

**STANOVNIŠTVO
I
VITALNI DOGAĐAJI**

Prema Procjeni stanovništva Republike Hrvatske Državnog zavoda za statistiku (DZS) u 2015. godini u Istarskoj županiji (IŽ) bilo je 208.180 stanovnika. Prema Popisu stanovništva 2011. godine, IŽ imala je 208.055 stanovnika (4,9% stanovništva RH).

U 2015.g. muškarci čine 48,6%, a žene 51,4% stanovništva IŽ. Broj muškaraca u odnosu na broj žena veći je u dobnim skupinama do 44 godine. U dobnim skupinama od 45 godina nadalje, broj žena veći je od broja muškaraca. Razlike u broju muškaraca i žena postupno se povećavaju prema starijim dobnim skupinama da bi u dobi iznad 85 godina broj žena bio gotovo triput veći od broja muškaraca. Procjena stanovnika za 2015. godinu pokazuje daljnje starenje stanovništva - udio starijih od 65 godina je 20,0% dok je na Popisu 2011. bio 18,0%.

Prema podacima Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje (HZZO) u IŽ bilo je 210.977 osiguranih osoba (stanje s 31.12.2015.).

Prema podacima DZS, u 2015. godini je u IŽ doseljeno 2.800 stanovnika (većina doseljenih je iz drugih županija RH – 1.724 osoba, a 1.076 iz inozemstva). Iz IŽ je odseljeno 2.410 stanovnika: 1.130 osoba odselilo je u druge županije RH, a 1.280 u inozemstvo (za 31,3% više nego prošle godine). Saldo ukupne migracije je pozitivan (veći broj doseljenih od odseljenih) u 2015.g. i kao petogodišnji prosjek (2011.-2015.g.), zahvaljujući doseljavanju iz drugih županija. Saldo migracija između županija posljednjih desetak godina je pozitivan (više doseljavanja), dok je saldo s inozemstvom 2015.g. negativan kao i petogodišnji prosjek (pozitivan saldo samo 2013.i 2014.g.).

Prema podacima DZS u 2015. godini u IŽ je živorođeno 1.701 djece, a umrlo je 2.414 osoba, odnosno umrlo je 713 osoba više no što je djece živorođeno što znači da se i u 2015.g. nastavlja prirodni pad stanovništva. Stopa prirodnog prirasta bila je -3,4/1000, dakle negativna (u IŽ je negativna od 1992.g.), a isto je u većini županija RH (pozitivan prirodni prirast u 2015.g. nije imala niti jedna županija). U IŽ nakon porasta broja živorodene djece u razdoblju od 2004. do 2009. godine (2009.g. 2.012 živorodene djece), od 2010.g. njihov broj se smanjuje. Stopa nataliteta u 2015.g. iznosi 8,2/1000 stanovnika. Na 100 umrlih u 2015.g. bila su 70,5 živorodena djeteta (vitalni indeks).

Pozitivni prirodni prirast (prosjek 2011.-2015.g.) ima Poreština (odnosno grad Poreč i općina Tar-Vabriga), Fažana, Medulin i grad Vodnjan.

Broj sklopljenih brakova u 2015. godini (855) bio je nešto veći nego u 2014.g. (844), ali je stopa sklopljenih brakova na nivou prošlogodišnje (4,1/1000 stanovnika). U 2015. godini razvedeno je 1,3 brakova na 1000 stanovnika, odnosno 326,3 razvedenih brakova na 1000 sklopljenih (blagi pad stopa u odnosu na prethodnu godinu).

U IŽ je u 2015. godini mrtvorodeno 9 djece, umrlo je 4 dojenčadi (2 u dobi do 6 dana). Dojenačka smrtnost u IŽ u 2015. godini bila je druga najniža u RH (najniža u Virovitičko-podravskoj županiji), a iznosila je 2,4/1.000 živorodenih (RH 4,1/1000). Perinatalni mortalitet je bio 6,4/1.000 ukupno rođenih, a neonatalni mortalitet 1,2/1.000 živorodenih. Uzroci dojenačkih smrти (4 umrle dojenčadi) u IŽ 2015. godine bili su: akutni bronhiolitis (1), druge infekcije specifične za perinatalno razdoblje (1), komplikacije posteljice, pupkovine i ovojnica (1), te ostale prirođene malformacije srca (1).

Prema podacima DZS u 2015. godini umrlo je 2.414 osoba čije je prebivalište bilo u IŽ (52,5% muškaraca i 47,5% žena). Zabilježeno je 188 umrlih više nego prošle godine. Među umrlima 81,7% su osobe starije od 65 godina odnosno 64,2% su osobe starije od 75 godina. Kroz sve dobne skupine (osim iznad 85 godina), broj umrlih osoba muškog spola dominira. U dobi iznad 85 godina dvostruko je veći broj umrlih žena nego muškaraca (tome u prilog govori duži životni vijek žena odnosno u stanovništvu te dobi na 1 muškarca dolaze 2,84 žene).

Prema izračunu ZZJZIŽ na osnovi podataka DZS-a, očekivano trajanje života pri rođenju u IŽ 2015. godine je iznosilo 77 godina, za muškarce 75 godina, a za žene 80 godina.

U 2015. godini najviše je osoba umrlo u zdravstvenim ustanovama (54,3%) zatim u stanu (30,1%) i ustanovi za smještaj (12,4%). U promatranom desetgodišnjem razdoblju uočava se pad udjela umrlih u stanu i blagi porast udjela umrlih u zdravstvenim ustanovama odnosno u ustanovama za smještaj.

Vodeći uzrok smrti su bolesti cirkulacijskog sustava s 1.299 umrlih, što čini 53,8% ukupno umrlih i stopom od 623,98/100.000. Drugi uzrok smrti su novotvorine sa 657 umrlih, (27,2% umrlih, stopa 315,59/100.000), a na trećem mjestu su nasilne smrti (ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka) s 139 umrlih (5,8%, 66,77/100.000). Bolesti probavnog sustava s 94 umrlih (3,9%, stopa 45,15/100.000) su na četvrtom mjestu, a na petom mjestu su bolesti dišnog sustava (64 umrlih, 2,7%, 30,74/100.000). Ostali uzroci smrti čine 6,7% ukupnih uzroka smrti.

U 2015. godini udio nepoznatog uzroka smrti kao najznačajnijeg pokazatelja kvalitete mortalitetne statistike prema podacima HZJZ-a u Istarskoj županiji iznosi 0% (0,33) što je odraz dobro razvijene suradnje ZZJZIŽ s mrtvozornicima na terenu.

Deset vodećih dijagnostičkih entiteta čini preko 2/3 (67,3%) uzroka smrti. U 2015. godini prvi pet uzroka smrti su isti kao i prethodne godine. Najviše je ljudi umrlo od ishemijske bolesti srca (33,9%) i cerebrovaskularnih bolesti (11,2%). Treći uzrok smrti je rak bronha i pluća (5,4%), rak debelog crijeva na četvrtom je mjestu (3,8%), a komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti su na petom mjestu (2,8%).

Kod muškaraca prva su četiri uzroka smrti ista kao i za oba spola ukupno, a peto mjesto dijele kronične bolesti jetre i ciroze te kronične bolesti donjeg dišnog sustava. Kod žena su prva dva vodeća uzroka ista kao i kod oba spola ukupno, a na trećem mjestu je rak dojke, slijede na četvrtom mjestu komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti, te na petom mjestu padovi.

Vodeći uzroci smrti u IŽ u dobi od 0-64 godine (smrti u mlađoj dobi) bile su ishemične bolesti srca (20,6%), zatim rak dušnika, dušnica i pluća (10,4%), cerebrovaskularne bolesti (6,3%) i rak debelog crijeva (5,2%) te samoubojstva (4,5%). Kod osoba muškog spola prva dva vodeća uzroka smrti ista su kao i iza oba spola ukupno, (ishemične bolesti srca s 24,3% umrlih i rak dušnika, dušnica i pluća s 10,8%), a slijede rak debelog crijeva i cerebrovaskularne bolesti (oba po 5,5%) te samoubojstva (4,9%) na petom mjestu. Kod žena je u 2015.g.vodeći uzrok smrti rak dušnika, dušnice i pluća (29,9%), a slijede rak dojke i ishemične bolesti srca (oba po 10,3%), cerebrovaskularne bolesti (8,5%), te rak debelog crijeva (4,3%).

Broj potencijalno izgubljenih godina života umrlih između 1 i 75 godina starosti u IŽ 2015.g. iznosio je 10.937, od toga kod muškog spola 7.835 (71,6%). Najveći gubitak u ukupnom stanovništvu ostvaren je na račun novotvorina i to 4.072,5 g. (37,2%), bolesti cirkulacijskog sustava s 3.242,5 (29,6%) te ozljeda i otrovanja s 1.977,5 (18,1%).

Potencijalno izgubljene godine života sumarna je mjera prernog mortaliteta, a ukazuju na potrebu prevencije ovih bolesti i nezgoda.

Među vanjskim uzrocima smrti kojih je u 2015. godini bilo 139, najčešće su bile posljedice nezgoda pri padu (55) i samoubojstva (33), a slijede nezgode pri prijevozu (26).

1.1. Procjena stanovništva u Istarskoj županiji prema spolu i dobnim skupinama, sredinom 2015.g.

Dobne skupine	Ukupno	Muškarci	Žene
UKUPNO	208.180	101.147	107.033
0 – 4	9.219	4.850	4.369
5 – 9	9.856	5.101	4.755
10 – 14	8.733	4.574	4.159
15 – 19	9.511	4.874	4.637
20 – 24	10.338	5.190	5.148
25 – 29	12.862	6.562	6.300
30 – 34	14.971	7.588	7.383
35 – 39	15.153	7.811	7.342
40 – 44	13.426	6.895	6.531
45 – 49	13.968	6.817	7.151
50 – 54	15.870	7.797	8.073
55 – 59	16.655	8.095	8.560
60 – 64	15.935	7.731	8.204
65 – 69	12.434	5.923	6.511
70 – 74	9.376	4.175	5.201
75 – 79	9.285	3.765	5.520
80 – 84	6.228	2.263	3.965
85 +	4.360	1.136	3.224

Izvor: Državni zavod za statistiku RH. Pr.7.1.4. Procjena stanovništva Republike Hrvatske u 2015.

1.2. Dobne skupine stanovništva (procjena za 2015.g.)

	0-14 g.	0-19 g.	65+ g.	15+ g.	15-49 g.
Ukupno	27.808	37.319	41.683	180.372	90.229
%	13,4	17,9	20,0	86,6	43,3
Muški spol	14.525	19.399	17.262	86.622	45.737
Ženski spol	13.283	17.920	24.421	93.750	44.492

Izvor: Državni zavod za statistiku RH. Pr.7.1.4. Procjena stanovništva Republike Hrvatske u 2015.

