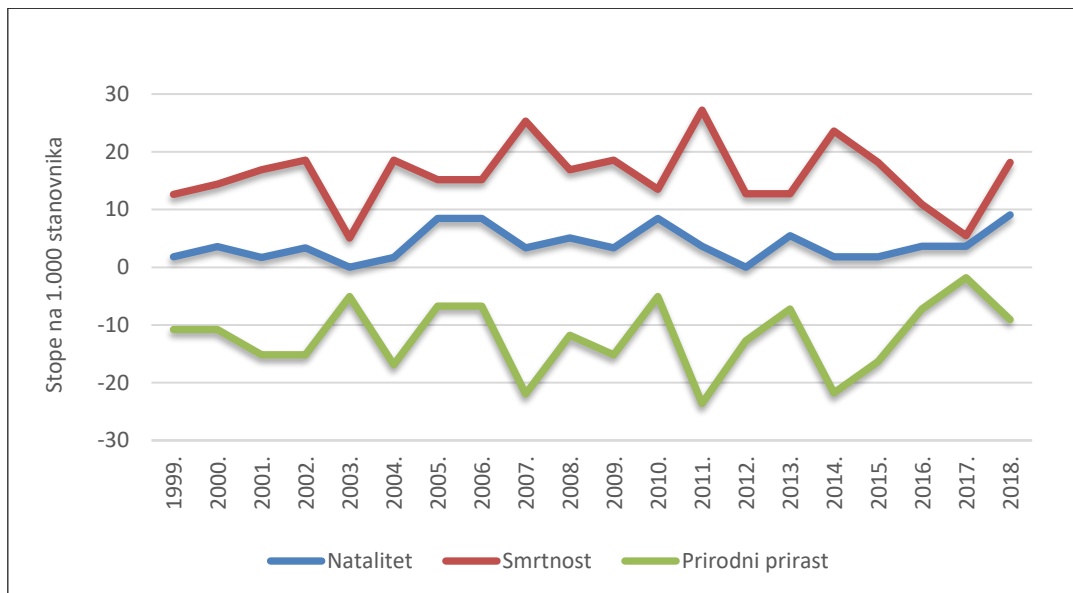
Slika 10. Stope prirodnog kretanja u gradu Ploče od 1999. do 2018. godine



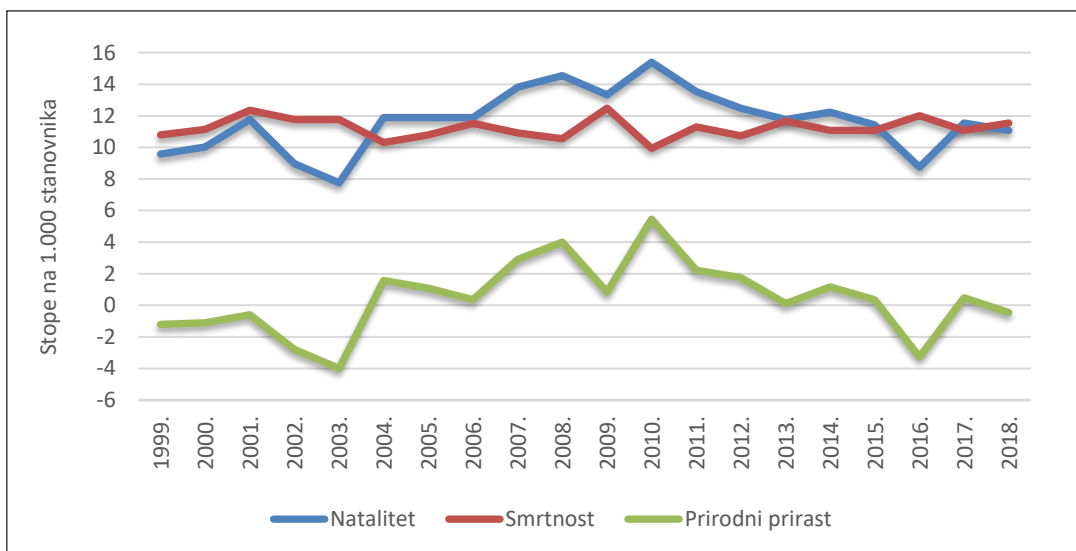
Slika 11. Stope prirodnog kretanja u općini Blato od 1999. do 2018. godine



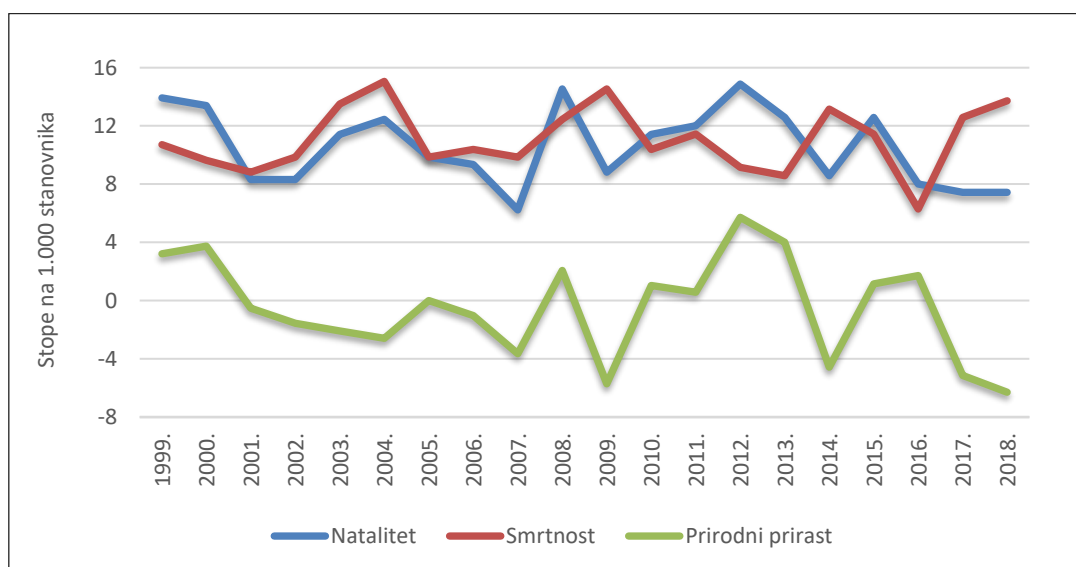
Slika 12. Stope prirodnog kretanja u općini Dubrovačko primorje od 1999. do 2018. godine



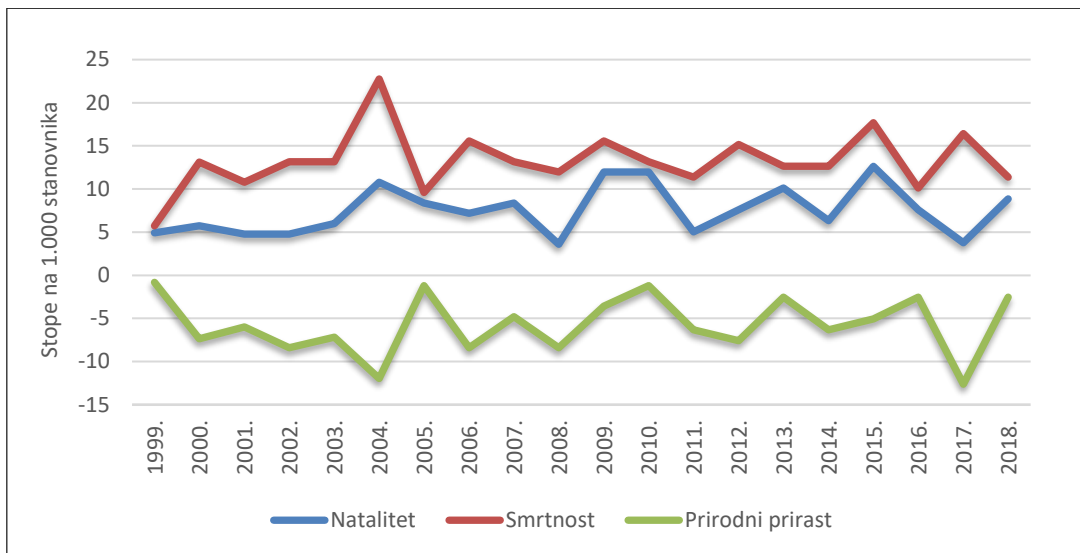
Slika 13. Stope prirodnog kretanja u općini Janjina od 1999. do 2018. godine



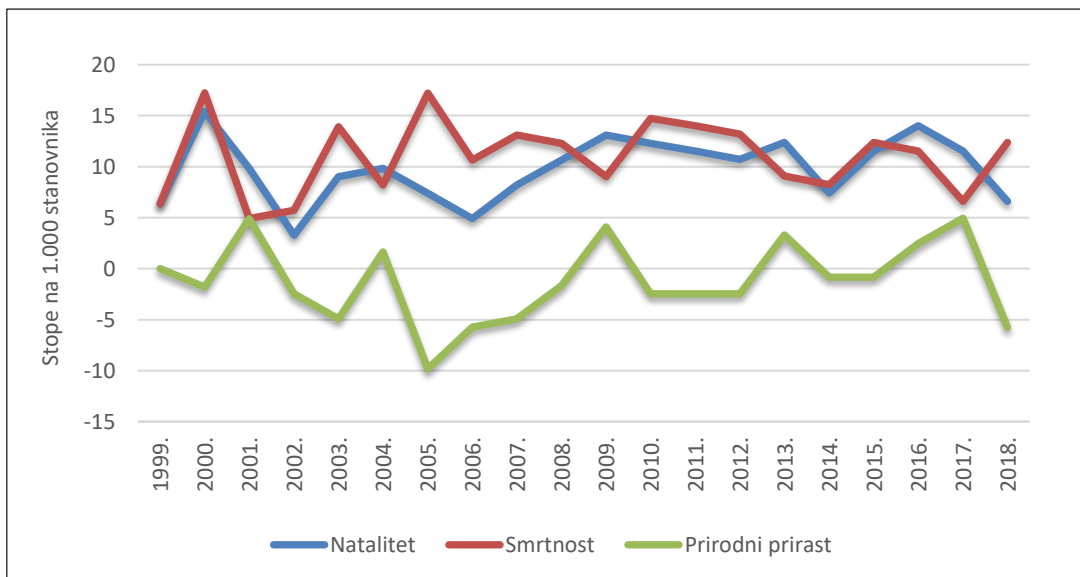
Slika 14. Stope prirodnog kretanja u općini Konavle od 1999. do 2018. godine



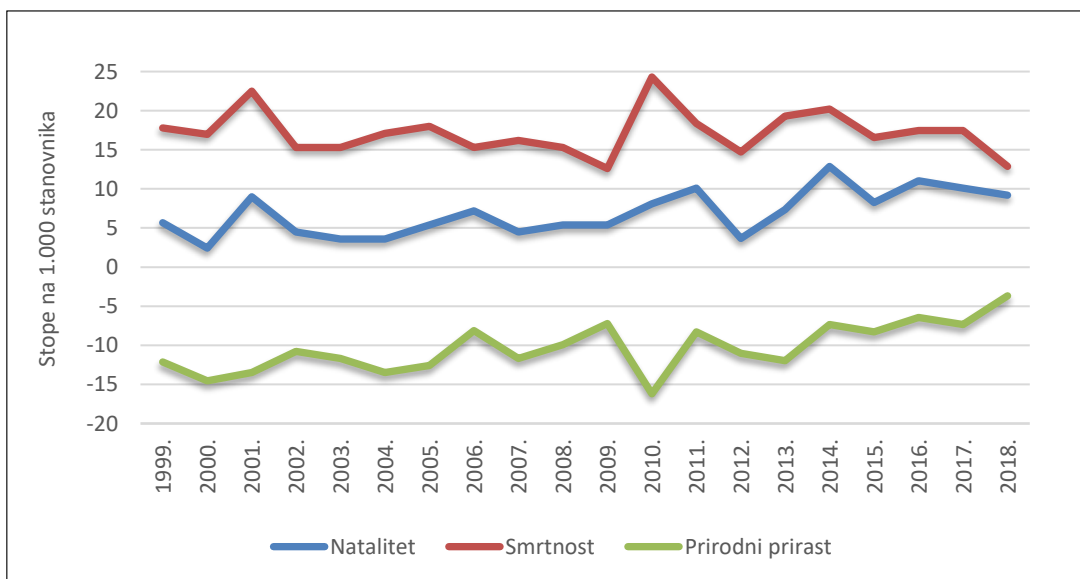
Slika 15. Stope prirodnog kretanja u općini Kula Norinska od 1999. do 2018. godine



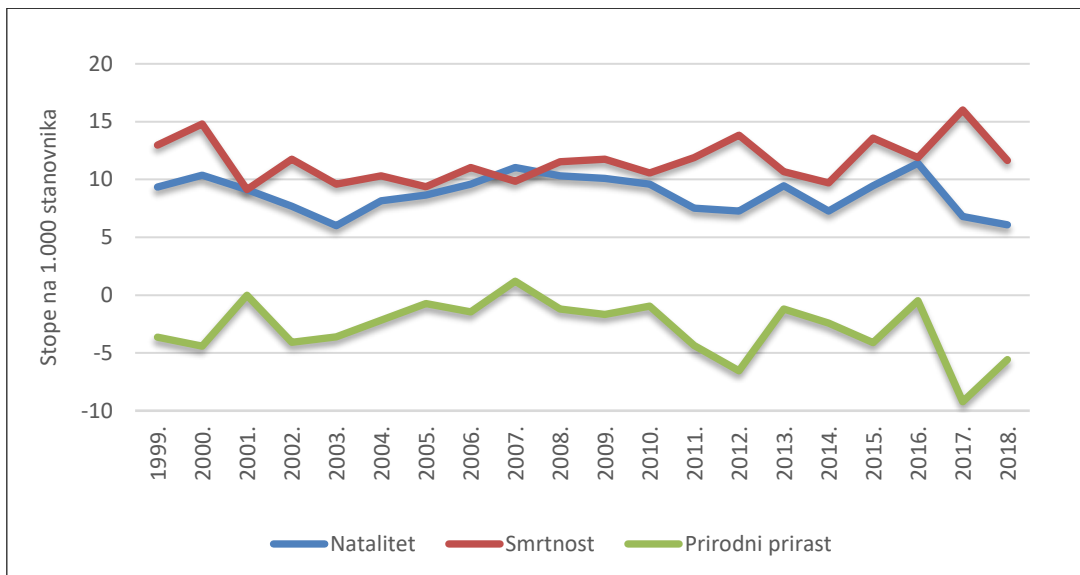
Slika 16. Stope prirodnog kretanja u općini Lastovo od 1999. do 2018. godine



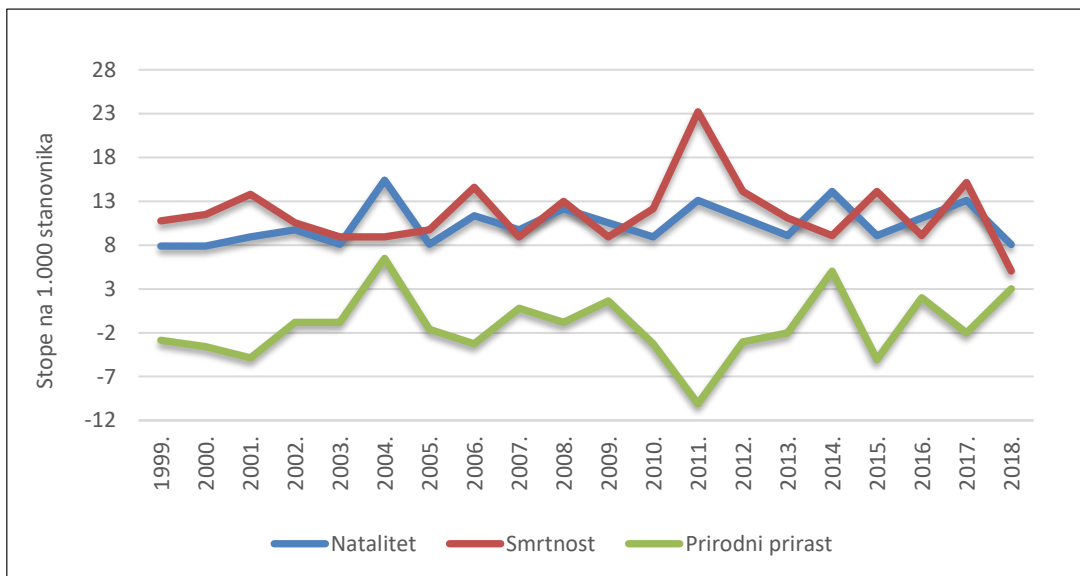
Slika 17. Stope prirodnog kretanja u općini Lumbarda od 1999. do 2018. godine



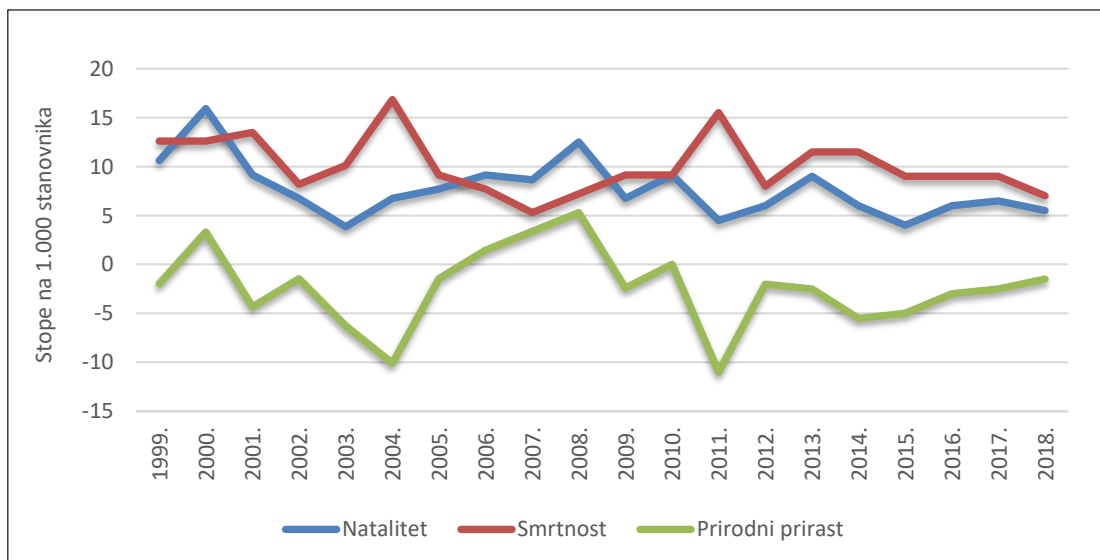
Slika 18. Stope prirodnog kretanja u općini Mljet od 1999. do 2018. godine



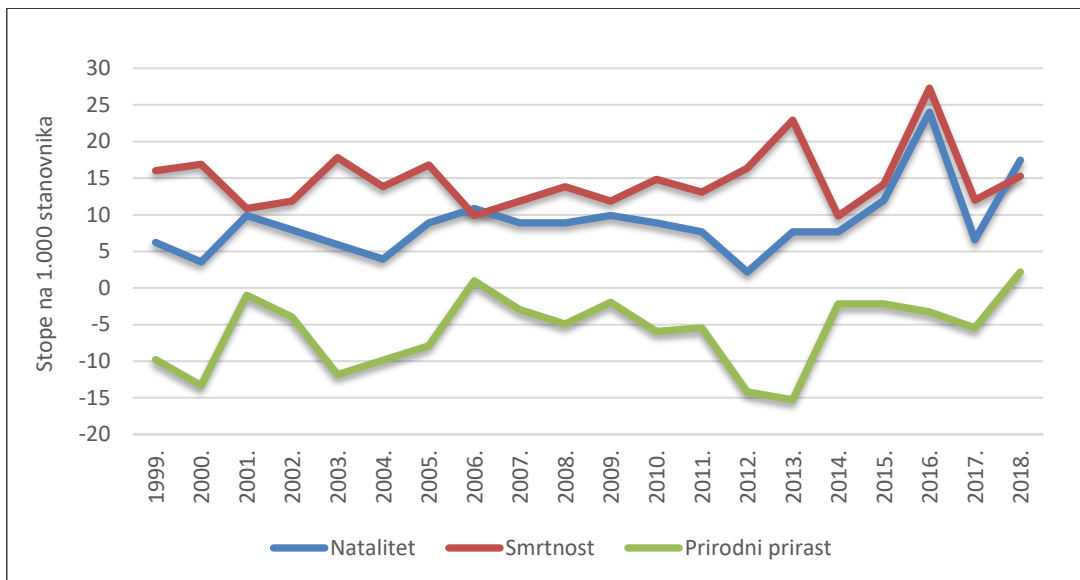
Slika 19. Stope prirodnog kretanja u općini Orebić od 1999. do 2018. godine



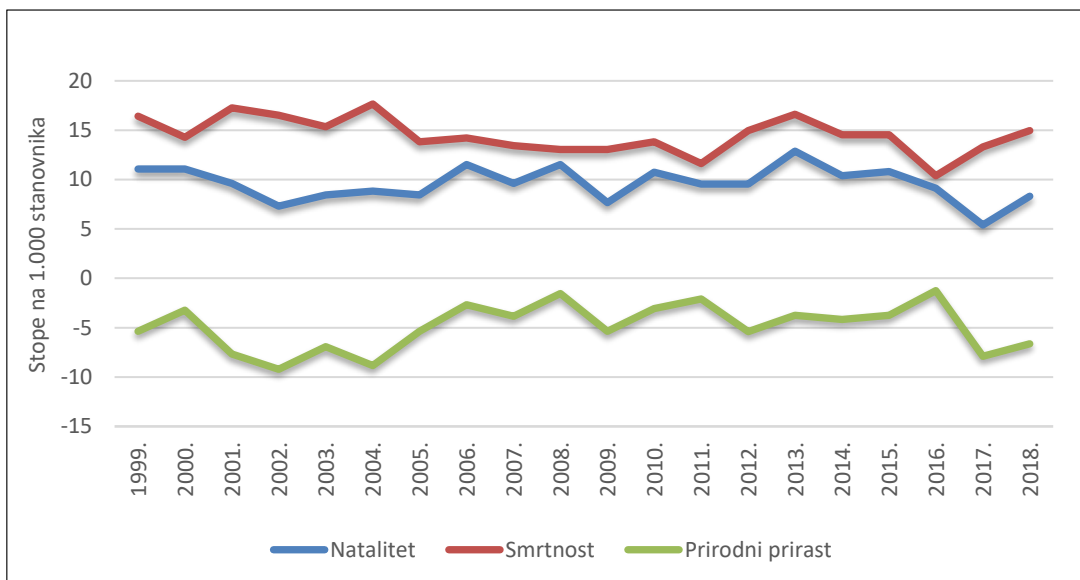
Slika 20. Stope prirodnog kretanja u općini Pojezerje od 1999. do 2018. godine



