



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

SLUŽBA ZA PROMICANJE ZDRAVLJA

**ZDRAVSTVENO-STATISTIČKI
PODACI ZA
DUBROVAČKO-NERETVANSKU
ŽUPANIJU ZA 2017. GODINU**

Dubrovnik, 2018.

**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

Kristina Blažević, bacc. med. tech.
Nikola Gašpardi

Dubrovnik, 2018.

Pri korištenju podataka molimo obavezno navesti izvor.

SADRŽAJ

1.	STANOVNIŠTVO I VITALNI DOGAĐAJI	5
2.	SMRTNOST STANOVNIŠTVA	20
3.	BOLESTI CIRKULACIJSKOG SUSTAVA (kardiovaskularne bolesti)	29
4.	NOVOTVORINE	32
5.	OZLJEDE, OTROVANJA I OSTALE POSLJEDICE VANJSKIH UZROKA	37
6.	MENTALNI POREMEĆAJI I POREMEĆAJI PONAŠANJA	39
7.	STACIONARNA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA	42
8.	PORODI	58
9.	PREKIDI TRUDNOĆE	62

Predgovor

Publikacija „Zdravstveno-statistički podaci za Dubrovačko-neretvansku županiju za 2017. godinu“ rezultat je obrade dostupnih zdravstveno-statističkih podataka prikupljenih temeljem zakonskih propisa, Programa statističkih aktivnosti Republike Hrvatske za 2013. - 2017. (NN, br. 69/13) i Godišnjeg provedbenog plana statističkih aktivnosti Republike Hrvatske za 2017. godinu (NN 63/17).

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 daju uvid u stanje na županijskoj razini, dok su neki podaci prikazani na razini jedinica lokalne samouprave.

Podaci su dostupni i na našim web-stranicama: www.zzjzdnz.hr

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

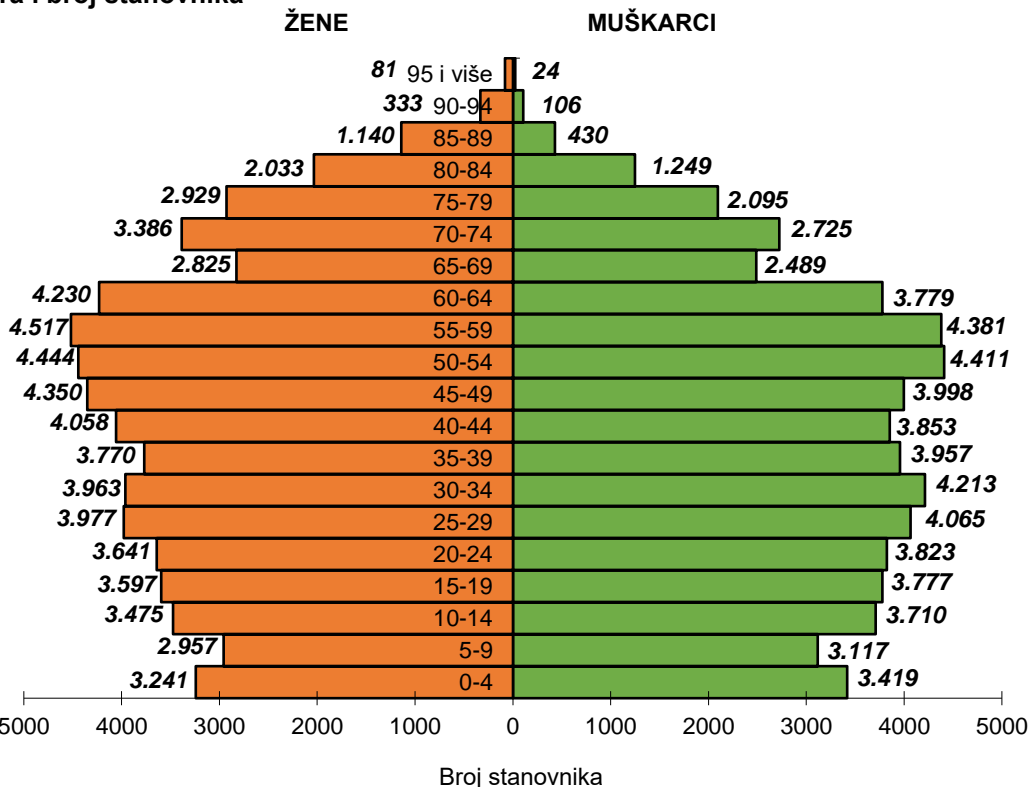
Prema popisu stanovništva iz 2011. godine Dubrovačko-neretvanska županija (DNŽ) ima 122.568 stanovnika ili 68,8 stan./km² (68,8 stan./km² u 2001.), od čega 64,0% živi u pet gradova i 36,0% u 17 općina. Broj stanovnika manji je za 0,2% nego 2001. Najveći pad broja stanovnika zabilježen je u općinama Pojezerje (-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 2017. godini u DNŽ iznosi 87,6 (vitalni indeks ispod 100 ukazuje na negativan prirast). Samo pet jedinica lokalne samouprave u DNŽ ima pozitivan vitalni indeks, dok je najniži na Lastovu (23,1), u Zažablju (33,3) i Dubrovačkom primorju (37,5).

Od 1998. do 2017. godine stopa nataliteta u DNŽ pokazuje pad (s 12,6 živorođenih na 1.000 stan. u 1998. do 9,9 u 2017.), stopa smrtnosti lagani porast (10,5 umrlih na 1.000 stan. u 1998.; 11,3 u 2017.), pri čemu stopa prirodnog prirasta u DNŽ također bilježi pad (2,1 na 1.000 stanovnika u 1998.; -1,4 u 2017.). Rezultati takvih kretanja u navedenom razdoblju ukazuju na prirodni pad stanovništva u našoj županiji. U 2017. godini u Republici Hrvatskoj stopa nataliteta bila je 8,9/1.000 stanovnika, stopa smrtnosti 13,0 i stopa prirodnog pada -4,1.

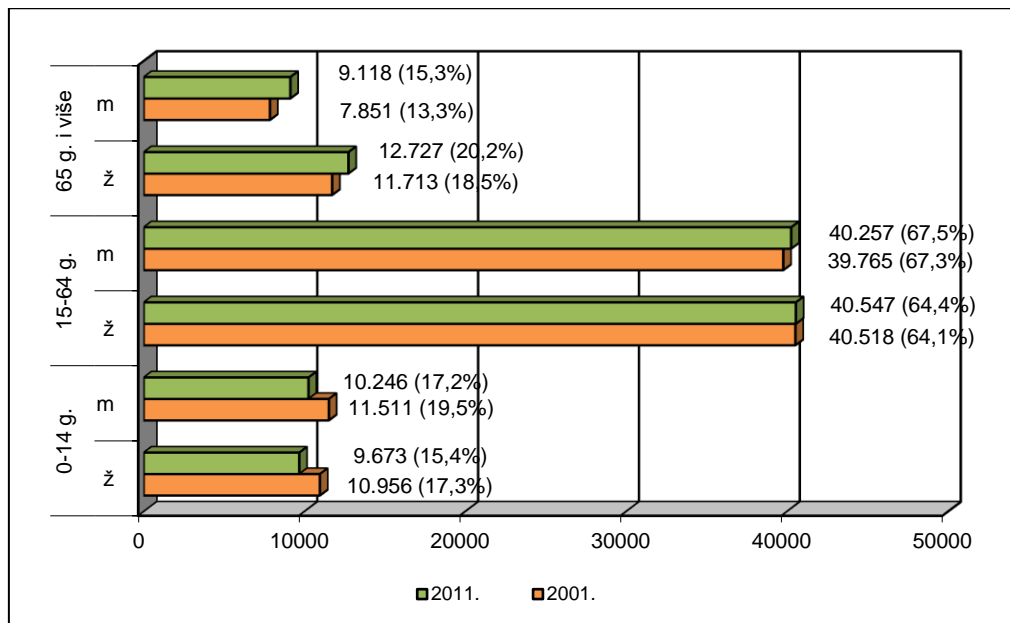
U 2017. godini prirodni prirast (više rođenih nego umrlih) bio je pozitivan u Lumbardi i Župi dubrovačkoj (4,9/1.000 stan.), Metkoviću (2,7), Opuzenu (1,8) i Konavlima (0,5). Najveći prirodni pad (više umrlih nego rođenih) zabilježen je na Lastovu (-12,6/1.000 stan.), u Dubrovačkom primorju (-11,5), Zažablju (-10,6), Orebiću (-9,2), Stonu (-7,9), Blatu (-7,5) i Mljetu (-7,4).

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

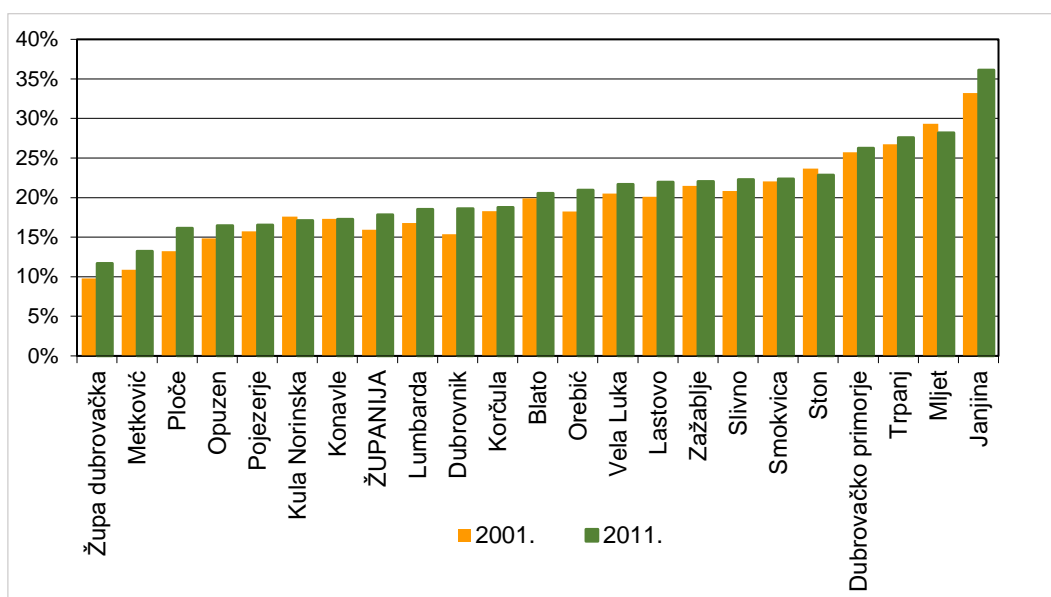


Slika 2. Struktura stanovništva prema dobi i spolu u Dubrovačko-neretvanskoj županiji, popis 2001. i 2011. godine

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

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

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 2007. do 2017. godine

APSOLUTNI PODACI	GODINE*										
	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.
Rođeni	1.313	1.468	1.388	1.438	1.273	1.329	1.255	1.289	1.287	1.276	1.210
Živorodeni	1.308	1.462	1.381	1.433	1.272	1.324	1.252	1.285	1.283	1.271	1.208
Mrtvorodeni	5	6	7	5	1	5	3	4	4	5	2
Ukupno umrli	1.238	1.323	1.239	1.294	1.284	1.371	1.314	1.238	1.342	1.359	1.379
Umrli dojenčad	8	6	6	8	5	4	6	3	6	6	4
Prirodni prirast	70	139	142	139	-12	-47	-62	47	-59	-88	-171
Sklopljeni brakovi	710	648	697	632	656	664	599	628	621	585	590
Rastavljeni brakovi	94	101	140	88	98	79	107	114	120	129	142
STOPE											
Mortinatalitet (mrtvorodeni / 1.000 živorođenih)	3,8	4,1	5,1	3,5	0,8	3,8	2,4	3,1	3,1	3,9	1,7
Natalitet (živorođeni / 1.000 stanovnika)	10,6	11,9	11,2	11,7	10,4	10,8	10,2	10,5	10,5	10,4	9,9
Mortalitet (umrli / 1.000 stanovnika)	10,1	10,8	10,1	10,5	10,5	11,2	10,7	10,1	10,9	11,1	11,3
Prirodni prirast (na 1.000 stanovnika)	0,6	1,1	1,2	1,1	-0,1	-0,4	-0,5	0,4	-0,5	-0,7	-1,4
Umrli dojenčad (na 1.000 živorođenih)	6,1	4,1	4,3	5,6	3,9	3,0	4,8	2,3	4,7	4,7	3,3
Vitalni indeks (živorođeni na 100 umrlih)	105,7	110,5	111,5	110,7	99,1	96,6	95,3	103,8	95,6	93,5	87,6
Rastavljeni brakovi na 1.000 sklopljenih brakova	132,4	155,9	200,9	139,2	149,4	119,0	178,6	181,5	193,2	220,5	240,7

* Do 2011. 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 2017. godini

	Živo-rođeni	Mrtvo-rođeni	Umrli	Umrli dojenčad	Natalitet	Mortalitet	Prirodni prirast	Vitalni indeks
Dubrovnik	454	1	501	1	10,7	11,8	-47	90,6
Korčula	44	0	76	0	7,8	13,4	-32	57,9
Metković	169	1	124	1	10,1	7,4	45	136,3
Opuzen	26	0	20	0	8,0	6,1	6	130,0
Ploče	82	0	102	0	8,1	10,1	-20	80,4
GRADOVI	775	2	823	2	9,9	10,5	-48	94,2
Blato	34	0	61	0	9,5	17,0	-27	55,7
Dubrovačko primorje	15	0	40	0	6,9	18,4	-25	37,5
Janjina	2	0	3	0	3,6	5,4	-1	66,7
Konavle	99	0	95	0	11,5	11,1	4	104,2
Kula Norinska	13	0	22	0	7,4	12,6	-9	59,1
Lastovo	3	0	13	0	3,8	16,4	-10	23,1
Lumbarda	14	0	8	0	11,5	6,6	6	175,0
Mljet	11	0	19	0	10,1	17,5	-8	57,9
Orebić	28	0	66	0	6,8	16,0	-38	42,4
Pojezerje	13	0	15	0	13,1	15,1	-2	86,7
Slivno	13	0	18	0	6,5	9,0	-5	72,2
Smokvica	6	0	11	0	6,6	12,0	-5	54,5
Ston	13	0	32	0	5,4	13,3	-19	40,6
Trpanj	6	0	10	0	8,3	13,9	-4	60,0
Vela Luka	47	0	60	1	11,4	14,5	-13	78,3
Zažablje	4	0	12	0	5,3	15,9	-8	33,3
Župa dubrovačka	112	0	71	1	13,4	8,5	41	157,7
OPĆINE	433	0	556	2	9,8	12,6	-123	77,9
ŽUPANIJA	1.208	2	1.379	4	9,9	11,3	-171	87,6

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

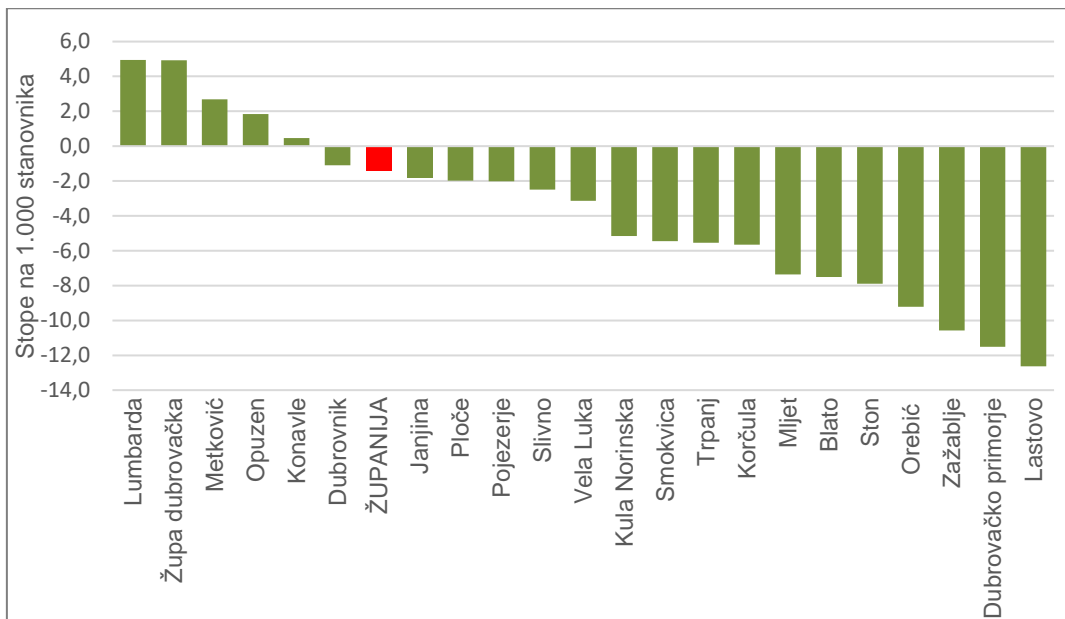
Tablica 4. Stope prirodnog prirasta stanovništva u gradovima i općinama Dubrovačko-neretvanske županije u razdoblju od 2007. do 2017. godine

	GODINE*										
	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.
Dubrovnik	-0,6	-0,4	0,9	-0,2	0,5	0,1	-0,6	1,2	-0,6	0,0	-1,1
Korčula	-3,2	-3,4	-1,2	-2,9	-1,9	-2,6	-5,7	-7,4	-6,7	-7,4	-5,7
Metković	5,9	7,2	6,7	5,9	2,9	4,5	4,1	4,6	3,5	3,2	2,7
Opuzen	-2,8	-2,8	-0,3	0,0	-0,9	0,3	0,6	1,2	3,1	-1,5	1,8
Ploče	2,7	0,6	0,5	0,6	-0,2	-3,8	-2,8	-0,9	0,5	-2,4	-2,0
GRADOVI	0,8	0,9	1,8	0,9	0,7	0,3	-0,3	1,1	0,1	-0,2	-0,6
Blato	-4,1	-1,9	-5,2	-0,8	-0,3	-0,8	-3,6	-1,9	-0,6	-2,5	-7,5
Dubrovačko primorje	-4,5	-3,2	2,3	0,0	-8,3	-7,8	-9,2	-3,7	-8,3	-11,5	-11,5
Janjina	-21,9	-21,9	-15,2	-5,1	-23,6	-12,7	-7,3	-21,8	-16,3	-7,3	-1,8
Konavle	2,9	4,0	0,8	5,5	2,2	1,7	0,1	1,2	0,3	-3,3	0,5
Kula Norinska	-3,6	2,1	-5,7	1,0	0,6	5,7	4,0	-4,6	1,1	1,7	-5,1
Lastovo	-4,8	-8,4	-3,6	-1,2	-6,3	-7,6	-2,5	-6,3	-5,1	-2,5	-12,6
Lumbarda	-4,9	-1,6	4,1	-2,5	-2,5	-2,5	3,3	-0,8	-0,8	2,5	4,9
Mljet	-11,7	-9,9	-7,2	-16,2	-8,3	-11,0	-11,9	-7,4	-8,3	-6,4	-7,4
Orebić	1,2	-1,2	-1,7	-1,0	-4,4	-6,6	-1,2	-2,4	-4,1	-0,5	-9,2
Pojezerje	0,8	-0,8	1,6	-3,2	-10,1	-3,0	-2,0	5,0	-5,0	2,0	-2,0
Slivno	3,4	5,3	-2,4	0,0	-11,0	-2,0	-2,5	-5,5	-5,0	-3,0	-2,5
Smokvica	-3,0	-4,9	-2,0	-5,9	-5,5	-14,2	-15,3	-2,2	-2,2	-6,6	-5,5
Ston	-3,8	-1,5	-5,4	-3,1	-2,1	-5,4	-3,7	-4,2	-3,7	-1,2	-7,9
Trpanj	-11,5	-10,3	-9,2	-11,5	-13,9	-13,9	-12,5	-12,5	-8,3	-1,4	-5,5
Vela Luka	-2,5	-1,6	-4,6	-4,8	-6,5	-6,5	-8,5	-7,5	-6,8	-6,5	-3,1
Zažablje	0,0	-2,2	0,0	1,1	-5,3	-6,6	-5,3	-4,0	0,0	-9,2	-10,6
Župa dubrovačka	10,5	14,9	13,2	14,7	7,7	6,2	9,1	8,9	5,5	5,6	4,9
OPĆINE	0,1	1,5	0,0	1,5	-1,5	-1,7	-1,1	-0,8	-1,6	-1,6	-2,8
ŽUPANIJA	0,6	1,1	1,2	1,1	-0,1	-0,4	-0,5	0,4	-0,5	-0,7	-1,4

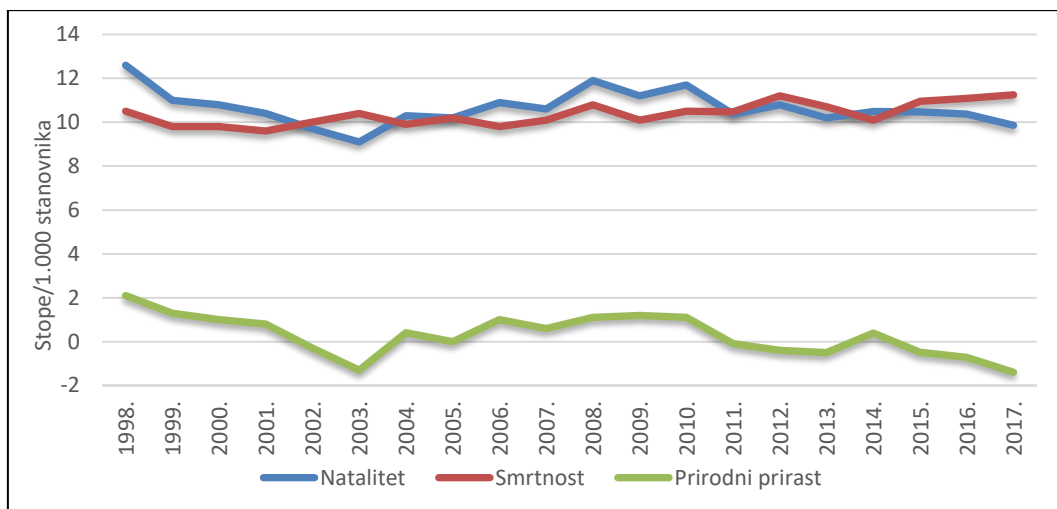
* Do 2011. godine stope su izračunate prema Popisu stanovništva za 2001. godinu, a od 2011. prema Popisu za 2011. godinu.