1.3. Broj osiguranih osoba u Istarskoj županiji (stanje s 31.12.2015.)

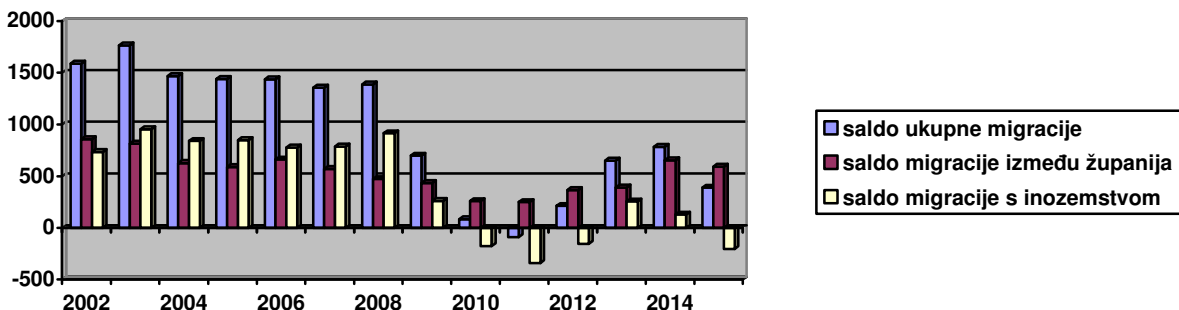
	0-7	>7-14	>14-18	>18-45	>45-65	>65	žene >12	ukupno	ukupno >7
Buzet	426	411	247	2.302	2.112	1.267	3.057	6.765	6.339
Labin	1.269	1.209	714	7.237	7.067	5.164	10.639	22.660	21.391
Pazin	1.123	1.137	702	6.213	5.204	3.305	8.008	17.684	16.561
Poreč	2.066	2.008	1.124	10.215	8.579	4.969	13.197	28.961	26.895
Pula	5.600	5.895	3.186	29.346	25.458	18.804	41.135	88.289	82.689
Rovinj	1.427	1.308	689	7.215	6.283	4.180	9.730	21.102	19.675
Umag	1.706	1.587	855	8.907	7.815	4.646	11.952	25.516	23.810
UKUPNO	13.617	13.555	7.517	71.435	62.518	42.335	97.718	210.977	197.360

Izvor: Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje

1.4. Ukupno doseljeno i odseljeno stanovništvo 2011.- 2015. godini

	Doseljeni ukupno	iz druge županije	iz inozemstva	Odseljeni ukupno	u drugu županiju	u inozemstvo	Saldo ukupne migracije	Saldo migracije između županija	Saldo migracije s inozemstvom županija
2011.	1.746	1.140	606	1.835	889	946	-89	251	-340
2012.	1.930	1.195	735	1.716	827	889	214	368	-154
2013.	2.229	1.334	895	1.579	941	638	650	393	257
2014.	2.765	1.756	1.009	1.982	1.103	879	783	653	130
2015.	2.800	1.724	1.076	2.410	1.130	1.280	390	594	-204
Ukupno	11.470	7.149	4.321	9.522	4.890	4.632	1.948	2.259	-311
Prosjek	2.294	1.429,8	864,2	1.904,4	978	926,4	389,6	451,8	-62,2

Izvor: Državni zavod za statistiku RH. Pr.7.1.2. Migracija stanovništva Republike Hrvatske u 2015.



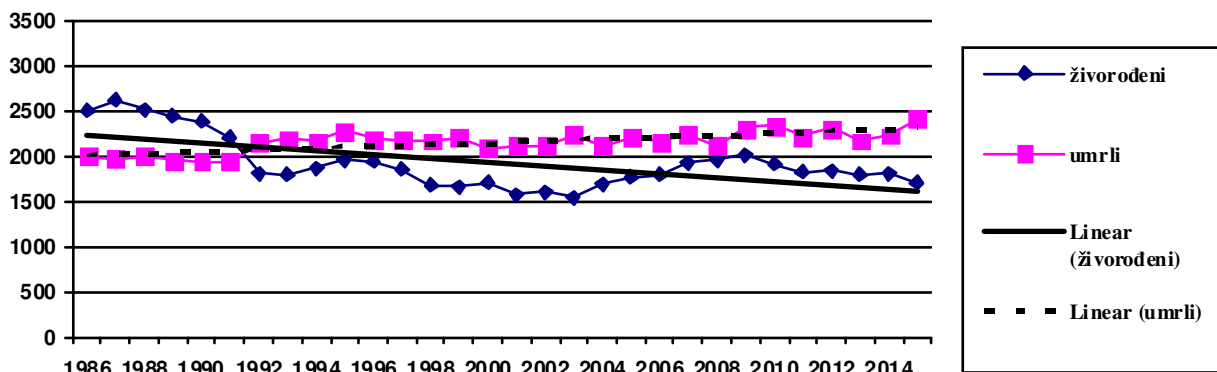
1.5. Prirodno kretanje stanovništva 2011. - 2015.

	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.
Broj stanovnika	208.055	207.719	207.793	208.201	208.180
Rođeni	1.833	1.834	1.808	1.819	1.710
Mrtvorodeni	6	2	7	6	9
Živorođeni	1.827	1.832	1.801	1.813	1.701
Umrli	2.222	2.302	2.167	2.226	2.414
Prirodni prirast	-395	-470	-366	-413	-713
Umrla dojenčad	3	5	3	8	4
Sklopljeni brakovi	912	930	804	844	855
Razvedeni brakovi	314	303	362	288	279
Žene fertilne dobi (15-49 g.)	46.734	38.977	45.373	44.980	44.492
Mrtvorodeni (na 1000 živorođenih)	3,3	1,1	3,9	3,3	5,3
Živorođeni (na 1000 stanovnika)	8,8	8,8	8,7	8,7	8,2
Umrli (na 1000 stanovnika)	10,7	11,1	10,4	10,7	11,6
Prirodni prirast (na 1000 stanovnika)	-1,9	-2,3	-1,8	-2,0	-3,4
Umrla dojenčad (na 1000 živorođenih)	1,6	2,7	1,7	4,4	2,4
Vitalni indeks (živorođeni na 100 umrlih)	82,2	79,6	83,1	81,4	70,5
Sklopljeni brakovi (na 1000 stanovnika)	4,4	4,5	3,9	4,1	4,1
Razvedeni brakovi (na 1000 stanovnika)	1,5	1,5	1,7	1,4	1,3
Razvedeni brakovi (na 1000 sklopljenih)	344,3	325,8	450,3	341,2	326,3
Opći fertilitet (na 1000 žena fertilne dobi)	39,1	47,0	39,7	40,3	38,2
Totalni fertilitet	1,4	1,7	1,4	1,4	1,3

Opći fertilitet=broj živorođene djece / broj žena fertilne dobi*1000

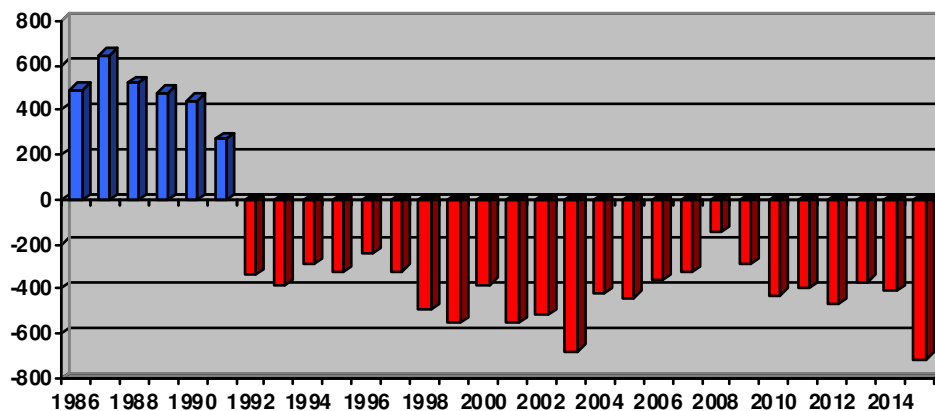
Totalni fertilitet (prosječan broj živorođene djece koje žena rodi u toku života)= broj živorođene djece / broj žena fertilne dobi*35 godina

Izvor: Državni zavod za statistiku RH. Pr.7.1.1. Prirodno kretanje stanovništva Republike Hrvatske u 2015.



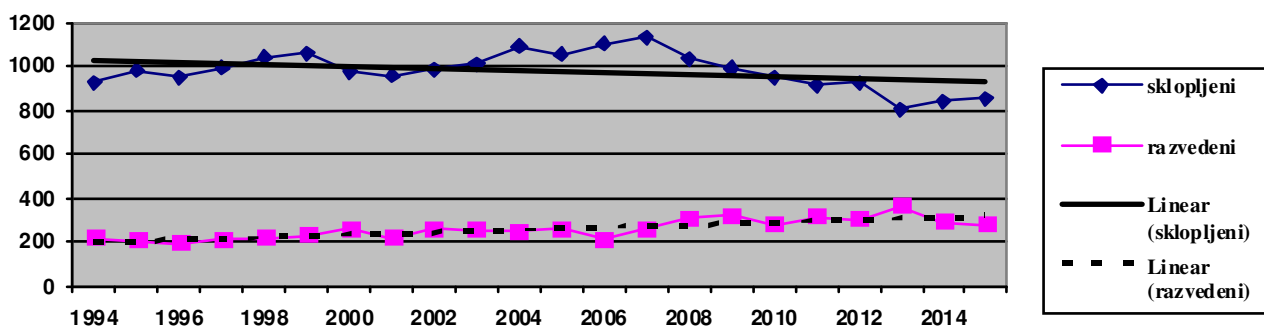
Slika 1.2. Prirodno kretanje stanovništva Istarske županije od 1986.-2015. godine

Izvor: Državni zavod za statistiku RH



Slika 1.3. Prirodni prirast stanovništva Istarske županije od 1986.-2015. godine

Izvor: Državni zavod za statistiku RH



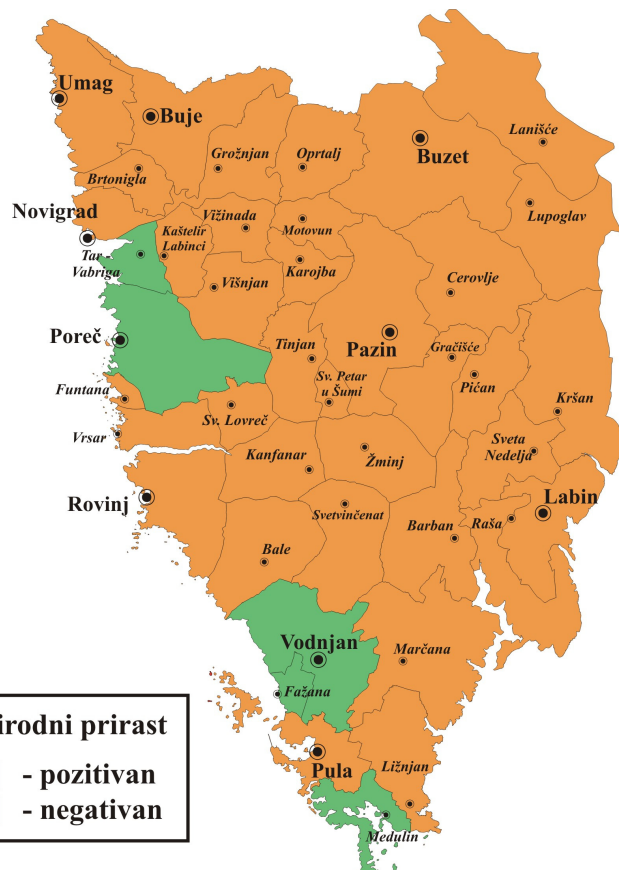
Slika 1.4. Sklopljeni i razvedeni brakovi u Istarskoj županiji od 1994.-2015. godine

