

**STANOVNIŠTVO
I
VITALNI DOGAĐAJI**

Prema Procjeni stanovništva Republike Hrvatske Državnog zavoda za statistiku (DZS) u 2014. godini u Istarskoj županiji (IŽ) bilo je 208.201 stanovnika. Prema Popisu stanovništva 2011. godine, IŽ imala je 208.055 stanovnika (4,9% stanovništva RH).

U 2014.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 nakon 45 godine života, 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 2014. godinu pokazuje daljnje starenje stanovništva - udio starijih od 65 godina bio je 19,4% dok je prema Popisu 2011. bio 18,0%.

Prema podacima Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje (HZZO) u IŽ bilo je 211.444 osiguranih osoba (stanje s 31.12.2014.).

Prema podacima DZS, u 2014. godini je u IŽ doseljeno 2.765 stanovnika (većina doseljenih je iz drugih županija RH – 1.756 osoba, a 1.009 iz inozemstva) Iz IŽ je odseljeno 1.982 stanovnika (većina odnosno 1.103 osoba odselila je u druge županije RH, a 879 u inozemstvo). Saldo ukupne migracije je pozitivan (veći broj doseljenih od odseljenih). Saldo migracija između županija posljednjih desetak godina je pozitivan (više doseljavanja), dok je sa inozemstvom, nakon trogodišnjeg negativnog trenda od 2010.g. do 2012.g., saldo od 2013. g. ponovno pozitivan.

Prema podacima DZS u 2014. godini u IŽ je živorođeno 1.813 djece, a umrlo je 2.226 osoba, odnosno umrlo je 413 osoba više no što je živorođeno te govorimo o prirodnom padu stanovništva. Stopa prirodnog prirasta bila je -2,0/1000, dakle negativna (kao i prethodnih 20-ak godina u IŽ), a isto je u većini županija RH (pozitivan prirodni prirast u 2014.g. bilježe Grad Zagreb, Međimurska i Dubrovačko-neretvanska županija). U IŽ nakon porasta broja živorođene djece u razdoblju od 2004. do 2009. godine (2009.g. 2.012 živorođene djece), od 2010.g. njihov broj se smanjuje. Stopa nataliteta u 2014.g. iznosi 8,7/1000 stanovnika. Na 100 umrlih u 2014.g. bila su 81,4 živorođena djeteta (vitalni indeks).

Pozitivni prirodni prirast (prosjeak 2010.-2014.) ima Poreština (odnosno grad Poreč i općina Tar-Vabriga), Sv. Petar u šumi, Fažana, Medulin i Vodnjan.

Broj i stopa sklopljenih brakova u 2014. godini su veći (stopa 4,1/1000 stanovnika) u odnosu na 2013.g., ali manji nego 2012. godine kada je stopa bila 4,5. U 2014. godini razvedeno je 1,4 brakova na 1000 stanovnika, odnosno 341,2 razvedenih brakova na 1000 sklopljenih (pad u odnosu na prethodnu godinu većinom uslijed manjeg broja razvedenih brakova).

U IŽ je u 2014. godini mrtvorodeno 6 djece, umrlo je 8 dojenčadi (4 u dobi do 6 dana). Dojenačka smrtnost u IŽ u 2014. godini bila je najniža od RH i iznosila je 4,4/1.000 živorođenih (RH 5,0/1000). Perinatalni mortalitet je bio 5,5/1.000 ukupno rođenih, a neonatalni mortalitet 0,6/1.000 živorođenih. Uzroci dojenačke smrti u IŽ 2014. godine bili su: kod 4 dojenčeta određena patološka stanja iz perinatalnog razdoblja vezana uz trudnoću ili porod (kratko trajanje gestacije i niska porođajna težina, respiratorni distress novorođenčeta, bakterijska sepsa), kod 3 dojenčeta prirodne malformacije (probavnog i urinarnog sustava te kromosomske aberacije) i kod 1 sindrom iznenadne smrti dojenčeta.

Prema podacima DZS u 2014. godini umrlo je 2.226 osoba (10,7/1000 stanovnika) čije je prebivalište bilo u IŽ (50,5% muškaraca i 49,5% žena). Zabilježeno je 59 umrlih više nego prošle godine. Među umrlima 80,9% su osobe starije od 65 godina odnosno 63,0% su osobe starije od 75 godina. U dobi od 1 do 19 godina sve umrle osobe su muškog spola, u dobi 20 do 79 veći je broj umrlih muškaraca, a iznad 80 godina veći je broj umrlih žena (među umrlima iznad 85 godina žena je dvostruko više nego muškaraca).

Prema izračunu ZZJŽ na osnovi podataka DZS-a, očekivano trajanje života pri rođenju u IŽ 2014. godine je iznosilo 78 godina, za muškarce 76 godina, a za žene 80 godina.

U 2014. godini najviše je osoba umrlo u zdravstvenim ustanovama (56,2%) i taj udio kontinuirano raste, zatim u stanu (31,1%) i ustanovi za smještaj (10,0%).