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

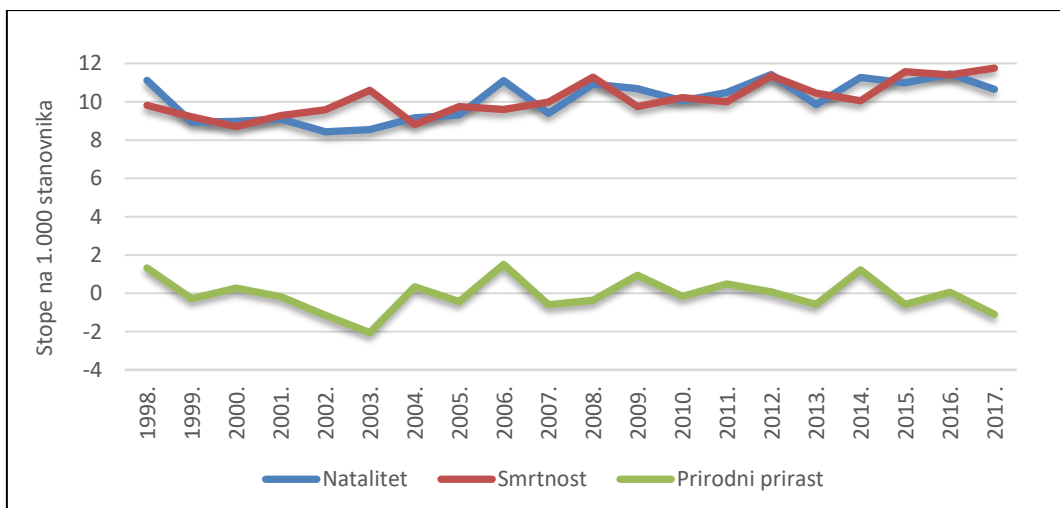
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku



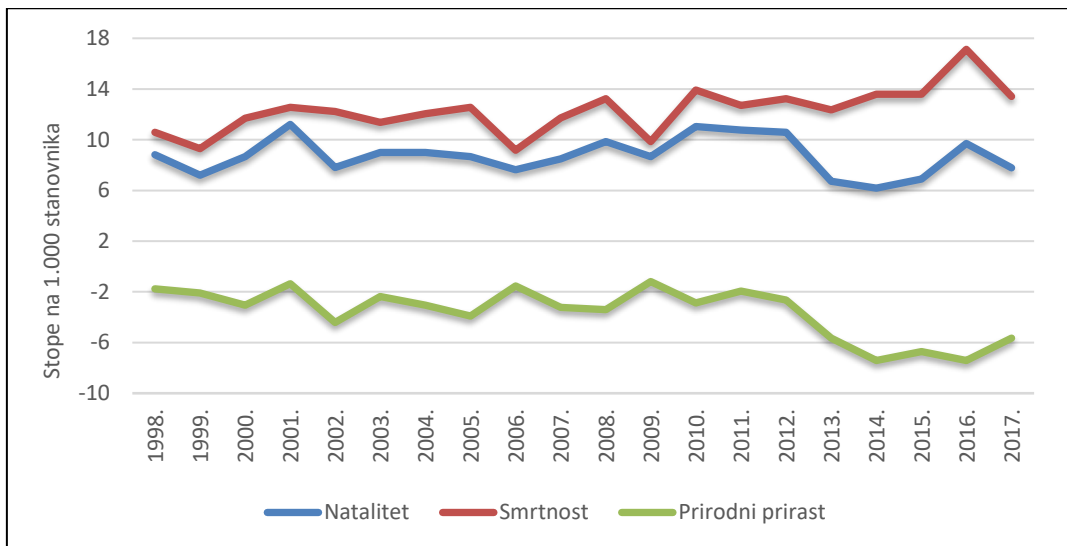
Slika 4. Stope prirodnog prirasta u gradovima i općinama Dubrovačko-neretvanske županije u 2017. godini



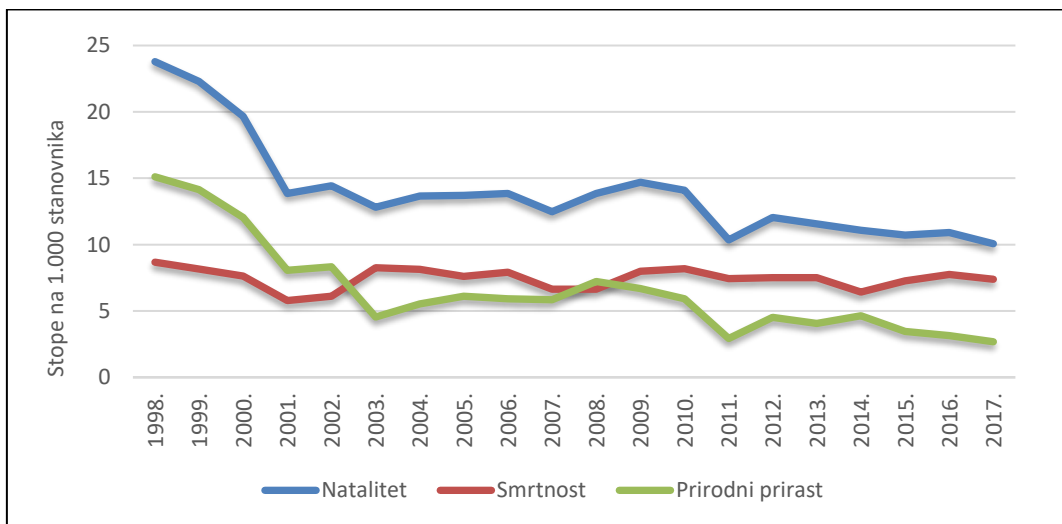
Slika 5. Stope prirodnog kretanja u Dubrovačko-neretvanskoj županiji od 1998. do 2017. godine



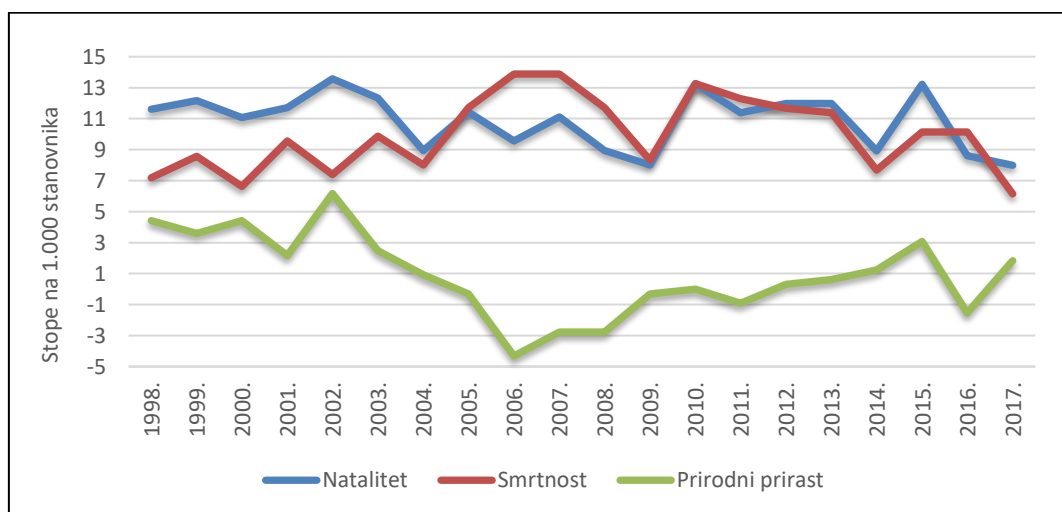
Slika 6. Stope prirodnog kretanja u gradu Dubrovniku od 1998. do 2017. godine



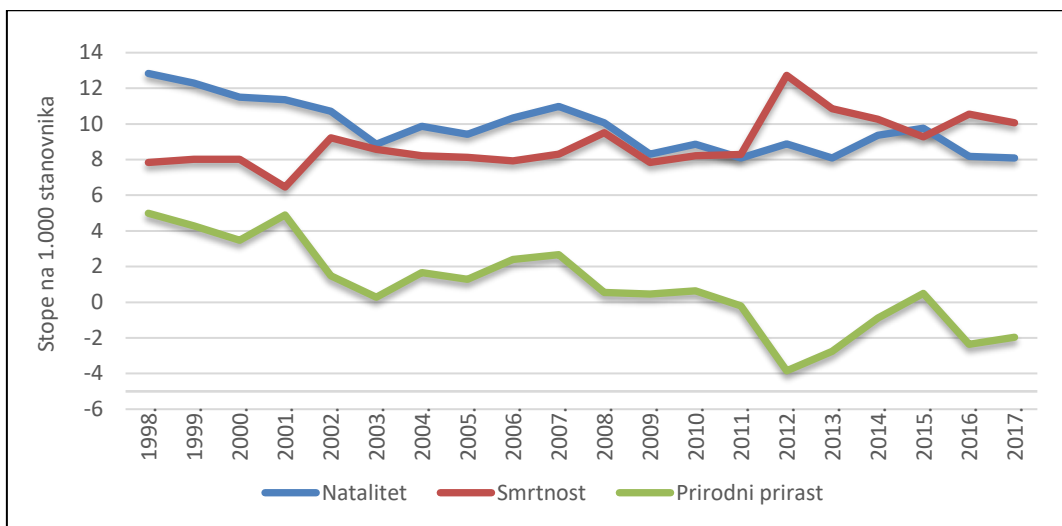
Slika 7. Stope prirodnog kretanja u gradu Korčuli od 1998. do 2017. godine



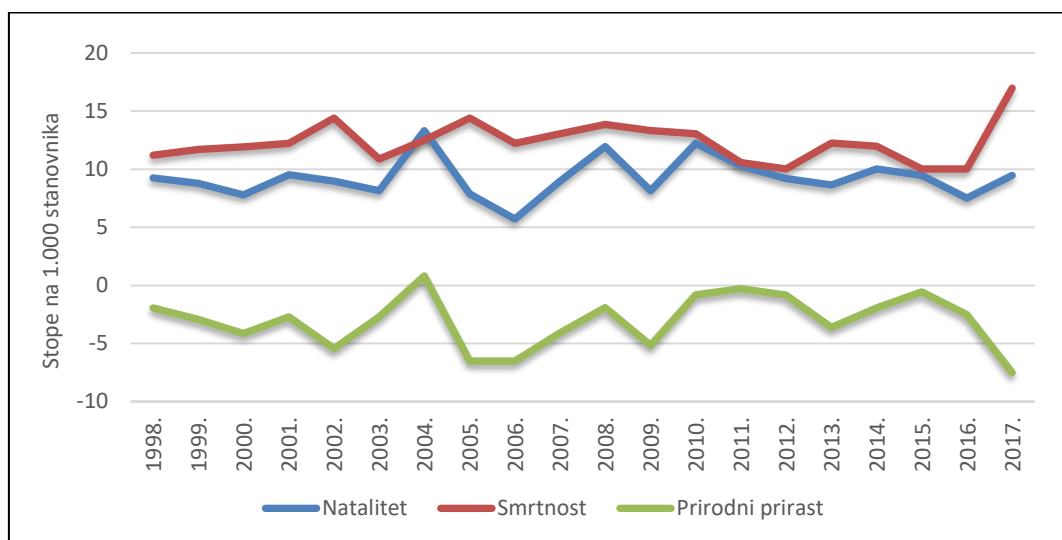
Slika 8. Stope prirodnog kretanja u gradu Metkoviću od 1998. do 2017. godine



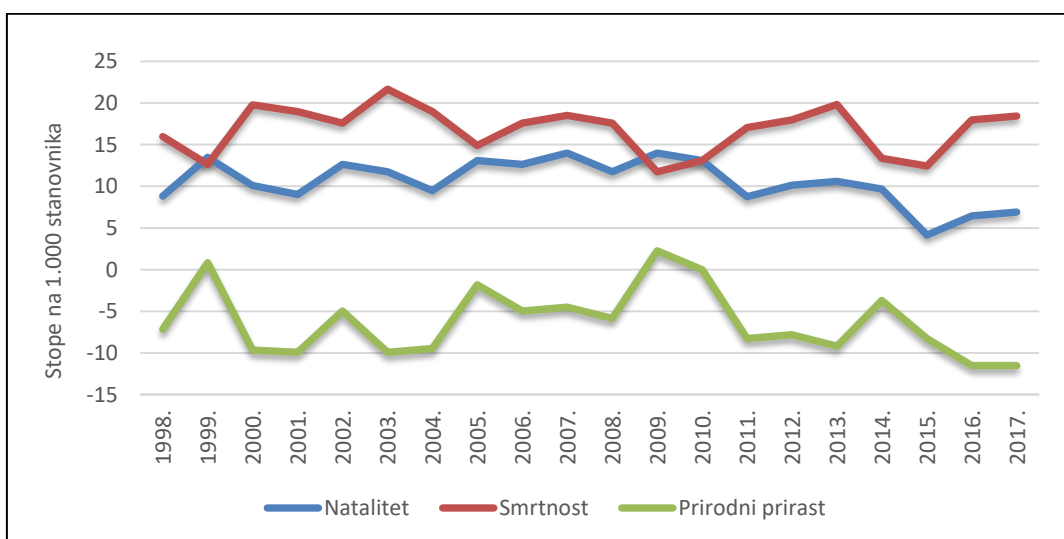
Slika 9. Stope prirodnog kretanja u gradu Opuzenu od 1998. do 2017. godine



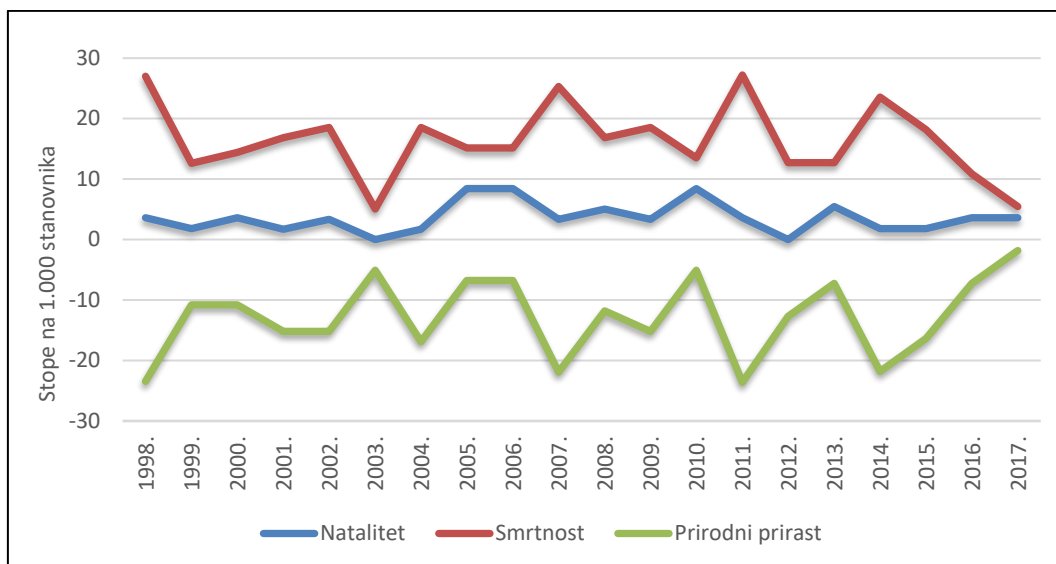
10. Stope prirodnog kretanja u gradu Ploče od 1998. do 2017. godine



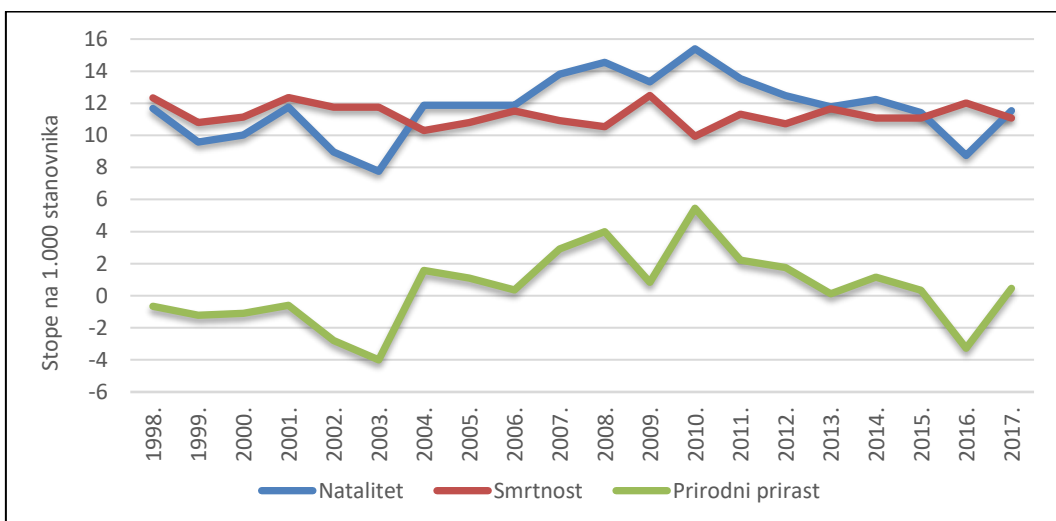
Slika 11. Stope prirodnog kretanja u općini Blato od 1998. do 2017. godine



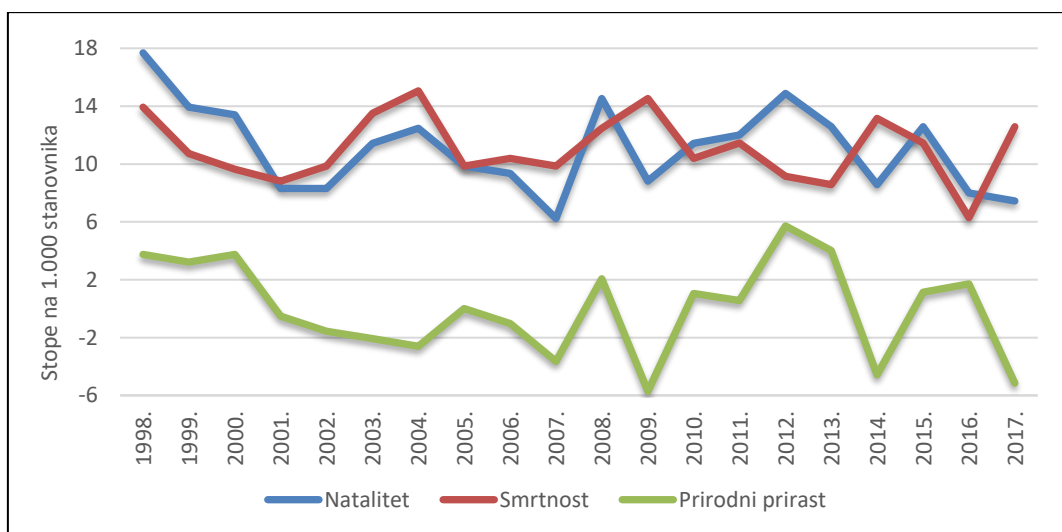
Slika 12. Stope prirodnog kretanja u općini Dubrovačko primorje od 1998. do 2017. godine



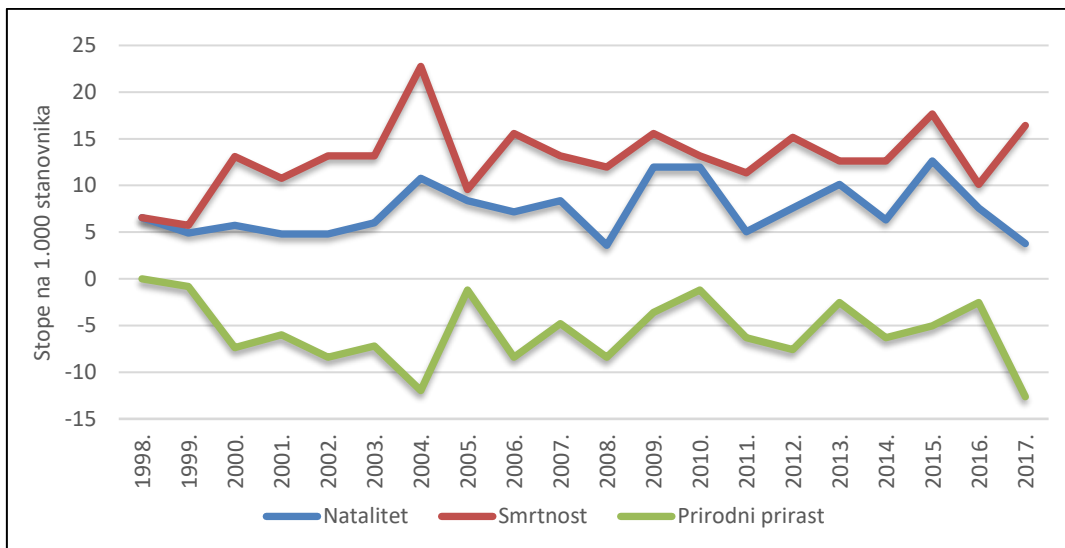
Slika 13. Stope prirodnog kretanja u općini Janjina od 1998. do 2017. godine



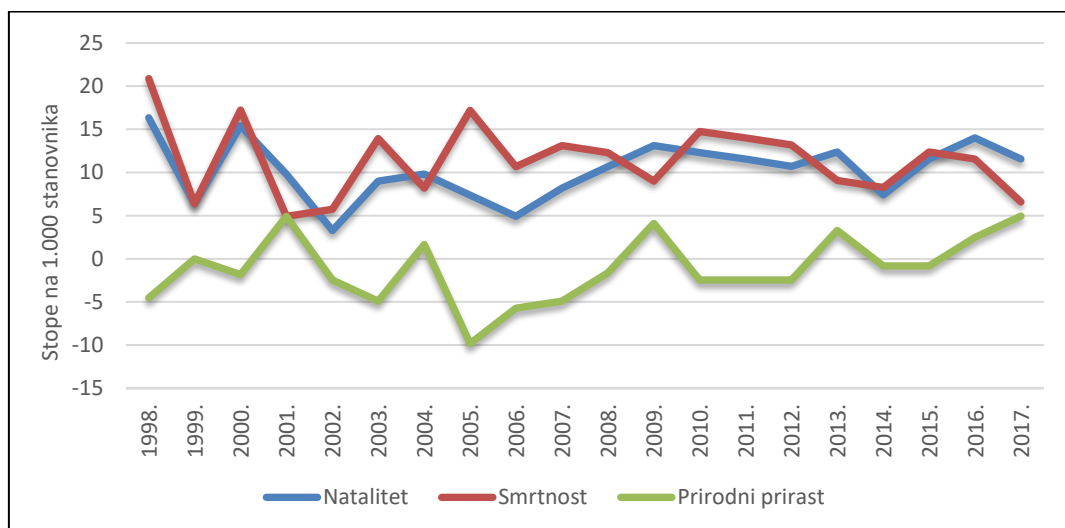
Slika 14. Stope prirodnog kretanja u općini Konavle od 1998. do 2017. godine



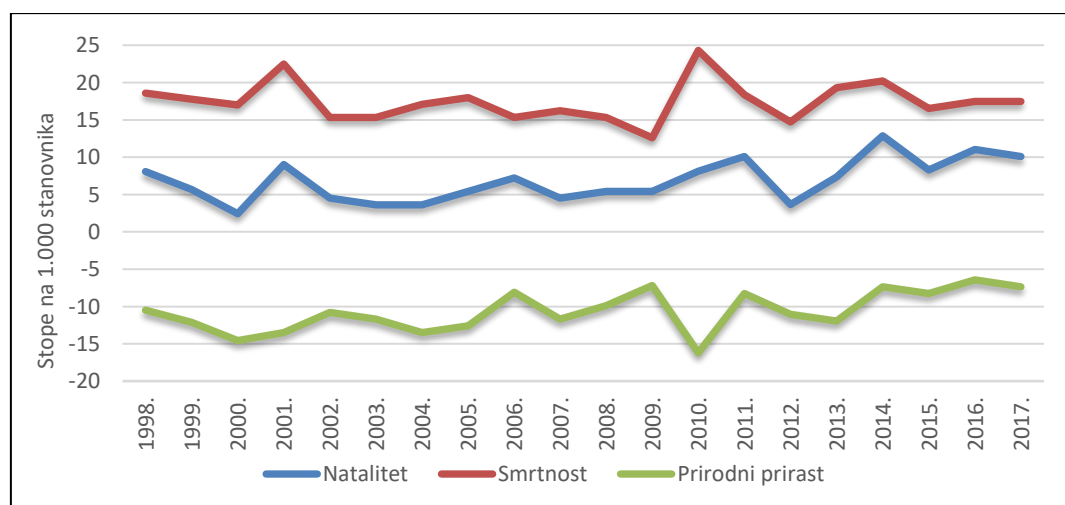
Slika 15. Stope prirodnog kretanja u općini Kula Norinska od 1998. do 2017. godine



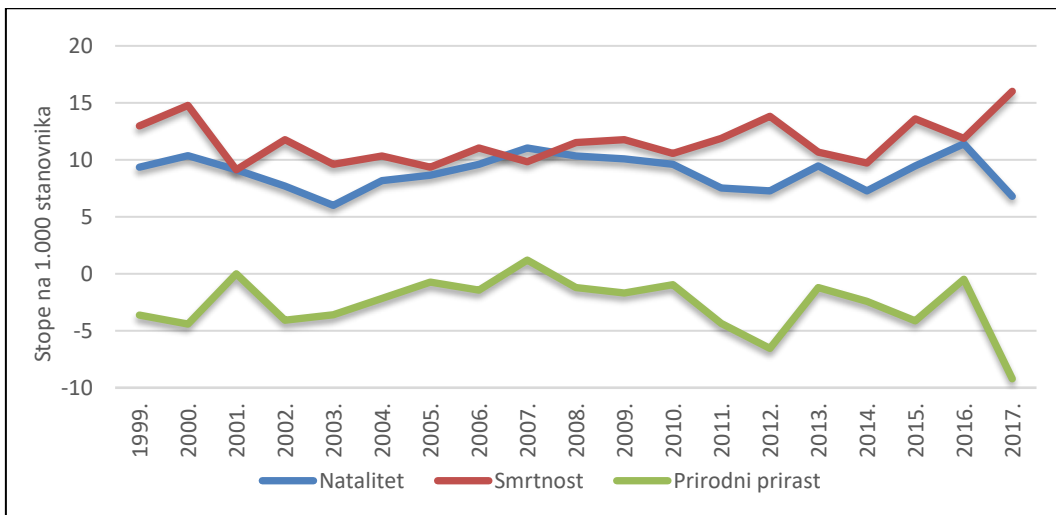
Slika 16. Stope prirodnog kretanja u općini Lastovo od 1998. do 2017. godine



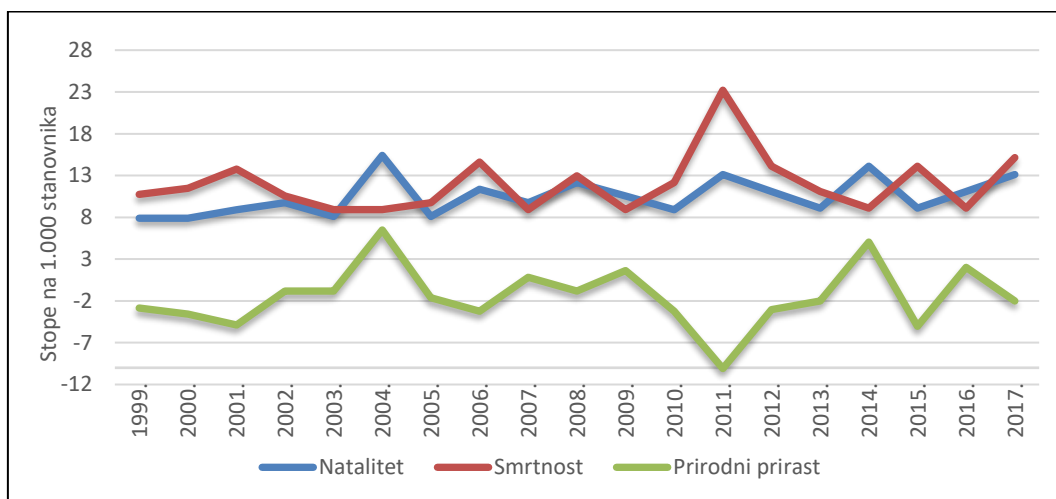
Slika 17. Stope prirodnog kretanja u općini Lumbarda od 1998. do 2017. godine