Izvor: Državni zavod za statistiku RH

1.6. Prirodno kretanje stanovništva po općinama i gradovima Istarske županije

	2015.				prosjek 2011.-2015.			
	živorodeni	umrli	prirodni prirast	vitalni indeks	živorodeni	umrli	prirodni prirast	vitalni indeks
Istarska županija	1.701	2.414	-713	70,5	1.794,8	2.266,2	-471,4	79,2
b.o.Buje	209	280	-71	74,6	207,6	255,8	-48,2	81,2
grad Buje	37	59	-22	62,7	37,8	49,2	-11,4	76,8
Brtonigla	17	16	1	106,3	13,6	18,2	-4,6	74,7
Grožnjan	4	8	-4	50,0	5,2	10,4	-5,2	50,0
grad Novigrad	34	32	2	106,3	31,0	34,8	-3,8	89,1
Oprtalj	6	11	-5	54,5	7,6	11,6	-4,0	65,5
grad Umag	111	154	-43	72,1	112,4	131,6	-19,2	85,4
b.o.Buzet	48	73	-25	65,8	54,6	63,4	-8,8	86,1
grad Buzet	44	65	-21	67,7	52,4	56,8	-4,4	92,3
Lanišće	4	8	-4	50,0	2,2	6,6	-4,4	33,3
b.o.Labin	152	311	-159	48,9	172,6	281,0	-108,4	61,4
grad Labin	73	155	-82	47,1	82,2	140,6	-58,4	58,5
Kršan	22	46	-24	47,8	24,2	36,2	-12,0	66,9
Pićan	13	25	-12	52,0	17,2	22,2	-5,0	77,5
Raša	20	54	-34	37,0	26,2	47,2	-21,0	55,5
Sv.Nedelja	24	31	-7	77,4	22,8	34,8	-12,0	65,5
b.o.Pazin	173	238	-65	72,7	163,4	207,8	-44,4	78,6
grad Pazin	92	95	-3	96,8	80,4	89,2	-8,8	90,1
Cerovlje	7	25	-18	28,0	10,2	22,0	-11,8	46,4
Gračišće	16	22	-6	72,7	13,6	18,8	-5,2	72,3
Karojba	16	14	2	114,3	14,0	17,2	-3,2	81,4
Lupoglav	5	19	-14	26,3	8,0	13,0	-5,0	61,5
Motovun	7	17	-10	41,2	8,2	13,0	-4,8	63,1
Sv.Petar u šumi	12	20	-8	60,0	12,4	13,0	-0,6	95,4
Tinjan	18	26	-8	69,2	16,6	21,6	-5,0	76,9
b.o.Poreč	261	281	-20	92,9	269,8	268,0	1,8	100,7
grad Poreč	162	157	5	103,2	166,0	144,4	21,6	115,0
Funtana	10	10	0	100,0	8,0	9,0	-1,0	88,9
Kaštelir -Labinci	12	20	-8	60,0	14,8	18,6	-3,8	79,6
Sv.Lovreč	11	14	-3	78,6	8,6	12,2	-3,6	70,5
Tar-Vabriga	20	18	2	111,1	21,0	18,4	2,6	114,1
Višnjan	19	33	-14	57,6	21,4	32,4	-11,0	66,0
Vižinada	11	10	1	110,0	12,6	13,4	-0,8	94,0
Vrsar	16	19	-3	84,2	17,4	19,6	-2,2	88,8
b.o.Pula	673	1017	-344	66,2	739,0	971,8	-232,8	76,0
grad Pula	437	668	-231	65,4	470,6	655,4	-184,8	71,8
Barban	26	37	-11	70,3	22,6	40,8	-18,2	55,4
Fažana	25	31	-6	80,6	31,6	30,0	1,6	105,3
Ližnjan	37	38	-1	97,4	35,4	39,2	-3,8	90,3
Marčana	26	66	-40	39,4	34,0	56,2	-22,2	60,5
Medulin	51	63	-12	81,0	61,2	57,2	4,0	107,0
Svetvinčenat	27	43	-16	62,8	23,2	33,2	-10,0	69,9
grad Vodnjan	44	71	-27	62,0	60,4	59,8	0,6	101,0
b.o.Rovinj	185	214	-29	86,4	187,8	218,4	-30,6	86,0
grad Rovinj	126	148	-22	85,1	126,4	139,4	-13,0	90,7
Bale	18	15	3	120,0	12,4	13,8	-1,4	89,9
Kanfanar	9	17	-8	52,9	13,0	24,8	-11,8	52,4
Žminj	32	34	-2	94,1	36,0	40,4	-4,4	89,1

Izvor: Državni zavod za statistiku RH. Pr.7.1.1. Prirodno kretanje stanovništva Republike Hrvatske



Slika 1.5. Prirodni prirast stanovništva po općinama i gradovima Istarske županije (prosjek 2011.-2015. godine)

Izvor: prema podacima Državnog zavoda za statistiku RH

1.7. Umrla dojenčad, djeca od 1 - 4 godine i roditelje, 2011. - 2015. godine

	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.
APSOLUTNI BROJEVI					
Mrtvorođeni	6	2	7	6	9
Umrla dojenčad	3	5	3	8	4
0 - 6 dana	2	2	3	4	2
7 - 29 dana	-	1	-	1	1
1 - 6 mjeseci	1	1	-	2	-
7 - 11 mjeseci	-	1	-	1	1
Umrla djeca od 1. - 4. godine	-	1	5	2	1
Umrli roditelji (XV grupa MKB - X revizija)	-	-	-	-	-
STOPE					
Perinatalni mortalitet* ¹	4,4	2,2	5,5	5,5	6,4
Neonatalni mortalitet* ²	1,1	1,6	1,7	0,6	1,2
Postneonatalni mortalitet* ³	0,5	1,1	-	1,7	0,6
Mortalitet djece od 1. - 4. godine (na 1000 djece) * ⁴	-	0,1	0,6	0,3	0,1
Maternalni mortalitet (XV) (na 1000 živorodenje djece)	-	-	-	-	-

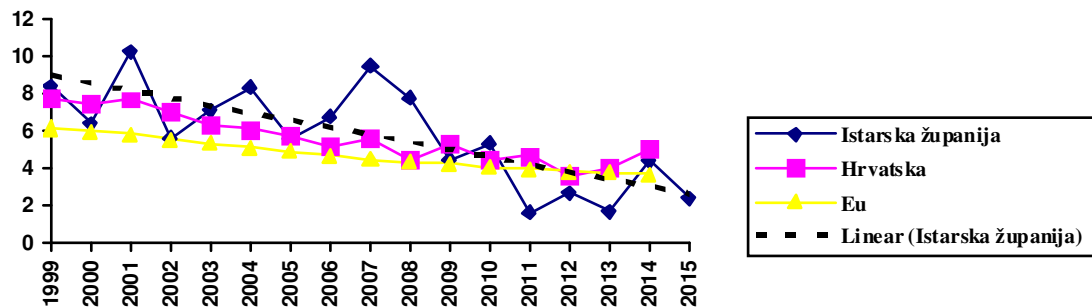
*¹ Perinatalni mortalitet = (mrtvorođeni porodne težine od 500 grama i više + umrli do 6 dana) : rođeni x 1000

*² Neonatalni mortalitet = (umrla dojenčad do mjesec dana) : živorodenje x 1000

*³ Postneonatalni mortalitet = (umrla dojenčad od 1 mj. do 1 g.) : živorodenje x 1000

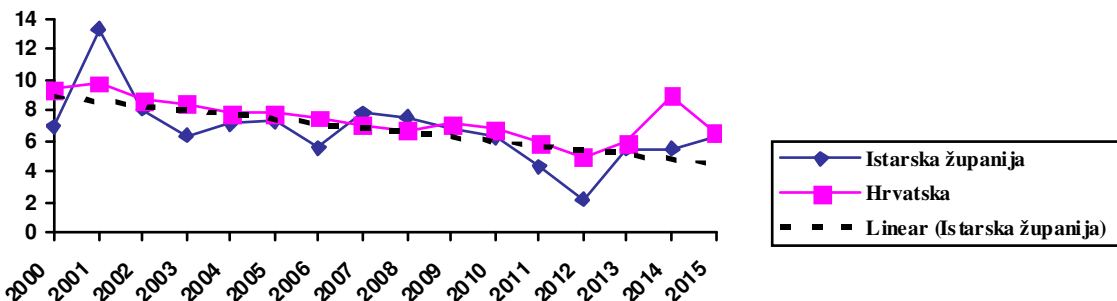
*⁴ na 1000 djece 1- 4 godine prema Popisu stanovništva 2011. (7.949)

Izvor: prilagođeno prema Državnom zavodu za statistiku Republike Hrvatske



Slika 1.6. Mortalitet dojenčadi u Istarskoj županiji, Hrvatskoj i Europskoj Uniji od 1999. - 2015. godine

Izvor: prilagođeno prema European health for all database (HFA-DB), WHO Regional Office for Europe



Slika 1.7. Perinatalni mortalitet u Istarskoj županiji i Hrvatskoj od 2000.- 2015. godine

Izvor: prilagođeno prema Državnom zavodu za statistiku Republike Hrvatske

1.8. Uzroci dojenačke smrtnosti za Istarsku županiju u 2015. godini

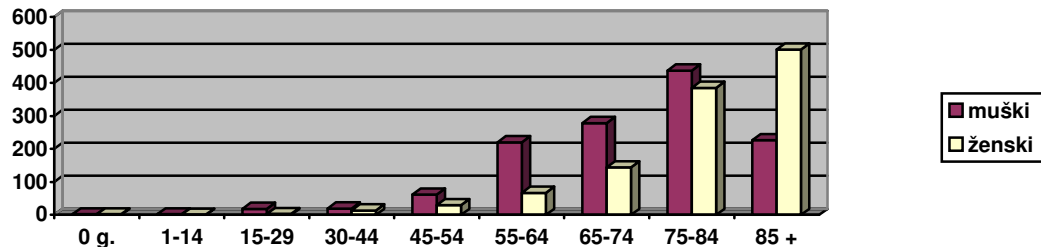
DIJAGNOZA	MKB - šifra	Broj
Akutni bronholitis	J21	1
Fetus i novorođenče na koje djeluju komplikacije posteljice, pupkovine i ovojnica	P02	1
Druge infekcije specifične za perinatalno razdoblje	P39	1
Ostale prirodene malformacije srca	Q24	1
UKUPNO		4

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.9. Umrli prema dobi i spolu od 2013. – 2015. godine u Istarskoj županiji

DOB	2013.			2014.			2015.		
	ukupno	muški	ženski	ukupno	muški	ženski	ukupno	muški	ženski
Ukupno	2.167	1.100	1.067	2.226	1.125	1.101	2.414	1.267	1.147
0	3	1	2	8	3	5	4	2	2
1 – 4	5	2	3	2	2	-	1	-	1
5 – 9	-	-	-	3	3	-	-	-	-
10-14	1	1	-	1	1	-	2	2	-
15-19	4	3	1	1	1	-	6	4	2
20-24	6	4	2	7	4	3	6	5	1
25-29	7	7	-	5	3	2	10	10	-
30-34	8	5	3	13	8	5	5	3	2
35-39	11	5	6	12	8	4	15	8	7
40-44	16	13	3	17	10	7	14	9	5
45-49	34	26	8	33	20	13	40	28	12
50-54	63	41	22	62	45	17	52	34	18
55-59	105	68	37	103	62	41	116	86	30
60-64	141	100	41	159	104	55	171	134	37
65-69	128	86	42	161	103	58	176	122	54
70-74	247	154	93	236	151	85	247	157	90
75-79	355	208	147	325	180	145	356	208	148
80-84	442	183	259	433	204	229	466	229	237
85 +	591	193	398	645	213	432	727	226	501