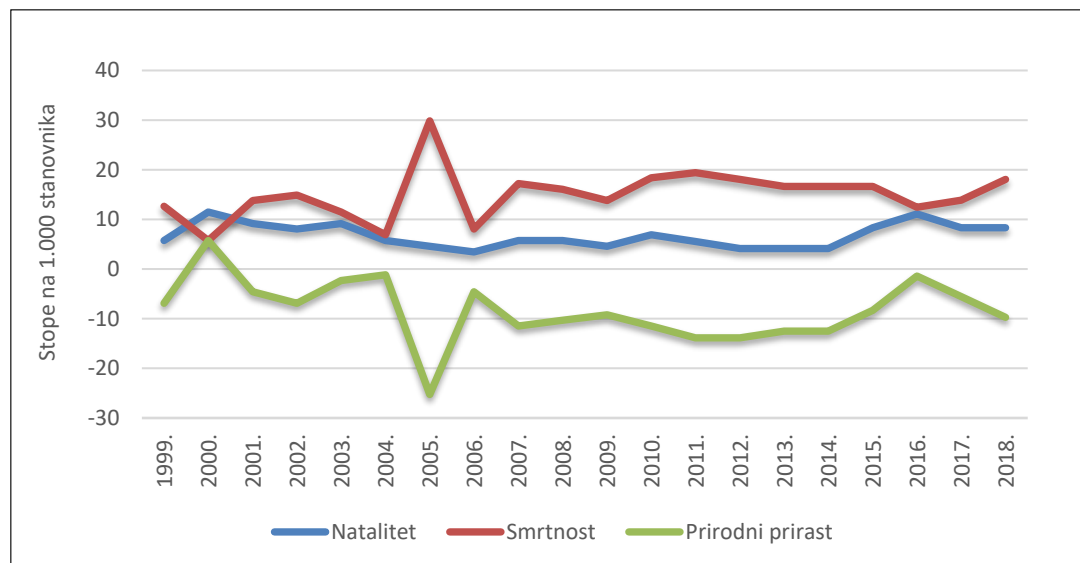
Slika 21. Stope prirodnog kretanja u općini Slivno od 1999. do 2018. godine



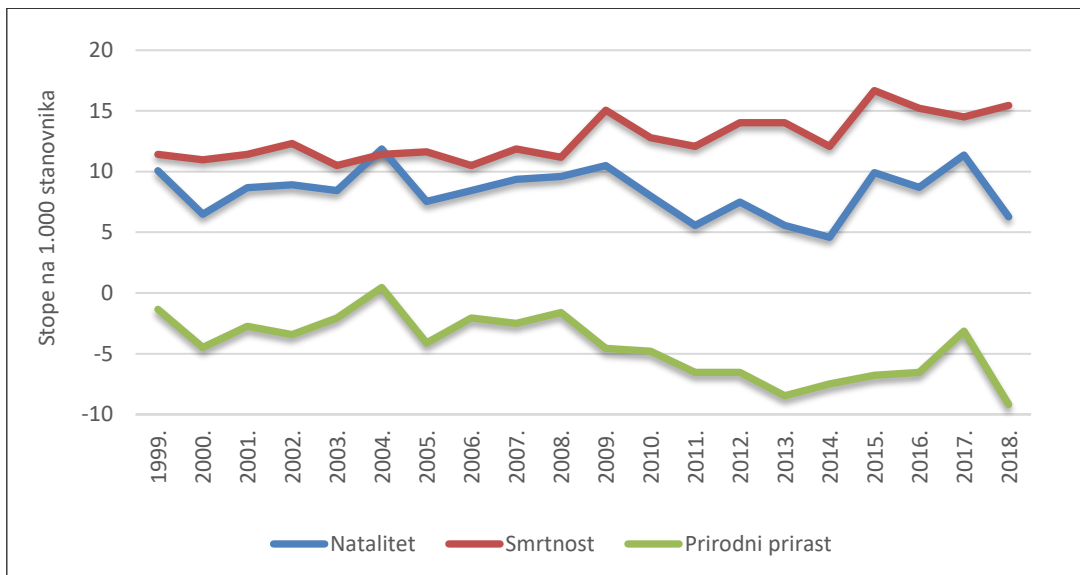
Slika 22. Stope prirodnog kretanja u općini Smokvica od 1999. do 2018. godine



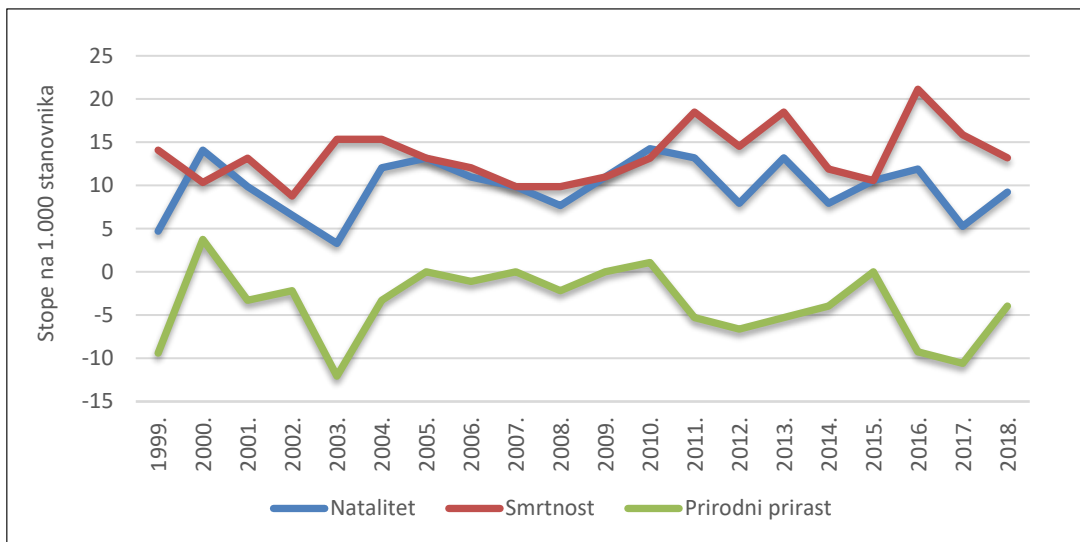
Slika 23. Stope prirodnog kretanja u općini Ston od 1999. do 2018. godine



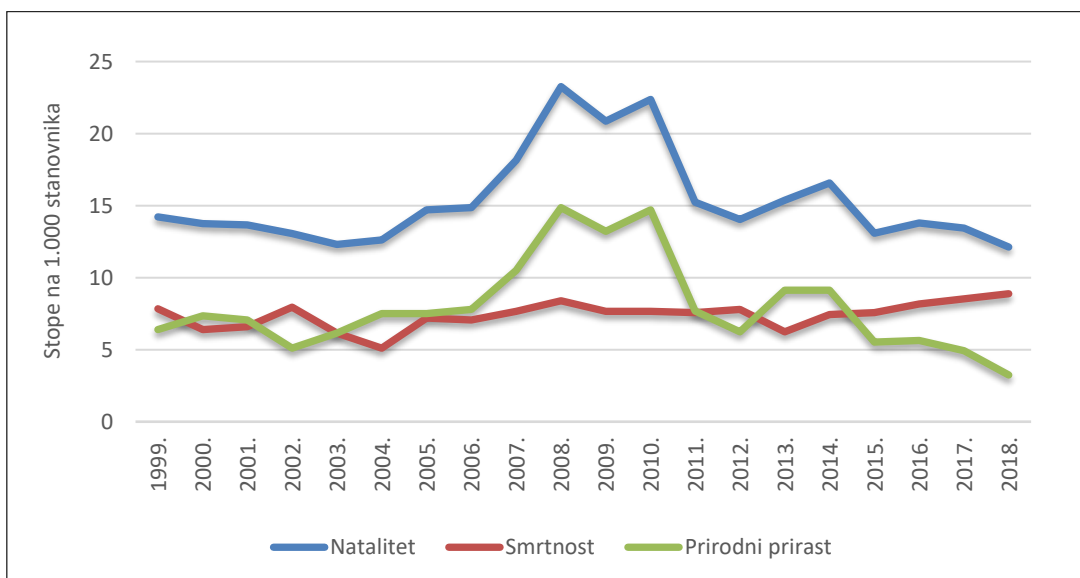
Slika 24. Stope prirodnog kretanja u općini Trpanj od 1999. do 2018. godine



Slika 25. Stope prirodnog kretanja u općini Vela Luka od 1999. do 2018. godine



Slika 26. Stope prirodnog kretanja u općini Zažablje od 1999. do 2018. godine



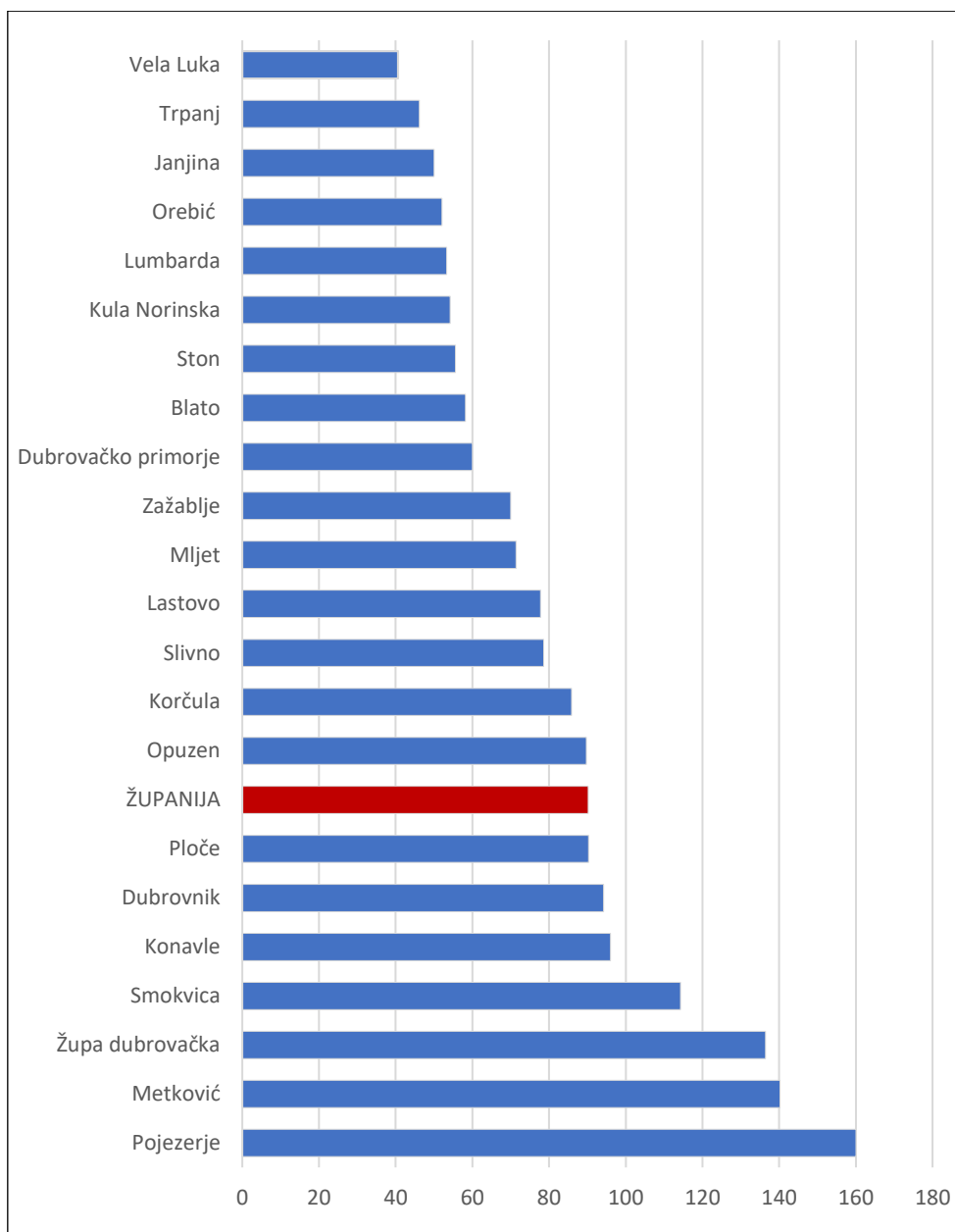
Slika 27. Stope prirodnog kretanja u općini Župa dubrovačka od 1999. do 2018. godine

Obrađena 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 2008. do 2018. godine

	GODINE										
	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.
Dubrovnik	96,8	109,6	98,4	104,9	100,6	94,4	112,1	94,9	100,4	90,6	94,2
Korčula	74,4	87,9	79,3	84,7	80,0	54,3	45,5	50,6	56,7	57,9	85,9
Metković	208,8	183,7	172,2	139,2	160,3	154,0	172,2	147,5	140,8	136,3	140,2
Opuzen	76,3	96,3	100,0	92,5	102,6	105,4	116,0	130,3	84,8	130,0	89,7
Ploče	105,8	105,9	107,9	97,6	69,8	74,5	91,3	105,3	77,6	80,4	90,3
GRADOVI	108,8	119,6	109,4	107,2	103,1	98,1	111,2	101,2	98,1	94,2	99,6
Blato	86,3	61,2	93,8	97,4	91,7	70,5	83,7	94,4	75,0	55,7	58,2
Dubrovačko primorje	66,7	119,2	100,0	51,4	56,4	53,5	72,4	33,3	35,9	37,5	60,0
Janjina	30,0	18,2	62,5	13,3	0,0	42,9	7,7	10,0	33,3	66,7	50,0
Konavle	137,9	106,8	154,9	119,6	116,3	101,0	110,5	103,2	72,8	104,2	96,0
Kula Norinska	116,7	60,7	110,0	105,0	162,5	146,7	65,2	110,0	127,3	59,1	54,2
Lastovo	30,0	76,9	90,9	44,4	50,0	80,0	50,0	71,4	75,0	23,1	77,8
Lumbarda	86,7	145,5	83,3	82,4	81,3	136,4	90,0	93,3	121,4	175,0	53,3
Mljet	35,3	42,9	33,3	55,0	25,0	38,1	63,6	50,0	63,2	57,9	71,4
Orebić	89,6	85,7	90,9	63,3	52,6	88,6	75,0	69,6	95,9	42,4	52,1
Pojezerje	93,8	118,2	73,3	56,5	78,6	81,8	155,6	64,3	122,2	86,7	160,0
Slivno	173,3	73,7	100,0	29,0	75,0	78,3	52,2	44,4	66,7	72,2	78,6
Smokvica	64,3	83,3	60,0	58,3	13,3	33,3	77,8	84,6	53,8	54,5	114,3
Ston	88,2	58,8	77,8	82,1	63,9	77,5	71,4	74,3	88,0	40,6	55,6
Trpanj	35,7	33,3	37,5	28,6	23,1	25,0	25,0	50,0	88,9	60,0	46,2
Vela Luka	85,7	69,7	62,5	46,0	53,4	39,7	38,0	59,4	57,1	78,3	40,6
Zažablje	77,8	100,0	108,3	71,4	54,5	71,4	66,7	100,0	56,3	33,3	70,0
Župa dubrovačka	276,8	272,5	292,2	201,6	180,0	246,2	215,6	173,0	169,1	157,7	136,5
OPĆINE	113,2	100,2	112,8	87,7	85,9	91,1	92,7	86,8	85,8	77,9	76,4
ŽUPANIJA	110,5	111,5	110,7	99,1	96,6	95,3	103,8	95,6	93,5	87,6	90,2

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



Slika 28. Vitalni indeks u gradovima i općinama Dubrovačko-neretvanske županije u 2018. godini

2. SMRTNOST STANOVNIŠTVA

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

U 2018. godini u DNŽ umrla je 1.321 osoba (58 manje u odnosu na 2017. godinu)., četvero djece je mrtvorodeno, a ukupno je umrlo 8 dojenčadi. Perinatalna smrtnost je iznosila je 7,5/1.000 rođene djece (4,1 u 2017.), a smrtnost dojenčadi 6,7/1.000 živorođene djece (3,3 u 2017.). U RH perinatalna smrtnost bila je 6,8/1.000 rođenih, a smrtnost dojenčadi 4,2/1.000 živorođenih.

Kronične nezarazne bolesti vodeći su uzroci smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji. Bolesti cirkulacijskog sustava, s udjelom od 49,1% u ukupnom broju umrlih nalaze se na prvom mjestu uzroka smrtnosti, na drugom mjestu su novotvorine s udjelom od 27,9%. Slijede, ozljede i otrovanja i druge posljedice vanjskih uzroka, 5,9%, endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma te bolesti probavnog sustava po 3,8%.

Vodeće skupine bolesti kao uzroci smrti za muški spol bile su bolesti cirkulacijskog sustava s 43,0%, novotvorine 32,9%, ozljede, otrovanja i druge posljedice vanjskih uzroka 6,6 %, bolesti probavnog sustava 4,9%. Za ženski spol to su bile bolesti cirkulacijskog sustava s 55,7%, novotvorine 22,5%, ozljede, otrovanja i druge posljedice vanjskih uzroka 5,1%, endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma 4,8 te bolesti dišnog sustava 3,3%.

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 2018. godine

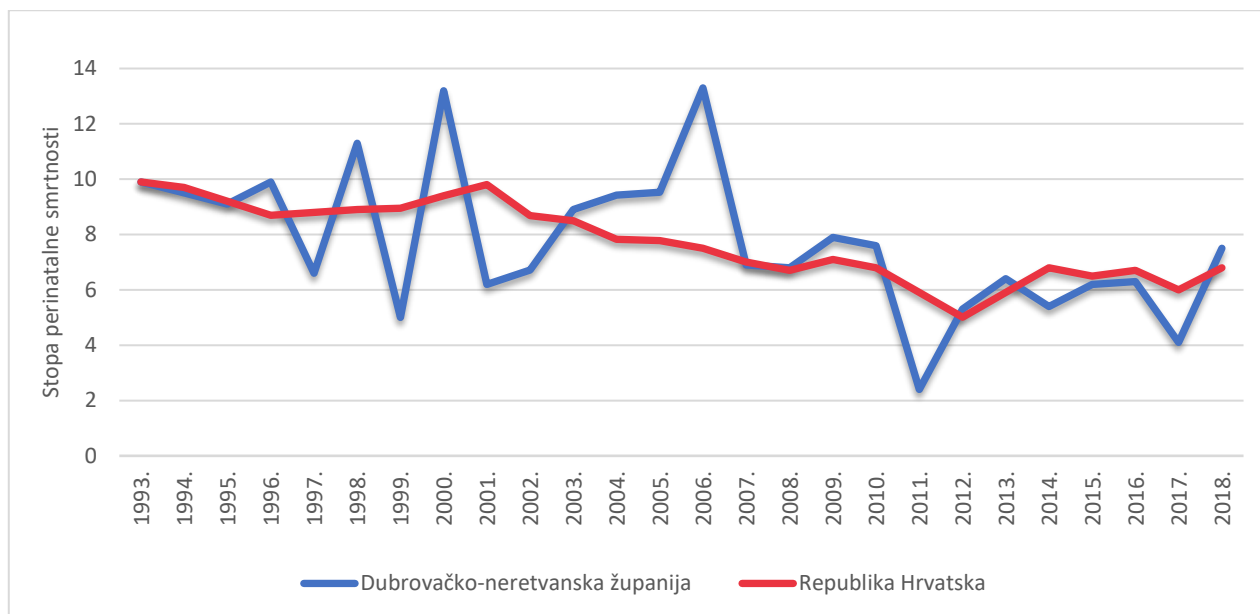
Godina	Mrtvorodeni	Dojenčad umrla 0-6 dana	Umrle dojenčad ukupno	Rana neonatalna smrtnost*	Perinatalna smrtnost**	Smrtnost dojenčadi***
1997.	4	7	13	4,2	6,6	7,8
1998.	13	5	9	3,2	11,3	5,7
1999.	5	2	7	1,4	5,0	5,0
2000.	8	10	11	7,4	13,2	8,1
2001.	6	2	6	1,6	6,2	4,7
2002.	4	4	6	3,4	6,7	5,1
2003.	5	5	8	4,5	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

* 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

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



Slika 1. Stope perinatalne smrtnosti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji i Republici Hrvatskoj od 1993. do 2018. godine

Tablica 2. Umrla dojenčad prema uzroku smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini

MKB šifra	Uzrok smrti	Broj umrle dojenčadi
A08	Virusne i druge specificirane crijevne bolesti	1
P02	Fetus i novorođenče na koje djeluju komplikacije posteljice, pupkovine i ovojnice	1
P22	Respiratorni distress novorođenčeta	2
P52	Intrakranijalno netraumatsko krvarenje fetusa i novorođenčeta	1
Q60	Agenezija bubrega i drugi redukcijski nedostaci bubrega	1
Q89	Ostale prirođene malformacije, nesvrstane drugamo	2
	Ukupno	8

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
 Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2018

2.2. Uzroci smrti opće populacije

Tablica 3. Ukupan broj i udio umrlih prema MKB-skupinama bolesti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini - ukupno oba spola

Rang	MKB-skupine bolesti	Broj umrlih	%
1.	Bolesti cirkulacijskog sustava	648	49,1
2.	Novotvorine	369	27,9
3.	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	78	5,9
4.-5.	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	50	3,8
4.-5.	Bolesti probavnog sustava	50	3,8
6.	Bolesti dišnog sustava	38	2,9
7.	Bolesti živčanog sustava	31	2,3
8.	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	22	1,7
9.-10.	Zarazne i parazitarne bolesti	8	0,6
9.-10.	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	8	0,6
11.	Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	7	0,5
12.	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	6	0,5
13.	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	4	0,3
14.-15.	Bolesti kože i potkožnog tkiva	1	0,1
14.-15.	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	1	0,1
	Ukupno	1.321	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2018