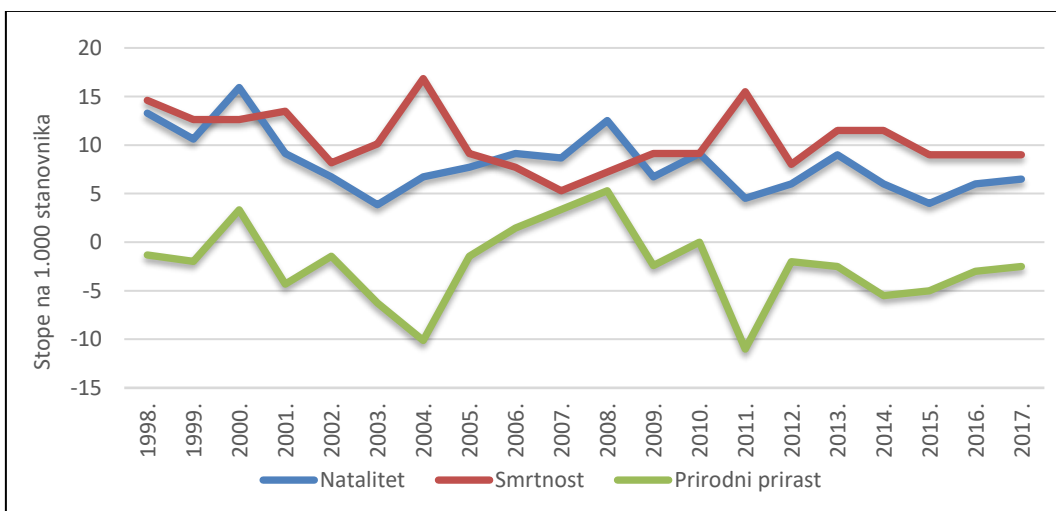
Slika 18. Stope prirodnog kretanja u općini Mljet od 1998. do 2017. godine



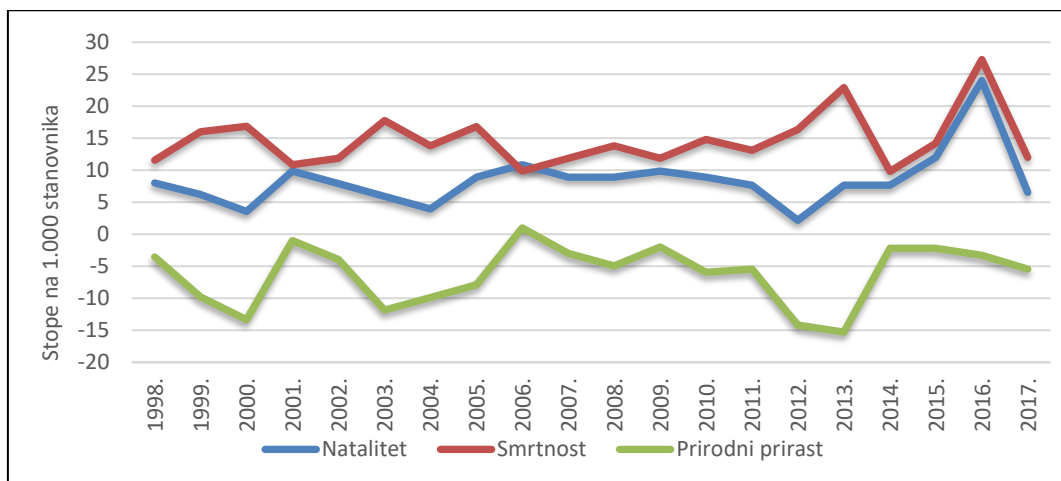
Slika 19. Stope prirodnog kretanja u općini Orebić od 1998. do 2017. godine



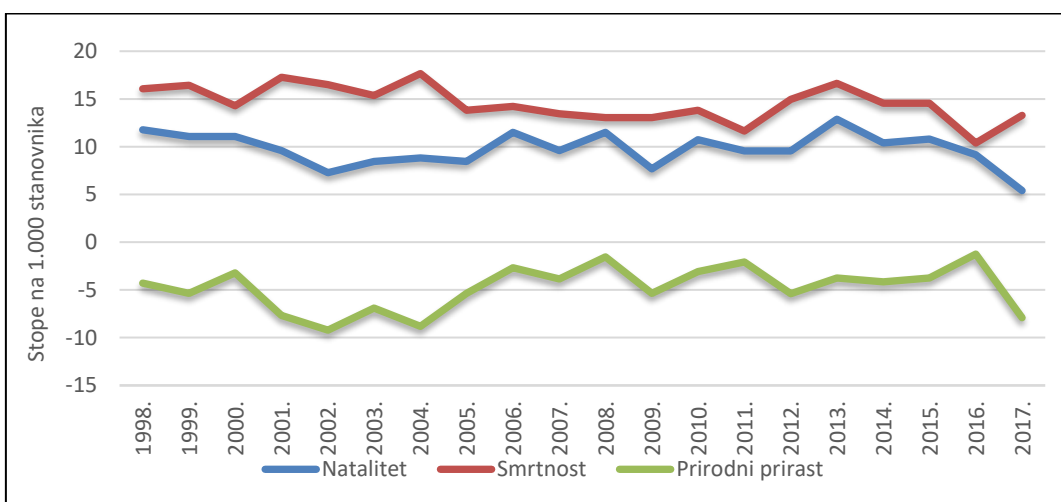
Slika 20. Stope prirodnog kretanja u općini Pojezerje od 1998. do 2017. godine



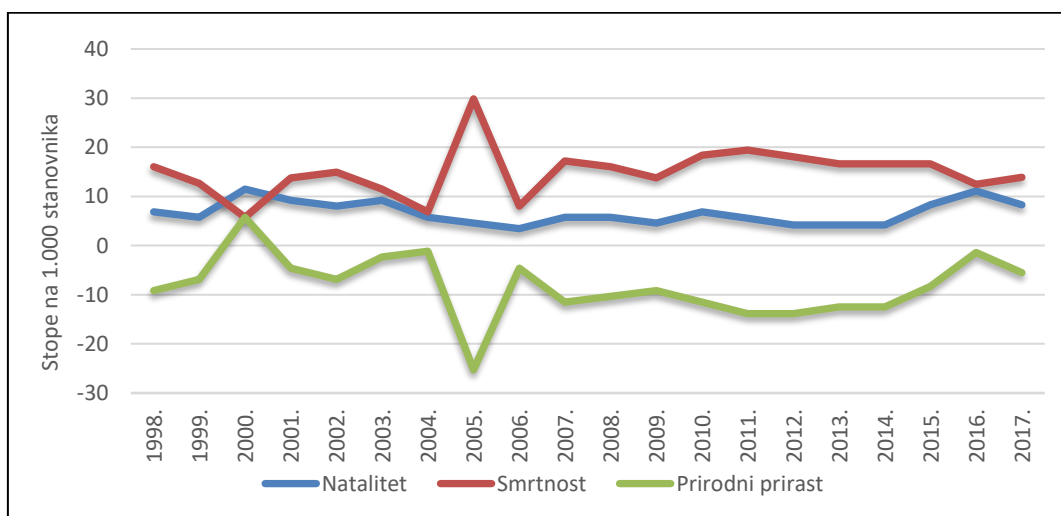
Slika 21. Stope prirodnog kretanja u općini Slivno od 1998. do 2017. godine



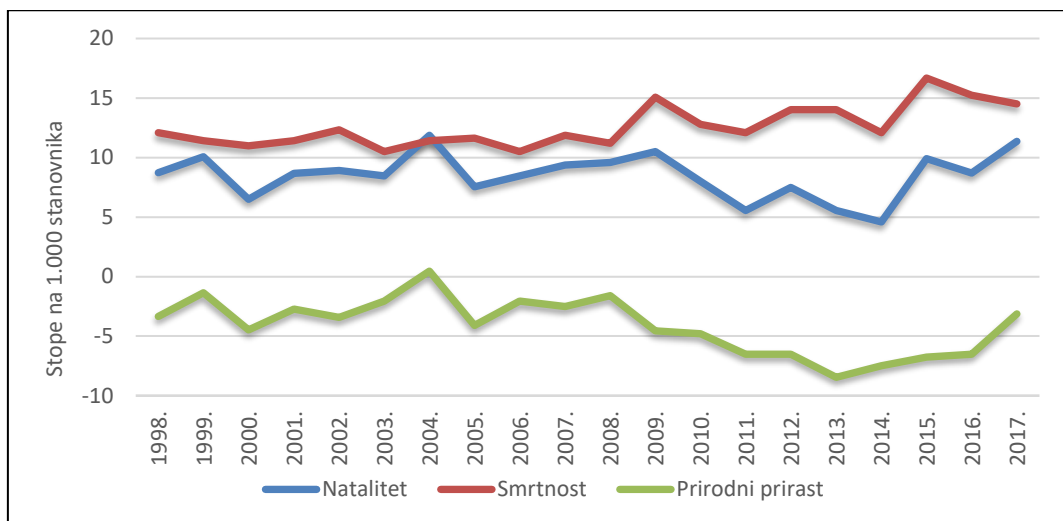
Slika 22. Stope prirodnog kretanja u općini Smokvica od 1998. do 2017. godine



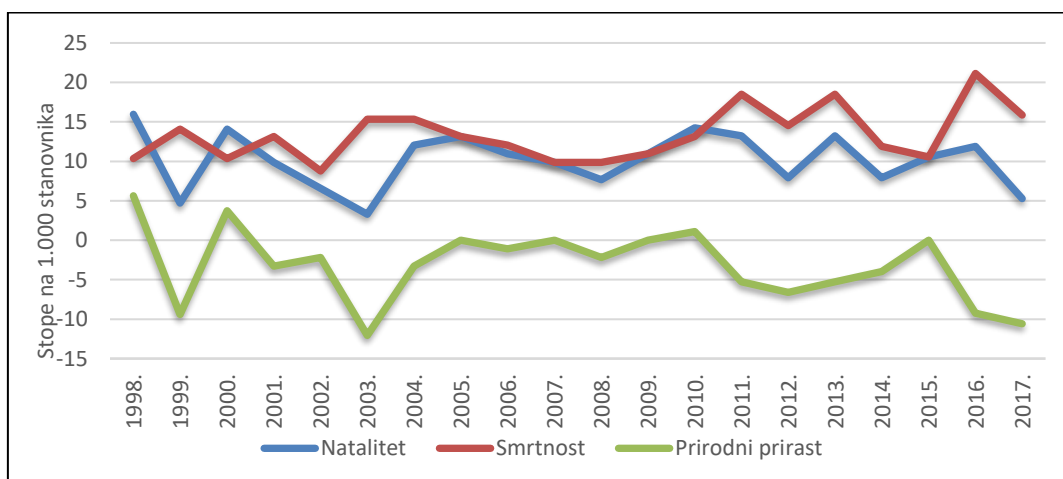
Slika 23. Stope prirodnog kretanja u općini Ston od 1998. do 2017. godine



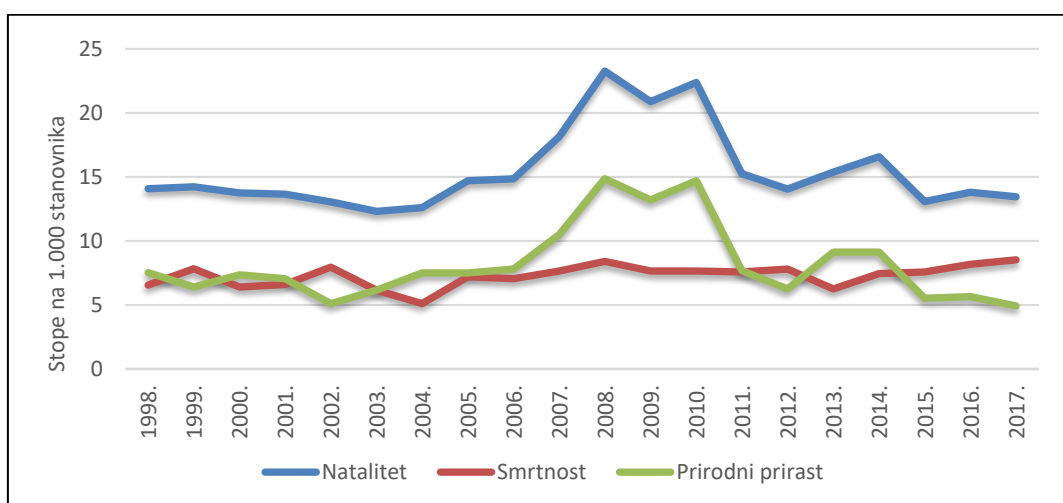
Slika 24. Stope prirodnog kretanja u općini Trpanj od 1998. do 2017. godine



Slika 25. Stope prirodnog kretanja u općini Vela Luka od 1998. do 2017. godine



Slika 26. Stope prirodnog kretanja u općini Zažablje od 1998. do 2017. godine



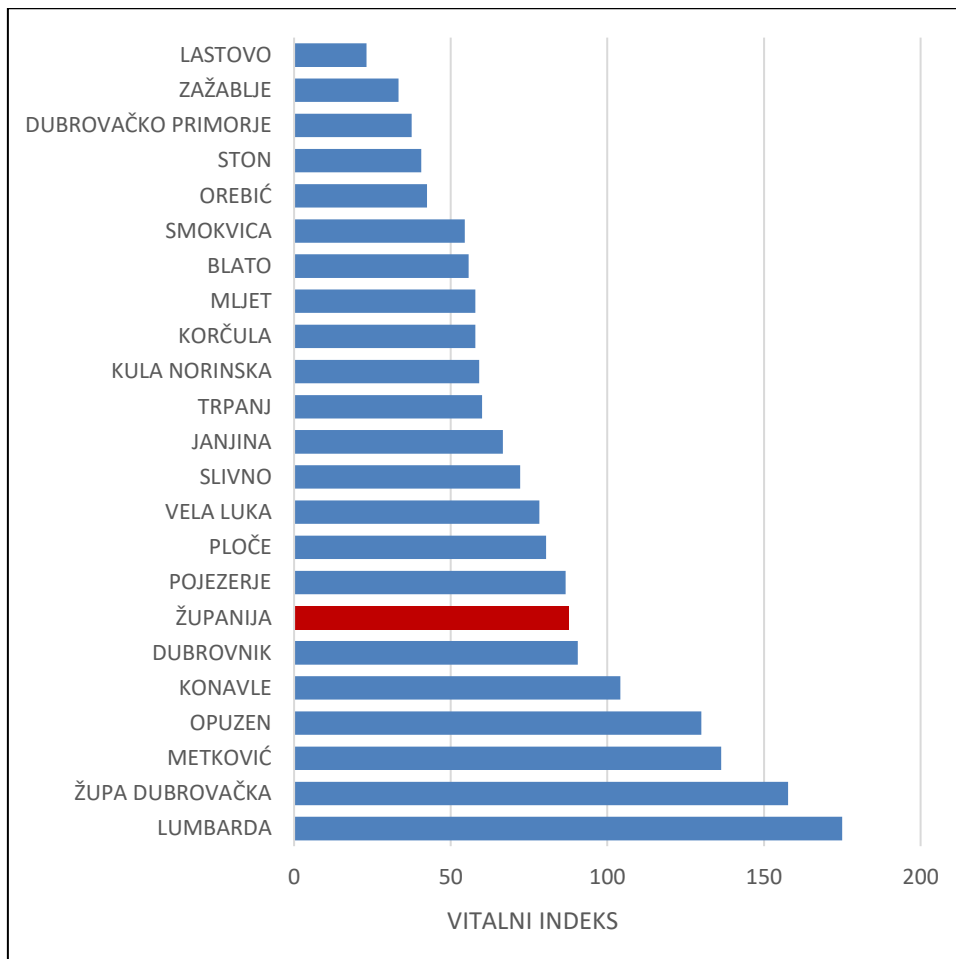
Slika 27. Stope prirodnog kretanja u općini Župa dubrovačka od 1998. do 2017. godine

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

Tablica 5. Kretanje vitalnog indeksa stanovništva Dubrovačko-neretvanske županije prema gradovima i općinama za razdoblje od 2007. do 2017. godine

	GODINE										
	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.
Dubrovnik	94,1	96,8	109,6	98,4	104,9	100,6	94,4	112,1	94,9	100,4	90,6
Korčula	72,5	74,4	87,9	79,3	84,7	80,0	54,3	45,5	50,6	56,7	57,9
Metković	188,2	208,8	183,7	172,2	139,2	160,3	154,0	172,2	147,5	140,8	136,3
Opuzen	80,0	76,3	96,3	100,0	92,5	102,6	105,4	116,0	130,3	84,8	130,0
Ploče	132,2	105,8	105,9	107,9	97,6	69,8	74,5	91,3	105,3	77,6	80,4
GRADOVI	108,7	108,8	119,6	109,4	107,2	103,1	98,1	111,2	101,2	98,1	94,2
Blato	68,8	86,3	61,2	93,8	97,4	91,7	70,5	83,7	94,4	75,0	55,7
Dubrovačko primorje	75,6	66,7	119,2	100,0	51,4	56,4	53,5	72,4	33,3	35,9	37,5
Janjina	13,3	30,0	18,2	62,5	13,3	0,0	42,9	7,7	10,0	33,3	66,7
Konavle	126,7	137,9	106,8	154,9	119,6	116,3	101,0	110,5	103,2	72,8	104,2
Kula Norinska	63,2	116,7	60,7	110,0	105,0	162,5	146,7	65,2	110,0	127,3	59,1
Lastovo	63,6	30,0	76,9	90,9	44,4	50,0	80,0	50,0	71,4	75,0	23,1
Lumbarda	62,5	86,7	145,5	83,3	82,4	81,3	136,4	90,0	93,3	121,4	175,0
Mljet	27,8	35,3	42,9	33,3	55,0	25,0	38,1	63,6	50,0	63,2	57,9
Orebić	112,2	89,6	85,7	90,9	63,3	52,6	88,6	75,0	69,6	95,9	42,4
Pojezerje	109,1	93,8	118,2	73,3	56,5	78,6	81,8	155,6	64,3	122,2	86,7
Slivno	163,6	173,3	73,7	100,0	29,0	75,0	78,3	52,2	44,4	66,7	72,2
Smokvica	75,0	64,3	83,3	60,0	58,3	13,3	33,3	77,8	84,6	53,8	54,5
Ston	71,4	88,2	58,8	77,8	82,1	63,9	77,5	71,4	74,3	88,0	40,6
Trpanj	33,3	35,7	33,3	37,5	28,6	23,1	25,0	25,0	50,0	88,9	60,0
Vela Luka	78,8	85,7	69,7	62,5	46,0	53,4	39,7	38,0	59,4	57,1	78,3
Zažablje	100,0	77,8	100,0	108,3	71,4	54,5	71,4	66,7	100,0	56,3	33,3
Župa dubrovačka	237,3	276,8	272,5	292,2	201,6	180,0	246,2	215,6	173,0	169,1	157,7
OPĆINE	101,0	113,2	100,2	112,8	87,7	85,9	91,1	92,7	86,8	85,8	77,9
ŽUPANIJA	105,7	110,5	111,5	110,7	99,1	96,6	95,3	103,8	95,6	93,5	87,6

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 2017. godini

2. SMRTNOST STANOVNIŠTVA

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

U 2017. godini u DNŽ perinatalna smrtnost iznosila je 4,1/1.000 rođene djece (6,1 u 2016.), a smrtnost dojenčadi 3,3/1.000 živorođene djece (4,7 u 2016.). U RH perinatalna smrtnost bila je 6,0/1.000 rođenih, a smrtnost dojenčadi 4,0/1.000 živorođenih. Od 2003. stope perinatalne smrtnosti u DNŽ bile su više od prosječnih hrvatskih stopa, dok je u 2011. godini zabilježena najniža stopa od 1993. godine.

Kronične nezarazne bolesti vodeći su uzroci smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji. Bolesti cirkulacijskog sustava, s udjelom od 49,9% u ukupnom broju umrlih nalaze se na prvom mjestu uzroka smrtnosti. Na drugom mjestu su novotvorine s udjelom od 26,5%. Slijede, bolesti dišnog sustava 4,9%, ozljede i otrovanja i druge posljedice vanjskih uzroka 4,7%, endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma 3,4% te bolesti probavnog sustava 2,6%.

Vodeće skupine bolesti kao uzroci smrti za muški spol bile su bolesti cirkulacijskog sustava, 43,7%, novotvorine, 31,5%, bolesti dišnog sustava, 5,9%, ozljede, otrovanja i druge posljedice vanjskih uzroka, 5,3%, te bolesti probavnog sustava, 4,0%. Za ženski spol to su bile bolesti cirkulacijskog sustava, 56,0%, novotvorine, 21,5%, ozljede, otrovanja i druge posljedice vanjskih uzroka, 4,2%, bolesti dišnog sustava, 4,0% i endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma, 3,4%.

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 2017. godine

Godina	Mrtvorodeni	Dojenčad umrla 0-6 dana	Umrli 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

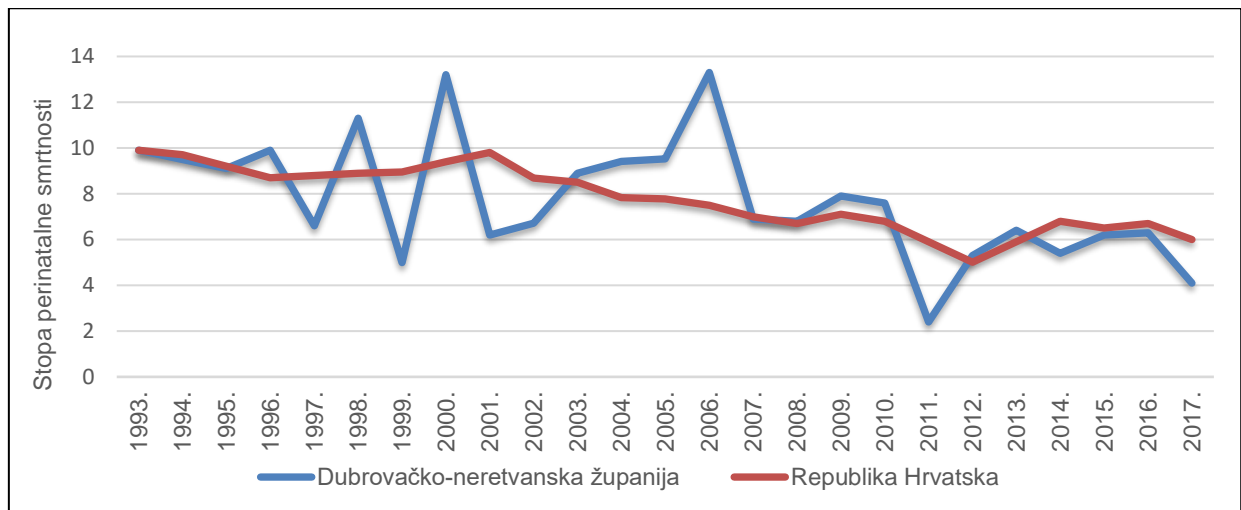
*Umrli dojenčad u dobi 0-6 dana na 1.000 živorođene djece

**Mrtvorodeni + umrli 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 2017. godine

Tablica 2. Umrla dojenčad prema uzroku smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. godini

MKB šifra	Uzrok smrti	Broj umrle dojenčadi
P02	Fetus i novorođenče na koje djeluju komplikacije posteljice, pupkovine i ovojnica	1
P22	Respiratorni distres novorođenčeta	1
P36	Bakterijska sepsa u novorođenčeta	1
Q91	Edwardsow sindrom i Patauov sindrom	1
	Ukupno	4

2.2. Uzroci smrti opće populacije

Tablica 3. Ukupan broj i udio umrlih prema MKB-skupinama bolesti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. godini - ukupno oba spola

Rang	MKB-skupine bolesti	Broj umrlih	%
1.	Bolesti cirkulacijskog sustava	688	49,9
2.	Novotvorine	365	26,5
3.	Bolesti dišnog sustava	68	4,9
4.	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	65	4,7
5.	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	47	3,4
6.	Bolesti probavnog sustava	36	2,6
7.	Bolesti živčanog sustava	29	2,1
8.	Bolesti genitourinarnog sustava	26	1,9
9.	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	20	1,5
10.	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	12	0,9
11.	Zarazne i parazitarne bolesti	10	0,7
12.	Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	4	0,3
13.-15.	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	3	0,2
13.-15.	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	3	0,2
13.-15.	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	3	0,2
	Ukupno	1.379	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2017

Tablica 4. Broj i udio umrlih prema MKB-skupinama bolesti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. godini - muški spol

Rang	MKB-skupine bolesti	Broj umrlih	%
1.	Bolesti cirkulacijskog sustava	298	43,7
2.	Novotvorine	215	31,5
3.	Bolesti dišnog sustava	40	5,9
4.	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	36	5,3
5.	Bolesti probavnog sustava	27	4,0
6.	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	23	3,4
7.	Bolesti živčanog sustava	14	2,1
8.	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	13	1,9
9.	Zarazne i parazitarne bolesti	6	0,9
10.	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	5	0,7
11.	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	3	0,4
12.-13.	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	1	0,1
12.-13.	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	1	0,1
	Ukupno	682	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2017

Tablica 5. Broj i udio umrlih prema MKB-skupinama bolesti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. godini – ženski spol

Rang	MKB-skupine bolesti	Broj umrlih	%
1.	Bolesti cirkulacijskog sustava	390	56,0
2.	Novotvorine	150	21,5
3.	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	29	4,2
4.	Bolesti dišnog sustava	28	4,0
5.	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	24	3,4
6.-7.	Bolesti živčanog sustava	15	2,2
6.-7.	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	15	2,2
8.	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	13	1,9
9.-10.	Bolesti probavnog sustava	9	1,3
9.-10.	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	9	1,3
11.-12.	Zarazne i parazitarne bolesti	4	0,6
11.-12.	Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	4	0,6
13.	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	3	0,4
14.-15.	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	2	0,3
14.-15.	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	2	0,3
	Ukupno	697	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2017

Tablica 6. Broj umrlih prema skupinama bolesti, spolu i dobnim skupinama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. godini

MKB-skupina	Spol	Svega	Dobne skupine (godine)																		
			0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85 i više
Svega	S	1.379	4	0	0	0	0	4	4	3	7	14	10	29	44	90	121	102	189	257	501
	M	682	1	0	0	0	0	2	2	1	7	9	8	14	31	59	84	63	109	117	175
	Ž	697	3	0	0	0	0	2	2	2	0	5	2	15	13	31	37	39	80	140	326
I.	S	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0	1	0	2	3
	M	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	1	2
	Ž	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1
II.	S	365	0	0	0	0	0	0	1	0	2	4	5	18	20	45	55	43	66	48	58
	M	215	0	0	0	0	0	0	1	0	2	2	3	7	11	26	38	25	39	31	30
	Ž	150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	11	9	19	17	18	27	17	28
III.	S	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Ž	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
IV.	S	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	2	5	8	12	13
	M	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	1	3	5	3	5
	Ž	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2	3	9	8
V.	S	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	2	1	0	6	7
	M	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2
	Ž	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	1	1	0	4	5
VI.	S	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	7	7	8
	M	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	3	2	4
	Ž	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	5	4
IX.	S	688	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	6	13	20	37	35	82	140	351
	M	298	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	4	11	15	27	24	44	59	110
	Ž	390	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5	10	11	38	81	241
X.	S	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	8	7	8	16	25
	M	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	6	4	4	10	13
	Ž	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	4	6	12
XI.	S	36	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	4	3	4	5	6	6	4
	M	27	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	4	2	4	4	6	4	0
	Ž	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	2	4
XIII.	S	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1
	M	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	Ž	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
XIV.	S	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	5	8	8
	M	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	3	5
	Ž	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	2	5	3
XVI.	S	3	3	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	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XVII.	S	4	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
	M	4	1	0	0	0	0	0	1	1	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
XVIII.	S	12	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	1	6
	M	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0
	Ž	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	6
XIX.	S	65	0	0	0	0	0	3	2	1	4	6	2	2	4	5	6	0	6	10	14
	M	36	0	0	0	0	0	1	1	0	4	4	2	2	4	5	4	0	4	1	4
	Ž	29	0	0	0	0	0	2	1	1	0	2	0	0	0	0	2	0	2	9	10

Legenda za tablicu 6.