Vodeći uzrok smrti su bolesti cirkulacijskog sustava s 1.157 umrlih, što čini 52% ukupno umrlih i stopom od 555,7/100.000. Drugi uzrok smrti su novotvorine sa 693 umrlih, (31,1% umrlih, stopa 332,9/100.000), a na trećem mjestu nasilne smrti (ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka) s 87 umrlih (3,9%, 41,8/100.000). Bolesti probavnog sustava s 82 umrlih (3,7%, stopa 39,4/100.000) su na četvrtom mjestu, a na petom mjestu su bolesti dišnog sustava (76 umrlih, 3,4%) i ostalo (5,9%).

U 2014. godini udio nepoznatog uzroka smrti kao najznačajnijeg pokazatelja kvalitete mortalitetne statistike iznosi 0% (0,36) što je odraz dobro razvijene suradnje ZZJZ s mrtvozornicima na terenu.

Deset vodećih dijagnostičkih entiteta čini preko 2/3 (68,8%) uzroka smrti. U 2014. godini prvih pet uzroka smrti su kao i prethodne godine: najviše je ljudi umrlo od ishemijske bolesti srca (31,5%) i cerebrovaskularnih bolesti (11,6%). Treći uzrok smrti je rak bronha i pluća (5,5%), rak debelog crijeva na četvrtom je mjestu (4,6%), a komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti su peti uzrok smrti.

Kod muškaraca prva su četiri uzroka smrti ista kao i za oba spola ukupno, a na petom je mjestu ove godine rak prostate. Kod žena su prva dva vodeća uzroka ista kao kod oba spola ukupno, a na trećem mjestu je rak dojke, na četvrtom mjestu komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti, na petom mjestu rak debelog crijeva.

Vodeći uzroci smrti u IŽ u dobi od 0-64 godine (smrti u mlađoj dobi) bile su ishemične bolesti srca (15,3%), zatim rak dušnika, dušnica i pluća (11,5%), cerebrovaskularne bolesti i rak debelog crijeva (oba po 4,9%) te rak dojke (4,7%). Kod osoba muškog spola prva dva vodeća uzroka smrti iste su kao i za oba spola ukupno (ishemične bolesti srca s 18,6% umrlih i rak dušnika, dušnica i pluća s 10,9%, a slijede kronične bolesti jetre i ciroza (5,5%), rak debelog crijeva (4,7%) i samoubojstva (4,0%) na petom mjestu. Kod žena na prvom mjestu vodećih uzroka smrti je rak dojke (13,2%), na drugom rak dušnika, dušnica i pluća (12,5%), na trećem ishemične bolesti srca (9,2%), slijede cerebrovaskularne bolesti (8,6%), rak debelog crijeva i rak jajnika (oba po 5,3% umrlih žena te dobi).

Broj potencijalno izgubljenih godina života umrlih između 1 i 75 godina starosti u IŽ 2014.g. iznosio je 10.925 (5.247,3/100.000), od toga kod muškog spola 7.145 (65,4%). Najveći gubitak u ukupnom stanovništvu ostvaren je na račun novotvorina i to 4.723 g. (43,2%), bolesti cirkulacijskog sustava s 2.881 (26,4%) te ozljeda i otrovanja s 1.417 (13,0%). Potencijalno izgubljene godine života sumarna je mjera preranog mortaliteta, a ukazuju na potrebu prevencije ovih bolesti i nezgoda.

Među nasilnim smrtima kojih je u 2014. godini bilo 87, najčešće su bile posljedice nezgoda pri padu (30) i samoubojstva (25), a slijede nezgode pri prijevozu (19).

1.1. Procjena stanovništva u Istarskoj županiji prema spolu i dobnim skupinama, sredinom 2014.g.

Dobne skupine	Ukupno	Muškarci	Žene
UKUPNO	208.201	101.237	106.964
0 – 4	9.449	4.952	4.497
5 – 9	9.694	5.054	4.640
10 – 14	8.693	4.532	4.161
15 – 19	9.595	4.911	4.684
20 – 24	10.605	5.394	5.211
25 – 29	13.297	6.711	6.586
30 – 34	15.237	7.794	7.443
35 – 39	14.810	7.707	7.103
40 – 44	13.185	6.650	6.535
45 – 49	14.575	7.157	7.418
50 – 54	16.220	7.909	8.311
55 – 59	16.680	8.113	8.567
60 – 64	15.706	7.707	7.999
65 – 69	11.112	5.277	5.835
70 – 74	10.218	4.499	5.719
75 – 79	8.909	3.635	5.274
80 – 84	6.076	2.123	3.953
85 +	4.140	1.112	3.028

Izvor: Državni zavod za statistiku RH. Pr.7.1.4. Procjena stanovništva Republike Hrvatske u 2014. (11.09.2015.)

1.2. Dobne skupine stanovništva (procjena za 2014.g.)

	0-14 g.	0-19 g.	65+ g.	15+ g.	15-49 g.
Ukupno	27.836	37.431	40.455	180.365	91.304
%	13,4	18,0	19,4	86,6	43,9
Muški spol	14.538	19.449	16.646	86.699	46.324
Ženski spol	13.298	17.982	23.809	93.666	44.980

Izvor: Državni zavod za statistiku RH. Pr.7.1.4. Procjena stanovništva Republike Hrvatske u 2014. (11.09.2015.)