Tablica 4. Broj i udio umrlih prema MKB-skupinama bolesti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini - muški spol

Rang	MKB-skupine bolesti	Broj umrlih	%
1.	Bolesti cirkulacijskog sustava	298	43,0
2.	Novotvorine	228	32,9
3.	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	46	6,6
4.	Bolesti probavnog sustava	34	4,9
5.-6.	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	20	2,9
5.-6.	Bolesti živčanog sustava	20	2,9
7.	Bolesti dišnog sustava	17	2,5
8.	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	7	1,0
9.-10	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	6	0,9
9.-10	Zarazne i parazitarne bolesti	6	0,9
11.-12.	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	4	0,6
11.-12.	Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	4	0,6
13.-15.	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	1	0,1
13.-15.	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	1	0,1
13.-15.	Bolesti kože i potkožnog tkiva	1	0,1
	Ukupno	693	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2018

Tablica 5. Broj i udio umrlih prema MKB-skupinama bolesti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini – ženski spol

Rang	MKB-skupine bolesti	Broj umrlih	%
1.	Bolesti cirkulacijskog sustava	350	55,7
2.	Novotvorine	141	22,5
3.	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	32	5,1
4.	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	30	4,8
5.	Bolesti dišnog sustava	21	3,3
6.	Bolesti probavnog sustava	16	2,5
7.	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	15	2,4
8.	Bolesti živčanog sustava	11	1,8
9.-10.	Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	3	0,5
9.-10.	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	3	0,5
11.-13.	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	2	0,3
11.-13.	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo	2	0,3
11.-13.	Zarazne i parazitarne bolesti	2	0,3
	Ukupno	628	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2018

Tablica 6. Broj umrlih prema skupinama bolesti, spolu i dobnim skupinama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. 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	1321	8	1	3	0	4	2	4	5	8	9	18	28	92	43	123	110	159	254	450
	M	693	5	1	2	0	2	1	4	4	5	5	10	14	65	27	83	77	94	125	169
	Ž	628	3	0	1	0	2	1	0	1	3	4	8	14	27	16	40	33	65	129	281
I.	S	8	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	2
	M	6	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1
	Ž	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
II.	S	369	0	0	2	0	1	0	0	0	2	1	6	17	45	25	59	50	54	57	50
	M	228	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	2	6	29	14	42	36	36	33	26
	Ž	141	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	4	11	16	11	17	14	18	24	24
IV.	S	50	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	1	3	7	8	8	20
	M	20	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	5	3	4	4
	Ž	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	5	4	16
V.	S	22	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	3	0	16
	M	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	4
	Ž	15	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	12
VI.	S	31	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	2	3	2	8	10	3
	M	20	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	2	6	6	2
	Ž	11	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	2	4	1
IX.	S	648	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	6	24	7	43	35	72	151	304
	M	298	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	5	18	5	30	25	38	66	108
	Ž	350	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	6	2	13	10	34	85	196
X.	S	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	4	5	6	18
	M	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	4	7
	Ž	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	2	2	11
XI.	S	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	6	5	4	6	6	5	15
	M	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6	4	2	5	6	2	8
	Ž	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	2	1	0	3	7
XII.	S	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	M	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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
XIII.	S	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	M	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	Ž	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XIV.	S	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3
	M	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2
	Ž	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
XVI.	S	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	M	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ž	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XVII.	S	7	3	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	M	4	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ž	3	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XVIII.	S	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	2	0	1
	M	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1
	Ž	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
XIX.	S	78	0	0	0	0	2	1	4	4	3	2	7	3	10	2	5	6	1	10	18
	M	46	0	0	0	0	1	1	4	4	2	2	5	2	8	1	3	3	0	4	6
	Ž	32	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	1	2	1	2	3	1	6	12

Legenda za tablicu 6.

MKB-skupine:

- I. Zarazne i parazitarne bolesti
- II. Novotvorine
- IV. Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma
- V. Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja
- VI. Bolesti živčanog sustava
- IX. Bolesti cirkulacijskog sustava
- X. Bolesti dišnog sustava
- XI. Bolesti probavnog sustava
- XII. Bolesti kože i potkožnog tkiva
- XIII. Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva
- XIV. Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa
- XVI. Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju
- XVII. Prirođene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti
- XVIII. Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nevršteni drugamo
- XIX. Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka

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

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2018.

Tablica 7. Deset vodećih pojedinačnih uzroka smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini - ukupno oba spola

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	287	21,7
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	88	6,7
I21	Akutni infarkt miokarda	77	5,8
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	66	5,0
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	58	4,4
I50	Insuficijencija srca	37	2,8
J44	Druga kronična opstruktivna plućna bolest	26	2,0
I69	Posljedice cerebrovaskularnih bolesti	24	1,8
C25	Zloćudna novotvorina gušterače	23	1,7
I70	Ateroskleroza	23	1,7
	<i>Ukupno najčešći uzroci smrti</i>	709	53,7
	Ostali uzroci smrti	612	46,3
	Ukupno	1.321	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2018

Tablica 8. Deset vodećih pojedinačnih uzroka smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. - muški spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	123	17,7
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	59	8,5
I21	Akutni infarkt miokarda	49	7,1
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	42	6,1
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	28	4,0
C61	Zloćudna novotvorina prostate	20	2,9
I50	Insuficijencija srca	18	2,6
J44	Druga kronična opstruktivna plućna bolest	15	2,2
C25	Zloćudna novotvorina gušterače	14	2,0
I70	Ateroskleroza	12	1,7
	<i>Ukupno najčešći uzroci smrti</i>	380	54,8
	Ostali uzroci smrti	313	45,2
	Ukupno	693	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2018.

Tablica 9. Deset vodećih pojedinačnih uzroka smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. - ženski spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	164	26,1
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	38	6,1
C34	Zloćudna novotvorina dušnica i pluća	29	4,6
I21	Akutni infarkt miokarda	28	4,5
C50	Zloćudna novotvorina dojke	21	3,3
I50	Insuficijencija srca	19	3,0
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	16	2,5
I69	Posljedice cerebrovaskularnih bolesti	16	2,5
S72	Prijelom bedrene kosti (femura)	16	2,5
E14	Dijabetes melitus, nespecificiran	15	2,4
	<i>Ukupno najčešći uzroci smrti</i>	362	57,6
	Ostali uzroci smrti	266	42,4
	Ukupno	628	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2018.

Tablica 10. Vodeći pojedinačni uzroci smrti za dobnu skupinu 0-64 godine u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini - ukupno oba spola

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	36	16,0
I21	Akutni infarkt miokarda	13	5,8
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	12	5,3
I25	Kronična ishemična bolest srca	11	4,9
T71	Asfiksija	10	4,4
	Ukupno najčešći uzroci smrti	82	36,4
	Ostali uzroci smrti	143	63,6
	Ukupno	225	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2018

Tablica 11. Vodeći pojedinačni uzroci smrti za dobnu skupinu 0-64 godine u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini - muški spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	24	16,6
I21	Akutni infarkt miokarda	10	6,9
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	7	4,8
T07	Nespecificirane višestruke ozljede	7	4,8
I25	Kronična ishemična bolest srca	7	4,8
	Ukupno najčešći uzroci smrti	55	37,9
	Ostali uzroci smrti	90	62,1
	Ukupno	145	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2018

Tablica 12. Vodeći pojedinačni uzroci smrti za dobnu skupinu 0-64 godine u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini - ženski spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	12	15,0
C50	Zloćudna novotvorina dojke	7	8,8
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	5	6,3
C56	Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija)	5	6,3
C53	Zloćudna novotvorina vrata maternice (cerviksa)	4	5,0
I25	Kronična ishemična bolest srca	4	5,0
	Ukupno najčešći uzroci smrti	37	46,3
	Ostali uzroci smrti	43	53,8
	Ukupno	80	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2018

Tablica 13. Vodeći pojedinačni uzroci smrti za dobnu skupinu 65 godina i više u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini - ukupno oba spola

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	276	25,2
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	64	5,8
I21	Druga kronična opstruktivna plućna bolest	64	5,8
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	52	4,7
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	46	4,2
I50	Insuficijencija srca	36	3,3
J44	Druga kronična opstruktivna plućna bolest	24	2,2
I69	Posljedice cerebrovaskularnih bolesti	23	2,1
I70	Ateroskleroza	23	2,1
	<i>Ukupno najčešći uzroci smrti</i>	608	55,5
	Ostali uzroci smrti	488	44,5
	Ukupno	1.096	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2018

Tablica 14. Pet vodećih pojedinačnih uzroka smrti za dobnu skupinu 65 godina i više u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini - muški spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	116	21,2
I21	Druga kronična opstruktivna plućna bolest	39	7,1
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	35	6,4
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	35	4,9
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	27	6,4
	<i>Ukupno najčešći uzroci smrti</i>	252	46,0
	Ostali uzroci smrti	296	54,0
	Ukupno	548	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2018

Tablica 15. Pet vodećih pojedinačnih uzroka smrti za dobnu skupinu 65 godina i više u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini - ženski spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	160	29,2
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	37	6,8
I21	Druga kronična opstruktivna plućna bolest	25	4,6
I50	Insuficijencija srca	19	3,5
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	17	3,1
	<i>Ukupno najčešći uzroci smrti</i>	258	47,1
	Ostali uzroci smrti	290	52,9
	Ukupno	548	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
 Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2018

3. BOLESTI CIRKULACIJSKOG SUSTAVA (kardiovaskularne bolesti)

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 2018. g. u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti radi ovih bolesti obavljeno je 10.413 pregleda u ordinacijama s ugovorom s HZZO-om (8.458 u 2017. godini), a od toga 4.454 pregleda u dobi 0-64 g. (42,8%) i 5.959 u dobi 65 g. i više (57,2%). Ukupan broj pregleda zbog cirkulacijskih bolesti bio je za 23,1% veći u odnosu na 2017. godinu. Najčešći razlozi specijalističko-konzilijarnih pregleda bile su hipertenzivne bolesti (I10-I15) s udjelom od 37,0% (35,4% u 2017. godini), druge srčane bolesti (I26-I52) 20,1% te bolesti vena 17,4%. U specijalističkim ordinacijama bez ugovora s HZZO-om obavljeno je 4.397 pregleda zbog bolesti cirkulacijskog sustava, 31,4% više nego prethodne godine (3.346 u 2017. godini). Od toga je 2.098 pregleda (47,7%) obavljeno u dobnoj skupini 0-64 g., a 2.299 (52,3%) u dobi 65 g. i više. Najčešći razlozi pregleda u ovim ordinacijama bile su također hipertenzivne bolesti s udjelom od 31,2% (37,0% u 2017.).

Bolesti cirkulacijskog sustava vodeći su uzroci smrti opće populacije s udjelom od 49,1% odnosno 43,0% za muški spol i 55,7% za ženski. Vodeće podskupine kardiovaskularnih bolesti kao uzroci smrti kod oba spola su ishemične bolesti srca (56,5%) i cerebrovaskularne bolesti (21,1%).

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 2018. godini (ordinacije i ustanove s ugovorom s HZZO-om)

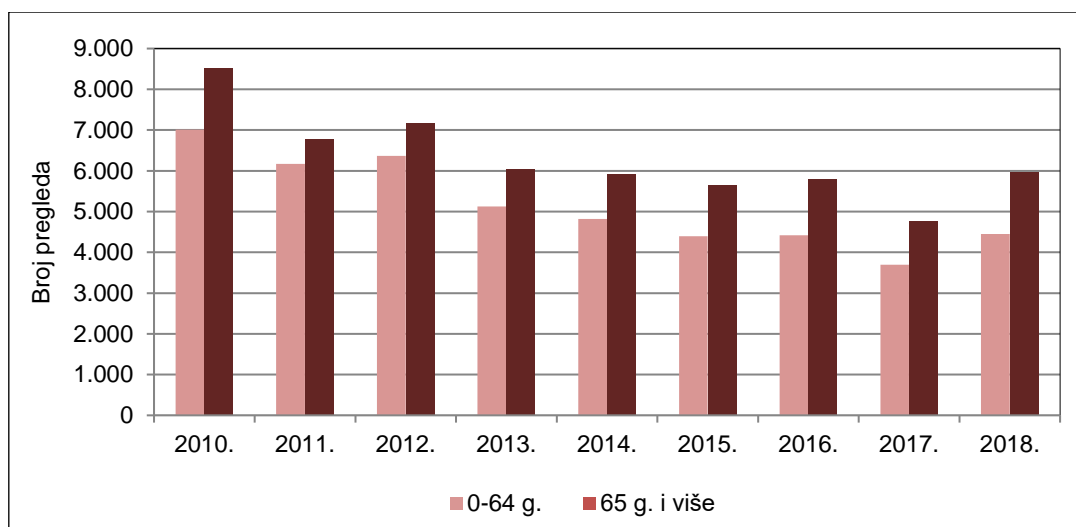
Naziv bolesti	MKB-šifra	0-64 g.		65 g. i više		Ukupno	
		Broj pregleda	%	Broj pregleda	%	Broj pregleda	%
Kronične reumatske bolesti srca	I05-I09	23	0,5	35	0,6	58	0,6
Hipertenzivne bolesti	I10-I15	1692	38,0	2162	36,3	3.854	37,0
Akutni infarkt miokarda	I21-I23	56	1,3	67	1,1	123	1,2
Druge ishemične bolesti srca	I20, I24-I25	136	3,1	345	5,8	481	4,6
Druge srčane bolesti	I26-I52	737	16,5	1353	22,7	2.090	20,1
Cerebrovaskularni inzult	I60-I64	143	3,2	288	4,8	431	4,1
Druge cerebrovaskularne bolesti	I65-I68	74	1,7	220	3,7	294	2,8
Posljedice cerebrovaskularne bolesti	I69	30	0,7	106	1,8	136	1,3
Ateroskleroza	I70	36	0,8	108	1,8	144	1,4
Bolesti vena (embolija, tromboza, varices)	I80-I87	1022	22,9	792	13,3	1.814	17,4
Ostale bolesti cirkulacijskog sustava		505	11,3	483	8,1	988	9,5
Bolesti cirkulacijskog sustava - ukupno	Ukupno	4.454	100,0	5.959	100,0	10.413	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 bolesti cirkulacijskog sustava u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti prema dobnim i MKB-skupinama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. 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	%
Akutna reumatska groznica	I00-I02	37	1,8	52	2,3	89	2,0
Kronične reumatske bolesti srca	I05-I09	1	0,0	0	0,0	1	0,0
Hipertenzivne bolesti	I10-I15	717	34,2	655	28,5	1.372	31,2
Akutni infarkt miokarda	I21-I23	140	6,7	117	5,1	257	5,8
Druge ishemične bolesti srca	I20, I24-I25	48	2,3	156	6,8	204	4,6
Druge srčane bolesti	I26-I52	354	16,9	612	26,6	966	22,0
Cerebrovaskularni inzult	I60-I64	136	6,5	99	4,3	235	5,3
Druge cerebrovaskularne bolesti	I65-I68	85	4,1	84	3,7	169	3,8
Posljedice cerebrovaskularne bolesti	I69	46	2,2	98	4,3	144	3,3
Ateroskleroza	I70	76	3,6	173	7,5	249	5,7
Bolesti vena (embolija, tromboza, varices)	I80-I87	425	20,3	232	10,1	657	14,9
Ostale bolesti cirkulacijskog sustava		33	1,6	21	0,9	54	1,2
Bolesti cirkulacijskog sustava - ukupno	Ukupno	2.098	100,0	2.299	100,0	4.397	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 bolesti cirkulacijskog sustava u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji od 2010. do 2018. 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 2018. godini

MKB-šifra	Naziv bolesti	Spol	0-64 g		65 g. i više		Ukupno	
			Broj	%	Broj	%	Broj	%
I05-I09	Kronične reumatske bolesti srca	M	1	3,2	0	0,0	1	0,3
		Ž	0	0,0	0	0,0	0	0,0
		U	1	2,3	0	0,0	1	0,2
I10-I15	Hipertenzivne bolesti	M	0	0,0	7	2,6	7	2,3
		Ž	1	8,3	16	4,7	17	4,9
		U	1	2,3	23	3,8	24	3,7
I20-I25	Ishemične bolesti srca	M	17	54,8	156	58,4	173	58,1
		Ž	7	58,3	186	55,0	193	55,1
		U	24	55,8	342	56,5	366	56,5
I26-I52	Druge srčane bolesti	M	6	19,4	37	13,9	43	14,4
		Ž	1	8,3	40	11,8	41	11,7
		U	7	16,3	77	12,7	84	13,0
I60-I69	Cerebrovaskularne bolesti	M	6	19,4	49	18,4	55	18,5
		Ž	2	16,7	80	23,7	82	23,4
		U	8	18,6	129	21,3	137	21,1
I70-I79	Bolesti arterija, arteriola i kapilara	M	1	3,2	18	6,7	19	6,4
		Ž	1	8,3	16	4,7	17	4,9
		U	2	4,7	34	5,6	36	5,6
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava – ukupno (I00-I99)	M	31	100,0	267	100,0	298	100,0
		Ž	12	100,0	338	100,0	350	100,0
		U	43	100,0	605	100,0	648	100,0

Legenda: M = muški spol, Ž = ženski spol, U = ukupno

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2018

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

4. NOVOTVORINE

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

Prema podacima Registra za rak za 2018. godinu u Dubrovačko-neretvanskoj županiji (DNŽ) 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 589,0/100.000 stanovnika odnosno 647,4/100.000 za muškarce i 535,4/100.000 za žene).

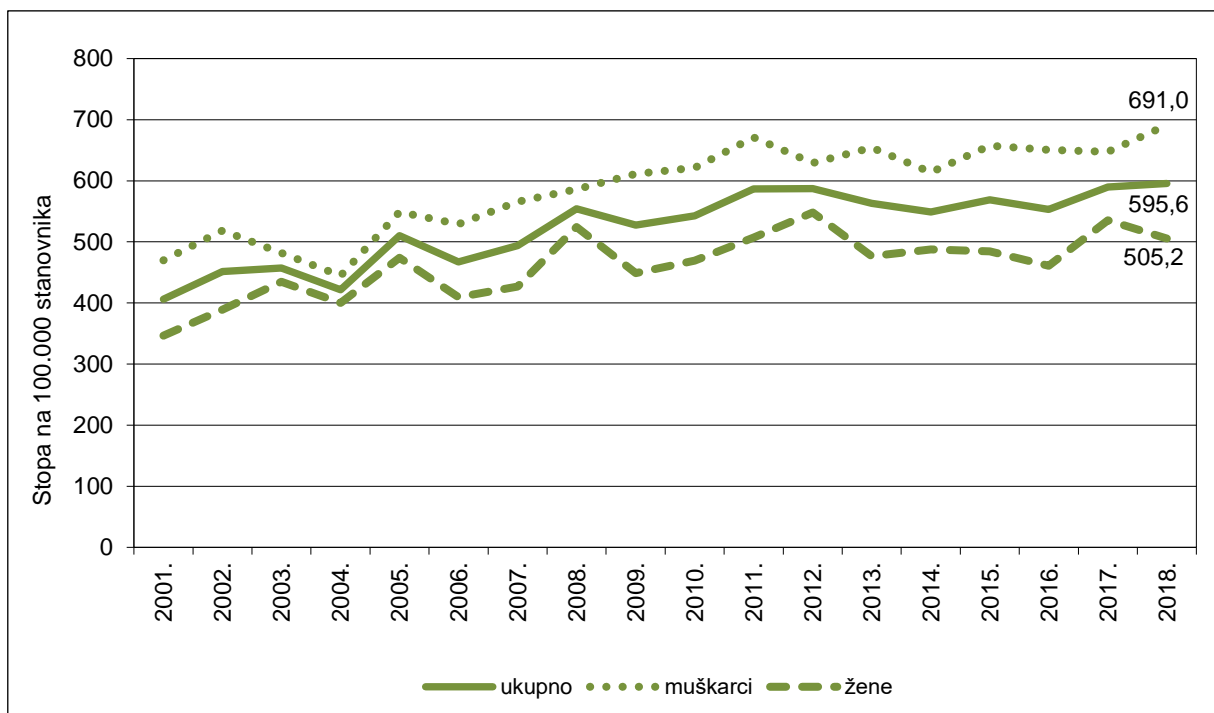
Najčešća sijela raka u 2018. u muškaraca su prostata (20,4%), debelo crijevo i rektum (14,6%) te bronha i pluća (13,3%). U 2017. redosljed učestalosti prva tri sijela je prostata 20,2%, debelo crijevo i rektum 17,4%, te bronh i pluća 15,3%. Najčešća sijela kod žena su dojka (25,5%), bronh i pluća (11,6%) te debelo crijevo i rektum (11,0%), a u 2017. dojka (26,4%), debelo crijevo i rektum (14,2%) te bronh i pluća (11,0%).