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske



Slika 1.8. Umrli po dobi i spolu u Istarskoj županiji u 2015. godini

Izvor: prema podacima Državnog zavoda za statistiku RH

1.10. Umrli u starijoj dobi u Istarskoj županiji od 2005.-2015. godine

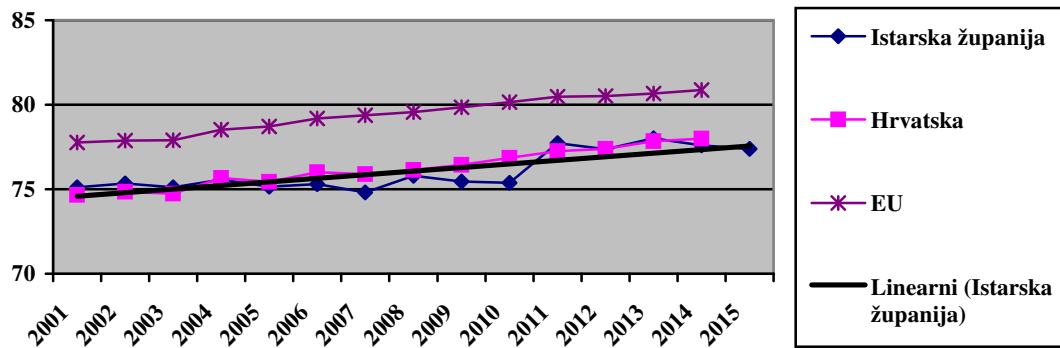
	Ukupno	65 i više g.	%	75 i više g.	%
2005.	2.210	1.742	78,8	1.209	54,7
2006.	2.154	1.708	79,3	1.192	55,3
2007.	2.241	1.746	77,9	1.279	57,1
2008.	2.109	1.681	79,7	1.211	57,4
2009.	2.303	1.844	80,1	1.370	59,5
2010.	2.332	1.827	78,3	1.379	59,1
2011.	2.222	1.779	80,1	1.389	62,5
2012.	2.302	1.877	81,5	1.449	63,0
2013.	2.167	1.763	81,4	1.388	64,1
2014.	2.226	1.800	80,9	1.403	63,0
2015.	2.414	1.972	81,7	1.549	64,2

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.11. Očekivano trajanje života pri rođenju u Istarskoj županiji od 2011.-2015. godine

	Istarska županija					Hrvatska				
	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.
Ukupno	77,72	77,36	78,01	77,59	77,38	77,26	77,39	77,85	78,00	...
muški spol	75,43	74,84	75,74	75,52	74,56	73,98	73,98	74,54	74,80	...
ženski spol	79,98	79,91	80,23	79,59	80,26	80,43	80,72	81,06	81,11	...

Izvor: podaci za Hrvatsku -European health for all database (HFA-DB); za IŽ prema DZS



Slika 1.9. Očekivano trajanje života u Istarskoj županiji, Hrvatskoj i nekim europskim zemljama od 2001.-2015. godine

Izvor: prilagođeno prema European health for all database (HFA-DB), WHO Regional Office for Europe

1.12. Umrli prema mjestu smrti u Istarskoj županiji od 2005. do 2015. godine

	Ukupno	%	Zdravstvena ustanova	%	Ustanova za smještaj	%	Stan	%	Drugo mjesto	%
2005.	2.210	100,0	1.043	47,2	139	6,3	920	41,6	108	4,9
2006.	2.154	100,0	1.110	51,5	110	5,1	856	39,8	78	3,6
2007.	2.241	100,0	1.135	50,7	180	8,0	836	37,3	90	4,0
2008.	2.109	100,0	1.129	53,5	170	8,1	749	35,5	61	2,9
2009.	2.303	100,0	1.206	52,4	197	8,6	837	36,3	63	2,7
2010.	2.332	100,0	1.230	52,7	239	10,3	797	34,2	66	2,8
2011.	2.222	100,0	1.177	53,0	213	9,6	787	35,4	45	2,0
2012.	2.302	100,0	1.234	53,6	264	11,5	739	32,1	65	2,8
2013.	2.167	100,0	1.154	53,3	251	11,6	701	32,3	61	2,8
2014.	2.226	100,0	1.252	56,2	222	10,0	692	31,1	60	2,7
2015.	2.414	100,0	1.311	54,3	299	120,4	726	30,1	78	3,2

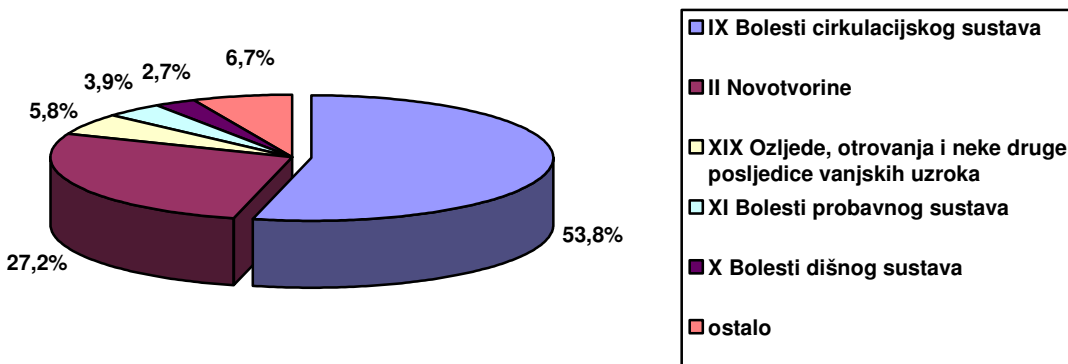
Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.13.Umrli prema skupinama uzroka smrti i spolu u Istarskoj županiji 2015. godine

	Ukupno			Muški spol			Ženski spol		
	Broj	%	Stopa (na 100.000)*	Broj	%	Stopa (na 100.000)*	Broj	%	Stopa (na 100.000)*
Ukupno	2.414	100,0	1.159,55	1.267	100,0	1.252,63	1.147	100,0	1.071,63
I Zarazne i parazitarne bolesti	12	0,5	5,76	8	0,6	7,91	4	0,3	3,74
II Novotvorine	657	27,2	315,59	378	29,8	373,71	279	24,3	260,67
III Bolesti krvi i krvotv.sustava	2	0,1	0,96	1	0,1	0,99	1	0,1	0,93
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	44	1,8	21,14	15	1,2	14,83	29	2,5	27,09
V Duševni poremećaji i poremećajji ponašanja	33	1,4	15,85	11	0,9	10,88	22	1,9	20,55
VI Bolesti živčanog sustava	42	1,7	20,17	21	1,7	20,76	21	1,8	19,62
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	1.299	53,8	623,98	633	50,0	625,82	666	58,1	622,24
X Bolesti dišnog sustava	64	2,7	30,74	39	3,1	38,56	25	2,2	23,36
XI Bolesti probavnog sustava	94	3,9	45,15	64	5,1	63,27	30	2,6	28,03
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	3	0,1	1,44	0	0,0	0,00	3	0,3	2,80
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	9	0,4	4,32	5	0,4	4,94	4	0,3	3,74
XVI Odredena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	2	0,1	0,96	1	0,1	0,99	1	0,1	0,93
XVII Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	6	0,2	2,88	4	0,3	3,95	2	0,2	1,87
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i lab. nalazi neuvršteni drugamo	8	0,3	3,84	5	0,4	4,94	3	0,3	2,80
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	139	5,8	66,77	82	6,5	81,07	57	5,0	53,25

*izračun na Procjenu stanovništva 2015. DZSRH

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske



Slika 1.10. Vodeće skupine uzroka smrti u Istarskoj županiji u 2015. godini

Izvor: prema podacima Državnog zavoda za statistiku RH

1.14. Deset vodećih uzroka smrti u Istarskoj županiji u 2015. godini (ukupna dob)

DIJAGNOZA	MKB - šifra	Broj	%
Ishemijska bolest srca	I20-I25	819	33,9
Cerebrovaskularne bolesti	I60-I 69	270	11,2
Zločudna novotvorina dušnika, dušnica (bronha) i pluća	C33-C34	130	5,4
Zločudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	92	3,8
Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti	I51	68	2,8
Padovi	W00-W19	55	2,3
Zločudna novotvorina dojke	C50	53	2,2
Zločudna novotvorina želuca	C16	48	2,0
Kronične bolesti donjeg dišnog sustava	J40-J47	47	2,0
Dijabetes melitus (šećerna bolest)	E10-E14	44	1,8
Ostalo		788	32,6
UKUPNO		2.414	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.15. Deset vodećih uzroka smrti kod muškog spola u Istarskoj županiji u 2015. godini (ukupna dob)

DIJAGNOZA	MKB - šifra	Broj	%
Ishemične bolesti srca	I20-I25	407	32,1
Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	126	9,9
Zločudna novotvorina dušnika, dušnica (bronha) i pluća	C33-C34	97	7,7
Zločudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	63	5,0
Kronične bolesti jetre i ciroza	K70, K74	31	2,4
Kronične bolesti donjeg dišnog sustava	J40-J47	30	2,4
Zločudna novotvorina želuca	C16	27	2,1
Zločudna novotvorina kestenjače (prostate)	C61	26	2,0
Namjerno samoozljeđivanje	X60-X84	25	2,0
Padovi	W00-W19	20	1,6
Ostalo		415	32,8
UKUPNO		1.267	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.16. Deset vodećih uzroka smrti u osoba ženskog spola u Istarskoj županiji u 2015. godini (ukupna dob)

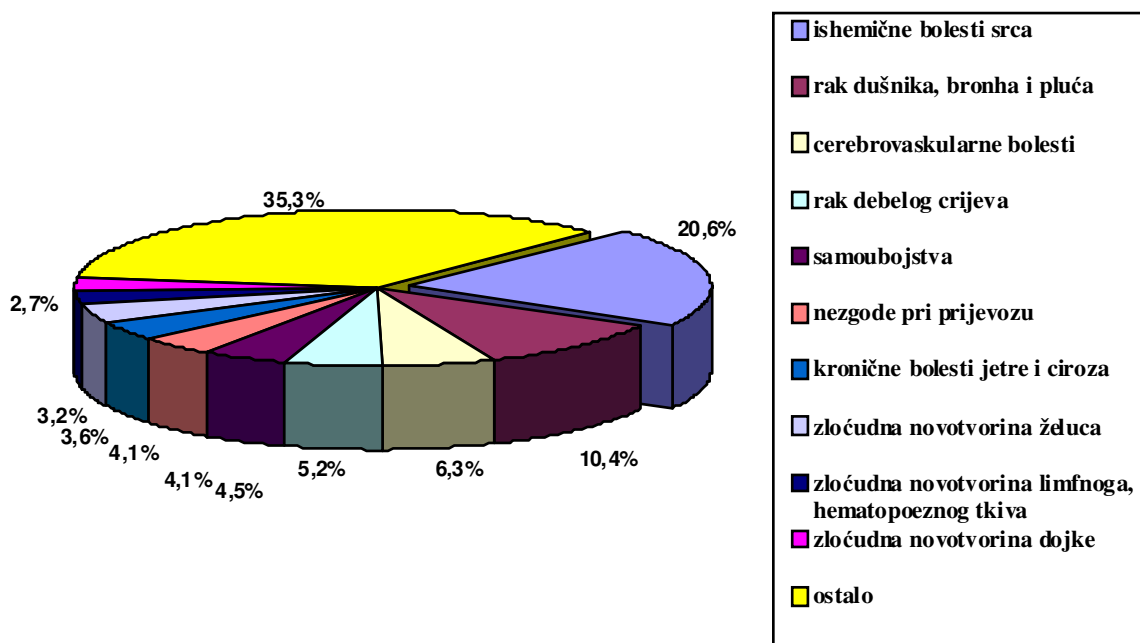
DIJAGNOZA	MKB - šifra	Broj	%
Ishemične bolesti srca	I20-I25	412	35,9
Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	144	12,6
Zločudna novotvorina dojke	C50	53	4,6
Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti	I51	50	4,4
Padovi	W00-W19	35	3,1
Zločudna novotvorina dušnika, dušnica (bronha) i pluća	C33-C34	33	2,9
Zločudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	29	2,5
Dijabetes melitus (šećerna bolest)	E10-E14	29	2,5
Zločudna novotvorina želuca	C16	21	1,8
Kronične bolesti donjeg dišnog sustava	J40-J47	17	1,5
Ostalo		324	28,2
UKUPNO		1.147	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.17. Deset vodećih uzroka smrti u Istarskoj županiji u 2015 godini (0-64 godine)