MKB-skupine:

- I. Zarazne i parazitarne bolesti
- II. Novotvorine
- III. Bolesti krvi i krvotvornih organa te određene bolesti imunološkog sustava
- IV. Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma
- V. Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja
- VI. Bolesti živčanog sustava
- IX. Bolesti cirkulacijskog sustava
- X. Bolesti dišnog sustava
- XI. Bolesti probavnog sustava
- XIII. Bolesti mišićnokoštanog sustava i vezivnog tkiva
- XIV. Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa
- XVI. Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju
- XVII. Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti
- XVIII. Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni 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-2/2017.

Tablica 7. Deset vodećih pojedinačnih uzroka smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. godini - ukupno oba spola

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	299	21,7
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	103	7,5
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	89	6,5
I50	Insuficijencija srca	72	5,2
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	62	4,5
I21	Akutni infarkt miokarda	50	3,6
J44	Druga kronična opstruktivna plućna bolest	35	2,5
I70	Ateroskleroza	30	2,2
E14	Dijabetes melitus, nespecificirani	27	2,0
I51	Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti	23	1,7
	Ukupno najčešći uzroci smrti	790	57,3
	Ostali uzroci smrti	589	42,7
	Ukupno	1.379	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2017

Tablica 8. Deset vodećih pojedinačnih uzroka smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. - muški spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	114	16,7
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	67	9,8
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	43	6,3
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	37	5,4
I21	Akutni infarkt miokarda	36	5,3
I50	Insuficijencija srca	27	4,0
J44	Druga kronična opstruktivna plućna bolest	25	3,7
C61	Zloćudna novotvorina prostate	17	2,5
C25	Zloćudna novotvorina gušterače	14	2,1
I51	Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti	13	1,9
	<i>Ukupno najčešći uzroci smrti</i>	393	57,6
	Ostali uzroci smrti	289	42,4
	Ukupno	682	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2017.

Tablica 9. Deset vodećih pojedinačnih uzroka smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. - ženski spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	185	26,5
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	60	8,6
I50	Insuficijencija srca	45	6,5
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	25	3,6
C34	Zloćudna novotvorina dušnica i pluća	22	3,2
C50	Zloćudna novotvorina dojke	19	2,7
I70	Ateroskleroza	18	2,6
E14	Dijabetes melitus, nespecificirani	15	2,2
I21	Akutni infarkt miokarda	14	2,0
I63	Cerebralni infarkt	12	1,7
	<i>Ukupno najčešći uzroci smrti</i>	415	59,5
	Ostali uzroci smrti	282	40,5
	Ukupno	697	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2017

Tablica 10. Pet vodećih pojedinačnih uzroka smrti za dobnu skupinu 0 - 64 godine u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. godini - ukupno oba spola

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	30	14,4
I21	Akutni infarkt miokarda	17	8,1
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	12	5,7
C50	Zloćudna novotvorina dojke	9	4,3
C71	Zloćudni tumor mozga	7	3,3
	Ukupno najčešći uzroci smrti	75	35,9
	Ostali uzroci smrti	134	64,1
	Ukupno	209	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2017

Tablica 11. Pet vodećih pojedinačnih uzroka smrti za dobnu skupinu 0 - 64 godine u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. godini - muški spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	18	13,4
I21	Akutni infarkt miokarda	15	11,2
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	9	6,7
T07	Nespecificirane višestruke ozljede	7	5,2
I25	Kronična ishemična bolest srca	6	4,5
	Ukupno najčešći uzroci smrti	55	41,0
	Ostali uzroci smrti	79	59,0
	Ukupno	134	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2017

Tablica 12. Pet vodećih pojedinačnih uzroka smrti za dobnu skupinu 0 - 64 godine u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. godini - ženski spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	12	16,0
C50	Zloćudna novotvorina dojke	9	12,0
C56	Zloćudna novotvorina jajnika (ovarija)	5	6,7
C16	Zloćudna novotvorina želuca	3	4,0
C71	Zloćudna novotvorina mozga	3	4,0
	Ukupno najčešći uzroci smrti	32	42,7
	Ostali uzroci smrti	43	57,3
	Ukupno	75	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2017

Tablica 13. Deset vodećih pojedinačnih uzroka smrti za dobnu skupinu 65 godina i više u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. godini - ukupno oba spola

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	293	25,0
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	101	8,6
I50	Insuficijencija srca	72	6,2
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	59	5,0
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	50	4,3
J44	Akutni infarkt miokarda	34	2,9
I21	Druga kronična opstruktivna plućna bolest	33	2,8
I70	Posljedice cerebrovaskularnih bolesti	29	2,5
E14	Cerebralni infarkt	23	2,0
I51	Zloćudni tumor gusterace	22	1,9
	Ukupno najčešći uzroci smrti	716	61,2
	Ostali uzroci smrti	454	38,8
	Ukupno	1.170	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2017

Tablica 14. Pet vodećih pojedinačnih uzroka smrti za dobnu skupinu 65 godina i više u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. godini - muški spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	108	19,7
C34	Zloćudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	49	8,9
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	42	7,7
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	28	4,9
I50	Insuficijencija srca	27	5,1
	Ukupno najčešći uzroci smrti	254	46,4
	Ostali uzroci smrti	294	53,6
	Ukupno	548	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2017

Tablica 15. Pet vodećih pojedinačnih uzroka smrti za dobnu skupinu 65 godina i više u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. godini - ženski spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%
I25	Kronična ishemična bolest srca	185	29,7
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	59	9,5
I50	Insuficijencija srca	45	7,2
C18-C20	Zloćudna novotvorina debelog crijeva	22	3,5
I70	Ateroskleroza	18	2,9
	<i>Ukupno najčešći uzroci smrti</i>	329	52,9
	Ostali uzroci smrti	293	47,1
	Ukupno	622	100,0

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije
 Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2017

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 2017. g. u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti radi ovih bolesti obavljeno je 8.458 pregleda u ordinacijama s ugovorom s HZZO-om, a od toga 3.696 pregleda u dobi 0-64 g. (43,7%) i 4.762 u dobi 65 g. i više (56,3%). Ukupan broj pregleda zbog cirkulacijskih bolesti bio je 17,1% manji u odnosu na 2016. godinu. Najčešći razlozi specijalističko-konzilijarnih pregleda bile su hipertenzivne bolesti (I10-I15) s udjelom od 35,4% (30,8% u 2016.). U specijalističkim ordinacijama bez ugovora s HZZO-om obavljeno je 3.346 pregleda zbog bolesti cirkulacijskog sustava, 5,3% više nego prethodne godine. Od toga je 1.765 pregleda (52,7%) obavljeno u dobnoj skupini 0-64 g., a 1.581 (47,3%) u dobi 65 g. i više. Najčešći razlozi pregleda u ovim ordinacijama bile su također hipertenzivne bolesti s udjelom od 37,0%.

Bolesti cirkulacijskog sustava vodeći su uzroci smrti opće populacije s udjelom od 49,9% odnosno 43,7% za muški spol i 56,0% za ženski. Kod oba spola vodeće podskupine kardiovaskularnih bolesti kao uzroci smrti su ishemične bolesti srca (51,0%) i cerebrovaskularne bolesti (22,5%).

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 2017. godini (ordinacije i ustanove s ugovorom s HZZO-om)

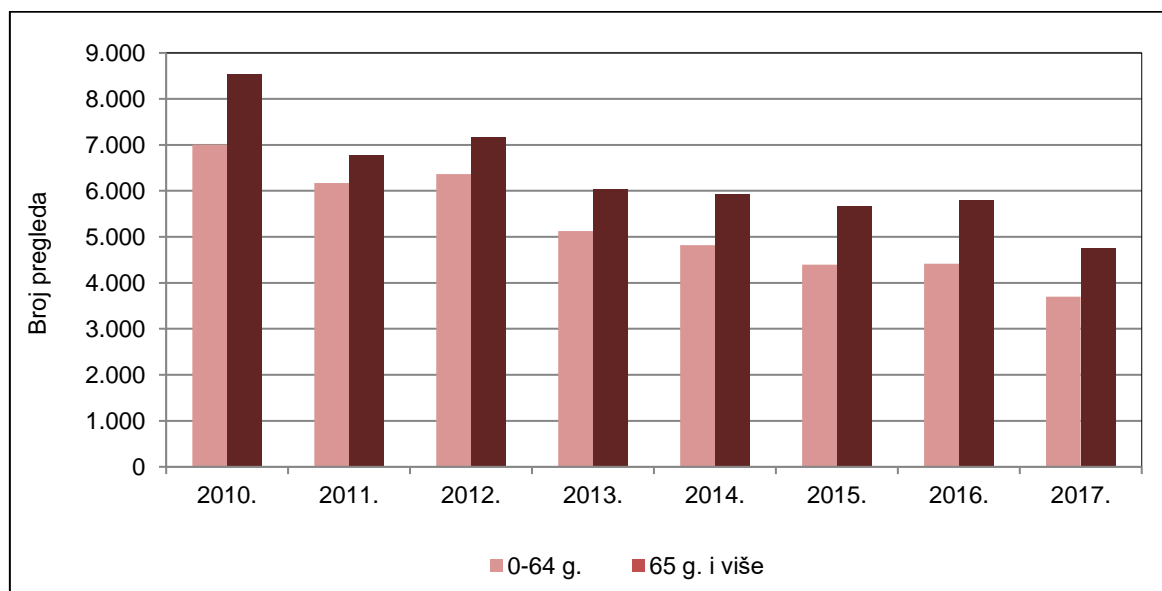
Naziv bolesti	MKB-šifra	0-64 g.		65 g. i više		Ukupno	
		Broj pregleda	%	Broj pregleda	%	Broj pregleda	%
Akutna reumatska groznica	I00-I02	1	0,0	0	0,0	1	0,0
Kronične reumatske bolesti srca	I05-I09	14	0,4	12	0,3	26	0,3
Hipertenzivne bolesti	I10-I15	1440	39,0	1554	32,6	2.994	35,4
Akutni infarkt miokarda	I21-I23	42	1,1	31	0,7	73	0,9
Druge ishemične bolesti srca	I20, I24-I25	128	3,5	299	6,3	427	5,0
Druge srčane bolesti	I26-I52	977	26,4	1418	29,8	2.395	28,3
Cerebrovaskularni inzult	I60-I64	72	1,9	171	3,6	243	2,9
Druge cerebrovaskularne bolesti	I65-I68	46	1,2	132	2,8	178	2,1
Posljedice cerebrovaskularne bolesti	I69	47	1,3	105	2,2	152	1,8
Ateroskleroza	I70	50	1,4	95	2,0	145	1,7
Bolesti vena (embolija, tromboza, varices)	I80-I87	611	16,5	622	13,1	1.233	14,6
Ostale bolesti cirkulacijskog sustava		268	7,3	323	6,8	591	7,0
Bolesti cirkulacijskog sustava - ukupno	Ukupno	3.696	100,0	4.762	100,0	8.458	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 2017. 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	0	0,0	1	0,1	1	0,0
Kronične reumatske bolesti srca	I05-I09	1	0,1	0	0,0	1	0,0
Hipertenzivne bolesti	I10-I15	716	40,6	522	33,0	1.238	37,0
Akutni infarkt miokarda	I21-I23	118	6,7	109	6,9	227	6,8
Druge ishemične bolesti srca	I20, I24-I25	48	2,7	67	4,2	115	3,4
Druge srčane bolesti	I26-I52	200	11,3	350	22,1	550	16,4
Cerebrovaskularni inzult	I60-I64	124	7,0	96	6,1	220	6,6
Druge cerebrovaskularne bolesti	I65-I68	83	4,7	82	5,2	165	4,9
Posljedice cerebrovaskularne bolesti	I69	64	3,6	82	5,2	146	4,4
Ateroskleroza	I70	36	2,0	69	4,4	105	3,1
Bolesti vena (embolija, tromboza, varices)	I80-I87	324	18,4	190	12,0	514	15,4
Ostale bolesti cirkulacijskog sustava		51	2,9	13	0,8	64	1,9
Bolesti cirkulacijskog sustava - ukupno	Ukupno	1.765	100,0	1.581	100,0	3.346	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 2017. 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 2017. godini

MKB-šifra	Naziv bolesti	Spol	0-64 g		65 g. i više		Ukupno	
			Broj	%	Broj	%	Broj	%
I00-I02	Akutna reumatska groznica	M	0	0,0	0	0,0	0	0,0
		Ž	0	0,0	1	0,3	1	0,3
		U	0	0,0	1	0,2	1	0,1
I05-I09	Kronične reumatske bolesti srca	M	0	0,0	0	0,0	0	0,0
		Ž	0	0,0	2	0,5	2	0,5
		U	0	0,0	2	0,3	2	0,3
I10-I15	Hipertenzivne bolesti	M	0	0,0	3	1,1	3	1,0
		Ž	1	11,1	4	1,0	5	1,3
		U	1	2,3	7	1,1	8	1,2
I20-I25	Ishemične bolesti srca	M	21	61,8	129	48,9	150	50,3
		Ž	2	22,2	199	52,2	201	51,5
		U	23	53,5	328	50,9	351	51,0
I26-I52	Druge srčane bolesti	M	3	8,8	52	19,7	55	18,5
		Ž	0	0,0	66	17,3	66	16,9
		U	3	7,0	118	18,3	121	17,6
I60-I69	Cerebrovaskularne bolesti	M	5	14,7	59	22,3	64	21,5
		Ž	4	44,4	87	22,8	91	23,3
		U	9	20,9	146	22,6	155	22,5
I70-I79	Bolesti arterija, arteriola i kapilara	M	5	14,7	20	7,6	25	8,4
		Ž	2	22,2	22	5,8	24	6,2
		U	7	16,3	42	6,5	49	7,1
I80-I89	Bolesti vena, limfnih žila i limfnih čvorova, neklasificirane drugdje	M	0	0,0	1	0,4	1	0,3
		Ž	0	0,0	0	0,0	0	0,0
		U	0	0,0	1	0,2	1	0,1
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava - ukupno (I00-I99)	M	34	100,0	264	100,0	298	100,0
		Ž	9	100,0	381	100,0	390	100,0
		U	43	100,0	645	100,0	688	100,0

Legenda: M = muški spol, Ž = ženski spol, U = ukupno
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2017

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

4. NOVOTVORINE

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

Prema zadnjim dostupnim podacima Registra za rak za 2016. godinu u Dubrovačko-neretvanskoj županiji (DNŽ) bilo je 665 osoba s novodijagnosticiranim invazivnim rakom (C00-C97 prema MKB-10, bez raka kože C44), 383 osoba muškoga i 282 ženskog spola. Gruba stopa incidencije iznosila je 542,6/100.000 stan. odnosno 642,4/100.000 za muški i 448,0/100.000 za ženski spol (u 2015. godini 534,4/100.000 stanovnika odnosno 612,2/100.000 za muškarce i 460,7/100.000 za žene).

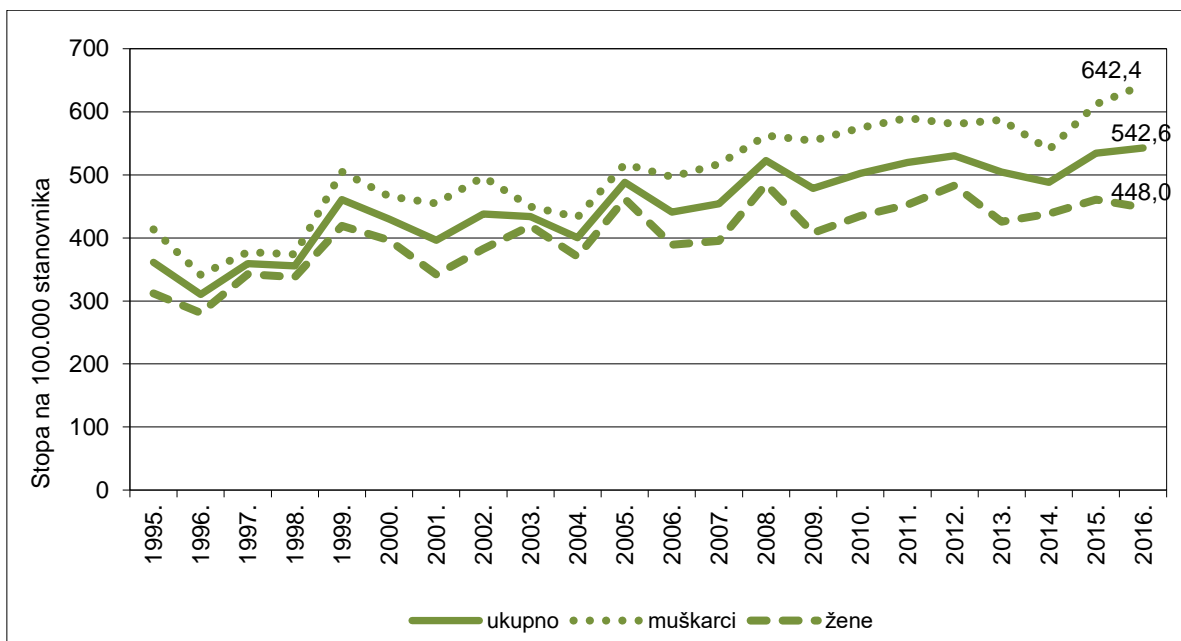
Najčešća sijela raka u 2016. u muškaraca su prostata (20,1%), bronh i pluća (18,8%) te debelo crijevo i rektum (17,5%). U 2015. redosljed učestalosti prva tri sijela je bronh i pluća 17,0%, prostata 14,0% te debelo crijevo i rektum 12,6%. Kod žena najčešća sijela su dojka (25,9%), debelo crijevo i rektum (15,2%) te bronh i pluća (7,8%) (u 2015. dojka 24,5%, bronh i pluća 8,6% te debelo crijevo i rektum 8,6%).

4.1. Incidencija raka

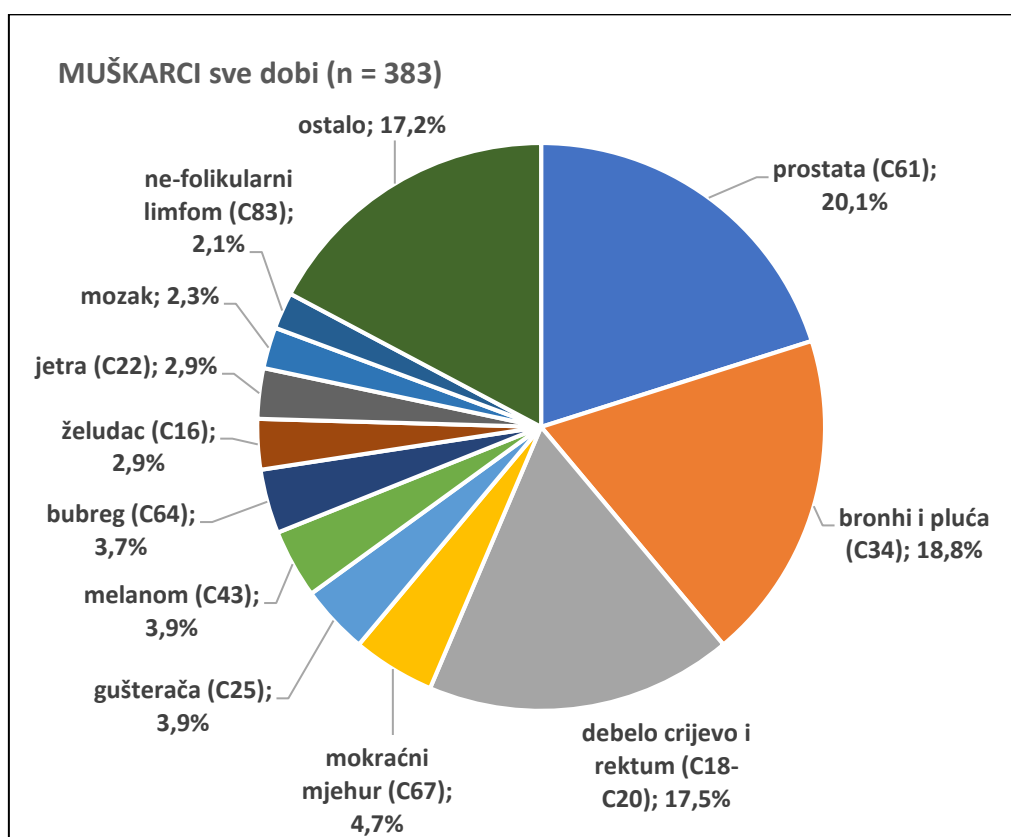
Tablica 1. Broj novooboljelih osoba od svih sijela raka u Dubrovačko-neretvanskoj županiji prema spolu 1995. - 2016. godine

Godina	Ukupno	Muškarci	Žene
1995.	456	253	203
1996.	392	209	183
1997.	454	231	223
1998.	449	229	220
1999.	582	309	273
2000.	543	285	258
2001.	487	270	217
2002.	538	295	243
2003.	533	267	266
2004.	492	257	235
2005.	600	307	293
2006.	542	295	247
2007.	558	307	251
2008.	642	334	308
2009.	588	329	259
2010.	617	341	276
2011.	637	352	285
2012.	650	346	304
2013.	617	349	268
2014.	598	322	276
2015.	655	365	290
2016.	665	383	282