4.1. Incidencija raka

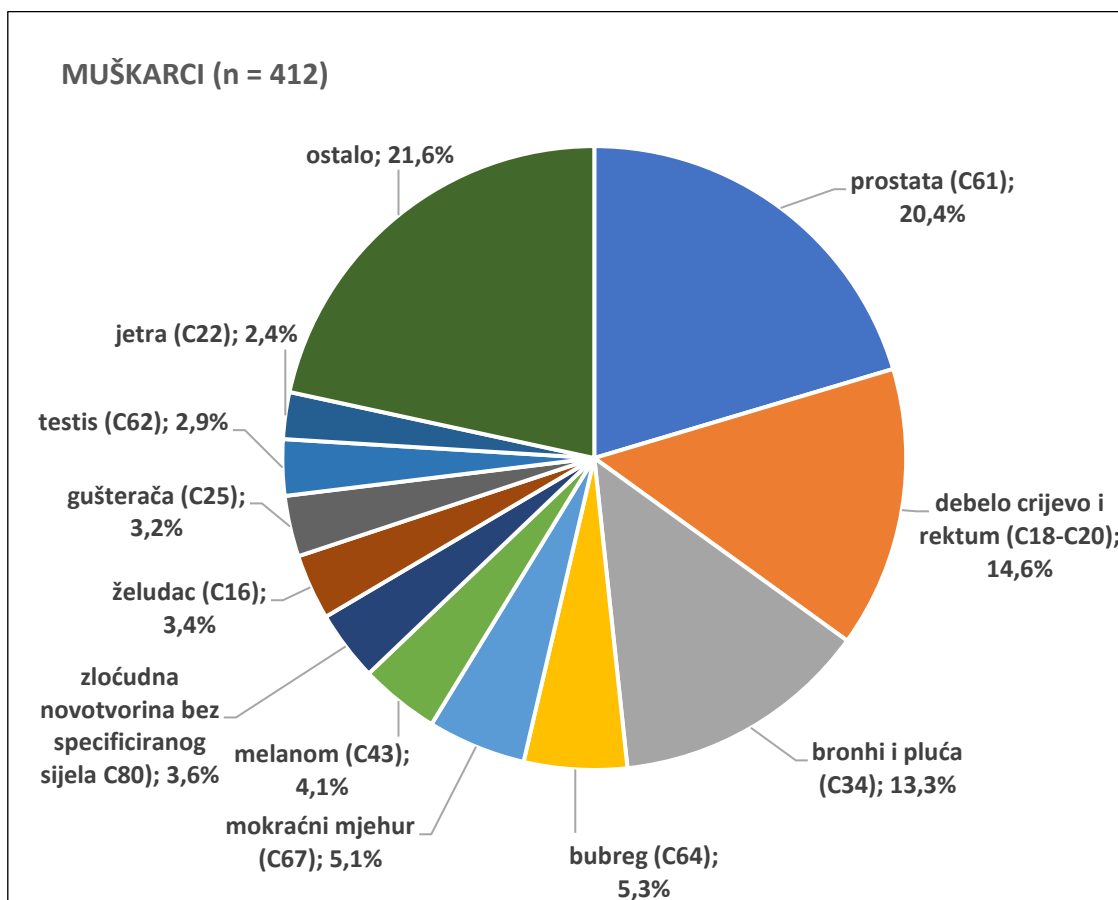
Tablica 1. Broj novooboljelih osoba od svih sijela raka u Dubrovačko-neretvanskoj županiji prema spolu 2001. - 2018. godine

Godina	Ukupno	Muškarci	Žene
2001.	499	279	220
2002.	555	308	247
2003.	562	286	276
2004.	518	264	254
2005.	627	326	301
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

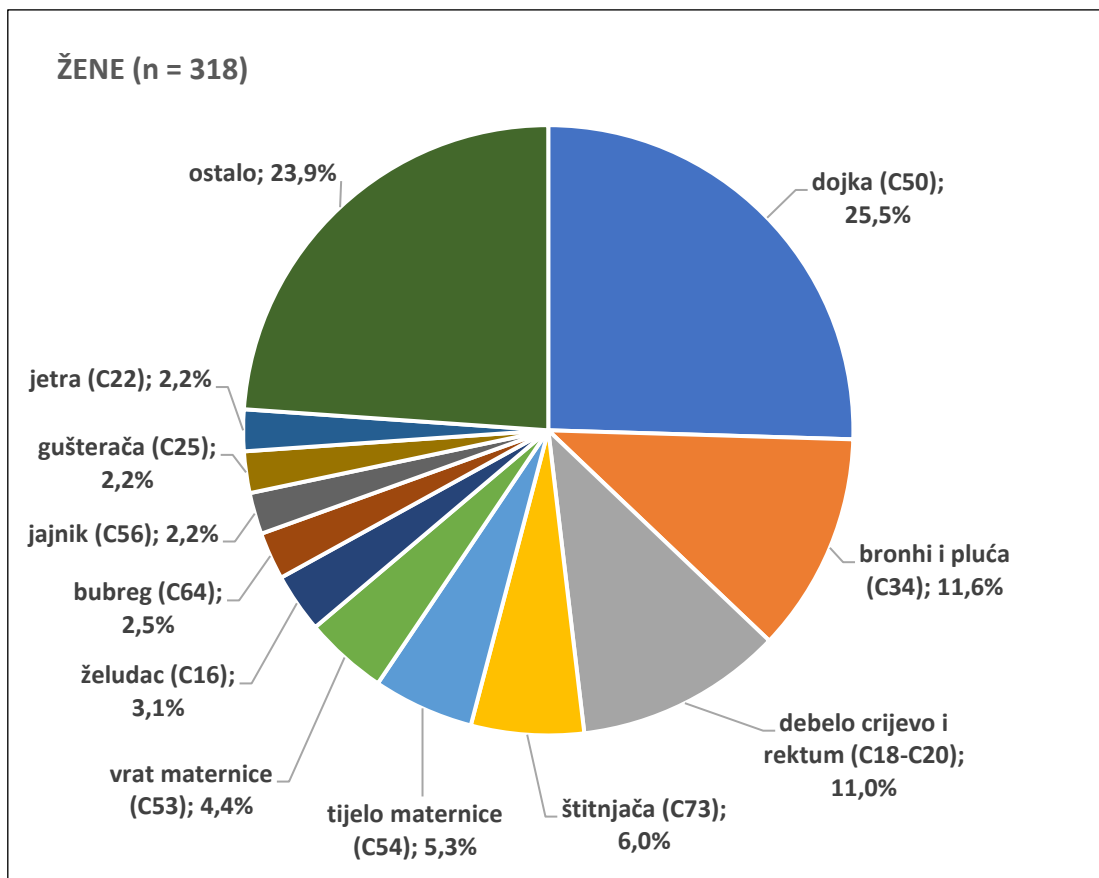
Izvor podataka: Registar za rak Hrvatski zavod za javno zdravstvo



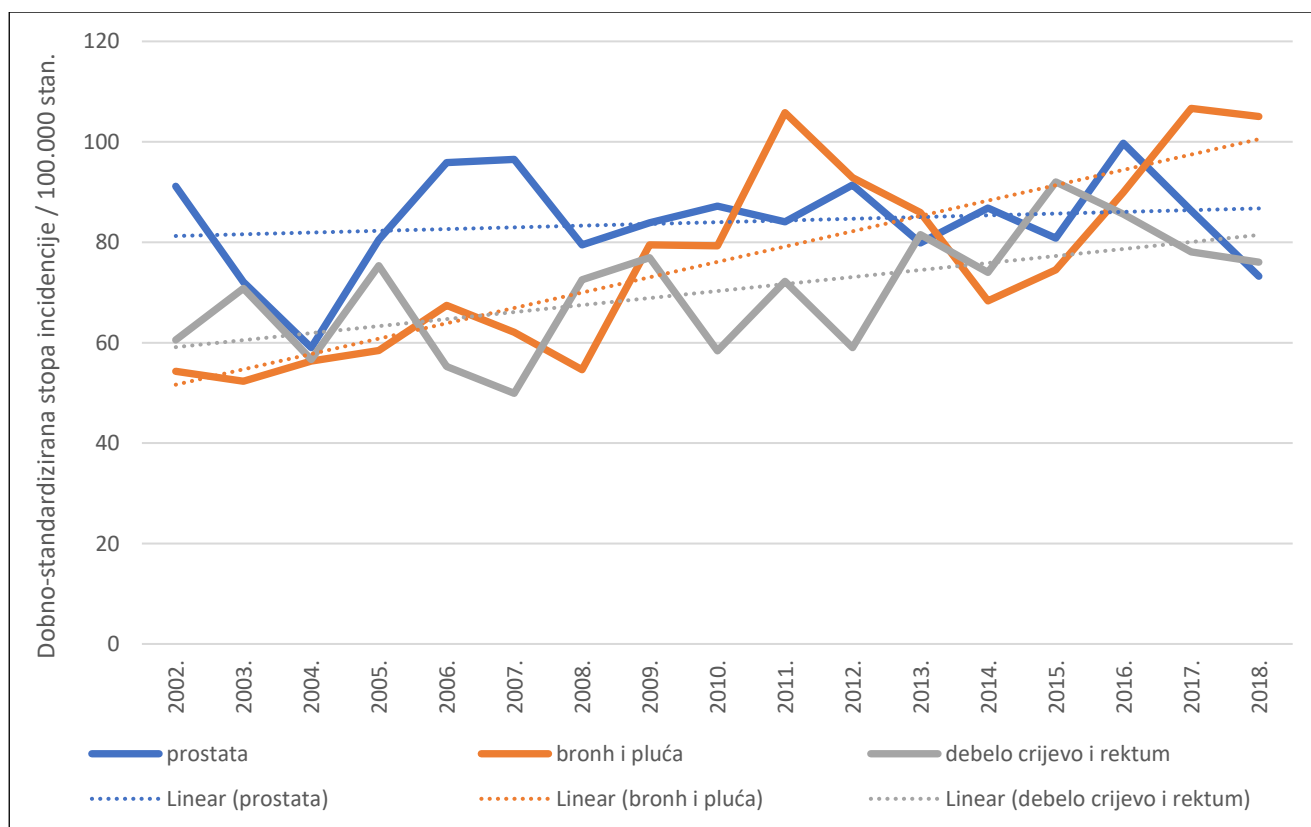
Slika 1. Grube stope incidencije raka u Dubrovačko-neretvanskoj županiji prema spolu 2001. - 2018. godine



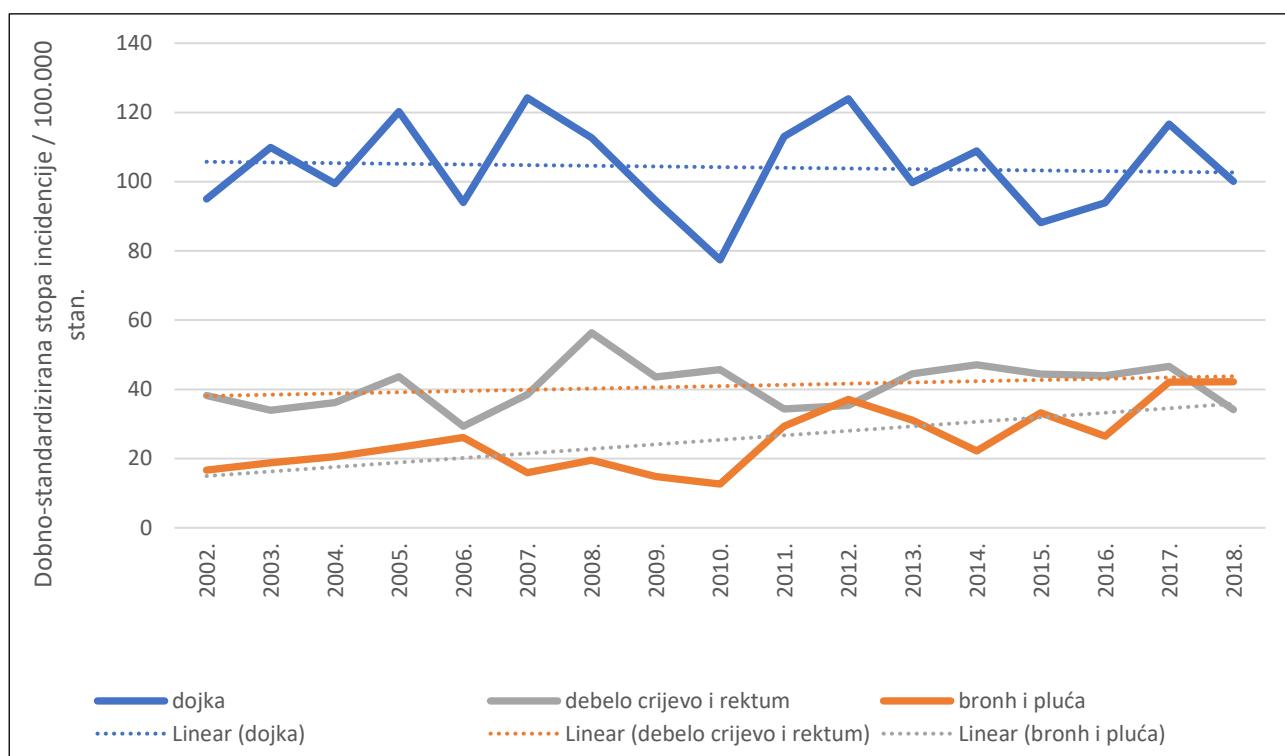
Slika 2. Najčešća sjela raka kod muškaraca u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini



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 1. Broj pregleda zbog novotvorina u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. 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	19	0,2	71	0,7	90	0,5
Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma)	C20	254	2,7	445	4,5	699	3,6
Zloćudna novotvorina dušnika (tracheje), dušnice (bronha) i pluća	C33-C34	255	2,7	454	4,6	709	3,7
Zloćudni melanom kože	C43	29	0,3	70	0,7	99	0,5
Zloćudna novotvorina dojke	C50	2.061	21,7	1.633	16,7	3.694	19,1
Zloćudna novotvorina vrata materice	C53	119	1,3	11	0,1	130	0,7
Zloćudne novotvorine limfnog, hematopoetičnog i srodnog tkiva	C81-C97	126	1,3	212	2,2	338	1,8
Ostale zloćudne novotvorine		2.524	26,5	4.382	44,8	6.906	35,8
Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode	D00-D48	4.124	43,4	2.504	25,6	6.628	34,4
Zloćudne bolesti - ukupno	C00-C97	9.511	100,0	9.782	100,0	19.293	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 novotvorina u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. 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	72	9,4	27	11,2	99	9,9
Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma)	C20	44	5,8	43	17,8	87	8,7
Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća	C33-C34	27	3,5	31	12,8	58	5,8
Zloćudna novotvorina dojke	C 50	13	1,7	5	2,1	18	1,8
Zloćudne novotvorine limfnog, hematopoetičnog i srodnog tkiva	C81-C97	1	0,1	0	0,0	1	0,1
Zloćudni melanom kože	C43	2	0,3	2	0,8	4	0,4
Ostale zloćudne novotvorine		94	12,3	39	16,1	133	13,2
Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode	D00-D48	509	66,8	95	39,3	604	60,2
Novotvorine - ukupno	C00-D48	762	100,0	242	100,0	1004	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

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

U 2018. u DNŽ u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti obavljeno je 17.548 pregleda zbog ozljeda, otrovanja i ostalih posljedica vanjskih uzroka (S00-T98) u ordinacijama s ugovorom s HZZO-om (49,9% više u odnosu na 2017.), 13.891 pregled u dobi 0-64 g. (48,3% više nego prethodne godine) i 3.657 u dobi 65 g. i više (56,1% više nego u 2017.). U ordinacijama bez ugovora s HZZO-om (prema dostavljenim izvješćima timova u specijalističko-konzilijarnoj djelatnosti) obavljeno je 477 pregleda (13,6% manje nego u 2017.), 405 u dobi 0-64 g. i 72 u dobi 65 g. i više.

Nasilne smrti (smrti zbog ozljeda, otrovanja i ostalih posljedica vanjskih uzroka) nalaze se na trećem mjestu uzroka smrti za ukupnu populaciju za sve dobi. Ukupan broj nasilnih smrti je veći u odnosu na 2017. (78 u 2018. nasuprot 65 u 2017.). Najveći udio nasilnih smrti uzrokovan je slučajnim ozljedama (51,3%) zatim slijedi namjerno samoozljeđivanje (26,9%) i nasilne smrti zbog nezgoda pri prijevozu (16,7%). Rast broja umrlih zabilježen je kod slučajnih ozljeda (40 u 2018. nasuprot 26 u 2017.) i namjernog samoozljeđivanja (21 u 2018. nasuprot 17 u 2017.) dok je broj umrlih zbog prometnih nezgoda manji u odnosu na prethodnu godinu (13 u 2018. nasuprot 19 u 2017.).

Iste godine u DNŽ izvršeno je 21 samoubojstvo (14 muškaraca i 7 žena). Najčešći način izvršenog samoubojstva bilo je namjerno samoozljeđivanje vješanjem, davljenjem i ugušenjem (12). Prema dobi, najveći broj izvršenih samoubojstava bio je u dobi 55-64 g. (6) i 45-54 g. (4) dok je prethodne godine bilo u dobi 75 g. i više (5) i 35-44 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 2018. 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	4.261	30,7	1.597	43,7	5.858	33,4
Dislokacije, uganuća i nategnuća	S X 3	2.437	17,5	399	10,9	2.836	16,2
Opekline i korozije	T20-T32	119	0,9	104	2,8	223	1,3
Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima	T36-T50	2	0,0	0	0,0	2	0,0
Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka		7.072	50,9	1.557	42,6	8.629	49,2
Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka - ukupno	S00-T98	13.891	100,0	3.657	100,0	17.548	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 2018. 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	6	1,5	1	1,4	7	1,5
Dislokacije, uganuća i nategnuća	S X 3	16	4,0	0	0,0	16	3,4
Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima	T36-T50	1	0,2	0	0,0	1	0,2
Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka		382	94,3	71	98,6	453	95,0
Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka - ukupno	S00-T98	405	100,0	72	100,0	477	100,0

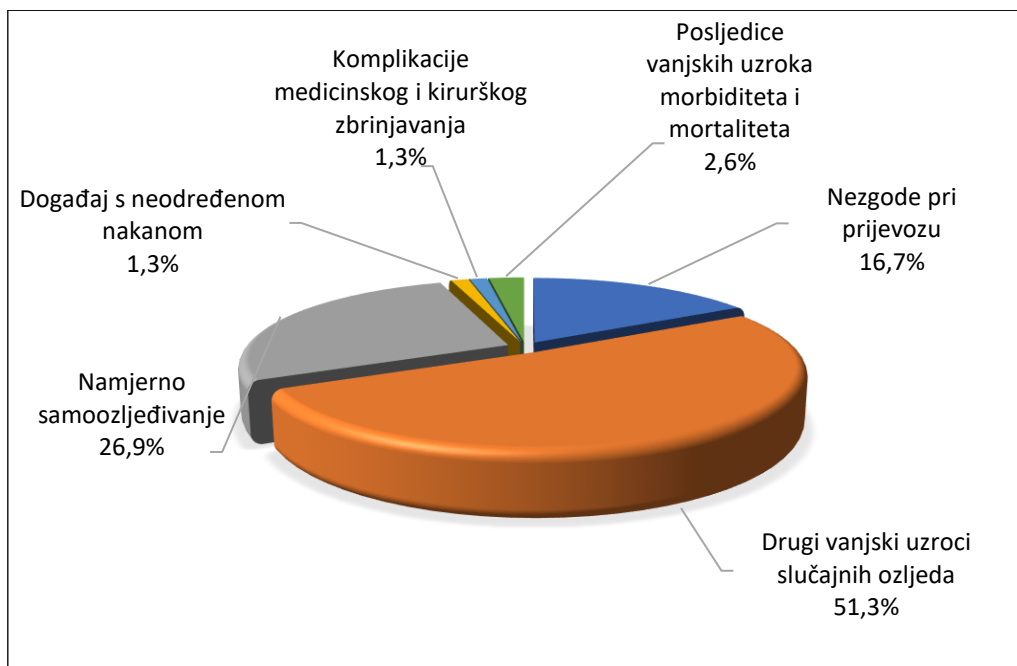
Izvor podataka: Godišnja izvješća o radu timova za specijalističko-konzilijarnu djelatnost
 Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

5.2. Nasilne smrti

Tablica 3. Nasilne smrti prema vanjskom uzroku smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. 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	10	0	2	2	1	1	2	1	1
		Ž	3	0	1	0	0	1	0	1	0
		U	13	0	3	2	1	2	2	2	1
W00-X59	Drugi vanjski uzroci slučajnih ozljeda	M	20	0	0	3	2	3	4	2	6
		Ž	20	0	0	0	1	0	1	18	
		U	40	0	0	3	2	4	4	3	24
X60-X84	Namjerno samoozljeđivanje	M	14	0	0	3	1	3	3	2	2
		Ž	7	0	0	0	1	1	3	1	1
		U	21	0	0	3	2	4	6	3	3
Y10-Y34	Događaj s neodređenom nakanom	M	1	0	0	0	0	0	0	1	0
		Ž	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		U	1	0	0	0	0	0	0	1	0
Y40-Y83	Komplikacije medicinskog i kirurškog zbrinjavanja	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
Y85 - Y89	Posljedice vanjskih uzroka morbiditeta i mortaliteta	M	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		Ž	1	0	0	0	0	0	0	1	0
		U	2	0	0	0	0	0	0	1	1
Ukupno	M	46	0	2	8	4	7	9	6	10	
	Ž	32	0	1	0	1	3	3	5	19	
	U	78	0	3	8	5	10	12	11	29	

Legenda: M = muški spol, Ž = ženski spol, U = ukupno
 Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2018



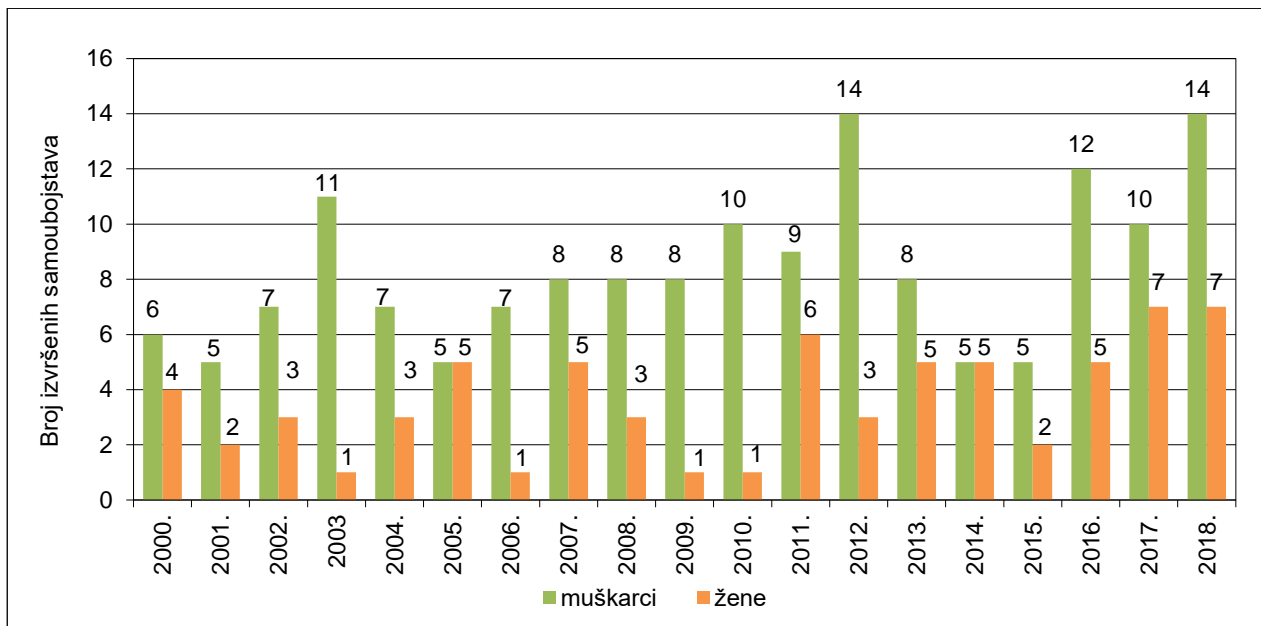
Slika 1. Udio nasilnih smrti prema vanjskom uzroku smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini

5.3. Samoubojstva

Tablica 4. Izvršena samoubojstva prema načinu izvršenja (vanjskom uzroku smrti) u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini prema spolu i dobi

Vanjski uzrok samoubojstva	MKB-šifra	Spol	Ukupno	Dobne skupine (godine)								
				0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	≥75	
druge i nespecificirane kemikalije i štetne tvari	X69	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Ž	1	0	0	0	0	0	1	0	0	
		U	1	0	0	0	0	0	1	0	0	
vješanje, davljenje i ugušenje	X70	M	8	0	0	3	0	0	3	1	1	
		Ž	4	0	0	0	1	1	2	0	0	
		U	12	0	0	3	1	1	5	1	1	
hitac iz pištolja	X72	M	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
		Ž	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		U	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
hitac iz puške, sačmarice i većeg vatrenog oružja (većeg kalibra)	X73	M	3	0	0	0	1	1	0	1	0	
		Ž	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		U	3	0	0	0	1	1	0	1	0	
oštri predmet	X78	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		Ž	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
		U	1	0	0	0	0	0	0	0	1	
skok s visokog mjesta (visine)	X80	M	1	0	0	0	0	1	0	0	0	
		Ž	1	0	0	0	0	0	0	1	0	
		U	2	0	0	0	0	1	0	1	0	
skok pred objekt u pokretu ili lijeganjem pred njega	X81	M	1	0	0	0	0	1	0	0	0	
		Ž	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		U	1	0	0	0	0	1	0	0	0	
Izvršena samoubojstva - ukupno	X60-X84	M	14	0	0	3	1	3	3	2	2	
		Ž	7	0	0	0	1	1	3	1	1	
		U	21	0	0	3	2	4	6	3	3	

Legenda: M = muški spol, Ž = ženski spol, U = ukupno
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2018



Slika 2. Broj izvršenih samoubojstava u Dubrovačko-neretvanskoj županiji od 2000. do 2018. godine prema spolu

6. MENTALNI POREMEĆAJI I POREMEĆAJI PONAŠANJA

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

U 2018. godini u DNŽ u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti obavljeno je 8.653 pregleda zbog mentalnih poremećaja i poremećaja ponašanja (F00-F99) u ordinacijama s ugovorom s HZZO-om (24,1% više nego prethodne godine). Od toga je 6.787 pregleda bilo u dobi 0-64 g. (23,5% više nego u 2017.) i 1.866 u dobi 65 g. i više (26,4% više nego prethodne godine). U ordinacijama bez ugovora s HZZO-om (prema dostavljenim izvješćima timova iz specijalističko-konzilijarne djelatnosti) obavljena su 283 pregleda (8,7% manje nego prethodne godine): 241 u dobi 0-64 g. i 42 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 2018. godini (ordinacije i ustanove s ugovorom s HZZO-om)

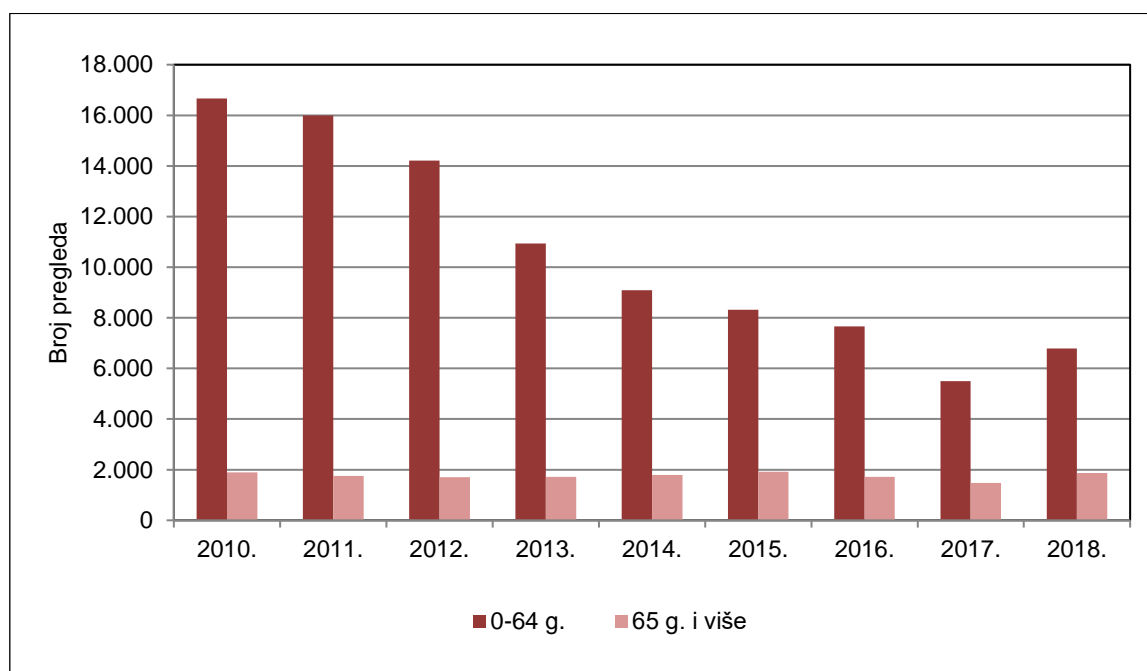
Naziv bolesti	MKB-šifra	0-64 g.		65 g. i više		Ukupno	
		Broj pregleda	%	Broj pregleda	%	Broj pregleda	%
Demencija	F00-F03	14	0,2	162	8,7	176	2,0
Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola	F10	53	0,8	27	1,4	80	0,9
Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani psihoaktivnim tvarima	F11-F19	87	1,3	0	0,0	87	1,0
Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji	F20-F29	2.045	30,1	564	30,2	2.609	30,2
Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatoformni poremećaji	F40-F48	2.902	42,8	512	27,4	3.414	39,5
Mentalna zaostalost	F70-F79	54	0,8	2	0,1	56	0,6
Ostali mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja		1.632	24,0	599	32,1	2.231	25,8
Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja - ukupno		6.787	100,0	1.866	100,0	8.653	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 2018. 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	%
Demencija	F00-F03	0	0,0	1	2,4	1	0,4
Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji	F20-F29	0	0,0	2	4,8	2	0,7
Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatoformni poremećaji	F40-F48	235	97,5	32	76,2	267	94,3
Ostali mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja		6	2,5	7	16,7	9	3,2
Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja - ukupno		241	100,0	42	100,0	283	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 2018. godine prema spolu (ordinacije i ustanove s ugovorom s HZZO-om)

7. STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA

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 2018. g. OB Dubrovnik imala je godišnju zauzetost kreveta 238,4 dana uz 65,3% iskorištenost kreveta, SB Kalos 170,7 dana uz 46,8% iskorištenosti, a Izvanbolničko rodilište u DZ Metković 40,5 dana i 11,1% iskorištenosti. Prosječna dužina liječenja u OB Dubrovnik iznosila je 5,8 dana (6,21 u RH u općim bolnicama), „Kalosu“ 19,8 dana i Izvanbolničkom rodilištu DZ Metković 3,3 dana.

OB Dubrovnik ima 299 kreveta za liječenje akutnih bolesnika. Najveća godišnja zauzetost kreveta u OB Dubrovnik bila je na odjelu infektologije (417,4 dan), ortopedije i traumatologije (300,2 dana) i interne medicine (283,4 dana). Najveće prosječne dužine liječenja u OB Dubrovnik bile su na palijativnom odjelu 12,3 dana i psihijatrijskom 10 dana.

Dnevna bolnica (uključujući i bolničku hemodijalizu) u OB Dubrovnik ima 113 kreveta. Tijekom 2018. godine u dnevnoj bolnici liječilo se 6.476 bolesnika s najviše zabilježenih ispisanih bolesnika na pulmologiji (1.408), kirurgiji (1.063), oftalmologiji (633), ginekologiji (495), onkologiji (457) te gastroenterologiji (452).

Vodeće MKB-skupine u ukupnom bolničkom zbrinjavanju 2018. godine bile su: bolesti cirkulacijskog sustava s udjelom od 15,1%, bolesti dišnog sustava 10,8%, bolesti probavnog sustava 10,0%, novotvorine te ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka po 9,8%. 56,3% hospitaliziranih osoba bilo je u dobi 0-64 godine, a 43,7% 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), određenih stanja nastala u perinatalnom razdoblju (P00-P96), zaraznih i parazitarne bolesti (A00-B99) te ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka (S00-T98). Prosječna dužina liječenja djece ove dobi bila je 5,1 dan za muški spol i 4,8 dana za ženski spol.

Vodeći razlozi hospitalizacije školske djece (7-19 godina) za muški spol bile su ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka (S00-T98), bolesti dišnog sustava (J00-J99) te bolesti probavnog sustava (K00-K93). Kod ženske djece na prvom mjestu su bolesti dišnog sustava, zatim skupina simptoma, znakova i abnormalnih kliničkih i laboratorijskih nalaza nesvrstanih drugamo te ozljede i otrovanja. Prosječna dužina liječenja bila je 4,0 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 18,2%) i bolesti probavnog sustava (K00-K93 14,1%), a ženska populacija ove dobi zbog čimbenika koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (Z00-Z99 16,9%), (pri čemu treba naglasiti da većina dijagnoza iz ove skupine odnosi se na zdravog pratitelja bolesnika tj. djece) te zbog novotvorina (C00-D48 12,9%). Prosječna dužina liječenja osoba u dobi 20-64 godine bila je 5,9 dana za muški spol i 5,0 dana za ženski.

Najčešće pojedinačne dijagnoze hospitaliziranih muškaraca ove dobi bile su mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani alkoholom (F10), shizofrenija (F20), fibrilacija atrijska i undulacija (I48), akutni infarkt miokarda (I21) i preponska kila (K40). Žene radnoaktivne dobi najčešće su hospitalizirane zbog kontakta sa zdravstvenom službom u drugim okolnostima (Z76) – većina dijagnoza odnosi se na zdravog pratitelja bolesnika (djece) (Z763), dijabetesa melitusa (šećerna bolest) u trudnoći (O24), zloćudne novotvorine dojke (C50), žučnih kamenaca (kolelitijaza) (K80) i varikoznih vena nogu (I83).

Osobe starije dobi (65 godina i više) najčešće su hospitalizirane zbog bolesti cirkulacijskog sustava (I00-I99), na drugom mjestu su novotvorine (C00-D48) dok su na trećem kod muškaraca bile bolesti probavnog sustava (K00-K93), a kod žena ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka (S00-T98). Prosječna dužina liječenja bila je 7,4 i za muškarce i za žene.

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), pneumonija, nespecificiranog uzročnika (J18) te senilna katarakta (H25). Žene starije dobi hospitalizirane su zbog ostale medicinske skrbi (zaštite) (Z51) gdje se većina dijagnoza odnosi na hospitalizacije zbog palijativne skrbi (Z51.5), prijeloma bedrene kosti (S72), insuficijencije srca (I50), senilne katarakte (H25) te fibrilacije atrijska i undulacije (I48).

Tablica 1. Kapacitet kreveta i kretanje bolesnika u stacionarnim zdravstvenim ustanovama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. 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	2,1	7,0	31,3
Ispisani bolesnici		12.237	171	2.160
Bolnički dani		71.272	567	42.670
Prosječna dužina liječenja		5,8	3,3	19,8
Dnevna zauzetost kreveta* ²		195,3	1,6	116,9
Godišnja zauzetost kreveta* ³		238,4	40,5	170,7
Iskorištenost u %* ⁴		65,3	11,1	46,8
Broj pacijenata po krevetu		40,9	12,2	8,6
Interval obrtaja* ⁵		3,1	26,6	22,5
Pomor	broj umrlih	388	0	3
	na 100 bolesnika	3,2	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 2018. 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	440	1.574	4,3	262,3	71,9	3,6
Ginekologija i opstetricija	35	1.667	7.311	20,0	208,9	57,2	4,4
Infektologija	10	506	4.174	11,4	417,4	114,4	8,2
Interna medicina	76	3.265	21.538	59,0	283,4	77,6	6,6
Palijativna skrb	28	221	2.727	7,5	97,4	26,7	12,3
Opća kirurgija	38	1.493	6.171	16,9	162,4	44,5	4,1
Neurologija	18	631	5.087	13,9	282,6	77,4	8,1
Oftalmologija i optometrija	6	353	786	2,2	131,0	35,9	2,2
ORL	11	652	2.594	7,1	235,8	64,6	4,0
Ortopedija i traumatologija	21	1.040	6.304	17,3	300,2	82,2	6,1
Pedijatrija	21	1.110	5.805	15,9	276,4	75,7	5,2
Psijatrija	21	588	5.882	16,1	280,1	76,7	10,0
Urologija	8	271	1.319	3,6	164,9	45,2	4,9
Ukupno	299	12.237	71.272	195,3	238,4	65,3	5,8

Izvor podataka: Izvješće o bolničko-stacionarnom liječenju

Tablica 3. Broj ispisanih bolesnika, broj dana bolničkog liječenja i prosječna dužina liječenja u Općoj bolnici Dubrovnik prema odjelima i spolu u 2018. godini (bez dnevne bolnice)

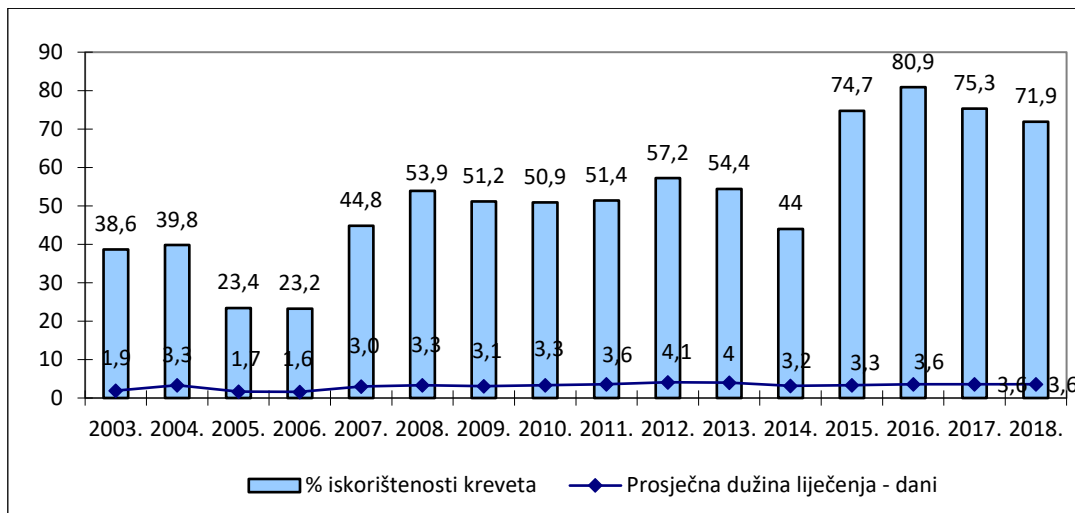
Odjeli	Spol	Ispisani bolesnici	Dani liječenja	Prosječna dužina liječenja
Anestezija, reanimacija i intenzivna njega	M	268	1.001	3,7
	Ž	172	573	3,3
	U	440	1.574	3,6
Ginekologija i opstetricija	Ž	1.667	7.311	4,4
	U	1.667	7.311	4,4
Infektologija	M	279	2.258	8,1
	Ž	227	1.916	8,4
	U	506	4.174	8,2
Interna medicina	M	1.811	11.823	6,5
	Ž	1.454	9.715	6,7
	U	3.265	21.538	6,6
Paliјativna skrb	M	114	1.353	11,9
	Ž	107	1.374	12,8
	U	221	2.727	12,3
Opća kirurgija	M	755	3.243	4,3
	Ž	738	2.928	4,0
	U	1.493	6.171	4,1
Neurologija	M	333	2.677	8,0
	Ž	298	2.410	8,1
	U	631	5.087	8,1
Oftalmologija i optometrija	M	149	296	2,0
	Ž	204	490	2,4
	U	353	786	2,2
Otorinolaringologija	M	309	1.264	4,1
	Ž	343	1.330	3,9
	U	652	2.594	4,0
Ortopedija i traumatologija	M	483	2.614	5,4
	Ž	557	3.690	6,6
	U	1.040	6.304	6,1
Pedijatrija	M	490	2.515	5,1
	Ž	620	3.290	5,3
	U	1.110	5.805	5,2
Psihijatrija	M	357	3.527	9,9
	Ž	231	2.355	10,2
	U	588	5.882	10,0
Urologija	M	225	1.109	4,9
	Ž	46	210	4,6
	U	271	1.319	4,9
Ukupno	M	5.573	33.680	6,0
	Ž	6.664	37.592	5,6
	U	12.237	71.272	5,8

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

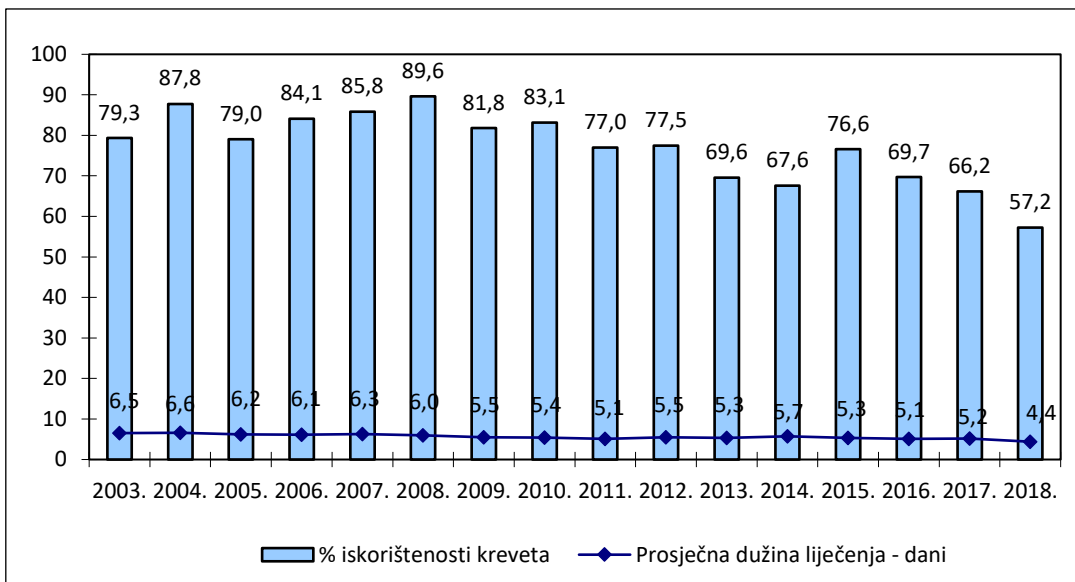
Tablica 4. Zauzetost i iskorištenost kreveta u dnevnoj bolnici prema specijalnostima u Općoj bolnici Dubrovnik u 2018. godini

Specijalnosti	Broj kreveta	Ispisani bolesnici	Dani liječenja ispisanih bolesnika	Zauzetost kreveta		% iskorištenosti kreveta	Prosječna dužina liječenja
				dnevna	godišnja		
Interna medicina	2	18	89	0,2	44,5	12,2	4,9
Interna medicina - kardiologija	2	127	3.381	9,3	1690,5	463,2	26,6
Interna medicina - pulmologija	5	1.408	1.458	4,0	291,6	79,9	1,0
Interna medicina - gastroenterologija	4	452	1.114	3,1	278,5	76,3	2,5
Interna medicina - hematologija	3	336	1.738	4,8	579,3	158,7	5,2
Interna medicina - dijabetologija	1	33	37	0,1	37,0	10,1	1,1
Infektologija	4	139	328	0,9	82,0	22,5	2,4
Ginekologija	3	495	556	1,5	185,3	50,8	1,1
Kirurgija	30	1.063	1.140	3,1	38,0	10,4	1,1
Neurologija	3	112	907	2,5	302,3	82,8	8,1
Oftalmologija	3	633	915	2,5	305,0	83,6	1,4
Otorinolaringologija	2	99	344	0,9	172,0	47,1	3,5
Ortopedsko-traumatologija	1	400	432	1,2	432,0	118,4	1,1
Pedijatrija	4	123	594	1,6	148,5	40,7	4,8
Psihijatrija	22	196	3.039	8,3	138,1	37,8	15,5
Urologija	2	340	353	1,0	176,5	48,4	1,0
Onkologija	9	457	3.720	10,2	413,3	113,2	8,1
Hemodijaliza	13	45	5.754	15,8	442,6	121,3	127,9
Ukupno	113	6.476	25.899	71,0	229,2	62,8	4,0