DIJAGNOZA	MKB - šifra	Broj	%
Ishemične bolesti srca	I20-I25	91	20,6
Zločudna novotvorina dušnika, dušnica (bronha) i pluća	C33-C34	46	10,4
Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	28	6,3
Zločudna novotvorina debelog crijeva	C18-C21	23	5,2
Namjerno samoozljedivanje (samoubojstva)	X60-X84	20	4,5
Nezgode pri prijevozu	V01-V99	18	4,1
Kronične bolesti jetre i ciroza	K70, K73, K74	18	4,1
Zločudna novotvorina želuca	C16	16	3,6
Zločudna novotvorina limfnoga, hematopoeznog tkiva	C81-C96	14	3,2
Zločudna novotvorina dojke	C50	12	2,7
Ostalo		156	35,3
UKUPNO		442	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske



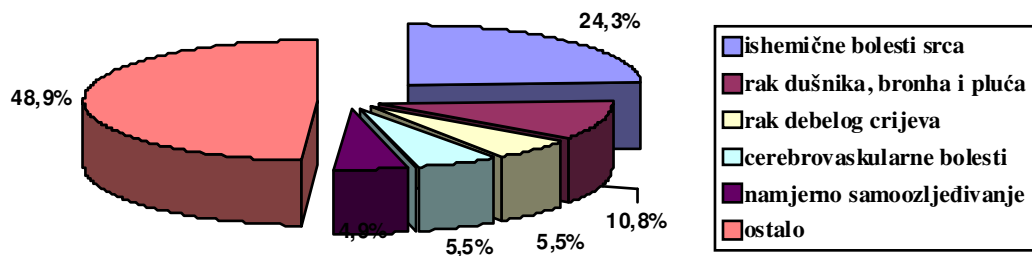
Slika 1.11. Deset vodećih uzroka smrti u Istarskoj županiji u 2015.godini (0-64 godine)

Izvor: prema podacima Državnog zavoda za statistiku RH

1.18. Pet vodećih uzroka smrti u osoba muškog spola u Istarskoj županiji u 2015 godini (0-64 godine)

DIJAGNOZA	MKB - šifra	Broj	%
Ishemične bolesti srca	I20-I25	79	24,3
Zločudna novotvorina dušnika, dušnica (bronha) i pluća	C33-C34	35	10,8
Zločudna novotvorina debelog crijeva	C18-C21	18	5,5
Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	18	5,5
Namjerno samoozljeđivanje	X60-X84	16	4,9
Ostalo		159	49,0
UKUPNO		325	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske



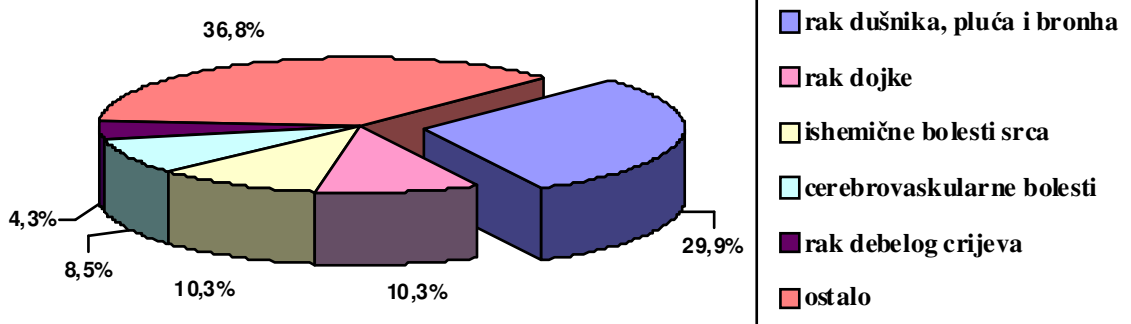
Slika 1.12. Pet vodećih uzroka smrti osoba muškog spola u 2015 g. (0-64 godine)

Izvor: prema podacima Državnog zavoda za statistiku RH

1.19. Pet vodećih uzroka smrti u osoba ženskog spola u Istarskoj županiji u 2015 godini (0-64 godine)

DIJAGNOZA	MKB - šifra	Broj	%
Zločudna novotvorina dušnika, dušnica (bronha) i pluća	C33-C34	35	29,9
Zločudna novotvorina dojke	C50	12	10,3
Ishemične bolesti srca	I20-I25	12	10,3
Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	10	8,5
Zločudna novotvorina debelog crijeva	C18-C21	5	4,3
Ostalo		43	36,7
UKUPNO		117	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske



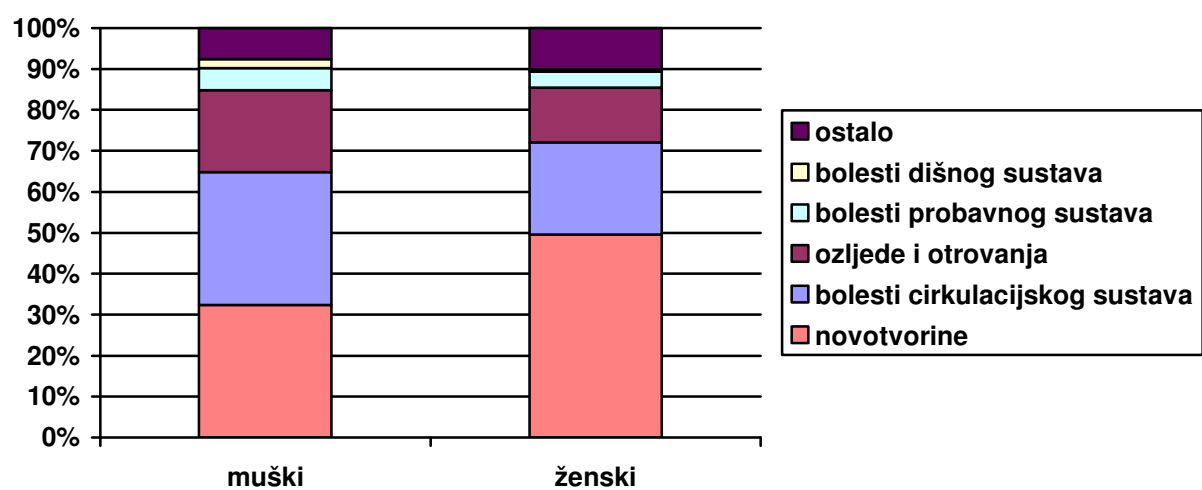
Slika 1.13. Pet vodećih uzroka smrti osoba ženskog spola u 2015 g. (0-64 godine)

Izvor: prema podacima Državnog zavoda za statistiku RH

1.20. Potencijalno izgubljene godine života umrlih osoba u dobi između 1 i 75 godina u Istarskoj županiji u 2015.g.

	Ukupno		Muški spol		Ženski spol	
	Broj umrlih 1-75 g.	Broj izgubljenih godina života	Broj umrlih 1-75 g.	Broj izgubljenih godina života	Broj umrlih 1-75 g.	Broj izgubljenih godina života
Ukupno	861	10.937,0	602	7.835,0	259	3.102,0
I Zarazne i parazitarne bolesti	7	102,5	7	102,5	-	-
II Novotvorine	353	4.072,5	220	2.535,0	133	1.537,5
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava	2	30,0	1	2,5	1	27,5
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	10	55	5	27,5	5	27,5
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	7	62,5	6	55,0	1	7,5
VI Bolesti živčanog sustava	21	372,5	12	245,0	9	127,5
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	319	3.242,5	238	2.545,0	81	697,5
X Bolesti dišnog sustava	15	187,5	13	172,5	2	15,0
XI Bolesti probavnog sustava	44	545,0	37	422,5	7	122,5
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	-	-	-	-	-	-
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	3	27,5	2	25,0	1	2,5
XVII Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	5	217	3	107,5	2	109,5
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i lab. nalazi neuvršteni drugamo	4	45,0	3	32,5	1	12,5
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	71	1.977,5	55	1.562,5	16	415,0

Izvor: prema podacima Državnog zavoda za statistiku RH



Slika 1.14. Potencijalno izgubljene godine života (1-75 g.) u 2015.godini po spolu

Izvor: prema podacima Državnog zavoda za statistiku RH

1.21. Popis 65 uzroka smrti u Istarskoj županiji u 2015. godini – „European shortlist“

BOLESTI ILI VANJSKI UZROCI SMRTI	MKB-10 ŠIFRA	UKUPNO UMRLI		MUŠKI		ŽENSKI	
		Broj	%	Broj	%	Broj	%
Svi uzroci smrti	A00-T98	2.414	100,0	1.267	100,0	1.147	100,0
Infekcijske i parazitarne bolesti	A00-B99	12	0,5	8	0,6	4	0,3
Tuberkuloza	A15-A19, B90	2	0,1	1	0,1	1	0,1
Meningokokna infekcija	A39	-	-	-	-	-	-
AIDS (HIV-bolest)	B20-B24	1	0,0	1	0,1	-	-
Virusni hepatitis	B15-B19	4	0,2	2	0,2	2	0,2
Novotvorine	C00-D48	657	27,2	378	29,8	279	24,3
Zločudne novotvorine	C00-C97	648	26,8	374	29,5	274	23,9
Zločudne novotvorine usne, usne šupljine, ždrijela	C00-C14	19	0,8	15	1,2	4	0,3
Zločudna novotvorina jednjaka	C15	7	0,3	5	0,4	2	0,2
Zločudna novotvorina želuca	C16	48	2,0	27	2,1	21	1,8
Zločudna novotvorina debelog crijeva	C18	64	2,7	45	3,6	19	1,7
Zločudna novotvorina rektuma i anusa	C19, C20, 21	28	1,2	18	1,4	10	0,9
Zločudna novotvorina jetre i intrahepatičnih žučnih vodova	C22	18	0,7	15	1,2	3	0,3
Zločudna novotvorina gušterače	C25	5	0,2	2	0,2	3	0,3
Zločudna novotvorina grkljana, dušnika/dušnica/pluća	C32-C34	139	5,8	106	8,4	33	2,9
Zločudni melanom kože	C43	7	0,3	5	0,4	2	0,2
Zločudna novotvorina dojke	C50	53	2,2	-	-	53	4,6
Zločudna novotvorina vrata maternice	C53	11	0,5	-	-	11	1,0
Zločudna novotvorina drugih dijelova maternice	C54-C55	13	0,5	-	-	13	1,1
Zločudna novotvorina jajnika	C56	10	0,4	-	-	10	0,9
Zločudna novotvorina kestenjače (prostate)	C61	26	1,1	26	2,1	-	-
Zločudna novotvorina bubrega	C64	18	0,7	11	0,9	7	0,6
Zločudna novotvorina mokraćnog mjeđura	C67	24	1,0	18	1,4	6	0,5
Zločudna novotvorina limfnog/hematopoetskog tkiva	C81-C96	55	2,3	29	2,3	26	2,3
Bolesti krv i krvotvornog sustava i odredene bolesti imunološkog sustava	D50-D89	2	0,1	1	0,1	1	0,1
Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	E00-E90	44	1,8	15	1,2	29	2,5
Šećerna bolest (Dijabetes melitus)	E10-E14	44	1,8	15	1,2	29	2,5
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	F00-F99	33	1,4	11	0,9	22	1,9
Uzrokovani alkoholom (uključivši alkoholnu psihozu)	F10	5	0,2	5	0,4	-	-
Uzrokovani ovisnostima o drogama, toksikomanija	F11-F16, F18-F19	-	-	-	-	-	--
Bolesti živčanog sustava i osjetilnih organa	G00-H95	42	1,7	21	1,7	21	1,8
Meningitis	G00-G03	-	-	-	-	-	--
Bolesti cirkulacijskog sustava	I00-I99	1.299	53,8	633	50,0	666	58,1
Is hemične bolesti srca	I20-I25	819	33,9	407	32,1	412	35,9
Ostali oblici srčane bolesti	I30-I33, I39-I52	108	4,5	46	3,6	62	5,4
Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	270	11,2	126	9,9	144	12,6