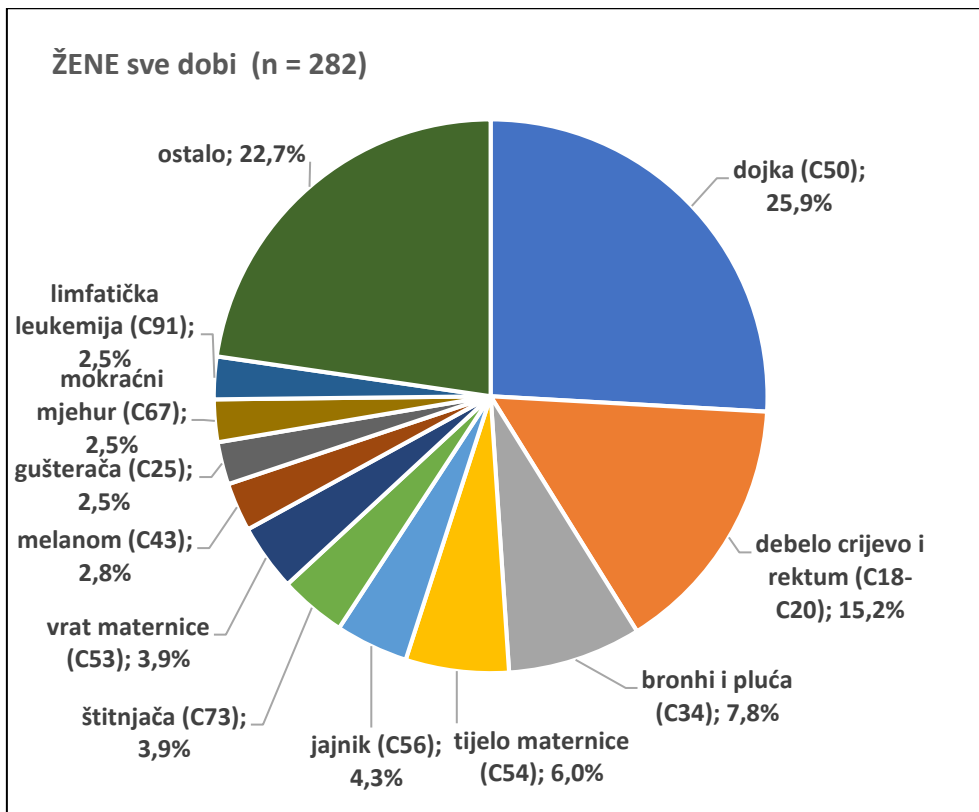
Izvor podataka: Registar za rak Hrvatski zavod za javno zdravstvo



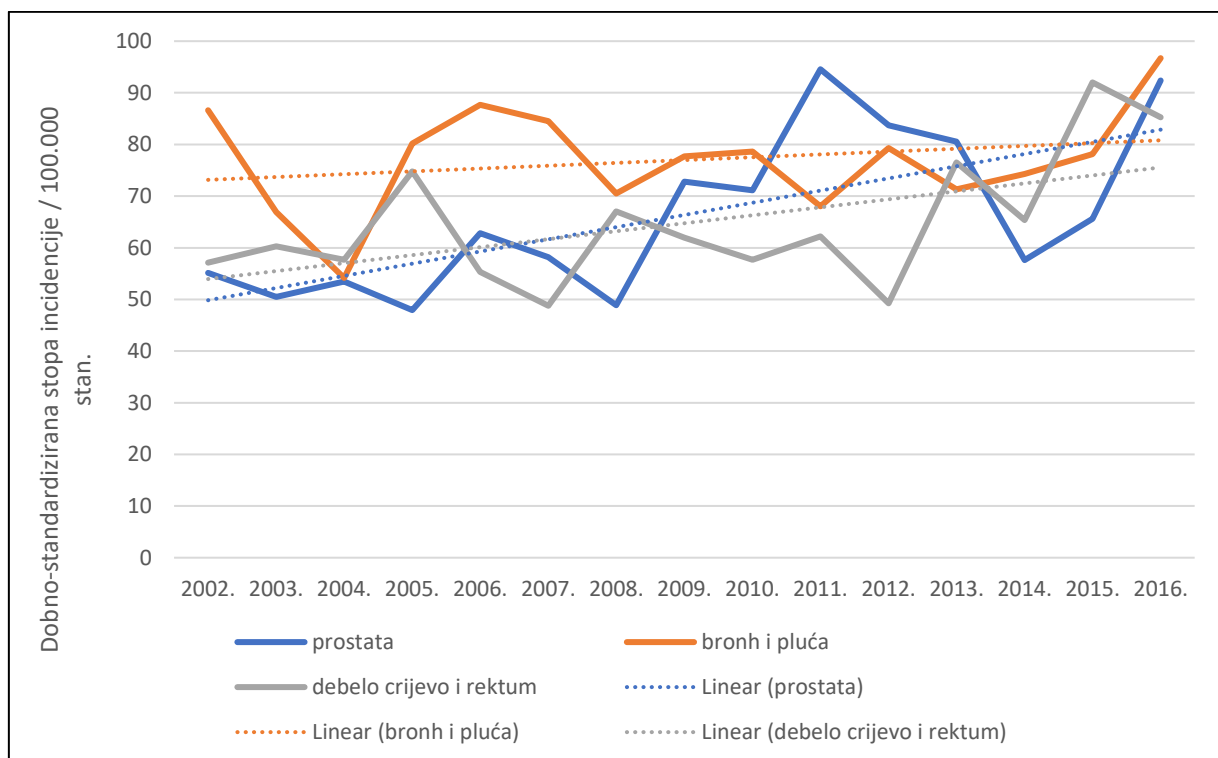
Slika 1. Grube stope incidencije raka u Dubrovačko-neretvanskoj županiji prema spolu 1995. - 2016. godine



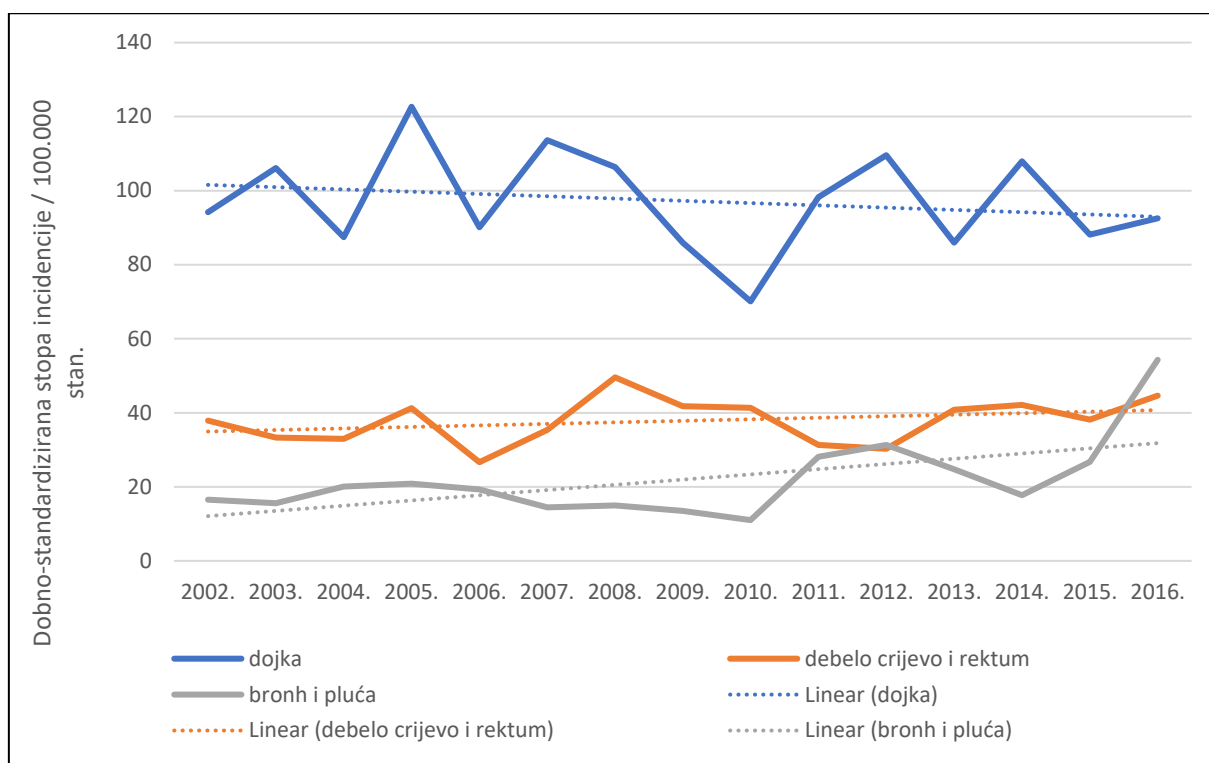
Slika 2. Najčešća sijela raka kod muškaraca u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2016. godini



Slika 3. Najčešća sijela raka kod žena u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2016. godini



Slika 4. Dobno-standardizirane stope incidencije za tri najčešća sijela raka kod muškaraca u Dubrovačko-neretvanskoj županiji 2002. - 2016. godine



Slika 5. Dobno-standardizirane stope incidencije za tri najčešća sijela raka kod žena u Dubrovačko-neretvanskoj županiji 2002. - 2016. godine

4.2. Zloćudne novotvorine u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti

Tablica 1. Broj pregleda zbog zloćudnih novotvorina u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. 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	28	0,5	53	1,0	81	0,7
Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma)	C20	142	2,5	269	5,0	411	3,7
Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća	C33-C34	251	4,3	309	5,8	560	5,0
Zloćudni melanom kože	C43	40	0,7	45	0,8	85	0,8
Zloćudna novotvorina dojke	C50	1.085	18,8	743	13,9	1.828	16,5
Zloćudna novotvorina vrata maternice	C53	34	0,6	8	0,2	42	0,4
Zloćudne novotvorine limfnog, hematopoetičnog i srodnog tkiva	C81-C97	99	1,7	145	2,7	244	2,2
Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode	D00-D48	2.375	41,1	1.396	26,2	3.771	34,0
Ostale zloćudne novotvorine		1.724	29,8	2.360	44,3	4.084	36,8
Zloćudne bolesti - ukupno	C00-C97	5.778	100,0	5.328	100,0	11.106	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 zloćudnih novotvorina u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. 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	70	31,4	13	13,0	83	25,7
Zloćudna novotvorina završnog debelog crijeva (rektuma)	C20	20	9,0	23	23,0	43	13,3
Zloćudna novotvorina dušnika (traheje), dušnice (bronha) i pluća	C33-C34	20	9,0	11	11,0	31	9,6
Zloćudna novotvorina dojke	C50	1	0,4	0	0,0	1	0,3
Zloćudne novotvorine limfnog, hematopoetičnog i srodnog tkiva	C81-C97	2	0,9	0	0,0	2	0,6
Novotvorine in situ i dobroćudne novotvorine nepoznate prirode	D00-D48	92	41,3	18	18,0	110	34,1
Ostale zloćudne novotvorine		18	8,1	35	35,0	53	16,4
Zloćudne bolesti - ukupno	C00-C97	223	100,0	100	100,0	323	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 2017. u DNŽ u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti obavljeno je 11.709 pregleda zbog ozljeda, otrovanja i ostalih posljedica vanjskih uzroka (S00-T98) u ordinacijama s ugovorom s HZZO-om (29,0% manje u odnosu na 2016.), 9.366 pregleda u dobi 0-64 g. (29,6% manje nego prethodne godine) i 2.343 u dobi 65 g. i više (26,6% manje nego u 2016.). U ordinacijama bez ugovora s HZZO-om (prema dostavljenim izvješćima timova u specijalističko-konzilijarnoj djelatnosti) obavljeno je 552 pregleda (8,9% više nego u 2016.): 476 u dobi 0-64 g. i 76 u dobi 65 g. i više.

Nasilne smrti nalaze se na trećem mjestu uzroka smrti za ukupnu populaciju za sve dobi. Ukupan broj nasilnih smrti je manji u odnosu na 2016. (65 u 2017. nasuprot 107 u 2016.). Najveći udio nasilnih smrti uzrokovan je slučajnim ozljedama (40,0%). Slijede nasilne smrti zbog nezgoda pri prijevozu (29,2%) i namjernog samoozljeđivanja (26,2%). Pad broja ozljeda uglavnom je zabilježen među slučajnim ozljedama, dok se broj umrlih zbog prometnih nezgoda i namjernog samoozljeđivanja ne razlikuje od prethodne godine.

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 2017. 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	2.723	29,1	901	38,5	3.624	31,0
Dislokacije, uganuća i nategnuća	S X 3	1.724	18,4	316	13,5	2.040	17,4
Opekline i korozije	T20-T32	77	0,8	47	2,0	124	1,1
Otrovanja lijekovima i biološkim tvarima	T36-T50	2	0,0	0	0,0	2	0,0
Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka		4.840	51,7	1.079	46,1	5.919	50,6
Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka - ukupno	S00-T98	9.366	100,0	2.343	100,0	11.709	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 2017. 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	5	1,1	4	5,3	9	1,6
Dislokacije, uganuća i nategnuća	S X 3	4	0,8	1	1,3	5	0,9
Opekline i korozije	T20-T32	1	0,2	1	1,3	2	0,4
Ostale ozljede, otrovanja i djelovanja vanjskih uzroka		466	97,9	70	92,1	536	97,1
Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka - ukupno	S00-T98	476	100,0	76	100,0	552	100,0

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

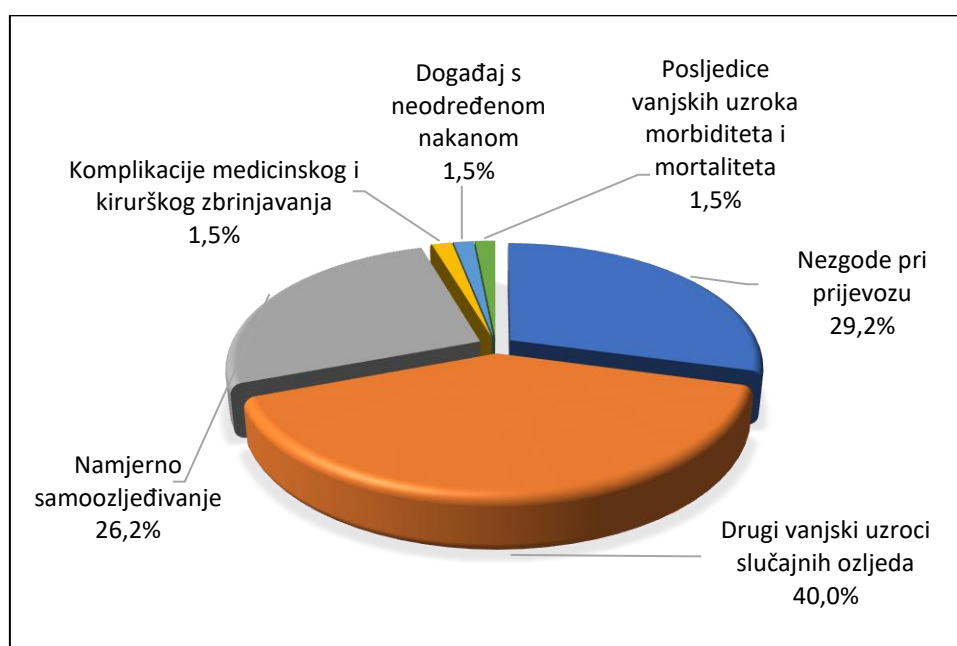
Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

5.2. Nasilne smrti

Tablica 3. Nasilne smrti prema vanjskom uzroku smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. 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	15	0	0	0	5	1	6	2	1	
	Ž	4	0	1	1	0	0	0	0	2	
	U	19	0	1	1	5	1	6	2	3	
W00-X59 Drugi vanjski uzroci slučajnih ozljeda	M	11	0	1	1	1	0	2	0	6	
	Ž	15	0	0	1	0	0	0	0	14	
	U	26	0	1	2	1	0	2	0	20	
X60-X84 Namjerno samoozljeđivanje	M	10	0	0	0	2	3	1	2	2	
	Ž	7	0	1	0	2	0	0	1	3	
	U	17	0	1	0	4	3	1	3	5	
X85-Y09 Napad	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	
Y10 - Y34 Događaj s neodređenom nakanom	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	
Y85 - Y89 Posljedice vanjskih uzroka morbiditeta i mortaliteta	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	
V01-Y89 Ukupno	M	36	0	1	1	8	4	9	4	9	
	Ž	29	0	2	2	2	0	0	2	21	
	U	65	0	3	3	10	4	9	6	30	

Legenda: M = muški spol, Ž = ženski spol, U = ukupno
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2017



Slika 1. Udio nasilnih smrti prema vanjskom uzroku smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. godini

6. MENTALNI POREMEĆAJI I POREMEĆAJI PONAŠANJA

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

U 2017. godini u DNŽ u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti obavljeno je 6.970 pregleda zbog mentalnih poremećaja i poremećaja ponašanja (F00-F99) u ordinacijama s ugovorom s HZZO-om (25,7% manje nego prethodne godine). Od toga je 5.494 pregleda bilo u dobi 0-64 g. (28,3% manje nego u 2016.) i 1.476 u dobi 65 g. i više (14,0% manje nego prethodne godine). U ordinacijama bez ugovora s HZZO-om (prema dostavljenim izvješćima timova iz specijalističko-konzilijarne djelatnosti) obavljeno je 310 pregleda (45% manje nego prethodne godine): 245 u dobi 0-64 g. i 65 u dobi 65 g. i više. Najveći broj specijalističko-konzilijarnih pregleda obavljen je zbog neuroza i afektivnih poremećaja povezanih sa stresom (F40-F48).

Iste godine u DNŽ izvršeno je 17 samoubojstava (10 muškaraca i sedam žena), kao i u 2016. Najčešći način izvršenog samoubojstva bilo je namjerno samoozljeđivanje vješanjem, davljenjem i ugušenjem (šest). Prema dobi, najveći broj izvršenih samoubojstava bio je u dobi 75 g. i više (pet) i 35-44 g. (četiri), dok je prethodne godine bilo u dobi 35-44 g. (pet) i 55-64 g. (četiri).

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 2017. godini (ordinacije i ustanove s ugovorom s HZZO-om)

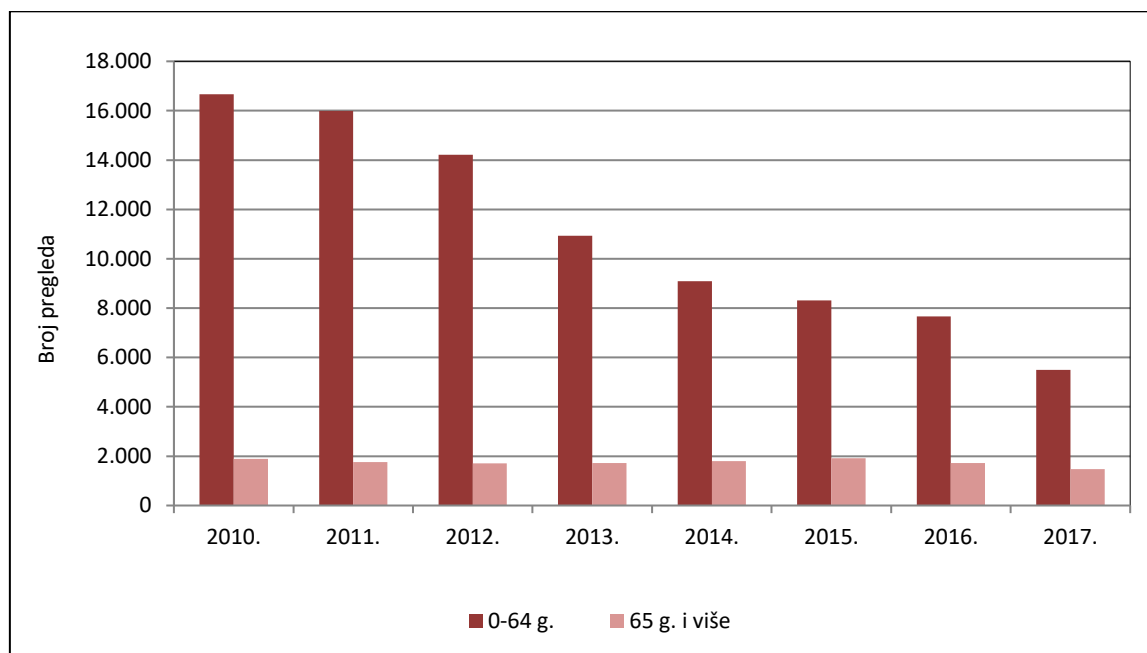
Naziv bolesti	MKB-šifra	0-64 g.		65 g. i više		Ukupno	
		Broj pregleda	%	Broj pregleda	%	Broj pregleda	%
Demencija	F00-F03	14	0,3	122	8,3	136	2,0
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani uzimanjem alkohola	F10	54	1,0	4	0,3	58	0,8
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani psihoaktivnim tvarima	F11-F19	57	1,0	0	0,0	57	0,8
Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji	F20-F29	1.689	30,7	175	11,9	1.864	26,7
Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatoformni poremećaji	F40-F48	2.459	44,8	717	48,6	3.176	45,6
Duševna zaostalost	F70-F79	36	0,7	7	0,5	43	0,6
Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja		1.185	21,6	451	30,6	1.636	23,5
Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja - ukupno		5.494	100,0	1.476	100,0	6.970	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 2017. 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	1	0,4	2	3,1	3	1,0
Shizofrenija, shizotipni i sumanutni poremećaji	F20-F29	1	0,4	0	0,0	1	0,3
Neuroze i afektivni poremećaji povezani sa stresom i somatoformni poremećaji	F40-F48	238	97,1	58	89,2	296	95,5
Ostali duševni poremećaji i poremećaji ponašanja		5	2,0	5	7,7	9	2,9
Mentalni poremećaji i poremećaji ponašanja - ukupno		245	100,0	65	100,0	310	100,0

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



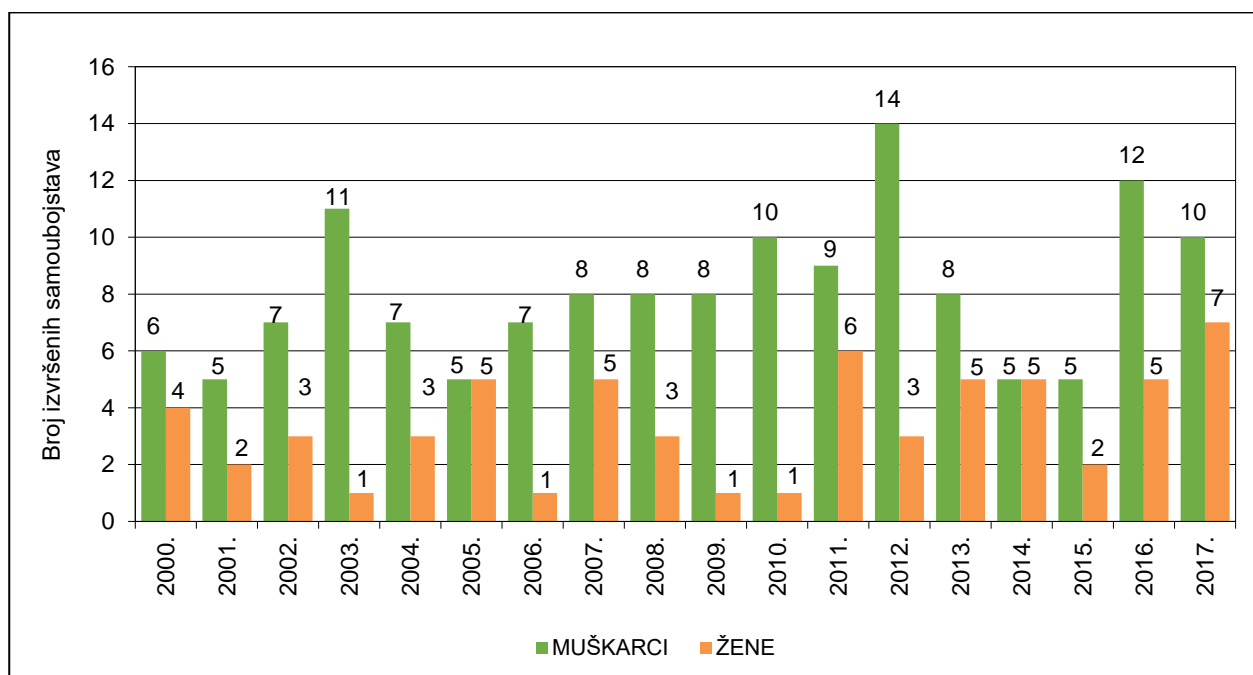
Slika 1. Broj pregleda zbog mentalnih poremećaja i poremećaja ponašanja u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji od 2010. do 2017. godine prema spolu (ordinacije i ustanove s ugovorom s HZZO-om)

6.2. Samoubojstva

Tablica 3. Izvršena samoubojstva prema vanjskom uzroku samoozljeđivanja u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. prema spolu i dobi

Vanjski uzrok namjernog samoozljeđivanja	MKB-šifra	Spol	Ukupno	Dobne skupine (godine)							
				0-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	≥75
* Antiepilepticima, sedativima-hipnoticima, antiparkinsonicima i psihotropnim lijekovima, nesvrstanim drugamo	X61	M	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		Ž	1	0	0	0	1	0	0	0	0
		U	1	0	0	0	1	0	0	0	0
* Drugim i nespecificiranim lijekovima, ljekovitim i biološkim tvarima	X64	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
* Drugim i nespecificiranim kemikalijama i štetnim tvarima	X69	M	3	0	0	0	1	0	1	0	1
		Ž	1	0	0	0	0	0	0	0	1
		U	4	0	0	0	1	0	1	0	2
** Vješanjem, davljenem i ugušenjem	X70	M	2	0	0	0	0	1	0	1	0
		Ž	4	0	1	0	1	0	0	1	1
		U	6	0	1	0	1	1	0	2	1
** Hicem iz drugoga i nespecificiranoga vatrenog oružja	X74	M	3	0	0	0	0	1	0	1	1
		Ž	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		U	3	0	0	0	0	1	0	1	1
** Skok s visokog mjesta (visine)	X80	M	2	0	0	0	1	1	0	0	0
		Ž	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		U	2	0	0	0	1	1	0	0	0
Namjerno samoozljeđivanje - ukupno	X60-X84	M	10	0	0	0	2	3	1	2	2
		Ž	7	0	1	0	2	0	0	1	3
		U	17	0	1	0	4	3	1	3	5

Legenda: M = muški spol, Ž = ženski spol, U = ukupno, * Namjerno samootrovanje i izlaganje, ** Namjerno samoozljeđivanje
Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2017



Slika 2. Broj izvršenih samoubojstava u Dubrovačko-neretvanskoj županiji od 2000. do 2017. godine prema spolu

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 2017. g. OB Dubrovnik imala je godišnju zauzetost kreveta 262,1 dan uz 71,8% iskorištenost kreveta, SB Kalos 173,5 dana uz 47,5% iskorištenosti, a Izvanbolničko rodilište u DZ Metković 39,3 dana i 10,8% iskorištenosti. Prosječna dužina liječenja u OB Dubrovnik iznosila je 5,9 dana (6,63 u RH u općim bolnicama), u Izvanbolničkom rodilištu DZ Metković 3,8 dana, a u „Kalosu“ 19,2 dana.