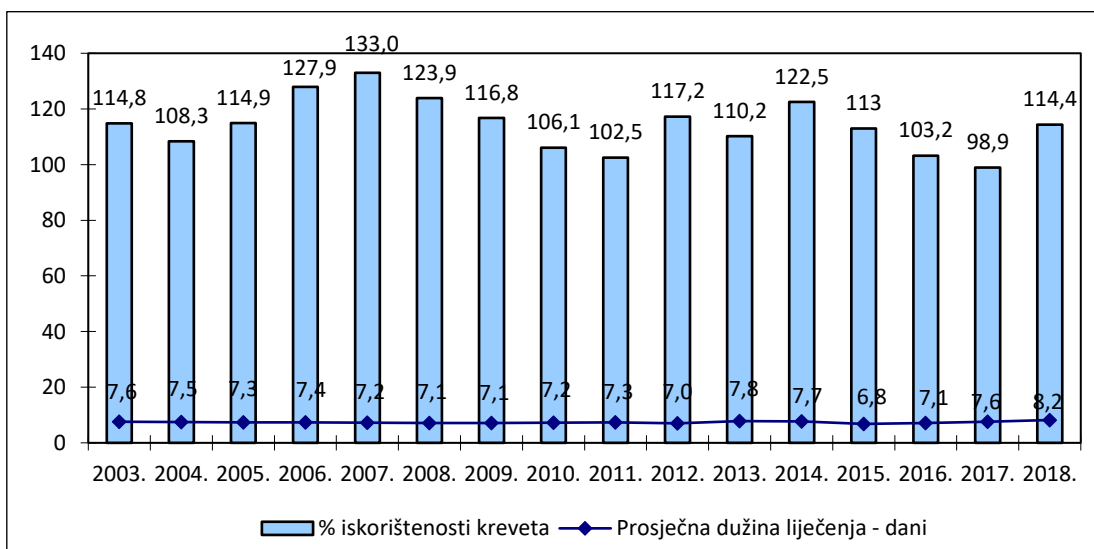
Izvor podataka: Izvješće o bolničko-stacionarnom liječenju za dnevnu bolnicu



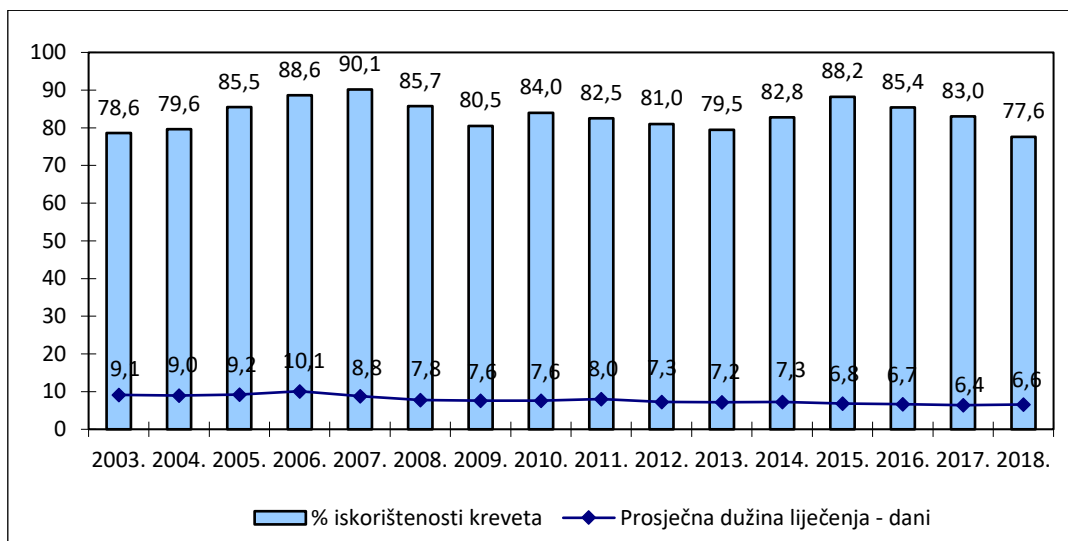
Slika 1. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu za anesteziiju, reanimaciju i intenzivnu njegu OB Dubrovnik, 2003. - 2018. godine



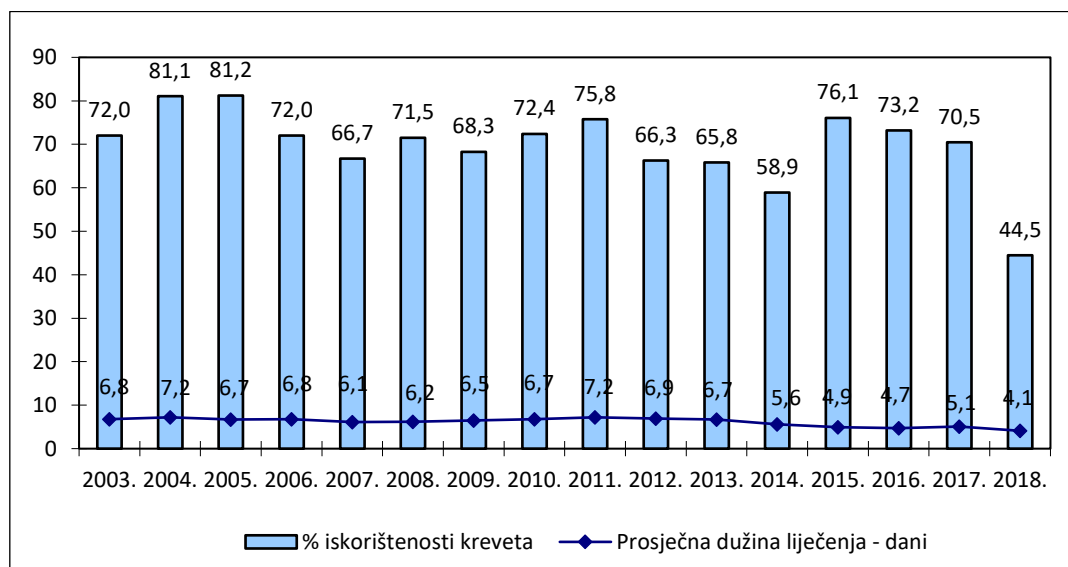
Slika 2. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu za ginekologiju i opstetriciju OB Dubrovnik, 2003. - 2018. godine



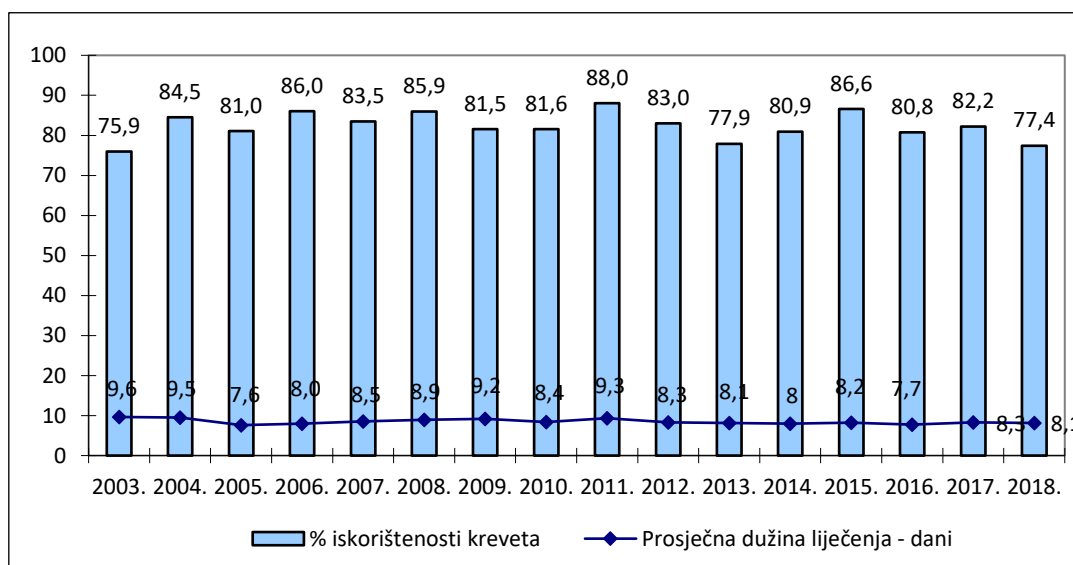
Slika 3. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu za infektologiju OB Dubrovnik, 2003. - 2018. godine



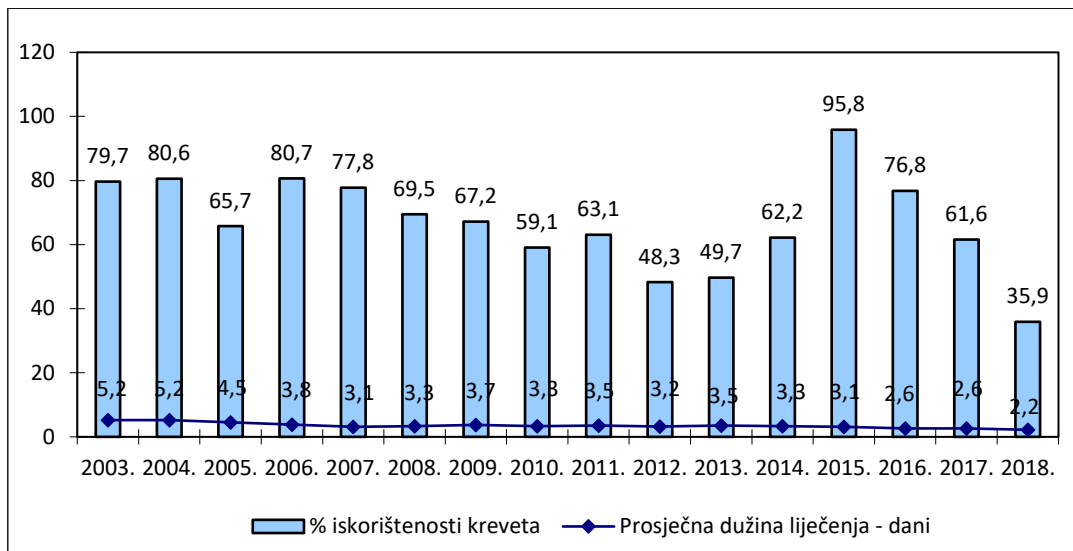
Slika 4. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu interne medicine OB Dubrovnik, 2003. - 2018. godine



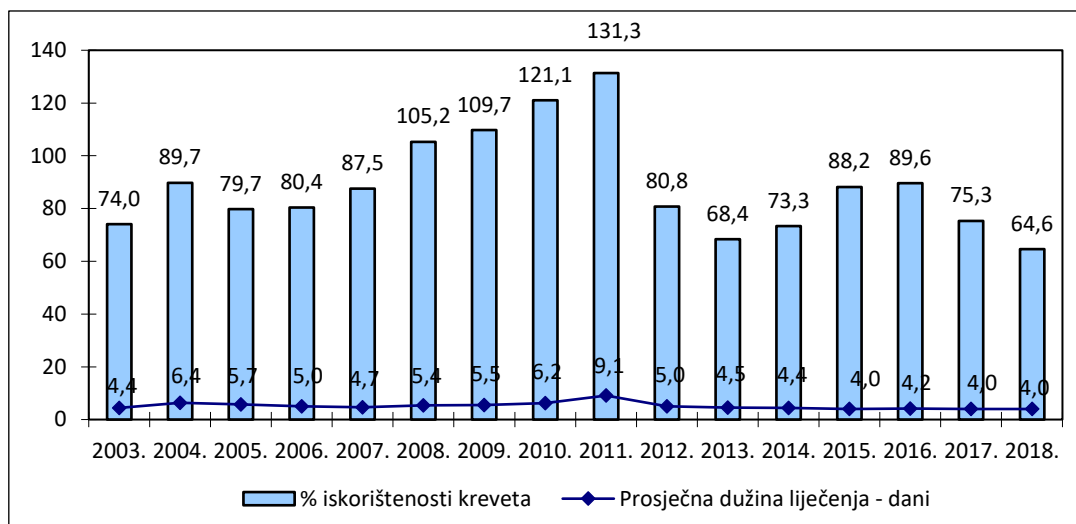
Slika 5. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu kirurgije OB Dubrovnik, 2003. - 2018. godine



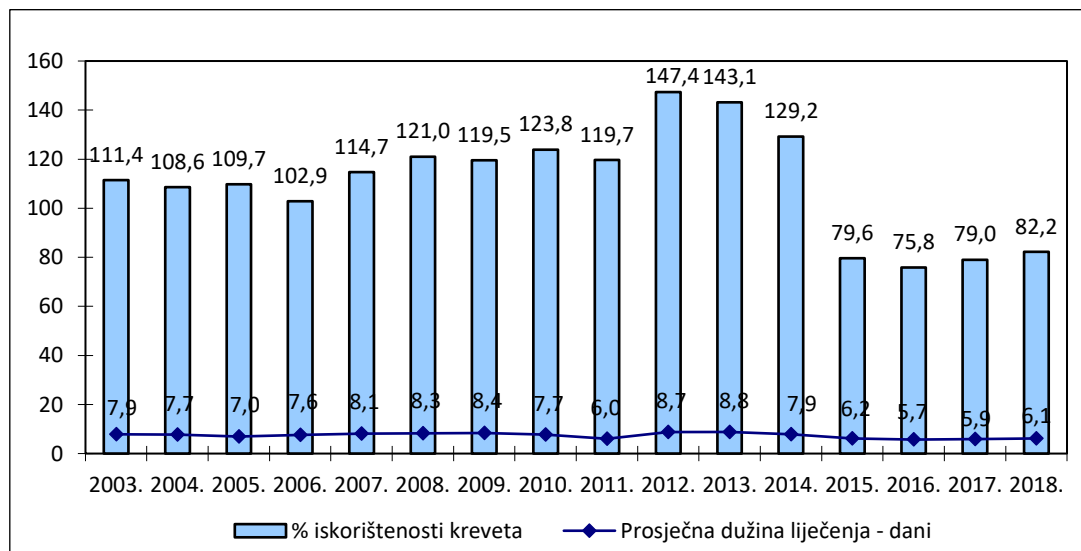
Slika 6. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu neurologije OB Dubrovnik, 2003. - 2018. godine



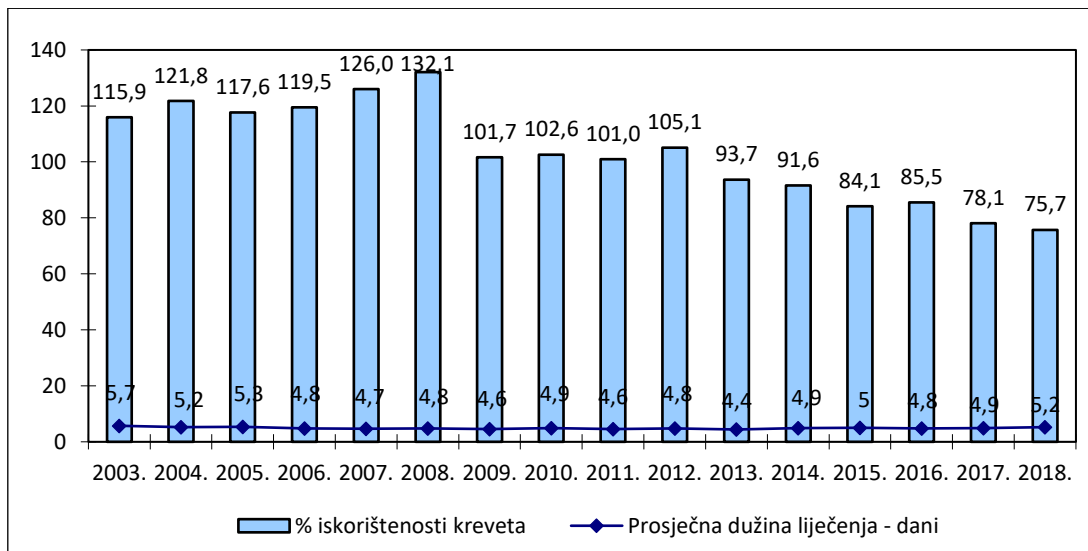
Slika 7. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu oftalmologije i optometrije OB Dubrovnik, 2003. - 2018. godine



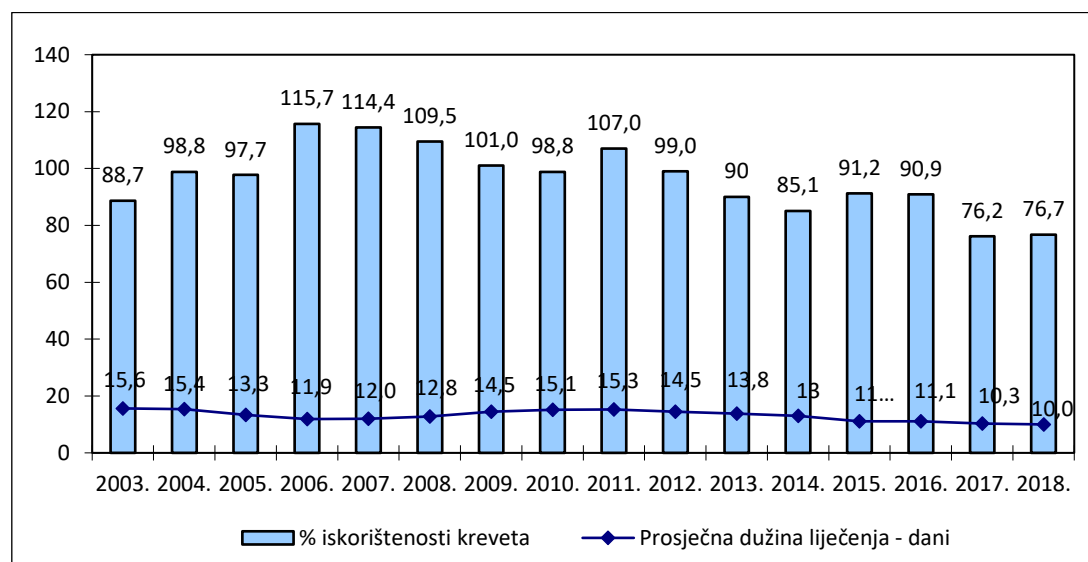
Slika 8. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na ORL odjelu OB Dubrovnik, 2003. - 2018. godine



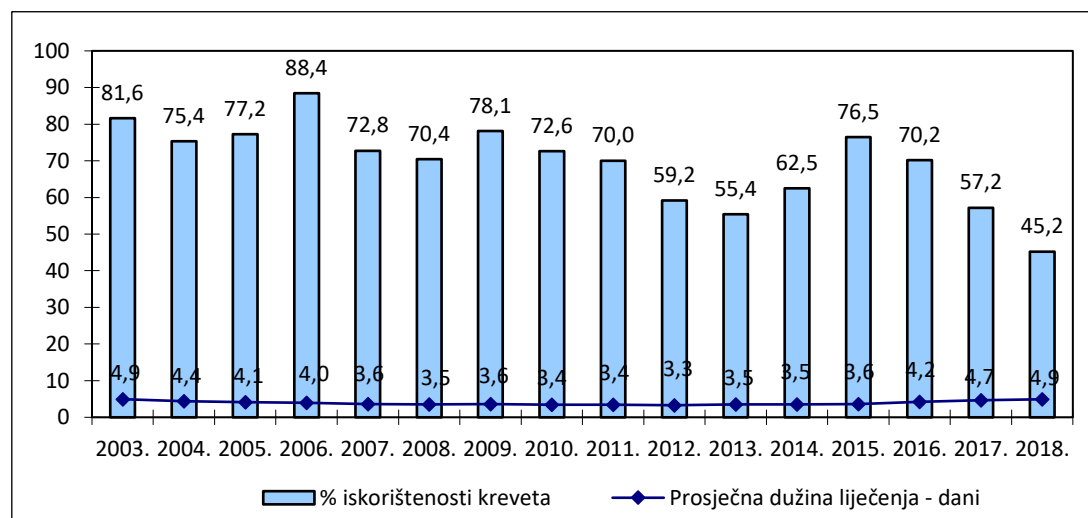
Slika 9. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu ortopedije i traumatologije OB Dubrovnik, 2003. - 2018. godine



Slika 10. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu pedijatrije OB Dubrovnik, 2003. - 2018. godine



Slika 11. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu psihijatrije OB Dubrovnik, 2003. - 2018. godine



Slika 12. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu urologije OB Dubrovnik, 2003. - 2018. 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 2018. godini

MKB-šifra	Naziv MKB-skupine	Hospitalizirane osobe	
		Broj	%
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	1.587	15,1
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	1.139	10,8
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	1.058	10,0
C00-D48	Novotvorine	1.037	9,8
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	1.032	9,8
Z00-Z99	Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	890	8,4
F00-F99	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	587	5,6
N00-N99	Bolesti genitourinarnog sustava	522	5,0
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	387	3,7
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	387	3,7
H00-H59	Bolesti oka i očnih adneksa	342	3,2
G00-G99	Bolesti živčanog sustava	307	2,9
O00-O99	Trudnoća, porođaj i babinje*	299	2,8
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	287	2,7
D50-D89	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	167	1,6
E00-E90	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	156	1,5
P00-P96	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	136	1,3
H60-H95	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	94	0,9
L00-L99	Bolesti kože i potkožnoga tkiva	92	0,9
Q00-Q99	Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	29	0,3
	UKUPNO	10.535	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 2018. godini

MKB-šifra	Naziv MKB-skupine	Hospitalizirane osobe	
		Broj	%
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	899	17,6
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	655	12,8
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	615	12,0
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	530	10,4
C00-D48	Novotvorine	424	8,3
F00-F99	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	353	6,9
Z00-Z99	Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	261	5,1
N00-N99	Bolesti genitourinarnog sustava	220	4,3
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	200	3,9
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	193	3,8
G00-G99	Bolesti živčanog sustava	157	3,1
H00-H59	Bolesti oka i očnih adneksa	142	2,8
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	127	2,5
D50-D89	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	81	1,6
E00-E90	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	72	1,4
P00-P96	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	69	1,3
L00-L99	Bolesti kože i potkožnoga tkiva	59	1,2
H60-H95	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	46	0,9
Q00-Q99	Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	14	0,3
	UKUPNO	5.117	100,0

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 7. Broj hospitaliziranih osoba ženskog spola prema MKB-skupinama u Općoj bolnici Dubrovnik u 2018. godini

MKB-šifra	Naziv MKB-skupine	Hospitalizirane osobe	
		Broj	%
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	688	12,7
Z00-Z99	Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	629	11,6
C00-D48	Novotvorine	613	11,3
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	502	9,3
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	484	8,9
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	443	8,2
N00-N99	Bolesti genitourinarnog sustava	302	5,6
O00-O99	Trudnoća, porođaj i babinje*	299	5,5
F00-F99	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	234	4,3
H00-H59	Bolesti oka i očnih adneksa	200	3,7
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	194	3,6
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	187	3,5
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	160	3,0
G00-G99	Bolesti živčanog sustava	150	2,8
D50-D89	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	86	1,6
E00-E90	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	84	1,6
P00-P96	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	67	1,2
H60-H95	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	48	0,9
L00-L99	Bolesti kože i potkožnoga tkiva	33	0,6
Q00-Q99	Prirođene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	15	0,3
	UKUPNO	5.418	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 2018. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	180	40,3	922	40,1	5,1
P00-P96	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	69	15,4	486	21,1	7,0
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	43	9,6	219	9,5	5,1
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	40	8,9	88	3,8	2,2
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	22	4,9	91	4,0	4,1
	Ostale bolesti	93	20,8	494	21,5	5,3
	UKUPNO	447	100,0	2.300	100,0	5,1

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 2018. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	131	34,7	692	38,0	5,3
P00-P96	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	67	17,8	453	24,8	6,8
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	39	10,3	81	4,4	2,1
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	37	9,8	130	7,1	3,5
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	23	6,1	86	4,7	3,7
	Ostale bolesti	80	21,2	381	20,9	4,8
	UKUPNO	377	100,0	1.823	100,0	4,8

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 10. Pet najčešćih dijagnoza kao uzrok hospitalizacije djece u dobi 0-6 godina u OB Dubrovnik u 2018. godini – ukupno oba spola

Redni broj	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj hospitalizirane djece
1.	J35	Kronične bolesti tonzila i adenoida	80
2.	J06	Akutna infekcija gornjega dišnog sustava multiplih i nespecificiranih lokalizacija	57
3.	J18	Pneumonija, nespecificiranog uzročnika	51
4.	J21	Akutni bronhiolitis	38
5.	P39	Druge infekcije specifične za perinatalno razdoblje	36
		Ostale bolesti	562
		UKUPNO	824

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 2018. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	73	25,1	264	22,7	3,6
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	59	20,3	241	20,7	4,1
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	36	12,4	115	9,9	3,2
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	23	7,9	71	6,1	3,1
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	21	7,2	102	8,8	4,9
	Ostale bolesti	79	27,1	372	31,9	4,7
	UKUPNO	291	100,0	1.165	100,0	4,0

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 2018. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije*		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	64	23,7	320	28,4	5,0
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	44	16,3	219	19,4	5,0
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	36	13,3	78	6,9	2,2
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	27	10,0	108	9,6	4,0
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	20	7,4	67	5,9	3,4
	Ostale bolesti	79	29,3	336	29,8	4,3
	UKUPNO	270	100,0	1.128	100,0	4,2

* Nisu uključene hospitalizacije radi poroda i prekida trudnoće.