1.21. Popis 65 uzroka smrti u Istarskoj županiji u 2015. godini – „European shortlist“- nastavak

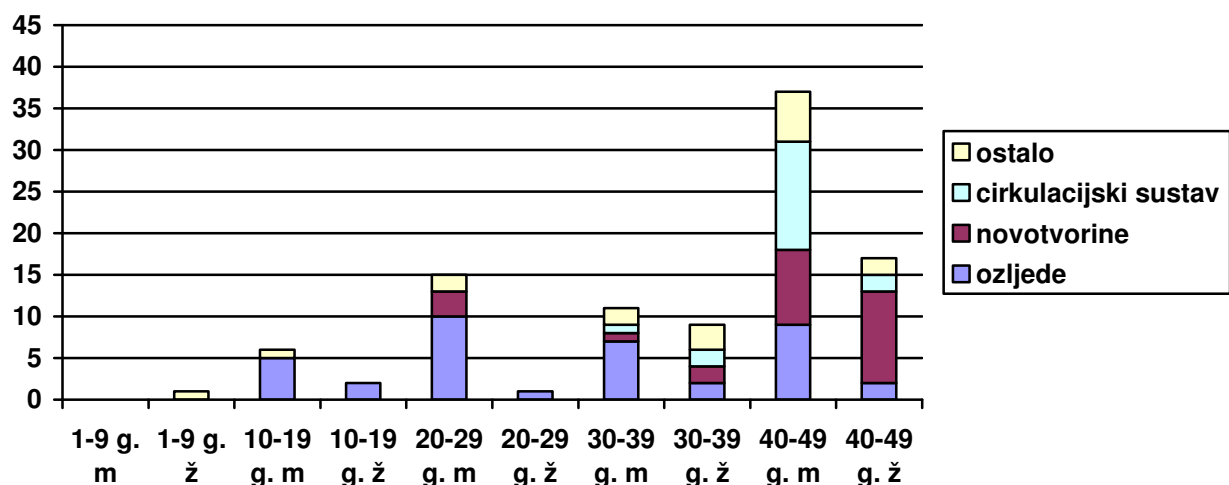
BOLESTI ILI VANJSKI UZROCI SMRTI	MKB-10 ŠIFRA	UKUPNO UMRILI		MUŠKI		ŽENSKI	
		Broj	%	Broj	%	Broj	%
Bolesti dišnog sustava	J00-J99	64	2,7	39	3,1	25	2,2
Gripa	J10-J11	-	-	-	-	-	-
Upala pluća	J12-J18	11	0,5	5	0,4	6	0,5
Kronične bolesti donjeg dišnog sustava	J40-J47	46	1,9	30	2,4	16	1,4
Astma	J45-J46	-	-	-	-	-	-
Bolesti probavnog sustava	K00-K93	94	3,9	64	5,1	30	2,6
Vrijed želuca, dvanaesnika i tankog crijeva	K25-K28	6	0,2	4	0,3	2	0,2
Kronična bolest jetre	K70, K73-K74	38	1,6	31	2,4	7	0,6
Bolesti kože i potkožnog tkiva	L00-L99	-	-	-	-	-	-
Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	M00-M99	3	0,1	-	-	3	0,3
Reumatoidni artritis i osteoporozna	M05-M06, M15-M19	3	0,1	-	-	3	0,3
Bolesti genitourinarnog sustava	N00-N99	9	0,4	5	0,4	4	0,3
Bolesti bubrega i mokračovoda	N00-N29	5	0,2	3	0,2	2	0,2
Komplikacije trudnoće, porodaja i babinja	O00-O99	-	-	-	-	-	--
Odredena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	P00-P96	2	0,1	1	0,1	1	0,1
Prirodene malformacije, deformiteti i kromosomske anomalije	Q00-Q99	6	0,2	4	0,3	2	0,2
Prirodene malformacije živčanog sustava	Q00-Q07	1	0,1	-	-	1	0,1
Prirodene malformacije cirkulacijskog sustava	Q20-Q28	1	0,1	1	0,1	-	-
Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	R00-R99	8	0,3	5	0,4	3	0,3
Sindrom iznenadne smrti dojenčeta	R95	-	-	-	-	-	-
Nedovoljno definirani i nepoznati uzroci mortaliteta	R96-R99	5	0,2	4	0,3	1	0,1
Vanjski uzroci morbiditeta i mortaliteta	V01-Y89	139	5,8	82	6,5	57	5,0
Nezgode	V01-X59	100	4,1	54	4,3	46	4,0
Nezgode pri prijevozu	V01-V99	26	1,1	20	1,6	6	0,5
Nezgode pri padu	W00-W19	55	2,3	20	1,6	35	3,1
Slučajno otrovanje i izlaganje štetnim tvarima	X40-X49	5	0,2	3	0,2	2	0,2
Namjerno samoozljedivanje	X60-X84	33	1,4	25	2,0	8	0,7
Napad (nasrtaj)	X85-Y09	2	0,1	1	0,1	1	0,1
Događaji s neodređenom nakanom	Y10-Y34	-	-	-	-	-	-

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.22. Umrli prema uzroku smrti (dob 1.-29. godina) u Istarskoj županiji u 2015. godini

UZROK SMRTI	SPOL	UKUPNO	DOB					
			1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
UKUPNO	Ukupno	25	1	-	2	6	6	10
	Muški	21	-	-	2	4	5	10
	Ženski	4	1	-	-	2	1	-
<i>II Novotvorine C00-D48</i>	Ukupno	3	-	-	-	-	-	3
	Muški	3	-	-	-	-	-	3
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-
<i>VI Bolesti živčanog sustava</i>	Ukupno	2	-	-	1	-	-	1
	Muški	2	-	-	1	-	-	1
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-
XVII Prirodene malformacije, deformiteti i kromosomske anomalije	Ukupno	2	1	-	-	-	-	1
	Muški	1	-	-	-	-	-	1
	Ženski	1	1	-	-	-	-	-
XIX Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	Ukupno	18	-	-	1	6	6	5
	Muški	15	-	-	1	4	5	5
	Ženski	3	-	-	2	1	-	-

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske



Slika 1.15. Umrli u Istarskoj županiji u 2015. godini u dobi od 1 do 49 godina po spolu i skupinama uzroka smrti

Izvor: prema podacima Državnog zavoda za statistiku RH

1.23. Umrli u dobi od 30-64 godine u 2015. godini po spolu i uzroku smrti

UZROK SMRTI	SPOL	UKUPNO	DOB						
			30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64
UKUPNO	Ukupno	413	5	15	14	40	52	116	171
	Muški	302	3	8	9	28	34	86	134
	Ženski	111	2	7	5	12	18	30	37
I Zarazne i parazitarne bolesti A00-B99	Ukupno	4	-	1	-	1	-	-	2
	Muški	4	-	1	-	1	-	-	2
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Ostale sepsse (A41)	Ukupno	3	-	-	-	1	-	-	2
	Muški	3	-	-	-	1	-	-	2
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
AIDS (HIV bolest) (B20-B24)	Ukupno	1	-	1	-	-	-	-	-
	Muški	1	-	1	-	-	-	-	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
II Novotvorine C00-D48	Ukupno	181	-	3	8	12	20	56	82
	Muški	118	-	1	4	5	9	38	61
	Ženski	63	-	2	4	7	11	18	21
Zločudne novotvorine (C00-C97)	Ukupno	180	-	3	8	12	20	55	82
	Muški	117	-	1	4	5	9	37	61
	Ženski	63	-	2	4	7	11	18	21
Zločudne novotvorine usne, usne šupljine, ždrijela (C00-C14)	Ukupno	9	-	-	1	-	1	4	3
	Muški	8	-	-	1	-	1	3	3
	Ženski	1	-	-	-	-	-	1	-
Zločud. novotvorina jednjaka (C15)	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	2
	Muški	2	-	-	-	-	-	-	2
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Zločud. novotvorina želuca (C16)	Ukupno	16	-	1	-	1	1	4	9
	Muški	11	-	1	-	1	-	3	6
	Ženski	5	-	-	-	-	1	1	3
Zločud. novotvorina rektuma i anusa (C18-C20)	Ukupno	23	-	-	1	2	1	3	16
	Muški	18	-	-	1	-	1	3	13
	Ženski	5	-	-	-	2	-	-	3
Zločud. novotvorina debelog crijeva (kolona) (C18)	Ukupno	15	-	-	1	2	-	2	10
	Muški	10	-	-	1	-	-	2	7
	Ženski	5	-	-	-	2	-	-	3
Zločud. novotvorina rektosigmoidnog prijelaza (C19)	Ukupno	2	-	-	-	-	-	-	2
	Muški	2	-	-	-	-	-	-	2
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Zločud. novotvorina završnog debelog crijeva (C20) (rekturna)	Ukupno	6	-	-	-	-	1	1	4
	Muški	6	-	-	-	-	1	1	4
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Zločud. novotv. jetre i intrahepat.žuč.vodova (C22)	Ukupno	5	-	-	-	-	-	2	3
	Muški	4	-	-	-	-	-	2	2
	Ženski	1	-	-	-	-	-	-	1
Zločud. novotvorina gušteriće (C25)	Ukupno	7	-	-	-	-	1	3	3
	Muški	6	-	-	-	-	1	2	3
	Ženski	1	-	-	-	-	-	1	-
Zločud. novotvorina grkljana (C32)	Ukupno	3	-	-	-	1	-	-	2
	Muški	3	-	-	-	1	-	-	2
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Zločud. novotvorina dušnica (bronha) i pluća (C34)	Ukupno	42	-	-	-	1	7	16	18
	Muški	31	-	-	-	-	4	12	15
	Ženski	11	-	-	-	1	3	4	3
Zločud. melanom kože (C43)	Ukupno	5	-	-	1	-	-	3	1
	Muški	4	-	-	1	-	-	2	1
	Ženski	1	-	-	-	-	-	1	-
Zločud. novotvorina dojke (C50)	Ukupno	12	-	2	1	1	2	3	3
	Muški	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ženski	12	-	2	1	1	2	3	3
Zločud. novotvorina vrata maternice (C53)	Ukupno	6	-	-	1	2	1	1	1
	Muški	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ženski	6	-	-	1	2	1	1	1