OB Dubrovnik ima 299 kreveta za liječenje akutnih bolesnika. Najveća godišnja zauzetost kreveta u OB Dubrovnik bila je na odjelu infektologije (361,1 dan), interne (302,9 dana) i neurologije (300,1). Najveća prosječna dužina liječenja u OB Dubrovnik je bila na palijativnom odjelu 13,6 dana.

Dnevna bolnica i bolnička hemodijaliza u OB Dubrovnik ima 113 kreveta. Tijekom 2017. godine u dnevnoj bolnici i bolničkoj hemodijalizi liječilo se 4.545 bolesnika s najviše zabilježenih ispisanih bolesnika na pulmologiji (1.067), gastroenterologiji (558), ginekologiji (524), onkologiji (459), oftalmologiji (410) te na odjelu interne hematološke dnevne bolnice (358).

Vodeće MKB-skupine u ukupnom bolničkom zbrinjavanju 2017. godine bile su: bolesti cirkulacijskog sustava s udjelom od 12,9%, novotvorine 11,2%, bolesti dišnog sustava 9,8%, trudnoća, porođaj i babinje 9,5% te ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka 8,8%. 61,9% hospitaliziranih osoba bilo je u dobi 0-64 godine, a 38,1% 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 bolesti genitourinarnog sustava (N00-N99). Prosječna dužina liječenja djece ove dobi bila je 5,6 dana.

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 skupina simptoma, znakova i abnormalnih kliničkih i laboratorijskih nalaza nesvrstani drugamo (R00-R99). Kod ženske djece na prvom mjestu je skupina simptoma, znakova i abnormalnih kliničkih i laboratorijskih nalaza nesvrstani drugamo, a slijede bolesti dišnog sustava te ozljede i otrovanja. Prosječna dužina liječenja bila je 4,2 dana za muški spol odnosno 5,2 dana za ženski.

Muška radno-produktivna populacija (20-64 godine) bila je najčešće hospitalizirana zbog bolesti cirkulacijskog sustava (I00-I99 15,2%) i bolesti probavnog sustava (K00-K93 14,0%). Najčešće skupine bolesti žena ove dobi su čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom (Z00-Z99 15,5%), (pri čemu treba naglasiti da većina dijagnoza iz ove skupine odnosi se na zdravog pratitelja bolesnika tj. djece) te novotvorine (C00-D48 12,4%). Prosječna dužina liječenja osoba u dobi 20-64 godine bila je 7,0 dana za muški spol i 6,2 dan za ženski.

Najčešće pojedinačne dijagnoze hospitaliziranih muškaraca ove dobi bile su preponska kila (K40), shizofrenija (F20), duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani alkoholom (F10), ostala medicinska skrb (zaštita) (Z51) - većina dijagnoza odnosi na osobe hospitalizirane zbog kemoterapijske kure za novotvorine (Z511) i fibrilacija atrijske i undulacija (I48). 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), zloćudna novotvorina dojke (C50), žučni kamenci (kolelitijaza) (K80) i zbrinjavanje majke zbog ostalih stanja vezanih prije svega uz trudnoću (O26), dijabetes melitus (šećerna bolest) u trudnoći (O24).

Osobe starije dobi (65 godina i više) najčešće su hospitalizirane zbog bolesti cirkulacijskog sustava (I00-I99). Na drugom mjestu za muški spol su novotvorine (C00-D48) dok su kod žena bile ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka (S00-T98). Prosječna dužina liječenja bila je 8,5 dana za muški i 8,6 za ženski spol. Najčešće pojedinačne dijagnoze hospitaliziranih muškaraca starije dobi bile su: insuficijencija srca (I50), senilna katarakta (H25), pneumonija, nespecificiranog uzročnika (J18), ostala medicinska skrb (zaštita) (Z51) - većina dijagnoza se odnosi na osobe hospitalizirane zbog palijativne skrbi (Z515) te respiracijska insuficijencija nesvrstana drugamo (J96). Žene starije dobi hospitalizirane su zbog dijagnoze ostala medicinska skrb (zaštita) (Z51) - većina dijagnoza se odnosi na osobe hospitalizirane zbog palijativne skrbi (Z515), insuficijencije srca (I50), senilne katarakte (H25), prijeloma bedrene kosti (S72) i cerebralnog infarkta (I63).

Tablica 1. Kapacitet kreveta i kretanje bolesnika u stacionarnim zdravstvenim ustanovama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. godini

		Liječenje akutnih bolesnika		Liječenje kroničnih bolesnika
		Opća bolnica Dubrovnik	Izvanbolničko rođilište 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	35,7
Ispisani bolesnici		13.357	146	2.262
Bolnički dani		78.378	550	43.363
Prosječna dužina liječenja		5,9	3,8	19,2
Dnevna zauzetost kreveta ^{*2}		214,7	1,5	118,8
Godišnja zauzetost kreveta ^{*3}		262,1	39,3	173,5
Iskorištenost u % ^{*4}		71,8	10,8	47,5
Broj pacijenata po krevetu		44,7	10,4	9,0
Interval obrtaja ^{*5}		2,3	31,2	21,2
Pomor	broj umrlih	400	0	2
	na 100 bolesnika	3,0	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 2017. 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	457	1.649	4,5	274,8	75,3	3,6
Ginekologija i opstetricija	35	1.629	8.452	23,2	241,5	66,2	5,2
Infektologija	10	476	3.611	9,9	361,1	98,9	7,6
Interna medicina	76	3.586	23.020	63,1	302,9	83,0	6,4
Palijativna skrb	28	188	2.548	7,0	91,0	24,9	13,6
Opća kirurgija	38	1.925	9.780	26,8	257,4	70,5	5,1
Neurologija	18	650	5.401	14,8	300,1	82,2	8,3
Oftalmologija i optometrija	6	517	1.350	3,7	225,0	61,6	2,6
ORL	11	763	3.024	8,3	274,9	75,3	4,0
Ortopedija i traumatologija	21	1.030	6.054	16,6	288,3	79,0	5,9
Pedijatrija	21	1.211	5.983	16,4	284,9	78,1	4,9
Psijijatrija	21	568	5.837	16,0	278,0	76,2	10,3
Urologija	8	357	1.669	4,6	208,6	57,2	4,7
Ukupno	299	13.357	78.378	214,7	262,1	71,8	5,9

Izvor podataka: Izvješće o bolničko-stacionarnom liječenju

Tablica 3. Broj ispisanih bolesnika, broj dana bolničkog liječenja i prosječna dužina liječenja prema spolu u Općoj bolnici Dubrovnik prema odjelima u 2017. godini (bez dnevne bolnice)

Odjeli	Spol	Ispisani bolesnici	Dani liječenja ispisanih bolesnika	Prosječna dužina liječenja
Anestezija, reanimacija i intenzivna njega	M	264	1.013	3,8
	Ž	193	636	3,3
	U	457	1.649	3,6
Ginekologija i opstetricija	M	0	0	0,0
	Ž	1.629	8.452	5,2
	U	1.629	8.452	5,2
Infektologija	M	255	1.832	7,2
	Ž	221	1.779	8,0
	U	476	3.611	7,6
Interna medicina	M	1.978	12.624	6,4
	Ž	1.608	10.396	6,5
	U	3.586	23.020	6,4
Palijativna skrb	M	76	988	13,0
	Ž	112	1.560	13,9
	U	188	2.548	13,6
Opća kirurgija	M	1.017	5.550	5,5
	Ž	908	4.230	4,7
	U	1.925	9.780	5,1
Neurologija	M	339	2.798	8,3
	Ž	311	2.603	8,4
	U	650	5.401	8,3
Oftalmologija i optometrija	M	222	584	2,6
	Ž	295	766	2,6
	U	517	1.350	2,6
Otorinolaringologija	M	371	1.496	4,0
	Ž	392	1.528	3,9
	U	763	3.024	4,0
Ortopedija i traumatologija	M	489	2.208	4,5
	Ž	541	3.846	7,1
	U	1.030	6.054	5,9
Pedijatrija	M	568	2.705	4,8
	Ž	643	3.278	5,1
	U	1.211	5.983	4,9
Psihijatrija	M	359	3.629	10,1
	Ž	209	2.208	10,6
	U	568	5.837	10,3
Urologija	M	305	1.451	4,8
	Ž	52	218	4,2
	U	357	1.669	4,7

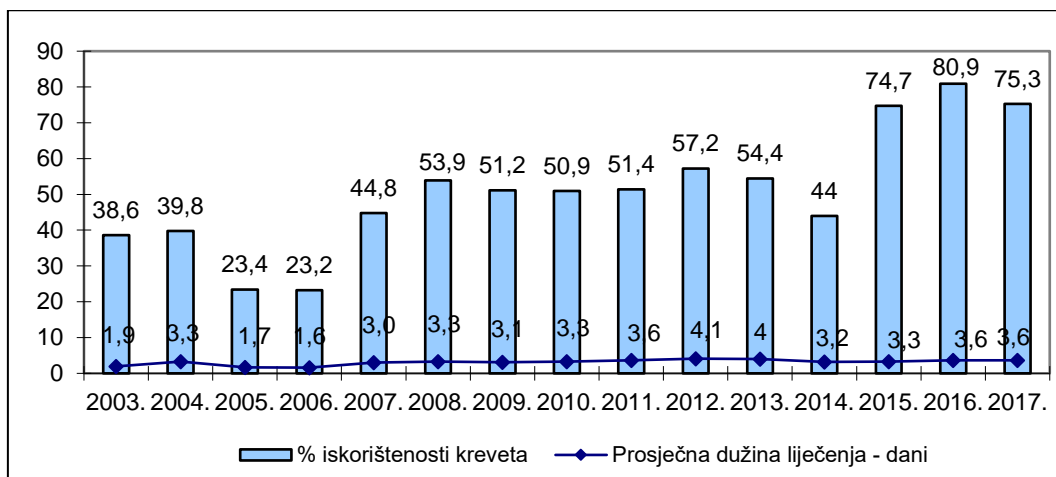
Legenda: M=muški spol, Ž=ženski spol, U=ukupno

Izvor podataka: Izvješće o bolničko-stacionarnom liječenju

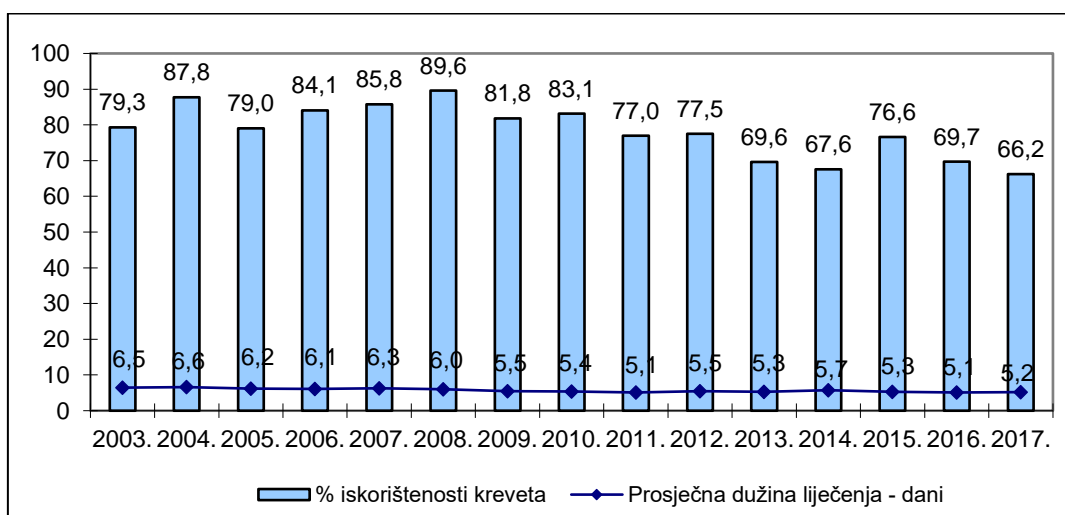
Tablica 4. Zauzetost i iskorištenost kreveta u dnevnoj bolnici prema specijalnostima u Općoj bolnici Dubrovnik u 2017. godini

Specijalnosti	Broj kreveta	Ispisani bolesnici	Dani liječenja ispisanih bolesnika	Zauzetost kreveta		% iskorištenosti kreveta	Prosječna dužina liječenja
				dnevna	godišnja		
Interna	2	7	19	0,1	9,5	2,6	2,7
Interna - kardiologija	2	116	3.599	9,9	1.799,5	493,0	31,0
Interna - pulmologija	5	1.067	1.155	3,2	231,0	63,3	1,1
Interna - gastroenterologija	4	558	1.203	3,3	300,8	82,4	2,2
Interna - hematologija	3	358	1.623	4,4	541,0	148,2	4,5
Interna - dijabetologija	1	30	40	0,1	40,0	11,0	1,3
Infektologija	4	133	313	0,9	78,3	21,4	2,4
Ginekologija	3	524	647	1,8	215,7	59,1	1,2
Kirurgija	30	131	143	0,4	4,8	1,3	1,1
Neurologija	3	112	887	2,4	295,7	81,0	7,9
Oftalmologija	3	410	670	1,8	223,3	61,2	1,6
Otorinolaringologija	2	59	438	1,2	219,0	60,0	7,4
Otropsko traumatologija	1	14	17	0,0	17,0	4,7	1,2
Pedijatrija	4	116	450	1,2	112,5	30,8	3,9
Psihijatrija	22	136	2.493	6,8	113,3	31,0	18,3
Urologija	2	273	285	0,8	142,5	39,0	1,0
Onkologija	9	459	3.648	10,0	405,3	111,1	7,9
Hemodijaliza	13	42	5.282	14,5	406,3	111,3	125,8
Ukupno	113	4.545	22.912	62,8	202,8	55,6	5,0

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



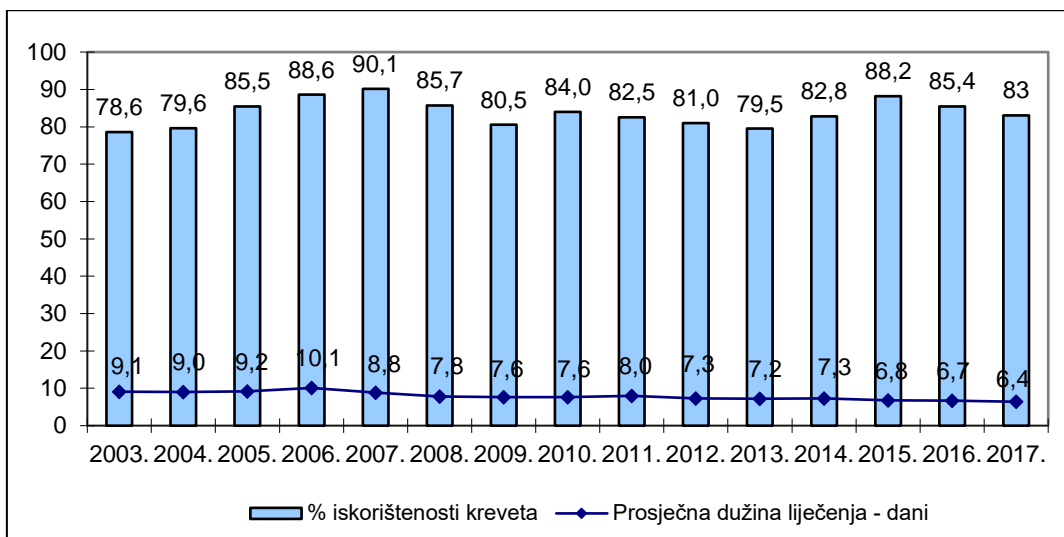
Slika 1. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu za anesteziiju, reanimaciju i intenzivnu njegu OB Dubrovnik, 2003. - 2017. godine



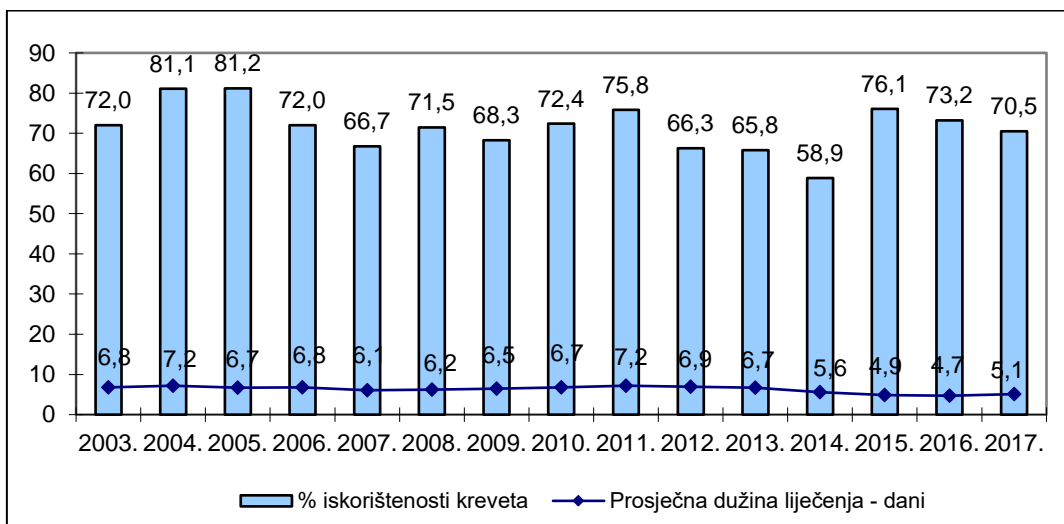
Slika 2. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu za ginekologiju i opstetriciju OB Dubrovnik, 2003. - 2017. godine



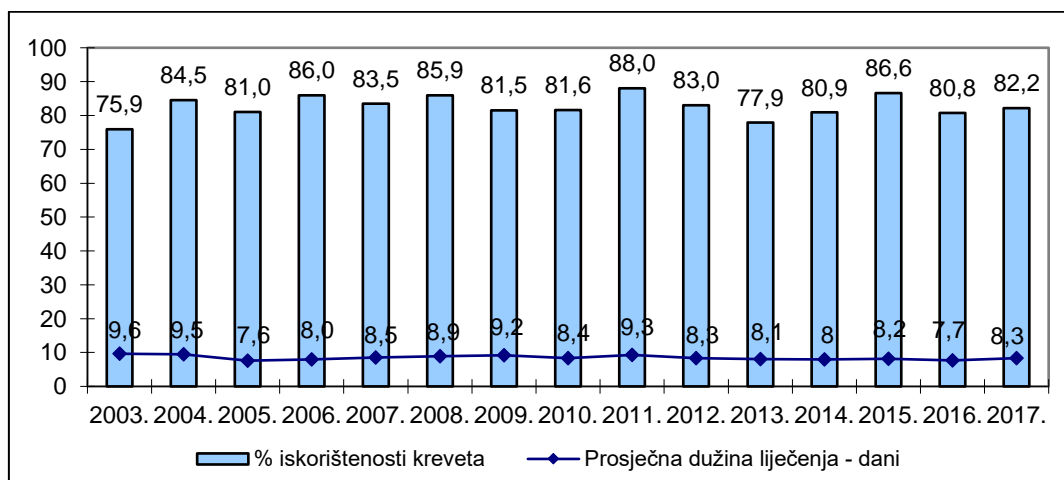
Slika 3. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu za infektologiju OB Dubrovnik, 2003. - 2017. godine



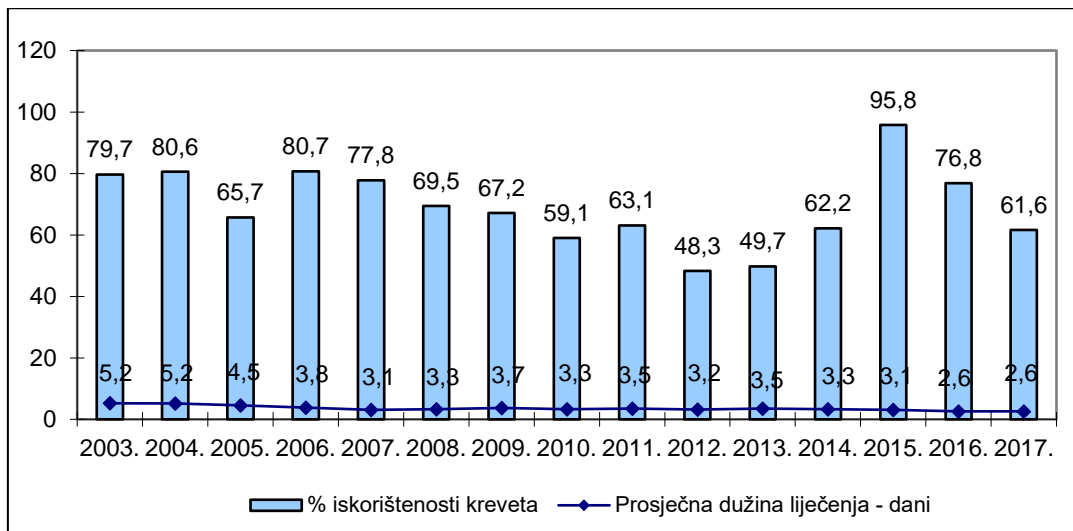
Slika 4. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu interne medicine OB Dubrovnik, 2003. - 2017. godine



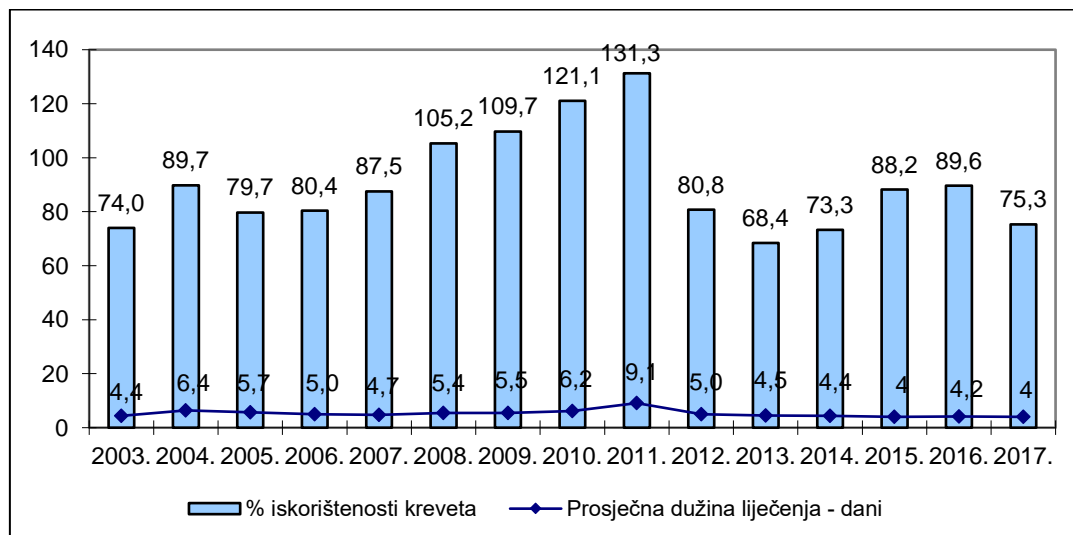
Slika 5. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu kirurgije OB Dubrovnik, 2003. - 2017. godine