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 13. Pet najčešćih pojedinačnih dijagnoza kao uzrok hospitalizacije osoba u dobi 7-19 godina u OB Dubrovnik u 2018. godini - ukupno oba spola

Redni broj	MKB- šifra	Dijagnoza	Broj hospitaliziranih osoba
1.	J35	Kronične bolesti tonzila i adenoida	49
2.	K35	Akutna upala crvuljka (apendicitis)	44
3.	S06	Intrakranijalna ozljeda	24
4.	R51	Glavobolja	20
5.	R10	Bol u trbuhu i u zdjelici	16
		Ostale bolesti	408
		UKUPNO	561

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 2018. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	384	18,2	1.989	15,9	5,2
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	299	14,1	1.496	12,0	5,0
F00-F99	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja	291	13,8	2.791	22,3	9,6
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	276	13,0	1.106	8,8	4,0
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	161	7,6	1.074	8,6	6,7
	Ostale bolesti	704	33,3	4.043	32,3	5,7
	UKUPNO	2.115	100,0	12.499	100,0	5,9

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 2018. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
Z00-Z99	Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom*	411	16,9	1.768	14,4	4,3
C00-D48	Novotvorine	312	12,9	1.612	13,2	5,2
O00-O99	Trudnoća, porođaj i babinje	295	12,1	1.092	8,9	3,7
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	197	8,1	913	7,4	4,6
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	185	7,6	811	6,6	4,4
	Ostale bolesti	1028	42,3	6.060	49,4	5,9
	UKUPNO	2.428	100,0	12.256	100,0	5,0

* 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 2018. godini

Redni broj	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj hospitaliziranih osoba
1.	F10	Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani alkoholom	64
2.	F20	Shizofrenija	59
3.	I48	Fibrilacija atrijska i undulacija	58
4.	I21	Akutni infarkt miokarda	49
5.	K40	Preponska kila (ingvinalna hernija)	43
		Ostale bolesti	1.842
		UKUPNO	2.115

* 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 2018. godini*

Redni broj	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj hospitaliziranih osoba
1.	Z76	Osobe koje kontaktiraju zdravstvenu službu u drugim okolnostima**	343
2.	O24	Dijabetes melitus (šećerna bolest) u trudnoći	95
3.	C50	Zloćudna novotvorina dojke	81
4.	K80	Žučni kamenci (kolelitijaza)	60
5.	I83	Varikozne vene nogu	45
		Ostale bolesti	1.804
		UKUPNO	2.428

* Nisu uključene hospitalizacije radi poroda i prekida trudnoće.

** Većina dijagnoza odnosi se na šifru Z76.3 - zdravog pratitelja 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 2018. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	509	22,5	3.698	22,0	7,3
C00-D48	Novotvorine	287	12,7	2.288	13,6	8,0
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	275	12,1	1.895	11,3	6,9
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	255	11,3	2.070	12,3	8,1
Z00-Z99	Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	163	7,2	1.517	9,0	9,3
	Ostale bolesti	775	34,2	5.327	31,7	6,9
	UKUPNO	2.264	100,0	16.795	100,0	7,4

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 2018. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	502	21,4	3.837	22,0	7,6
C00-D48	Novotvorine	290	12,4	1.926	11,1	6,6
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	265	11,3	1.892	10,9	7,1
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	213	9,1	1.358	7,8	6,4
Z00-Z99	Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	201	8,6	1.656	9,5	8,2
	Ostale bolesti	872	37,2	6.741	38,7	7,7
	UKUPNO	2.343	100,0	17.410	100,0	7,4

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 2018. godini

Redni broj	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj hospitaliziranih osoba
1.	I50	Insuficijencija srca	128
2.	J96	Respiracijska insuficijencija nesvrstana drugamo	116
3.	Z51	Ostala medicinska skrb (zaštita)*	114
4.	J18	Pneumonija, nespecificiranog uzročnika	81
5.	H25	Senilna katarakta	74
		Ostale bolesti	1.751
		UKUPNO	2.264

* 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 2018. godini

Redni broj	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj hospitaliziranih osoba
1.	Z51	Ostala medicinska skrb (zaštita)*	155
2.	S72	Prijelom bedrene kosti (femura)	121
3.	I50	Insuficijencija srca	119
4.	H25	Senilna katarakta	101
5.	I48	Fibrilacija atrijska i undulacija	80
		Ostale bolesti	1.767
		UKUPNO	2.343

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

8. PORODI

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

U 2018. godini u zdravstvenim ustanovama Dubrovačko-neretvanske županije registrirano je ukupno 995 poroda. Od toga je 86,2% poroda bilo u OB Dubrovnik te 13,6% u Izvanbolničko rodilištu Metković. Dva poroda zabilježena su u ispostavi Zavoda za hitnu medicinu DNŽ u Orebiću. Prema prebivalištu roditelja, najviše (97,8%) ih je iz Dubrovačko-neretvanske županije, 1,8% iz drugih županija Hrvatske, a najmanje (0,4%) iz inozemstva. Većina roditelja s prebivalištem u inozemstvu rodile su u Općoj bolnici Dubrovnik. Ukupno je rođeno 1.007 djece od čega je jedno mrtvorodeno, a dvoje djece je umrlo u dobi 0-6 dana.

Iako medicinski i biološki optimalna dob žene za rađanje je 20-30 godina, žene sve češće rađaju u dobi 25-34 godine, što je zabilježeno i u DNŽ. U 2018. godini najčešće zastupljena dobna skupina roditelja je 30-34 godine (37,1%). Prvorotkinje su najčešće rađale u dobi 25-29 godina (40,4%), zatim 30-34 godine (28,2%) te 20-24 (17,3%), dok je maloljetničkih poroda (15-19 godina) među prvorotkinjama bilo 1,5%. Prema redu rođenja djece 41,7% žena rodilo je prvo dijete, 34,9% drugo, a 23,4% troje i više djece.

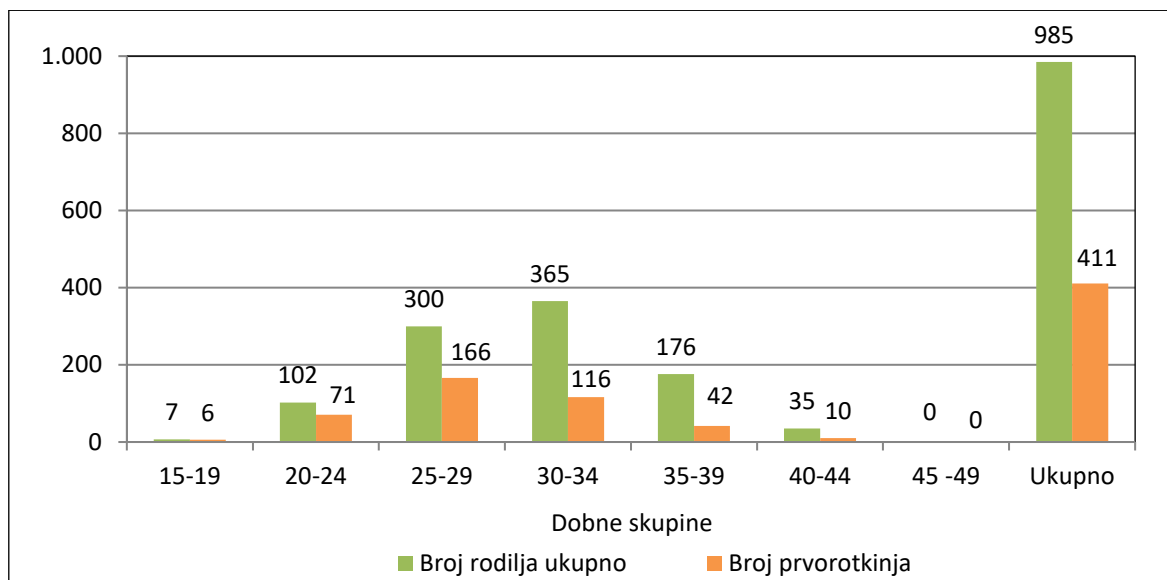
Prema porođajnoj težini živorođene djece u 2018. godini najviše rođenih (72,8%) težilo je između 3.000 - 3.999 grama. Prema spolu najviše rođenih djevojčica bilo je u težinskoj skupini 3.000 - 3.499 grama (41,9%), dok je među muškom živorođenom djecom najzastupljenija težina 3.500 - 3.999 grama (39,1%). 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 2018. godini zabilježena je u 23 djece (2,3%). U zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2018. godini kod roditelja s prebivalištem u DNŽ porod je najčešće završio na spontani način (74,7%), zatim carskim rezom (22,9%), potom slijede vakuum (2,1%) i zadak (0,2%). Rodilje s prebivalištem u DNŽ u 2018. su najčešće na prvi pregled dolazile između 1. do 12. tjedna trudnoće (67,8%). Medicinski preporučeni broj antenatalnih pregleda od 9 i više imalo je 681 (69,1%) roditelja, dok je njih 29 (2,9%) imalo manje od 6 pregleda. Najviše antenatalnih pregleda obavljeno je u dobi 25-34 godine što i odgovara najzastupljenijoj dobnoj skupini roditelja. U 2018. godini uzrok smrti jednog mrtvorodjenog djeteta je intrauterina hipoksija prvi put zamijećena prije početka trudnova. Dijagnoza smrti djece umrle u dobi 0-6 dana je prirodna dijafragmalna hernija i neonatalna aspiracija amnijske tekućine i sluzi.

Tablica 1. Broj poroda registriranih u zdravstvenim ustanovama Dubrovačko-neretvanske županije u 2018. godini

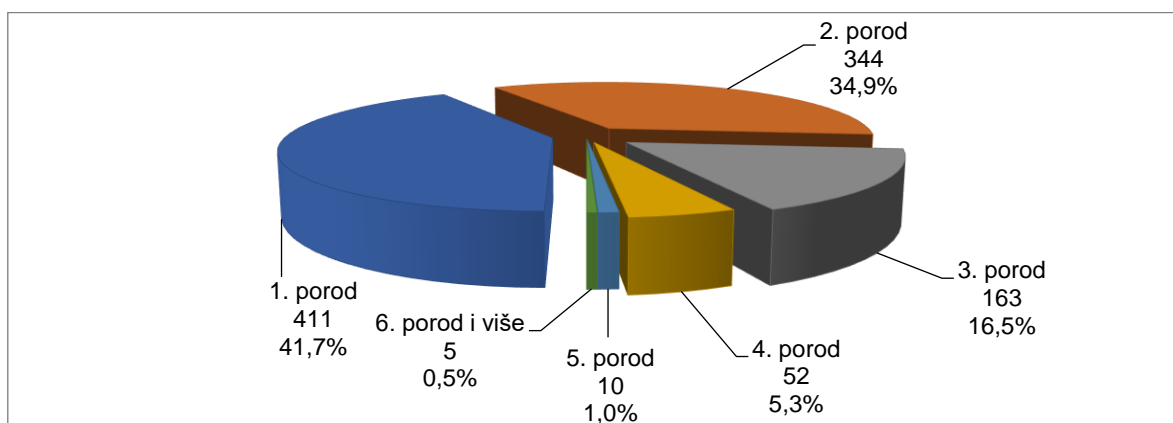
Zdravstvena ustanova	Prebivalište roditelja	Broj poroda	Broj ukupno rođenih	Broj živorođenih	Broj mrtvorodjenih	Broj umrlih (0-6 dana)
Opća bolnica Dubrovnik	DNŽ*	848	860	859	1	1
	Druge županije RH	7	7	7	0	1
	Inozemstvo	3	3	3	0	0
	UKUPNO	858	870	869	1	2
Izvanbolničko rodilište DZ Metković	DNŽ*	123	123	123	0	0
	Druge županije RH	11	11	11	0	0
	Inozemstvo	1	1	1	0	0
	UKUPNO	135	135	135	0	0
ZHM DNŽ** - Ispostava Orebić	DNŽ*	2	2	2	0	0
Ukupno u zdravstvenim ustanovama	DNŽ*	973	985	984	1	1
	Druge županije RH	18	18	18	0	1
	Inozemstvo	4	4	4	0	0
	UKUPNO	995	1007	1006	1	2

*Dubrovačko-neretvanska županija

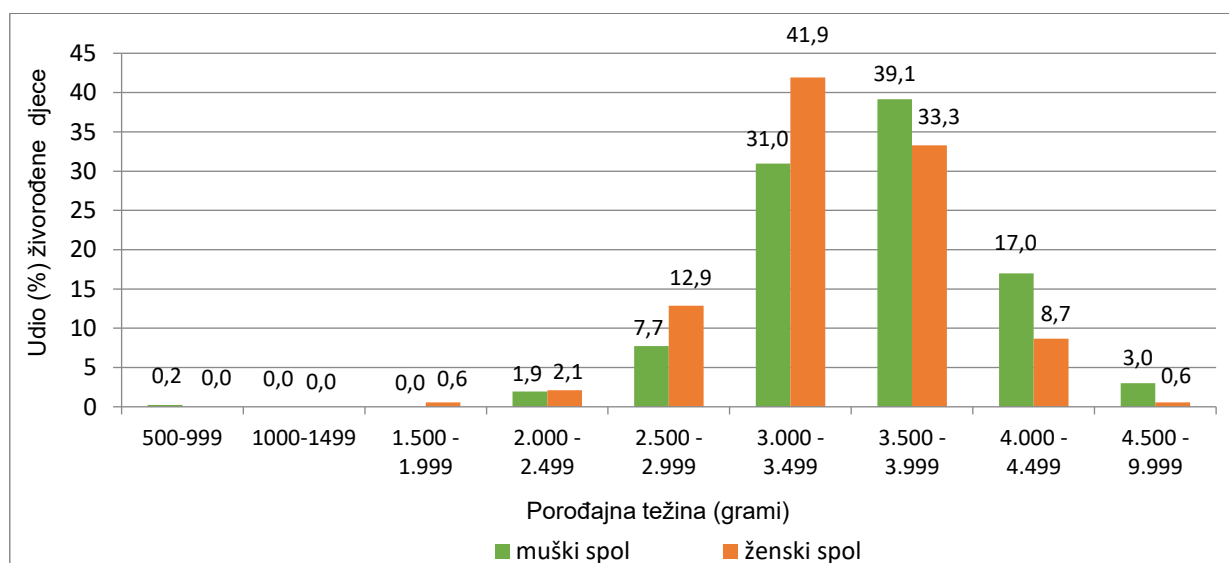
**Zavod za hitnu medicinu Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Prijava poroda (JZ-POR)



Slika 1. Broj roditelja u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2018. godini prema dobi (roditelje s prebivalištem u DNŽ)



Slika 2. Porodi obavljeni u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2018. godini prema redu rođenja (roditelje s prebivalištem u DNŽ)

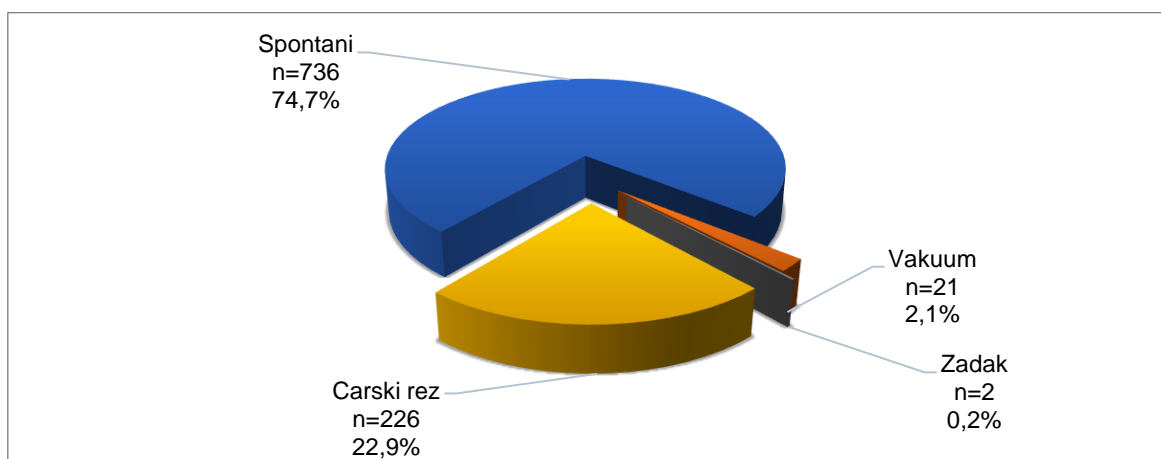


Slika 3. Udio (%) živorođene djece prema spolu i težini pri rođenju u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2018. godini (roditelje s prebivalištem u DNŽ)

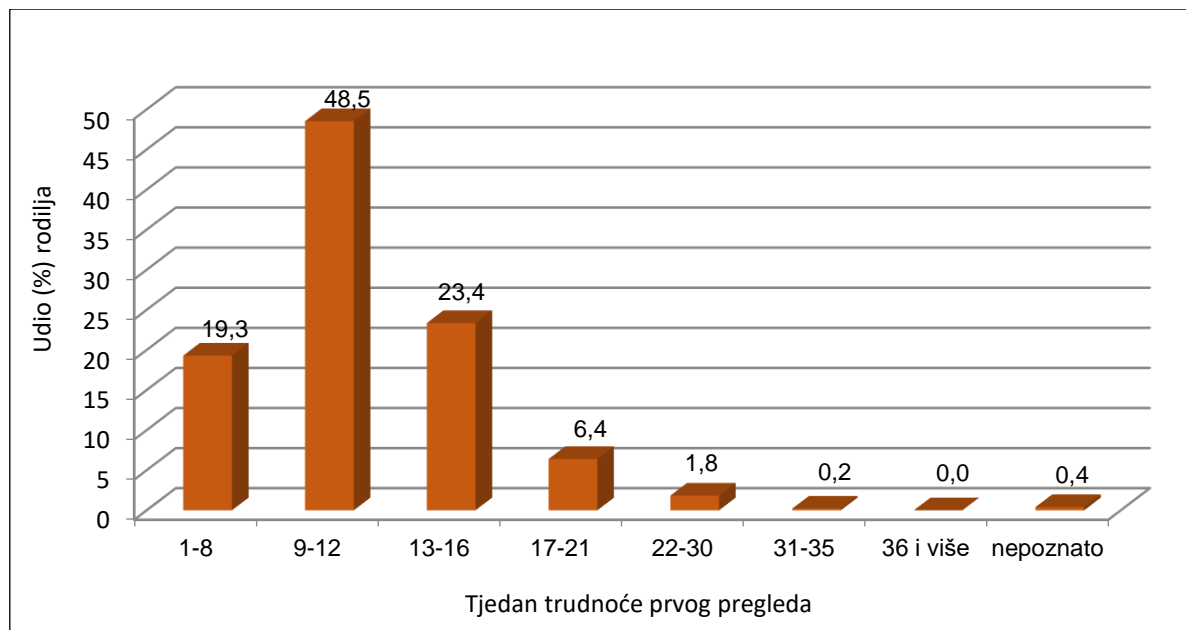
Tablica 2. Živorodena djeca porođajne težine manje od 2500 grama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji za razdoblje od 2009. do 2018. godine (roditelje s prebivalištem u DNŽ)

			Godine									
			2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.
Živorodeni	Ukupno		1.263	1.306	1.184	1.193	1.098	1.124	1.070	1052	979	983
	porođajne težine <2500 grama	broj	29	33	21	19	29	39	23	27	17	23
		% od živorodjenih	2,3	2,5	1,8	1,6	2,6	3,5	2,1	2,6	1,7	2,3