1.23. Umrli u dobi od 30-64 godine u 2015. godini po dobi i uzroku smrti – nastavak

UZROK SMRTI	SPOL	UKUPNO	DOB						
			30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	
Zločud. novotvorina drugih dijelova maternice (C54-C55)	Ukupno	2	-	-	1	-	-	-	1
	Muški	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ženski	2	-	-	1	-	-	-	1
Zločud. novotvorina jajnika (C56)	Ukupno	4	-	-	-	-	1	-	3
	Muški	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ženski	4	-	-	-	-	1	-	3
Zločud. novotvorina kestenjače (prostate) (C61)	Ukupno	3	-	-	-	1	1	-	1
	Muški	3	-	-	-	1	1	-	1
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Zločud. novotvorina bubrega (C64)	Ukupno	5	-	-	-	-	-	2	3
	Muški	4	-	-	-	-	-	1	3
	Ženski	1	-	-	-	-	-	1	-
Zločud. novotvorina mokraćnog mjeđura (C67)	Ukupno	1	-	-	-	-	-	1	-
	Muški	1	-	-	-	-	-	1	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Zločud. novotvorina mozga (C71)	Ukupno	10	-	-	-	1	1	5	3
	Muški	5	-	-	-	-	-	3	2
	Ženski	5	-	-	-	1	1	2	1
Zločud. novotvorina bez specificiranog sijela (C80)	Ukupno	5	-	-	-	1	1	1	2
	Muški	5	-	-	-	1	1	1	2
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Zločudna novotvorina limfnoga, hematopoeznoga i srodnoga tkiva (C81-C96)	Ukupno	14	-	-	2	1	1	4	6
	Muški	9	-	-	1	1	-	3	4
	Ženski	5	-	-	1	-	1	1	2
Ostale novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnoga tkiva nesigurne ili nepoznate prirode (D47)	Ukupno	1	-	-	-	-	-	1	-
	Muški	1	-	-	-	-	-	1	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava	Ukupno	1	-	-	-	1	-	-	-
	Muški	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ženski	1	-	-	-	1	-	-	-
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	Ukupno	1	-	-	-	1	-	-	-
	Muški	1	-	-	-	1	-	-	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
VI Bolesti živčanog sustava	Ukupno	9	1	-	-	2	3	3	-
	Muški	5	-	-	-	2	1	2	-
	Ženski	4	1	-	-	-	2	1	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	Ukupno	139	1	2	3	12	18	39	64
	Muški	113	1	-	3	10	16	30	53
	Ženski	26	-	2	-	2	2	9	11
Ishemične bolesti srca (I20-I25)	Ukupno	91	-	1	3	6	11	26	44
	Muški	79	-	-	3	6	9	22	39
	Ženski	12	-	1	-	-	2	4	5
Ostali oblici srčane bolesti (I30-I33, I38-I52)	Ukupno	12	-	-	-	2	1	3	6
	Muški	11	-	-	-	2	1	2	6
	Ženski	1	-	-	-	-	-	1	-
Cerebrovaskularne bolesti (I60-I69)	Ukupno	28	1	1	-	2	5	7	12
	Muški	18	1	-	-	-	5	5	7
	Ženski	10	-	1	-	2	-	2	5
X Bolesti dišnog sustava	Ukupno	9	-	-	-	1	1	5	2
	Muški	8	-	-	-	1	1	5	1
	Ženski	1	-	-	-	-	-	-	1
Upala pluća (J12-J18)	Ukupno	3	-	-	-	1	-	2	-
	Muški	3	-	-	-	1	-	2	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Kronične bolesti donjeg dišnog sustava (J40-J47)	Ukupno	6	-	-	-	-	1	3	2
	Muški	5	-	-	-	-	1	3	1
	Ženski	1	-	-	-	-	-	-	1
XI Bolesti probavnog sustava	Ukupno	25	-	1	-	2	4	7	11
	Muški	21	-	-	-	1	2	7	11
	Ženski	4	-	1	-	1	2	-	-
Kronična bolest jetre (K70, K73-K74)	Ukupno	18	-	1	-	1	3	5	8
	Muški	16	-	-	-	1	2	5	8
	Ženski	2	-	1	-	-	1	-	-

1.23. Umrli u dobi od 30-64 godine u 2015. godini po dobi i uzroku smrti – nastavak

UZROK SMRTI	SPOL	UKUPNO	DOB					
			30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59
XIV Bolesti genitourinarnog sustava	Ukupno	1	-	-	-	-	1	-
	Muški	1	-	-	-	-	1	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-
XVII Prirodene malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	Ukupno	3	-	2	-	-	1	-
	Muški	2	-	1	-	-	1	-
	Ženski	1	-	1	-	-	-	-
XVIII Simptomi, znakovi i abnorm.klin.i lab.nalazi nesvrstani drugamo	Ukupno	3	-	-	-	-	-	3
	Muški	2	-	-	-	-	-	2
	Ženski	1	-	-	-	-	-	1
Nedovoljno definirani i nepoznati uzroci mortaliteta (R96-R99)	Ukupno	3	-	-	-	-	-	3
	Muški	2	-	-	-	-	-	2
	Ženski	1	-	-	-	-	-	1
XIX Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	Ukupno	37	3	6	3	8	4	6
	Muški	27	2	5	2	7	3	4
	Ženski	10	1	1	1	1	1	2
Ozljede glave (S00-S09)	Ukupno	6	-	1	-	2	-	3
	Muški	5	-	1	-	2	-	2
	Ženski	1	-	-	-	-	-	1
Ozljede vrata (S10-S19)	Ukupno	1	-	-	-	-	-	1
	Muški	1	-	-	-	-	-	1
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-
Ozljede koje zahvaćaju više dijelova tijela (T00-T07)	Ukupno	10	1	2	-	3	-	2
	Muški	7	-	2	-	3	-	1
	Ženski	3	1	-	-	-	-	1
Učinci stranog tijela prodrlog kroz prirodni otvor (T15-T19)	Ukupno	3	-	-	2	-	-	1
	Muški	2	-	-	1	-	-	1
	Ženski	1	-	-	1	-	-	-
Otrovanja lijekovima, ljekovitim i biološkim tvarima (T36-T50)	Ukupno	2	2	-	-	-	-	-
	Muški	2	2	-	-	-	-	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-
Toksični učinci tvari pretežno nemedicinskog izvora (T51-T65)	Ukupno	1	-	-	1	-	-	-
	Muški	1	-	-	1	-	-	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-
Ostali i nespecificirani učinci vanjskih uzroka (T66-T78)	Ukupno	13	-	3	-	2	4	1
	Muški	9	-	2	-	2	3	1
	Ženski	4	-	1	-	-	1	-
XX Vanjski uzroci morbiditeta i mortaliteta	Ukupno	37	3	6	3	8	4	6
	Muški	27	2	5	2	7	3	4
	Ženski	10	1	1	1	1	1	2
Nezgode (V01-X59)	Ukupno	21	3	3	2	4	1	4
	Muški	16	2	3	1	4	1	3
	Ženski	5	1	-	1	-	-	2
Nezgode pri prijevozu (V01-V99)	Ukupno	9	1	2	-	3	-	1
	Muški	7	-	2	-	3	-	1
	Ženski	2	1	-	-	-	-	1
Nezgode pri padu (W00-W19)	Ukupno	5	-	1	-	1	-	3
	Muški	4	-	1	-	1	-	2
	Ženski	1	-	-	-	-	-	-
Slučajno utapanje i potapanje (W65-W74)	Ukupno	2	-	-	-	-	1	-
	Muški	2	-	-	-	-	1	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-
Slučajno otrovanje i izlaganje štetnim tvarima (X40-X49)	Ukupno	2	2	-	-	-	-	-
	Muški	2	2	-	-	-	-	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-
Namjerno samoozljedivanje (X60-X84)	Ukupno	15	-	3	1	3	3	2
	Muški	11	-	2	1	3	2	1
	Ženski	4	-	1	-	-	1	1

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.24. Umrli u dobi od 65 i više godina u 2015. godini po spolu i uzroku smrti - nastavak

UZROK SMRTI	SPOL	UKUPNO	DOB				
			65-69	70-74	75-79	80-84	85+
UKUPNO	Ukupno	1.972	176	247	356	466	727
	Muški	942	122	157	208	229	226
	Ženski	1.030	54	90	148	237	501
I Zarazne i parazitarne bolesti	Ukupno	8	1	2	2	1	2
	Muški	4	1	2	-	1	-
	Ženski	4	-	-	2	-	2
Tuberkuloza (A15-A19, B90)	Ukupno	2	1	-	-	-	1
	Muški	1	1	-	-	-	-
	Ženski	1	-	-	-	-	1
Ostale sepse (A41)	Ukupno	2	-	-	-	1	1
	Muški	1	-	-	-	1	-
	Ženski	1	-	-	-	-	1
Virusni hepatitis (B15-B19)	Ukupno	4	-	2	2	-	-
	Muški	2	-	2	-	-	-
	Ženski	2	-	-	2	-	-
II Novotvorine	Ukupno	473	70	99	115	99	90
	Muški	257	42	57	73	51	34
	Ženski	216	28	42	42	48	56
Zločudne novotvorine C00-C97	Ukupno	465	70	98	115	94	88
	Muški	254	42	56	73	49	34
	Ženski	211	28	42	42	45	54
Zločudne novotvorine usne, usne šupljine, ždrijela (C00-C14)	Ukupno	10	2	2	4	-	2
	Muški	7	1	2	4	-	-
	Ženski	3	1	-	-	-	2
Zločud. novotvorina jednjaka (C15)	Ukupno	5	1	1	2	1	-
	Muški	3	1	1	1	-	-
	Ženski	2	-	-	1	1	-
Zločud. novotvorina želuca (C16)	Ukupno	32	2	3	11	7	9
	Muški	16	1	2	8	3	2
	Ženski	16	1	1	3	4	7
Zločud. novotvorina kolona (C18)	Ukupno	49	5	8	9	14	13
	Muški	35	4	6	8	8	9
	Ženski	14	1	2	1	6	4
Zločud. novotvorina rektuma i anusa (C19-C21)	Ukupno	18	2	5	6	2	3
	Muški	10	1	3	4	1	1
	Ženski	8	1	2	2	1	2
Zločud. novotvorina jetre i intrahepatičnih žučnih vodova (C22)	Ukupno	13	3	2	6	1	1
	Muški	11	3	2	5	-	1
	Ženski	2	-	-	1	1	-
Zločud. novotvorina gušterače (C25)	Ukupno	20	3	6	7	2	2
	Muški	8	2	2	4	-	-
	Ženski	12	1	4	3	2	2
Zločud. novotvorina grkljana (C32)	Ukupno	6	1	1	2	2	-
	Muški	6	1	1	2	2	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-
Zločud. novotvorina dušnika, dušnica i pluća (C33-C34)	Ukupno	87	21	25	19	14	8
	Muški	65	16	20	14	11	4
	Ženski	22	5	5	5	3	4
Zločud. melanom kože (C43)	Ukupno	1	-	-	1	-	-
	Muški	-	-	-	-	-	-
	Ženski	1	-	-	1	-	-
Zločud. novotvorina dojke (C50)	Ukupno	41	7	8	9	4	13
	Muški	-	-	-	-	-	-
	Ženski	41	7	8	9	4	13
Zločud. novotvorina vrata maternice (C53)	Ukupno	5	2	2	-	1	-
	Muški	-	-	-	-	-	-
	Ženski	5	2	2	-	1	-
Zločud. novotvorina drugih dijelova maternice (C54-C55)	Ukupno	11	1	4	3	2	1
	Muški	-	-	-	-	-	-
	Ženski	11	1	4	3	2	1