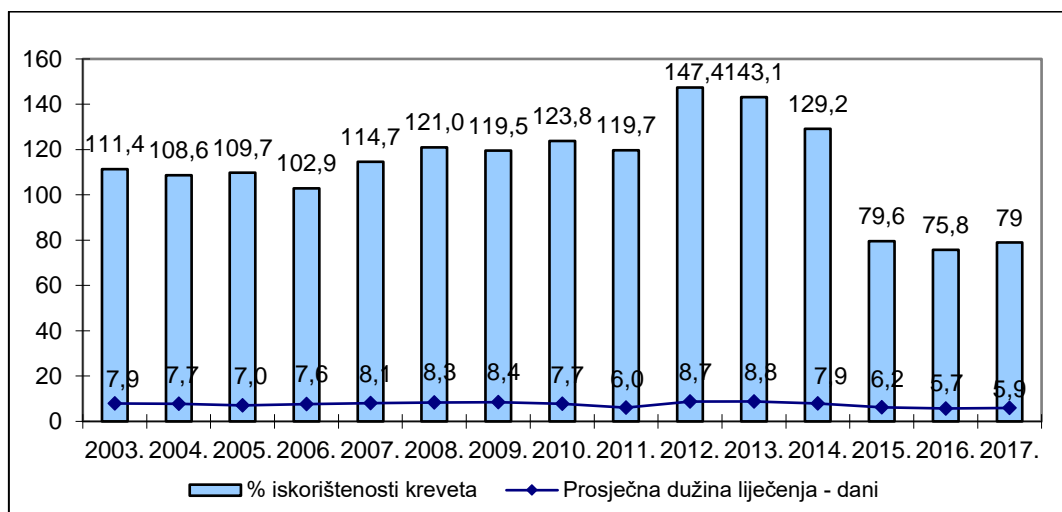
Slika 6. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu neurologije OB Dubrovnik, 2003. - 2017. godine



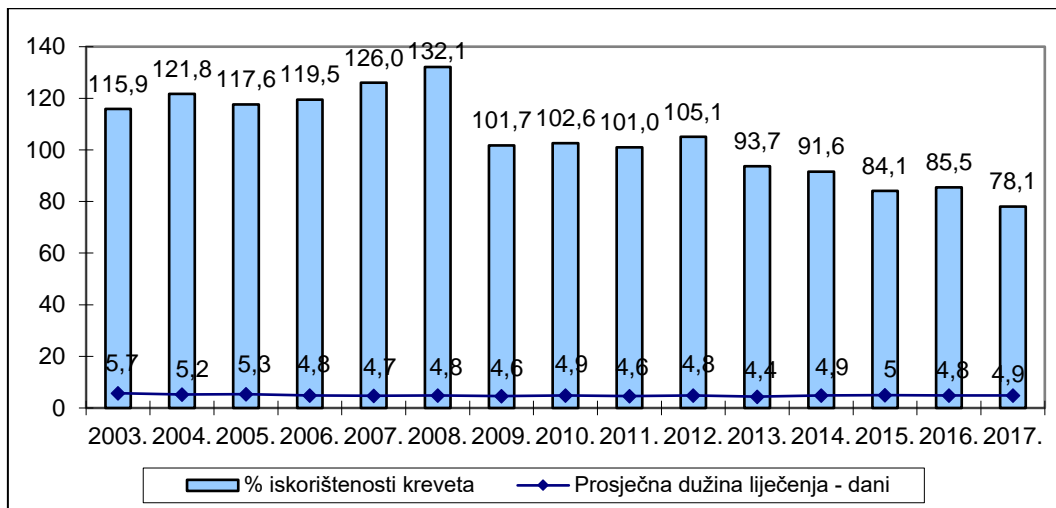
Slika 7. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu oftalmologije i optometrije OB Dubrovnik, 2003. - 2017. godine



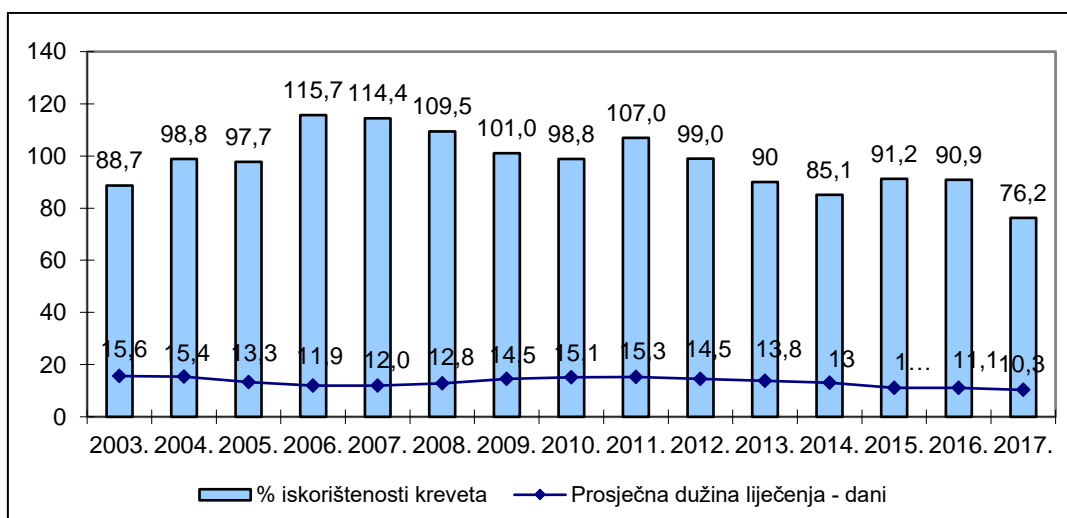
Slika 8. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na ORL odjelu OB Dubrovnik, 2003. - 2017. godine



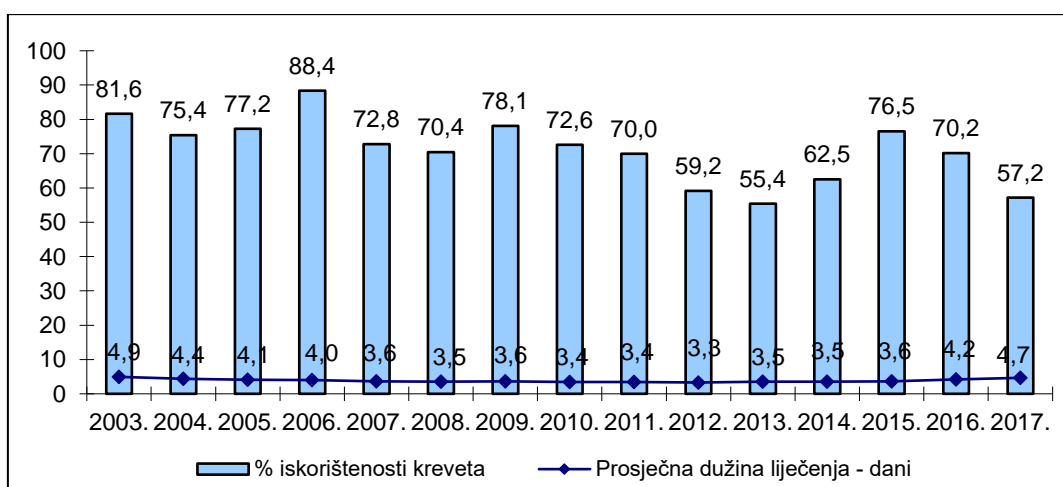
Slika 9. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu ortopedije i traumatologije OB Dubrovnik, 2003. - 2017. godine



Slika 10. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu pedijatrije OB Dubrovnik, 2003. - 2017. godine



Slika 11. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu psihijatrije OB Dubrovnik, 2003. - 2017. godine



Slika 12. Postotak iskorištenosti kreveta i prosječna dužina liječenja na Odjelu urologije OB Dubrovnik, 2003. - 2017. 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 2017. godini

MKB-šifra	Naziv MKB-skupine	Hospitalizirane osobe	
		Broj	%
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	1.670	14,6
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	1.268	11,1
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	1.141	10,0
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	1.113	9,7
C00-D48	Novotvorine	1.065	9,3
Z00-Z99	Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	941	8,2
N00-N99	Bolesti genitourinarnog sustava	598	5,2
F00-F99	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	579	5,0
H00-H59	Bolesti oka i očnih adneksa	469	4,1
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	416	3,6
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	407	3,5
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	361	3,1
G00-G99	Bolesti živčanog sustava	333	2,9
O00-O99	Trudnoća, porođaj i babinje*	264	2,3
E00-E90	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	212	1,8
D50-D89	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	182	1,6
L00-L99	Bolesti kože i potkožnoga tkiva	160	1,4
P00-P96	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	131	1,1
H60-H95	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	111	1,0
Q00-Q99	Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	46	0,4
	UKUPNO	11.467	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 2017. godini

MKB-šifra	Naziv MKB-skupine	Hospitalizirane osobe	
		Broj	%
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	936	16,3
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	713	12,4
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	647	11,3
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	593	10,3
C00-D48	Novotvorine	470	8,2
F00-F99	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	364	6,3
Z00-Z99	Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	319	5,6
N00-N99	Bolesti genitourinarnog sustava	267	4,7
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	226	3,9
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	224	3,9
H00-H59	Bolesti oka i očnih adneksa	193	3,4
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	188	3,3
G00-G99	Bolesti živčanog sustava	157	2,7
E00-E90	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	111	1,9
L00-L99	Bolesti kože i potkožnoga tkiva	96	1,7
P00-P96	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	80	1,4
D50-D89	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	63	1,1
H60-H95	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	59	1,0
Q00-Q99	Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	28	0,5
	UKUPNO	5.734	100,0

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 7. Broj hospitaliziranih osoba ženskog spola prema MKB-skupinama u Općoj bolnici Dubrovnik u 2017. godini

MKB-šifra	Naziv MKB-skupine	Hospitalizirane osobe	
		Broj	%
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	734	12,8
Z00-Z99	Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	622	10,8
C00-D48	Novotvorine	595	10,4
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	555	9,7
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	548	9,6
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	466	8,1
N00-N99	Bolesti genitourinarnog sustava	331	5,8
H00-H59	Bolesti oka i očnih adneksa	276	4,8
O00-O99	Trudnoća, porođaj i babinje*	264	4,6
F00-F99	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	215	3,8
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	192	3,3
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	181	3,2
G00-G99	Bolesti živčanog sustava	176	3,1
M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	173	3,0
D50-D89	Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	119	2,1
E00-E90	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	101	1,8
L00-L99	Bolesti kože i potkožnoga tkiva	64	1,1
H60-H95	Bolesti uha i mastoidnog nastavka	52	0,9
P00-P96	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	51	0,9
Q00-Q99	Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	18	0,3
	UKUPNO	5.733	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 2017. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	202	37,9	1.272	43,7	6,3
P00-P96	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	80	15,0	522	18,0	6,5
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	50	9,4	254	8,7	5,1
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	47	8,8	137	4,7	2,9
N00-N99	Bolesti genitourinarnog sustava	31	5,8	150	5,2	4,8
	Ostale bolesti	123	23,1	573	19,7	4,7
	UKUPNO	533	100,0	2.908	100,0	5,5

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 2017. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	149	39,2	952	42,9	6,4
P00-P96	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	51	13,4	325	14,6	6,4
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	35	9,2	176	7,9	5,0
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	34	8,9	114	5,1	3,4
N00-N99	Bolesti genitourinarnog sustava	20	5,3	176	7,9	8,8
	Ostale bolesti	91	23,9	476	21,5	5,2
	UKUPNO	380	100,0	2.219	100,0	5,8

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 10. Pet najčešćih dijagnoza kao uzrok hospitalizacije djece u dobi 0-6 godina u OB Dubrovnik u 2017. godini – ukupno oba spola

Redni broj	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj hospitalizirane djece
1.	J35	Kronične bolesti tonzila i adenoida	84
2.	J18	Pneumonija, nespecificiranog uzročnika	63
3.	J06	Akutna infekcija gornjega dišnog sustava multiplih i nespecificiranih lokalizacija	55
4.	J21	Akutni bronhiolitis	43
5.	P59	Neonatalna žutica zbog drugih i nespecificiranih uzroka	42
		Ostale bolesti	626
		UKUPNO	913

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 2017. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	98	27,5	376	25,0	3,8
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	53	14,8	285	19,0	5,4
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	45	12,6	199	13,3	4,4
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	30	8,4	130	8,7	4,3
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	24	6,7	101	6,7	4,2
	Ostale bolesti	107	30,0	410	27,3	3,8
	UKUPNO	357	100,0	1.501	100,0	4,2

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 2017. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije*		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
R00-R99	Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	62	18,8	306	18,1	4,9
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	59	17,9	353	20,8	6,0
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	42	12,8	138	8,1	3,3
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	36	10,9	198	11,7	5,5
A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	25	7,6	117	6,9	4,7
	Ostale bolesti	105	31,9	583	34,4	5,6
	UKUPNO	329	100,0	1.695	100,0	5,2

* 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 2017. 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)	46
3.	S06	Intrakranijalna ozljeda	34
4.	R10	Bol u trbuhu i zdjelici	27
5.	R55	Sinkopa i kolaps	26
		Ostale bolesti	504
		UKUPNO	686

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 2017. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	365	15,2	2.634	15,5	7,2
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	338	14,0	2.214	13,1	6,6
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	313	13,0	1.499	8,8	4,8
F00-F99	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	303	12,6	3.259	19,2	10,8
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	194	8,1	1.410	8,3	7,3
	Ostale bolesti	896	37,2	5.925	35,0	6,6
	UKUPNO	2.409	100,0	16.941	100,0	7,0

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 15. Pet vodećih skupina bolesti kao uzrok hospitalizacije osoba ženskog spola u dobi 20-64 godine u OB Dubrovnik u 2017. 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*	393	15,6	2.032	12,9	5,2
C00-D48	Novotvorine	313	12,4	2.089	13,3	6,7
O00-O99	Trudnoća, porođaj i babinje**	255	10,1	1.374	8,7	5,4
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	227	9,0	1.438	9,2	6,3
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	199	7,9	1.192	7,6	6,0
	Ostale bolesti	1137	45,0	7.590	48,3	6,7
	UKUPNO	2.524	100,0	15.715	100,0	6,2

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

** Nisu uključene hospitalizacije radi poroda i prekida trudnoće.

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 16. Pet najčešćih pojedinačnih dijagnoza kao uzrok hospitalizacije osoba muškog spola u dobi 20-64 godine u OB Dubrovnik u 2017. godini

Redni broj	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj hospitaliziranih osoba
1.	K40	Preponska kila (ingvinalna hernija)	81
2.	F20	Shizofrenija	69
3.	F10	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani alkoholom	62
4.	Z51	Ostala medicinska skrb (zaštita)*	61
5.	I48	Fibrilacija atrijska i undulacija	50
		Ostale bolesti	2.086
		UKUPNO	2.409

* 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 2017. godini*

Redni broj	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj hospitaliziranih osoba
1.	Z76	Osobe koje kontaktiraju zdravstvenu službu u drugim okolnostima*	308
2.	C50	Zloćudna novotvorina dojke	67
3.-4.	K80	Žučni kamenci (kolelitijaza)	66
3.-4.	O26	Zbrinjavanje majke zbog ostalih stanja vezanih prije svega uz trudnoću	66
5.	O24	Dijabetes melitus (šećerna bolest) u trudnoći	64
		Ostale bolesti	1.953
		UKUPNO	2.524

* Većina dijagnoza odnosi se na šifru Z76.3 - zdravog pratitelja bolesnika (djece).

** Nisu uključene hospitalizacije radi poroda i prekida trudnoće.

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 2017. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	559	23,0	4.627	22,5	8,3
C00-D48	Novotvorine	304	12,5	2.849	13,8	9,4
K00-K93	Bolesti probavnog sustava	277	11,4	2.212	10,7	8,0
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	264	10,8	2.333	11,3	8,8
H00-H59	Bolesti oka i očnih adneksa	152	6,2	530	2,6	3,5
	Ostale bolesti	879	36,1	8.031	39,0	9,1
	UKUPNO	2.435	100,0	20.582	100,0	8,5

Izvor podataka: Bolesničko-statistički obrazac

Tablica 19. Pet vodećih skupina bolesti kao uzrok hospitalizacije osoba ženskog spola u dobi 65 godina i više u OB Dubrovniku u 2017. godini

MKB-šifra	MKB-skupina	Hospitalizacije		Dani bolničkog liječenja		Prosječna dužina liječenja (dani)
		broj	%	broj	%	
I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	533	21,3	4.542	21,1	8,5
S00-T98	Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	287	11,5	2.760	12,8	9,6
C00-D48	Novotvorine	272	10,9	2.542	11,8	9,3
H00-H59	Bolesti oka i očnog adneksa	226	9,0	808	3,8	3,6
J00-J99	Bolesti dišnog sustava	214	8,6	1.895	8,8	8,9
	Ostale bolesti	968	38,7	8.965	41,7	9,3
	UKUPNO	2.500	100,0	21.512	100,0	8,6

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 2017. godini

Redni broj	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj hospitaliziranih osoba
1.	I50	Insuficijencija srca	130
2.	H25	Senilna katarakta	100
3.	J18	Pneumonija, nespecificiranog uzročnika	97
4.	Z51	Ostala medicinska skrb (zaštita)*	91
5.	J96	Respiracijska insuficijencija nesvrstana drugamo	85
		Ostale bolesti	1.932
		UKUPNO	2.435

* 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 2017. godini

Redni broj	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj hospitaliziranih osoba
1.	Z51	Ostala medicinska skrb (zaštita)*	162
2.	I50	Insuficijencija srca	139
3.	H25	Senilna katarakta	131
4.	S72	Prijelom bedrene kosti (femura)	129
5.	I63	Cerebralni infarkt	76
		Ostale bolesti	1.863
		UKUPNO	2.500

* 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 2017. godini u zdravstvenim ustanovama Dubrovačko-neretvanske županije registrirano je ukupno 1.002 poroda. Od toga je 90,0% poroda bilo u OB Dubrovnik te 9,7% u Izvanbolničkom rodilištu Metković. Tri poroda zabilježena su u ispostavama Zavoda za hitnu medicinu DNŽ (dva u Korčuli, jedan u Orebiću). Prema prebivalištu roditelja, najviše (96,6%) ih je iz Dubrovačko-neretvanske županije, 2,4% iz drugih županija Hrvatske, a najmanje (1,0%) iz inozemstva. Većina roditelja s prebivalištem u inozemstvu rodile su u Općoj bolnici Dubrovnik. Ukupno je rođeno 1.018 djece od čega je jedno mrtvorodeno. Nije bilo umrle djece u dobi 0-6 dana.

Iako medicinski i biološki optimalna dob žene za rađanje je 20-30 godina, sve češće žene rađaju u dobi 25.-34. godine, što je zabilježeno i u DNŽ. U 2017. godini najčešće zastupljena dobna skupina roditelja je 30-34 godine (33,4%). Prvorotkinje su najčešće rađale u dobi 25-29 godina (36,9%), zatim 30-34 godine (30,0%) te 20-24 (19,4%), dok je maloljetničkih poroda (15-19 godina) među prvorotkinjama bilo 2,5%. Prema redu rođenja djece 45,3% žena rodilo je prvo dijete, 34,6% drugo, a 20,1% troje i više djece.

Prema porođajnoj težini živorođene djece u 2017. godini najviše rođenih (74,3%) težilo je između 3.000 - 3.999 grama. Prema spolu najviše rođenih djevojčica bilo je u težinskoj skupini 3.000 - 3.499 grama (39,1%), dok je među muškom živorođenom djecom najzastupljenija težina 3.500 - 3.999 grama (37,8%). 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 2017. godini zabilježena je u 17 djece (1,7%). U zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2017. godini najviše roditelja s prebivalištem u DNŽ rodilo je na spontani način (76,6%), zatim carskim rezom (22,1%), rađanje vakuumom (1%) i na zadak (0,2%). Rodilje s prebivalištem u DNŽ u 2017. su najčešće na prvi pregled dolazile između 9. i 12. tjedna trudnoće (70,5%). Medicinski preporučeni broj antenatalnih pregleda od 9 i više imalo je 750 (76,5%) roditelja, dok je njih 29 (3,0%) imalo manje od 6 pregleda. Najviše antenatalnih pregleda obavljeno je u dobi 25-34 godine što i odgovara najzastupljenijoj dobnoj skupini roditelja. U 2017. godini uzrok smrti jednog mrtvorodjenog djeteta je dijagnoza fetus i novorođenče s drugim oblicima odvajanja posteljice i krvarenjima.

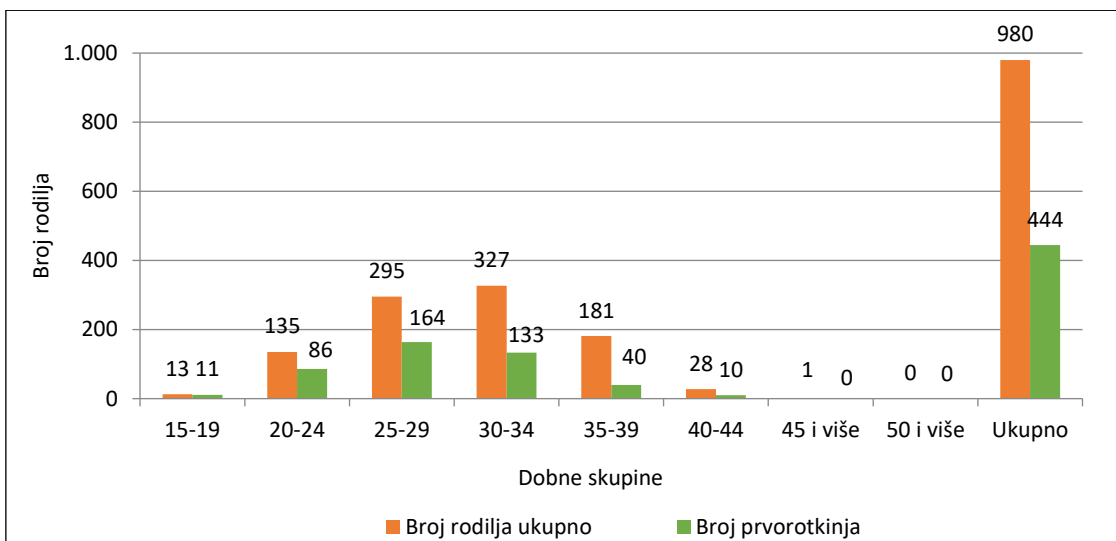
Tablica 1. Broj poroda registriranih u zdravstvenim ustanovama Dubrovačko-neretvanske županije u 2017. godini

Zdravstvena ustanova	Prebivalište roditelje	Broj poroda	Broj ukupno rođenih	Broj živorođenih	Broj mrtvorodjenih	Broj umrlih (0-6 dana)
Opća bolnica Dubrovnik	DNŽ*	871	884	883	1	0
	Druge županije RH	21	23	23	0	0
	Inozemstvo	10	11	11	0	0
	UKUPNO	902	918	917	1	0
Izvanbolničko rodilište DZ Metković	DNŽ*	93	93	93	0	0
	Druge županije RH	3	3	3	0	0
	Inozemstvo	1	1	1	0	0
	UKUPNO	97	97	97	0	0
ZHM DNŽ** - Ispostava Korčula	DNŽ*	2	2	2	0	0
ZHM DNŽ** - Ispostava Orebić	DNŽ*	1	1	1	0	0
Ukupno u zdravstvenim ustanovama	DNŽ*	967	980	979	1	0
	Druge županije RH	24	26	26	0	0
	Inozemstvo	11	12	12	0	0
	UKUPNO	1.002	1.018	1.017	1	0

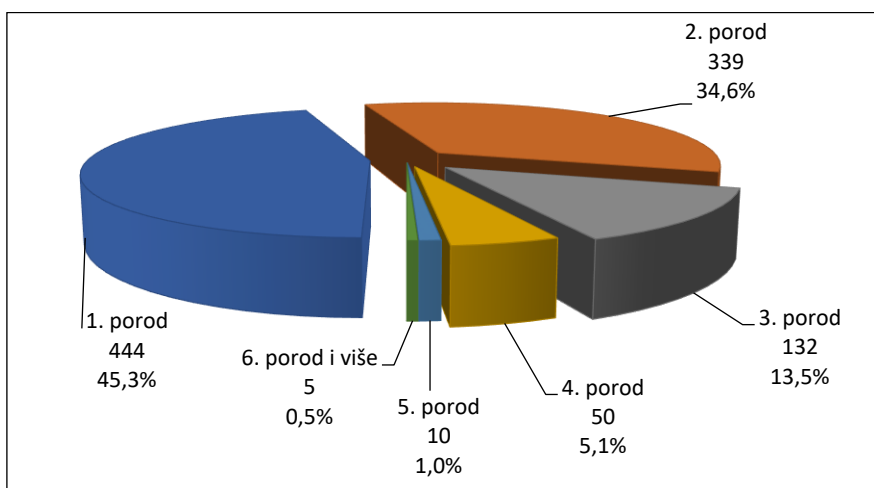
*Dubrovačko-neretvanska županija

**Zavod za hitnu medicinu Dubrovačko-neretvanske županije

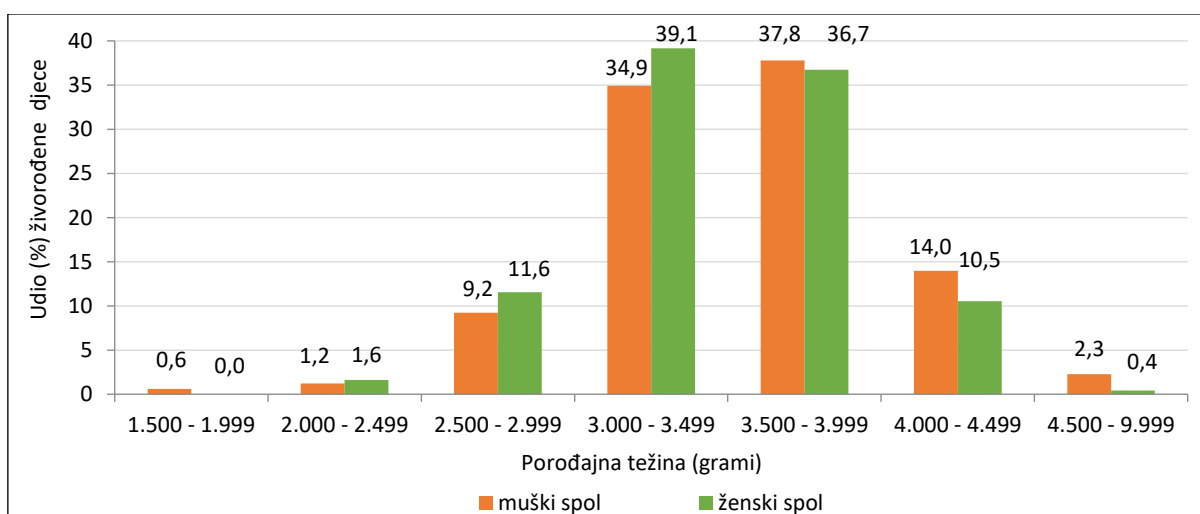
Izvor podataka: Prijava poroda (JZ-POR)