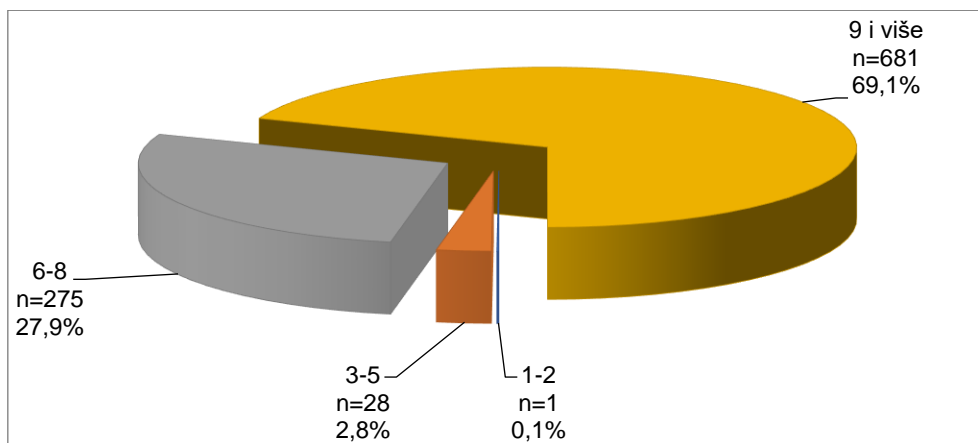
Izvor podataka: Prijava poroda (JZ-POR)



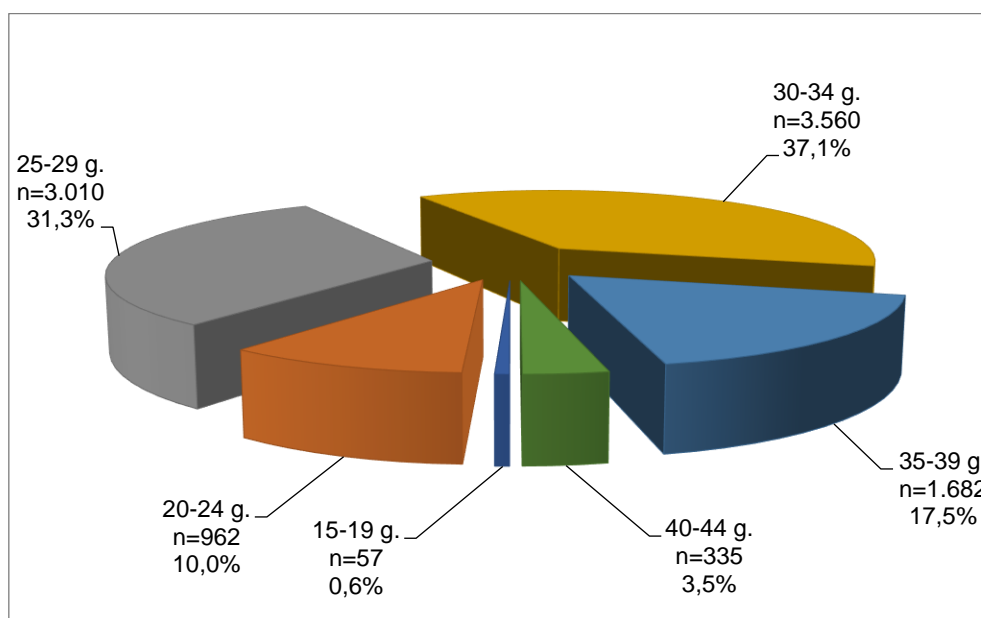
Slika 4. Porodi u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2018. godini prema načinu završetka (roditelje s prebivalištem u DNŽ)



Slika 5. Rodilje u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2018. godini prema vremenu prvog pregleda (roditelje s prebivalištem u DNŽ)



Slika 6. Rodilje u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2018. godini prema broju antenatalnih pregleda (rodilje s prebivalištem u DNŽ)



Slika 7. Broj antenatalnih pregleda prema dobi rodilje u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2018. godini (rodilje s prebivalištem u DNŽ)

Tablica 3. Perinatalno umrla djeca rođena u zdravstvenim ustanovama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini prema uzrocima smrti

Uzrok smrti	Mrtvorodeni	Umrli od 0-6 dana	Ukupno
Intrauterina hipoksija prvi put zamijećena prije početka trudova	1	0	1
Prirođena dijafragmalna hernija	0	1	1
Neonatalna aspiracija amnijske tekućine i sluzi	0	1	1
Ukupno	1	2	3

Izvor podataka: Prijava perinatalne smrti (JZ-PER)

9. PREKIDI TRUDNOĆE

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 2018. godini prijavljeno je ukupno 145 prekida trudnoće, od čega se 84,1% (122) odnosi na žene s prebivalištem u DNŽ, 10,3% (15) na žene iz drugih županija Hrvatske, a 5,5% (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 začeća (78 ili 63,9%), spontani prekidi (19 ili 15,6%), legalno inducirani prekidi trudnoća (13 ili 10,7%), izvanmaternična trudnoća (10 ili 8,2%). Zabilježene su i dvije komplikacije nakon pobačaja i izvanmaternične i molarne trudnoće (1,6% svih prekida).

Najveći broj žena s prebivalištem u DNŽ koje su tijekom 2018. godine izvršile prekid trudnoće bio je u dobi 30-39 godina (54,1%). U toj dobi zabilježene su i dvije komplikacije nakon pobačaja i izvanmaternične i molarne trudnoće. U djevojaka do 19 godina zabilježena su dva prekida trudnoće što čini 1,6% od svih prekida. Razlozi za ta dva prekida trudnoće u toj dobi su ostali abnormalni produkti začeća.

Prema dobi žene s prebivalištem u DNŽ koje su imale legalno inducirani prekid trudnoće njih šest je bilo u dobi 30-39 g., pet u dobi 20-29 g. i dvije u dobi 40 g. i više. U djevojaka do 19 godina nije bilo zabilježenih legalno induciranih prekida trudnoće. Kod žena kod kojih je zabilježen legalno inducirani prekid trudnoće, pet žena nema djece, pet ima dvoje djece, dvije imaju troje i jedna žena ima četvero djece.

U zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2018. broj legalno induciranih prekida trudnoće na 100 poroda u odnosu na prethodnu godinu ostao je isti.

Tablica 1. Broj prekida trudnoće registriranih u zdravstvenim ustanovama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2018. godini

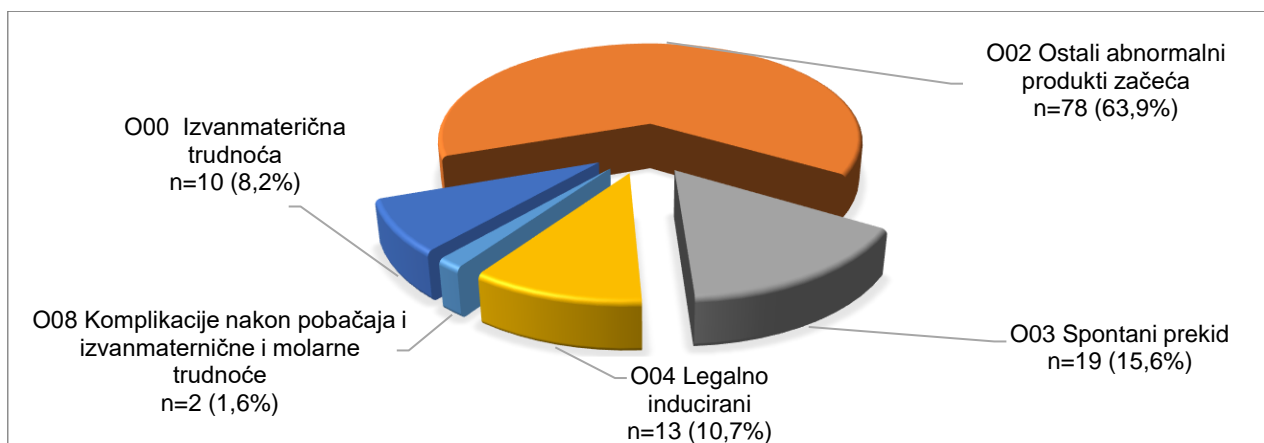
Prebivalište žene	Prekidi trudnoće											
	Izvanmaternična trudnoća O00		Ostali abnormalni produkti začeća O02		Spontani O03		Legalno inducirani O04		Komplikacije nakon pobačaja i izvanmaternične i molarne trudnoće O08		UKUPNO	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Dubrovačko-neretvanska županija	10	76,9	78	90,7	19	73,1	13	72,2	2	100,0	122	84,1
Republika Hrvatska	2	15,4	5	5,8	3	11,5	5	27,8	0	0,0	15	10,3
Inozemstvo	1	7,7	3	3,5	4	15,4	0	0,0	0	0,0	8	5,5
UKUPNO	13	100	86	100	26	100	18	100	2	100	145	100

Izvor podataka: Prijava prekida trudnoće (JZ-POB)

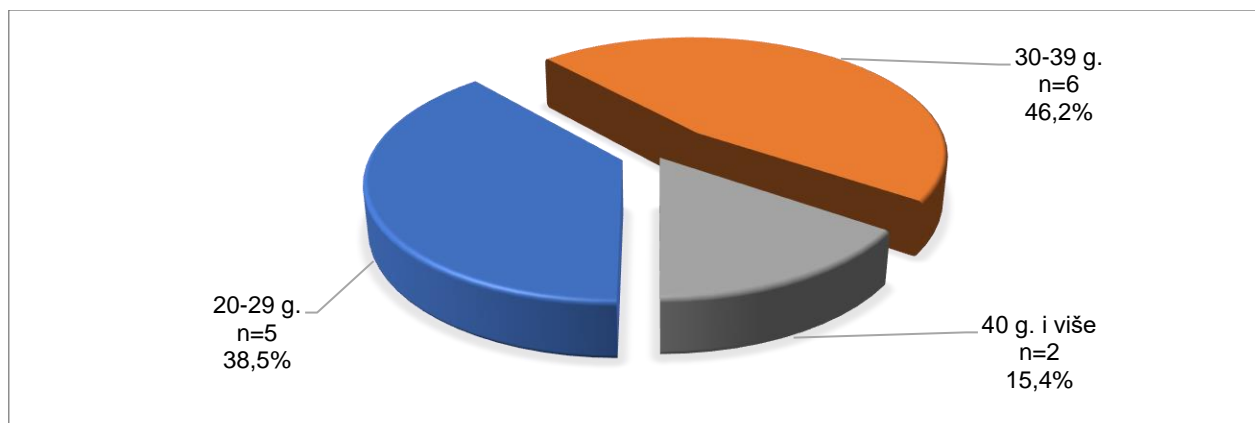
Tablica 2. Prekidi trudnoće prema vrstama prekida i dobnim skupinama žena zabilježeni u zdravstvenim ustanovama Dubrovačko-neretvanske županije u 2018. godini (žene s prebivalištem u DNŽ)

MKB-šifra	VRSTA PREKIDA	Broj	Dobne skupine				UKUPNO
		%	do 19	20-29	30-39	40 i više	
O00	Izvanmaternična trudnoća	Broj	0	7	2	1	10
		%	0,0	70,0	20,0	10,0	100,0
O02	Ostali abnormalni produkti začeća	Broj	2	27	46	3	78
		%	2,6	34,6	59,0	3,8	100,0
O03	Spontani	Broj	0	5	10	4	19
		%	0,0	26,3	52,6	21,1	100,0
O04	Legalno inducirani prekidi	Broj	0	5	6	2	13
		%	0,0	38,5	46,2	15,4	100,0
O08	Komplikacije nakon pobačaja i izvanmaternične i molarne trudnoće	Broj	0	0	2	0	2
		%	0,0	0,0	100,0	0,0	100,0
UKUPNO		Broj	2	44	66	10	122
		%	1,6	36,1	54,1	8,2	100,0

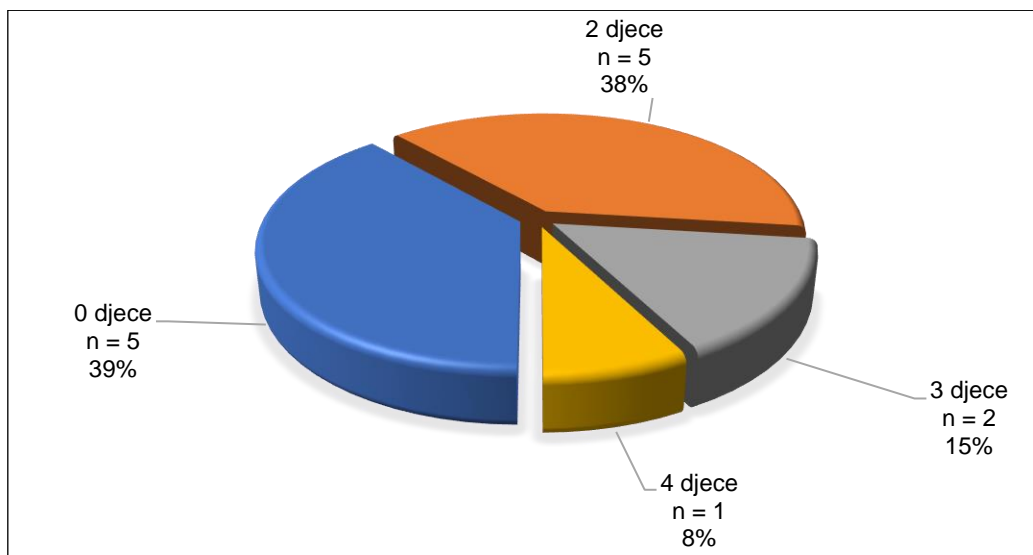
Izvor podataka: Prijava prekida trudnoće (JZ-POB)



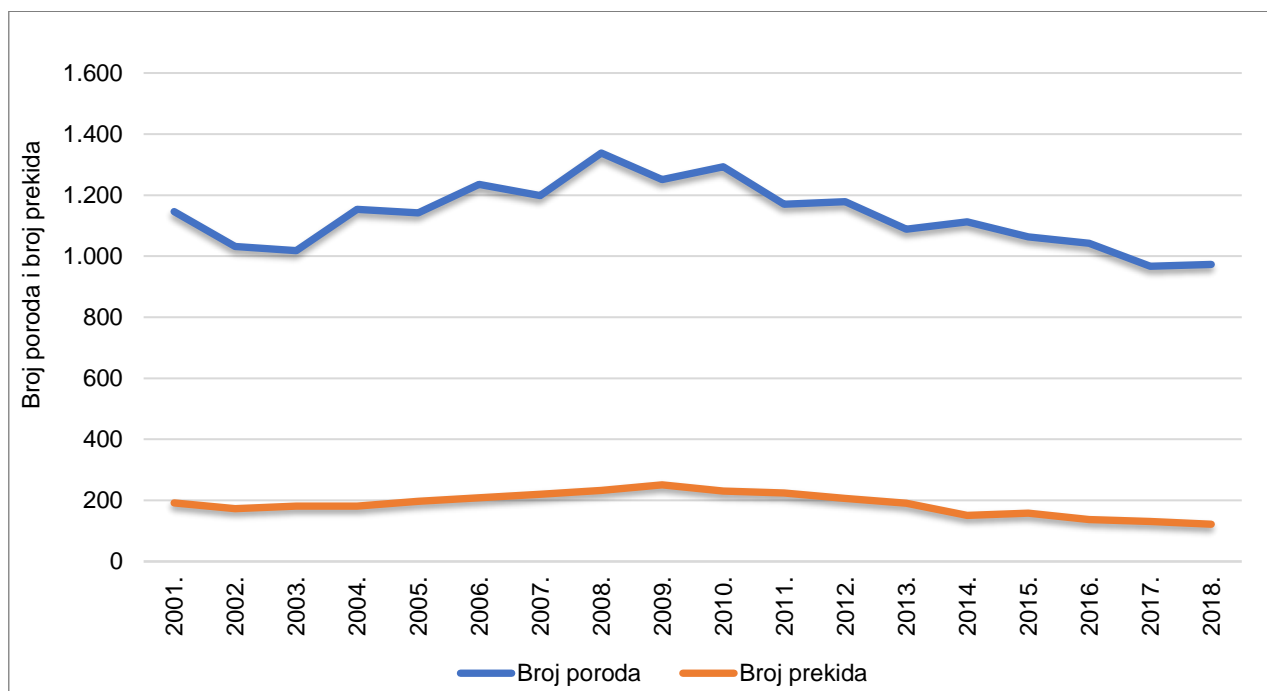
Slika 1. Prekidi trudnoće prema vrsti prekida u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2018. godini (žene s prebivalištem u DNŽ)



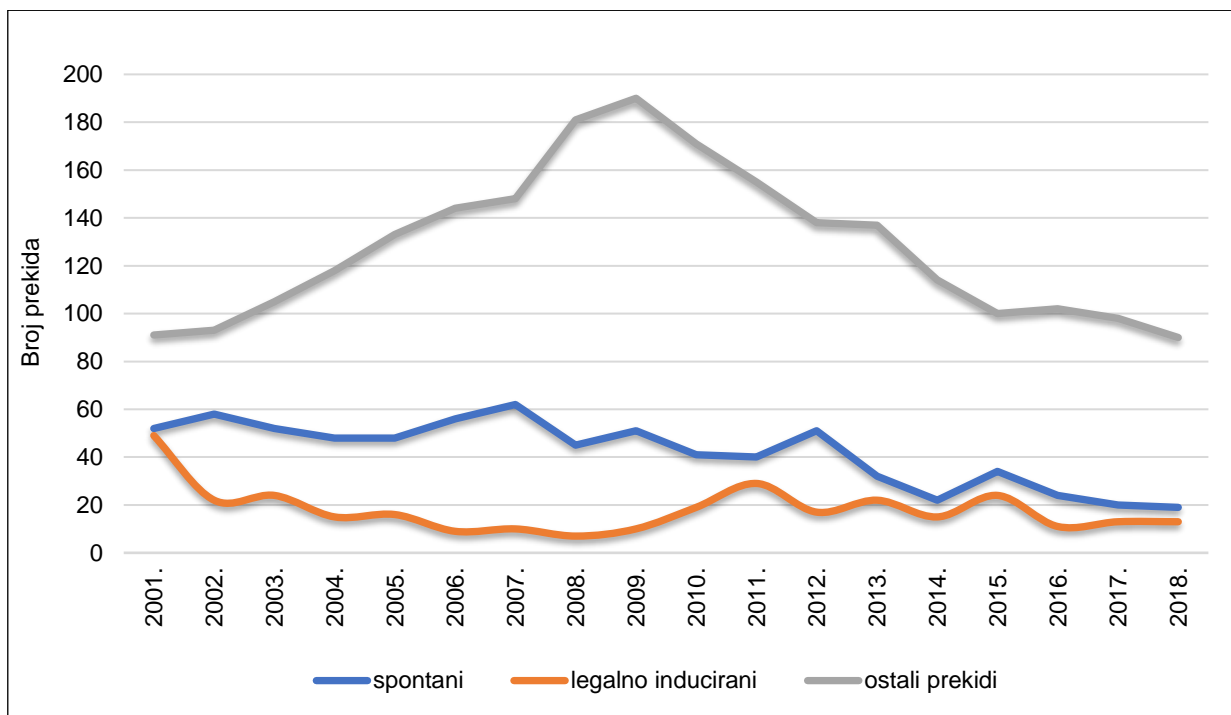
Slika 2. Legalno inducirani prekidi trudnoće u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2018. godini prema dobi žene (žene s prebivalištem u DNŽ)



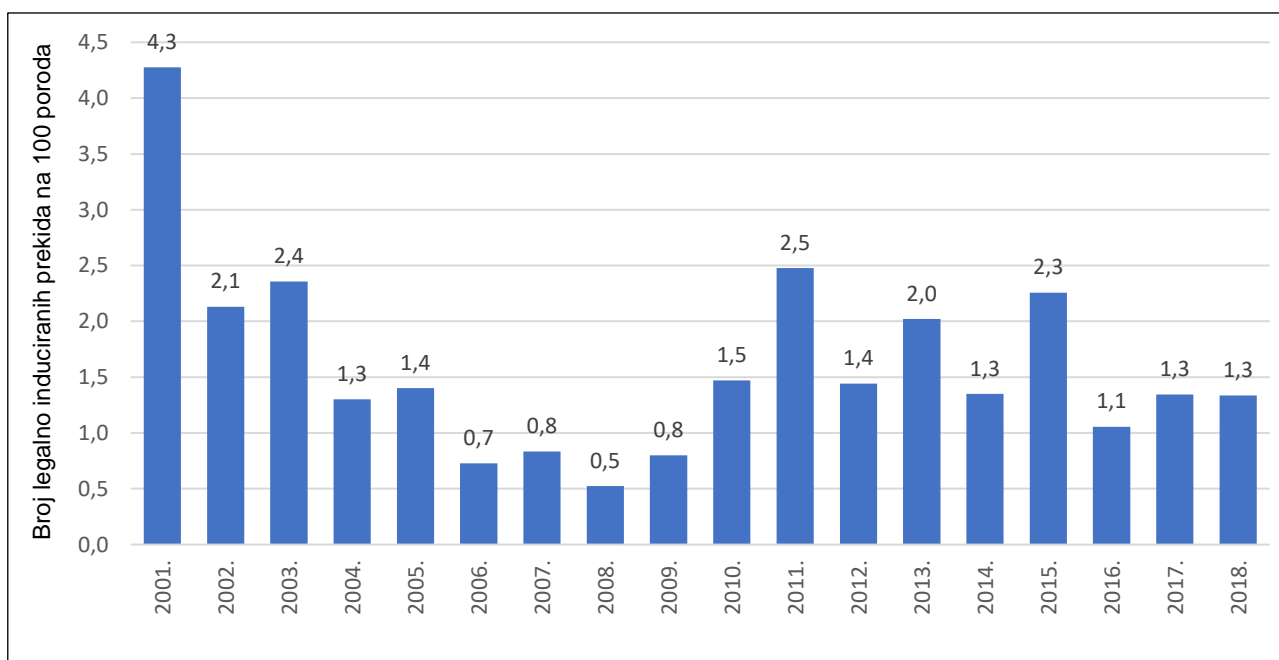
Slika 3. Broj žena koje su imale legalno inducirani prekid trudnoće u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2018. godini prema broju žive djece (žene s prebivalištem u DNŽ)



Slika 4. Broj poroda i broj prekida obavljenih u zdravstvenim ustanovama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji, 2001. - 2018. godine (žene s prebivalištem u DNŽ)



Slika 5. Broj prekida obavljenih u zdravstvenim ustanovama u DNŽ prema vrsti prekida, 2001. - 2018. godine (žene s prebivalištem u DNŽ)



Slika 6. Broj legalno induciranih prekida na 100 poroda obavljenih u zdravstvenim ustanovama u DNŽ, 2001. - 2018. godine (žene s prebivalištem u DNŽ)