1.24. Umrli u dobi od 65 i više godina u 2015. godini po spolu i uzroku smrti - nastavak

UZROK SMRTI	SPOL	UKUPNO	DOB				
			65-69	70-74	75-79	80-84	85+
Zločud. novotvorina jajnika (C56)	Ukupno	6	3	1	2	-	-
	Muški	-	-	-	-	-	-
	Ženski	6	3	1	2	-	-
Zločud. novotvorina prostate (C61)	Ukupno	23	1	3	4	9	6
	Muški	23	1	3	4	9	6
	Ženski	-	-	-	-	-	-
Zločud. novotvorina bubrega (C64)	Ukupno	13	-	2	4	4	3
	Muški	7	-	1	3	1	2
	Ženski	6	-	1	1	3	1
Zločud. novotvorina mokraćnog mjeđura (C67)	Ukupno	23	2	6	7	4	4
	Muški	17	2	4	4	4	3
	Ženski	6	-	2	3	-	1
Zločud. novotvorina mozga (C71)	Ukupno	11	4	4	-	2	1
	Muški	5	3	2	-	-	-
	Ženski	6	-	2	-	-	-
Zločud. novotvorina bez specificiranog sijela (C80)	Ukupno	18	2	2	5	4	5
	Muški	9	-	1	4	3	1
	Ženski	9	2	1	1	1	4
Zločudna novotvorina limfnog/hematopoetskog tkiva (C81-C96)	Ukupno	41	5	7	8	14	7
	Muški	20	3	4	4	6	3
	Ženski	21	2	3	4	8	4
III Bolesti krvi i krvotornog sustava i odredene bolesti imunološkog sustava	Ukupno	1	-	1	-	-	-
	Muški	1	-	1	-	-	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	Ukupno	44	6	4	6	12	16
	Muški	15	3	2	4	2	4
	Ženski	29	3	2	2	10	12
Šećerna bolest (E10-E14)	Ukupno	44	6	4	6	12	16
	Muški	15	3	2	4	2	4
	Ženski	29	3	2	2	10	12
V Duševni porem. i porem. ponašanja	Ukupno	32	4	2	2	6	18
	Muški	10	3	2	1	3	1
	Ženski	22	1	-	1	3	17
Organski i simptomatski duševni poremećaji (F00-F09)	Ukupno	27	2	1	2	4	18
	Muški	6	2	1	1	1	1
	Ženski	21	-	-	1	3	17
Dušev.poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani alkoholom (F10)	Ukupno	4	1	1	-	2	-
	Muški	4	1	1	-	2	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-
VI Bolesti živčanog sustava	Ukupno	31	4	6	9	8	4
	Muški	14	2	3	4	4	1
	Ženski	17	2	3	5	4	3
Parkinsonova bolest (G20)	Ukupno	14	-	3	5	5	1
	Muški	8	-	2	3	3	-
	Ženski	6	-	1	2	2	1
Alzheimerova bolest (G30)	Ukupno	9	-	2	2	3	2
	Muški	1	-	-	-	1	-
	Ženski	8	-	2	2	2	2
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	Ukupno	1.160	72	108	172	284	524
	Muški	520	54	71	96	138	161
	Ženski	640	18	37	76	146	363
Ishemične bolesti srca (I20-I25)	Ukupno	728	39	68	105	176	340
	Muški	328	31	44	62	80	111
	Ženski	400	8	24	43	96	229
Ostali oblici srčane bolesti (I30-I33, I39-I52)	Ukupno	97	10	5	11	21	50
	Muški	36	9	3	7	8	9
	Ženski	61	1	2	4	13	41
Cerebrovaskularne bolesti (I60-I69)	Ukupno	242	14	24	41	62	101
	Muški	108	8	16	19	37	28
	Ženski	134	6	8	22	25	73

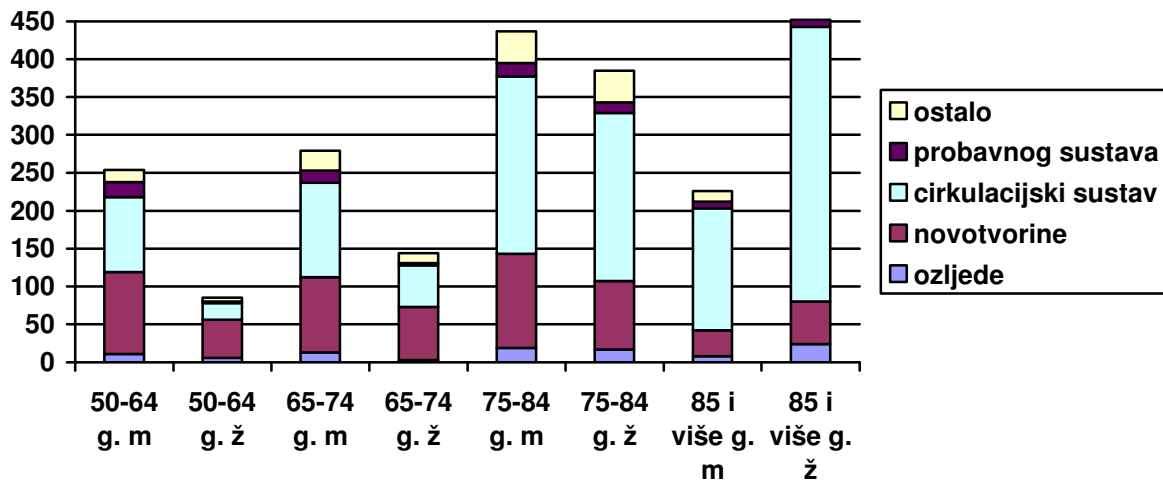
1.24. Umrli u dobi od 65 i više godina u 2015. godini po spolu i uzroku smrti - nastavak

UZROK SMRTI	SPOL	UKUPNO	DOB				
			65-69	70-74	75-79	80-84	85+
X Bolesti dišnog sustava	Ukupno	54	2	4	12	21	15
	Muški	31	2	3	7	14	5
	Ženski	23	-	1	5	7	10
Upala pluća (J12-JJ18)	Ukupno	8	-	-	-	1	7
	Muški	2	-	-	-	1	1
	Ženski	6	-	-	-	-	6
Kronične bolesti donjeg dišnog sustava (J40-J47)	Ukupno	41	2	4	10	18	7
	Muški	25	2	3	5	11	4
	Ženski	16	-	1	5	7	3
XI Bolesti probavnog sustava	Ukupno	69	11	8	16	16	18
	Muški	43	10	6	11	7	9
	Ženski	26	1	2	5	9	9
Vrijed želuca, dvanaesnika i tankog crijeva (K25-K28)	Ukupno	5	1	-	2	2	-
	Muški	3	1	-	1	1	-
	Ženski	2	-	-	1	1	-
Kronična bolest jetre (K70, K73-K74)	Ukupno	20	6	6	4	3	1
	Muški	15	6	6	3	-	-
	Ženski	5	-	-	1	3	1
XIII Bolesti mišićno-košt. sustava i vezivnoga tkiva	Ukupno	3	-	-	-	1	2
	Muški	-	-	-	-	-	-
	Ženski	3	-	-	-	1	2
Reumatoidni artritis i osteoporiza (M05-M06, M15-M19)	Ukupno	3	-	-	-	1	2
	Muški	-	-	-	-	-	-
	Ženski	3	-	-	-	1	2
XIV Bolesti genitourinarnog sustava	Ukupno	8	-	2	-	4	2
	Muški	4	-	1	-	2	1
	Ženski	4	-	1	-	2	1
Bolesti bubrega i mokraćovoda (N00-N29)	Ukupno	4	-	2	-	1	1
	Muški	2	-	1	-	1	-
	Ženski	2	-	1	-	-	1
XVIII Simptomi, znakovi i abnorm.klin.i lab.nalazi nesvrstani drugamo	Ukupno	5	1	-	-	-	4
	Muški	3	1	-	-	-	2
	Ženski	2	-	-	-	-	2
Nedovoljno definirani i nepoznati uzroci mortaliteta (R96-R99)	Ukupno	2	1	-	-	-	1
	Muški	2	1	-	-	-	1
	Ženski	-	-	-	-	-	-
XIX Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	Ukupno	84	5	11	22	14	32
	Muški	40	4	9	12	7	8
	Ženski	44	1	2	10	7	24
Ozljede glave (S00-S09)	Ukupno	24	1	4	9	4	6
	Muški	11	1	3	4	2	1
	Ženski	13	-	1	5	2	5
Ozljede kuka i bedra (S70-S79)	Ukupno	24	1	-	2	6	15
	Muški	7	1	-	-	3	3
	Ženski	17	-	-	2	3	12
Ozljede koje zahvaćaju više dijelova tijela (T00-T07)	Ukupno	8	1	1	2	2	2
	Muški	7	1	1	2	1	2
	Ženski	1	-	-	-	1	-
Ostali i nespecificirani učinci vanjskih uzroka (T66-T78)	Ukupno	9	2	4	3	-	-
	Muški	5	1	3	1	-	-
	Ženski	4	1	1	2	-	-
XX Vanjski uzroci morbiditeta i mortaliteta	Ukupno	84	5	11	22	14	32
	Muški	40	4	9	12	7	8
	Ženski	44	1	2	10	7	24
Nezgode (V01-X59)	Ukupno	66	2	7	15	13	29
	Muški	28	2	6	8	6	6
	Ženski	38	-	1	7	7	23
Nezgode pri prijevozu (V01-V99)	Ukupno	8	-	3	2	2	1
	Muški	6	-	2	2	1	1
	Ženski	2	-	1	-	1	-

1.24. Umrli u dobi od 65 i više godina u 2015. godini po spolu i uzroku smrti - nastavak

UZROK SMRTI	SPOL	UKUPNO	DOB				
			65-69	70-74	75-79	80-84	85+
Nezgode pri padu (W00-W19)	Ukupno	50	2	2	10	10	26
	Muški	16	2	2	3	5	4
	Ženski	34	-	-	7	5	22
Slučajno utapanje i potapanje (W65-W74)	Ukupno	1	-	1	-	-	-
	Muški	1	-	1	-	-	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-
Slučajno otrovanje i izlaganje štetnim tvarima (X40-X49)	Ukupno	1	-	-	-	-	1
	Muški	-	-	-	-	-	-
	Ženski	1	-	-	-	-	1
Namjerno samoozljeđivanje (X60-X84)	Ukupno	13	1	4	6	1	1
	Muški	9	1	3	4	1	-
	Ženski	4	-	1	2	-	1
Napad (nasrtaj) (X85-Y09)	Ukupno	2	2	-	-	-	-
	Muški	1	1	-	-	-	-
	Ženski	1	1	-	-	-	-

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske



Slika 1.16. Umrli u Istarskoj županiji u 2015. godini u dobi od 50 i više godina po spolu i skupinama uzroka smrti

Izvor: prema podacima Državnog zavoda za statistiku RH