Slika 1. Broj roditelja u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2017. godini prema dobi (roditelje s prebivalištem u DNŽ)



Slika 2. Porodi obavljeni u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2017. godini prema redu rođenja (roditelje s prebivalištem u DNŽ)

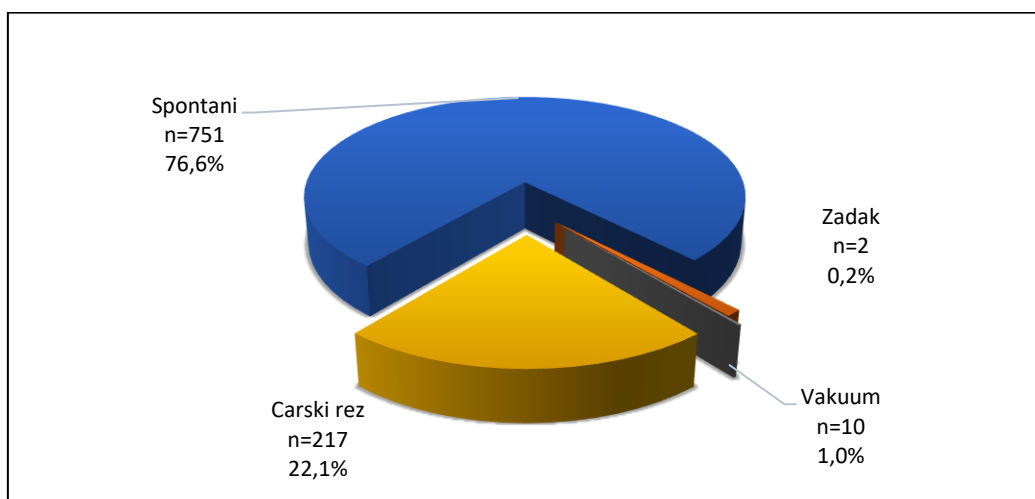


Slika 3. Udio (%) živorođene djece prema spolu i težini pri rođenju u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2017. godini (roditelje s prebivalištem u DNŽ)

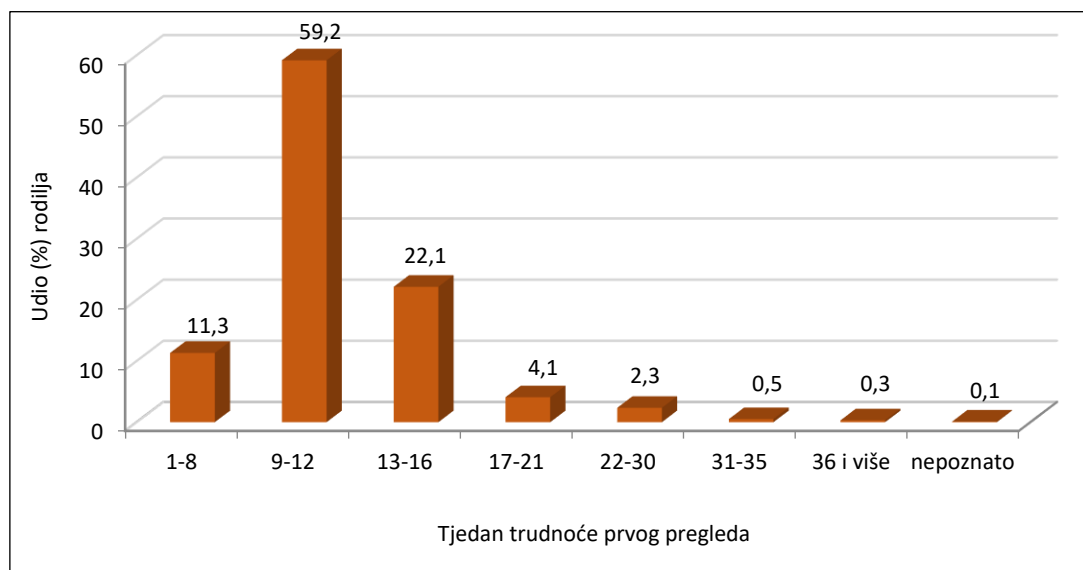
Tablica 2. Živorodena djeca porođajne težine manje od 2500 grama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji za razdoblje od 2008. do 2017. godine (roditelje s prebivalištem u DNŽ)

			Godine									
			2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.
Živorodeni	Ukupno		1.354	1.263	1.306	1.184	1.193	1.098	1.124	1.070	1.052	979
	porođajne težine <2500 grama	broj	41	29	33	21	19	29	39	23	27	17
		% od živorođenih	3,0	2,3	2,5	1,8	1,6	2,6	3,5	2,1	2,6	1,7

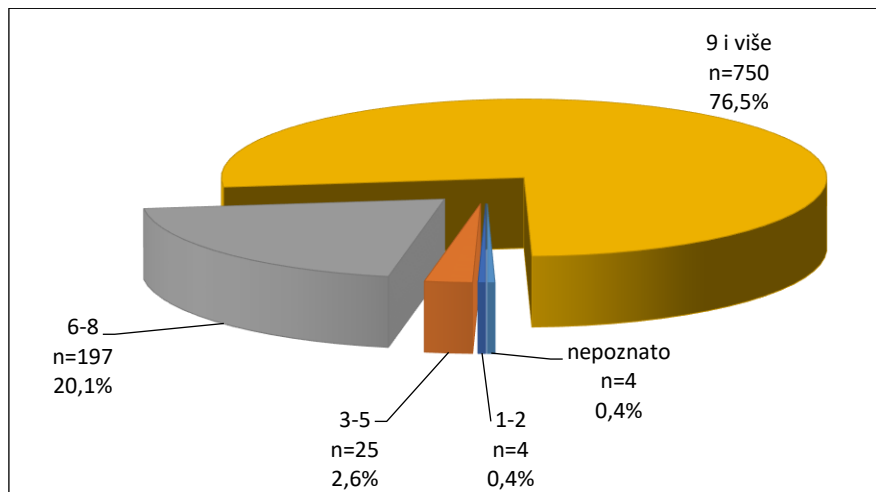
Izvor podataka: Prijava poroda (JZ-POR)



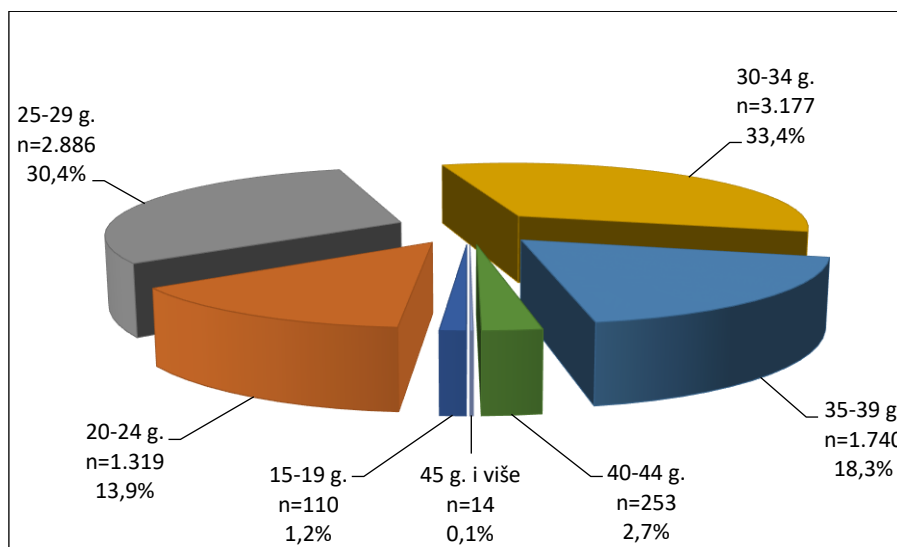
Slika 4. Porodi u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2017. godini prema načinu završetka (roditelje s prebivalištem u DNŽ)



Slika 5. Rodilje u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2017. godini prema vremenu prvog pregleda (roditelje s prebivalištem u DNŽ)



Slika 6. Rodilje u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2017. godini prema broju antenatalnih pregleda (rodilje s prebivalištem u DNŽ)



Slika 7. Broj antenatalnih pregleda prema dobi rodilje u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2017. godini (rodilje s prebivalištem u DNŽ)

Tablica 3. Perinatalno umrli prema uzrocima smrti u zdravstvenim ustanovama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. godini

Uzrok smrti	Mrtvorodeni	Umrli od 0-6 dana	Ukupno
Fetus i novorođenče s drugim oblicima odvajanja posteljice i krvarenjima	1	0	1
Ukupno	1	0	1

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 2017. godini prijavljeno je ukupno 147 prekida trudnoće, od čega se 89,1% (131) odnosi na žene s prebivalištem u DNŽ, 8,8% (13) na žene iz drugih županija Hrvatske, a 2,0% (3) na žene s prebivalištem u inozemstvu.

Najčešće vrste prekida koji su obavljani u zdravstvenim ustanovama u DNŽ za žene s prebivalištem u DNŽ su abnormalni produkti začeca (89 ili 67,9%), spontani prekidi (20 ili 15,3%), legalno inducirani prekidi trudnoća (13 ili 9,9%) i izvanmaternična trudnoća (9 ili 6,9%).

Najveći broj žena s prebivalištem u DNŽ koje su tijekom 2017. godine izvršile prekid trudnoće bio je u dobi 30-39 godina (55,0%). U djevojaka do 19 godina zabilježena su četiri prekida trudnoća što čini 3,1% od svih prekida. Od toga broja bila su dva legalno inducirana prekida trudnoće.

Prema dobi žene s prebivalištem u DNŽ koje su imale legalno inducirani prekid trudnoće, njih četiri bile su u dobi 20-29 g. kao i u dobi 30-39 g., tri od 40 g. i više te dvije u dobi do 19 godina. Kod žena kod kojih je zabilježen legalno inducirani prekid trudnoće, njih tri nemaju djece (od kojih su dvije u dobi do 19 godina), četiri imaju po jedno dijete, tri imaju dvoje djece i tri troje djece.

U zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2017. zabilježen je neznatan porast broja legalno induciranih prekida trudnoće na 100 poroda u odnosu na prethodnu godinu.

Tablica 1. Broj prekida trudnoće registriranih u zdravstvenim ustanovama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2017. godini

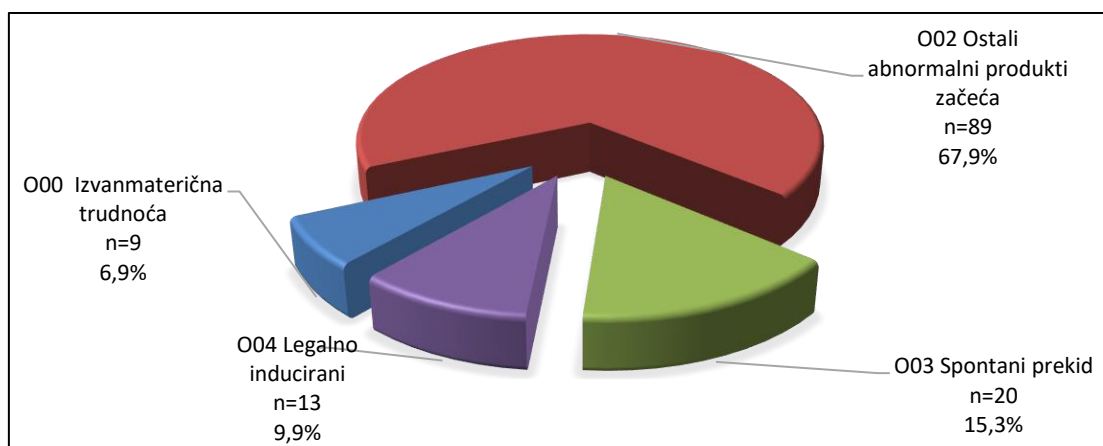
Prebivalište žene	Prekidi trudnoće									
	Izvanmaternična trudnoća O00		Ostali abnormalni produkti začeca O02		Spontani O03		Legalno inducirani O04		UKUPNO	
	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%	Broj	%
Dubrovačko-neretvanska županija	9	75,0	89	89,9	20	95,2	13	86,7	131	89,1
Republika Hrvatska	2	16,7	9	9,1	0	0,0	2	13,3	13	8,8
Inozemstvo	1	8,3	1	1,0	1	4,8	0	0,0	3	2,0
UKUPNO	12	100,0	99	100,0	21	100,0	15	100,0	147	100,0

Izvor podataka: Prijava prekida trudnoće (JZ-POB)

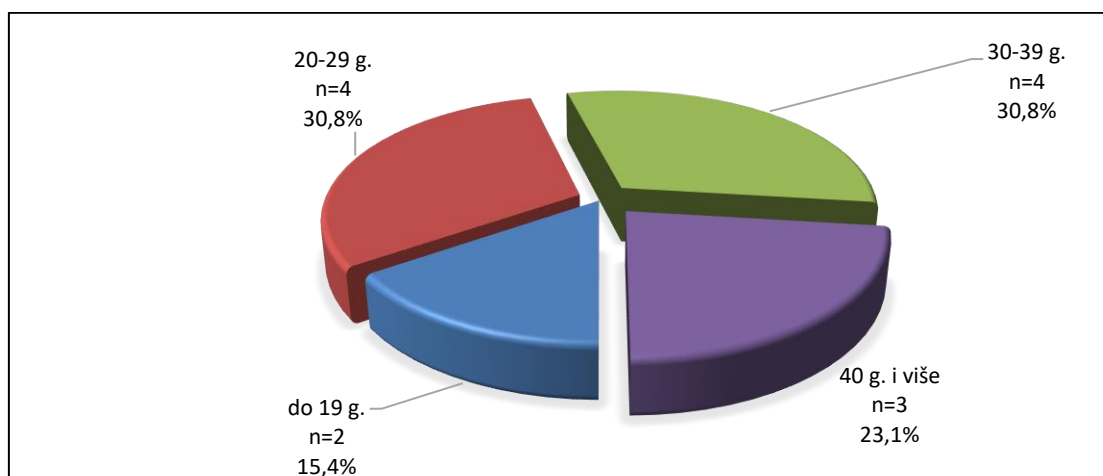
Tablica 2. Prekidi trudnoće prema vrstama prekida i dobnim skupinama žena zabilježeni u zdravstvenim ustanovama Dubrovačko-neretvanske županije u 2017. godini (žene s prebivalištem u DNŽ)

MKB-šifra	VRSTA PREKIDA	Broj %	Dobne skupine				
			do 19	20-29	30-39	40 i više	UKUPNO
O00	Izvanmaternična trudnoća	Broj	0	3	6	0	9
		%	0,0	33,3	66,7	0,0	100,0
O02	Ostali abnormalni produkti začeća	Broj	2	29	49	9	89
		%	2,2	32,6	55,1	10,1	100,0
O03	Spontani	Broj	0	7	13	0	20
		%	0,0	35,0	65,0	0,0	100,0
O04	Legalno inducirani prekidi	Broj	2	4	4	3	13
		%	15,4	30,8	30,8	23,1	100,0
UKUPNO		Broj	4	43	72	12	131
		%	3,1	32,8	55,0	9,2	100,0

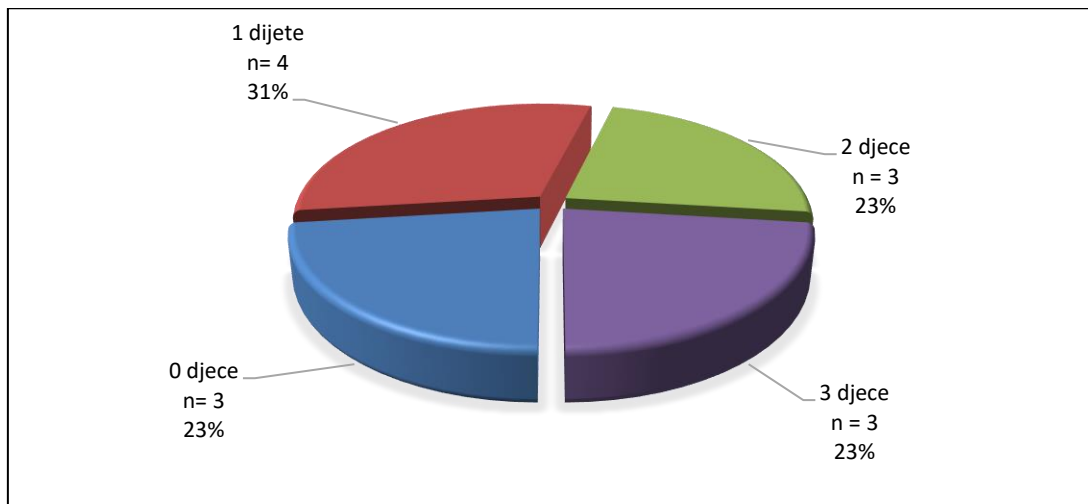
Izvor podataka: Prijava prekida trudnoće (JZ-POB)



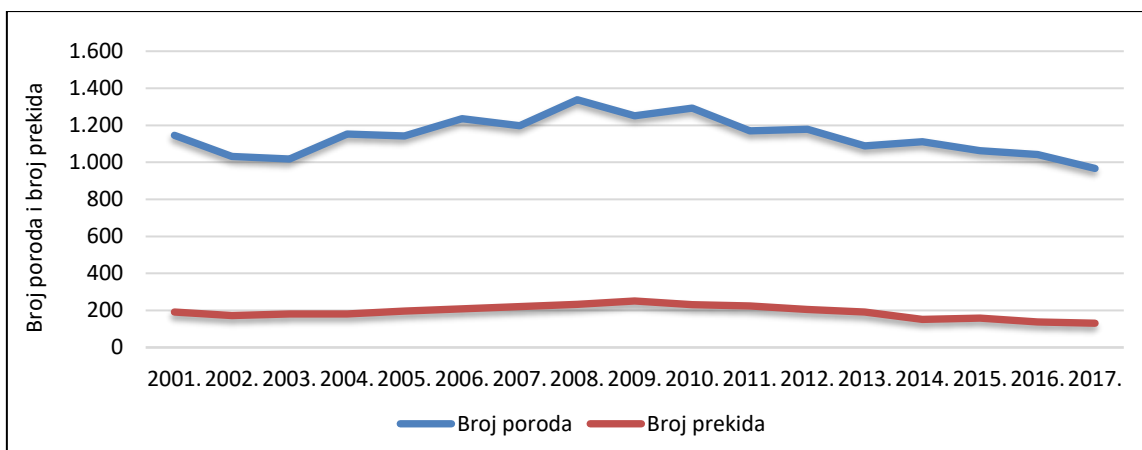
Slika 1. Prekidi trudnoće prema vrsti prekida u zdravstvenim ustanovama u DNŽ u 2017. godini (žene s prebivalištem u DNŽ)



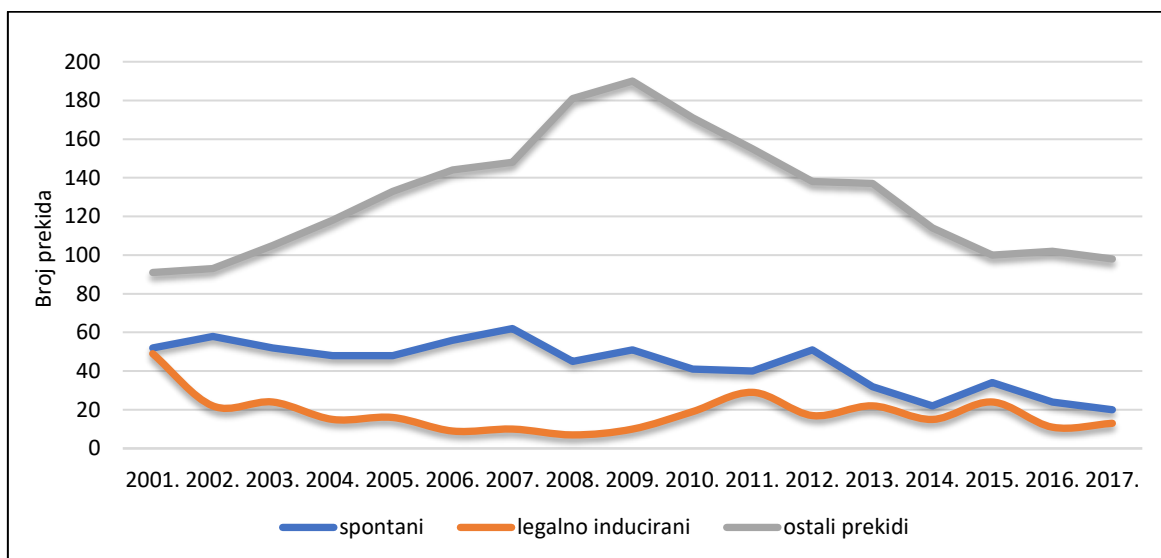
Slika 2. Legalno inducirani prekidi trudnoće u zdravstvenim ustanovama u DNŽ prema dobi žene u 2017. godini (žene s prebivalištem u DNŽ)



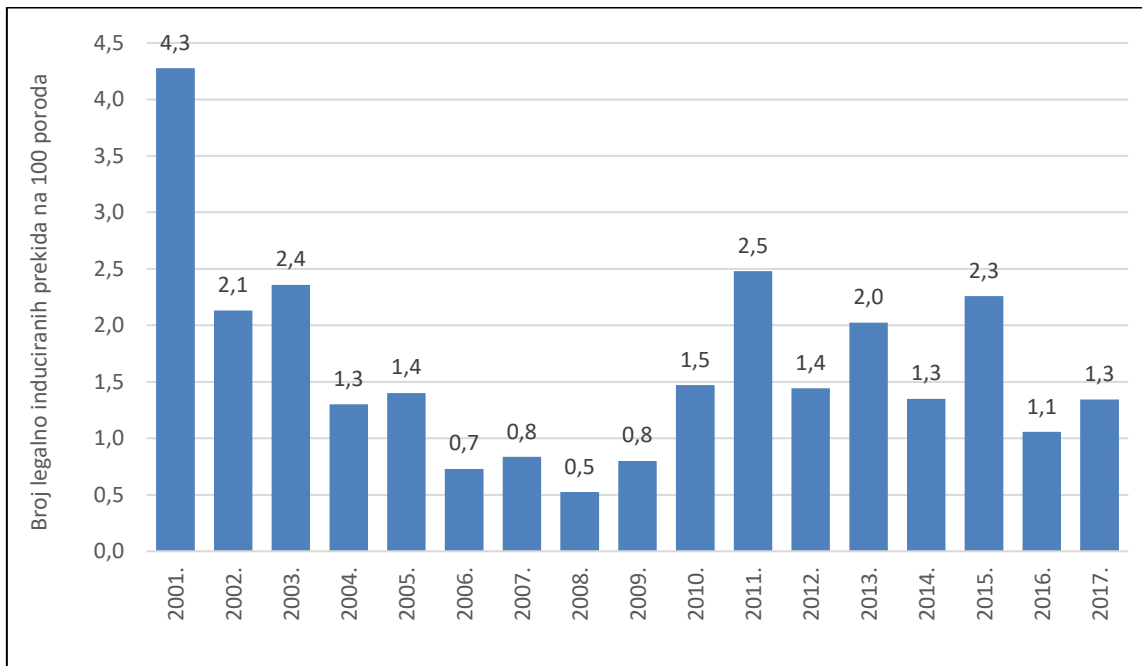
Slika 3. Broj žena koje su imale legalno inducirani prekid trudnoće u zdravstvenim ustanovama u DNŽ prema broju žive djece u 2017. godini (žene s prebivalištem u DNŽ)



Slika 4. Broj poroda i broj prekida obavljenih u zdravstvenim ustanovama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji, 2001. - 2017. godine (žene s prebivalištem u DNŽ)



Slika 5. Broj prekida obavljenih u zdravstvenim ustanovama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji prema vrsti prekida, 2001. - 2017. godine (žene s prebivalištem u DNŽ)



Slika 6. Broj legalno induciranih prekida na 100 poroda obavljenih u zdravstvenim ustanovama u Dubrovačko-neretvanskoj županiji, 2001. - 2017. godine (žene s prebivalištem u DNŽ)