1.3. Broj osiguranih osoba u Istarskoj županiji (stanje s 31.12.2014.)

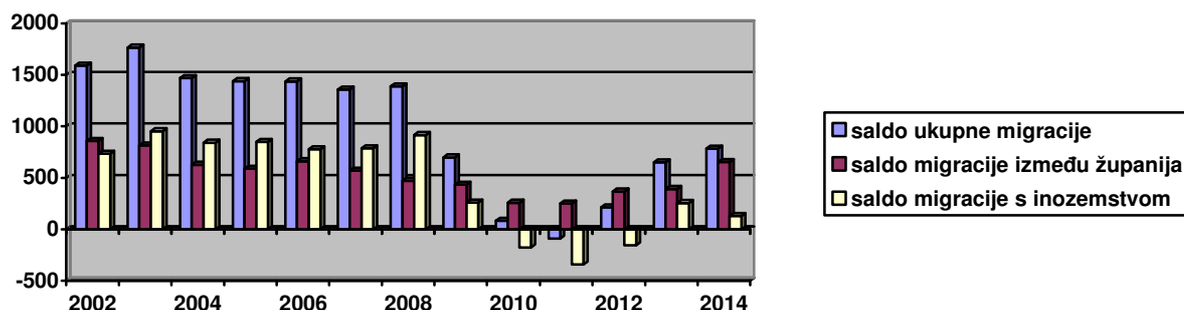
	0-7	>7-14	>14-18	>18-45	>45-65	>65	žene >12	ukupno	ukupno >7
Buzet	440	408	245	2.417	2.166	1.218	3.074	6.894	6.454
Labin	1.317	1.170	730	7.307	7.287	5.061	10.641	22.872	21.555
Pazin	1.132	1.141	774	6.218	5.229	3.252	7.964	17.746	16.614
Poreč	2.085	1.939	1.126	10.319	8.655	4.748	13.147	28.872	26.787
Pula	5.826	5.748	3.201	29.684	25.564	18.142	41.074	88.165	82.339
Rovinj	1.449	1.294	718	7.326	6.413	4.135	9.880	21.335	19.886
Umag	1.701	1.509	896	9.002	7.880	4.572	12.045	25.560	23.859
UKUPNO	13.950	13.209	7.690	72.273	63.194	41.128	97.825	211.444	197.494

Izvor: Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje

1.4. Ukupno doseljeno i odseljeno stanovništvo u 2014. godini

	Doseljeni			Odseljeni			Saldo ukupne migracije	Saldo migracije između županija	Saldo migracije s inozemstvom
	ukupno	iz druge županije	iz inozemstva	ukupno	u drugu županiju	u inozemstvo			
2014.	2 765	1 756	1 009	1 982	1 103	879	783	653	130

Izvor: Državni zavod za statistiku RH. Pr.7.1.2. Migracija stanovništva Republike Hrvatske u 2014. (10.07.2015.)



Slika 1.1. Saldo migracije u Istarskoj županiji 2002.-2014. godine

1.5. Prirodno kretanje stanovništva 2010. - 2014.

	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.
APSOLUTNI PODACI					
Broj stanovnika	214.967*	208.055**	207.719*	207.793*	208.201*
Rođeni	1.913	1.833	1.834	1.808	1.819
Mrtvorodeni	7	6	2	7	6
Živorodeni	1.906	1.827	1.832	1.801	1.813
Umrli	2.332	2.222	2.302	2.167	2.226
Prirodni prirast	-426	-395	-470	-366	-413
Umrli dojenčad	10	3	5	3	8
Sklopljeni brakovi	948	912	930	804	844
Razvedeni brakovi	280	314	303	362	288
Žene fertile dobi (15-49 g.)	49.971*	46.734**	38.977*	45.373*	44.980*
STOPE					
Mrtvorodeni (na 1000 živorođenih)	3,7	3,3	1,1	3,9	3,3
Živorodeni (na 1000 stanovnika)	8,9	8,8	8,8	8,7	8,7
Umrli (na 1000 stanovnika)	10,9	10,7	11,1	10,4	10,7
Prirodni prirast (na 1000 stanovnika)	-2,0	-1,9	-2,3	-1,8	-2,0
Umrli dojenčad (na 1000 živorođenih)	5,3	1,6	2,7	1,7	4,4
Vitalni indeks (živorođeni na 100 umrlih)	81,7	82,2	79,6	83,1	81,4
Sklopljeni brakovi (na 1000 stanovnika)	4,4	4,4	4,5	3,9	4,1
Razvedeni brakovi (na 1000 stanovnika)	1,3	1,5	1,5	1,7	1,4
Razvedeni brakovi (na 1000 sklopljenih)	295,4	344,3	325,8	450,3	341,2
Opći fertilitet (na 1000 žena fertile dobi)	38,1	39,1	47,0	39,7	40,3
Totalni fertilitet	1,3	1,4	1,7	1,4	1,4

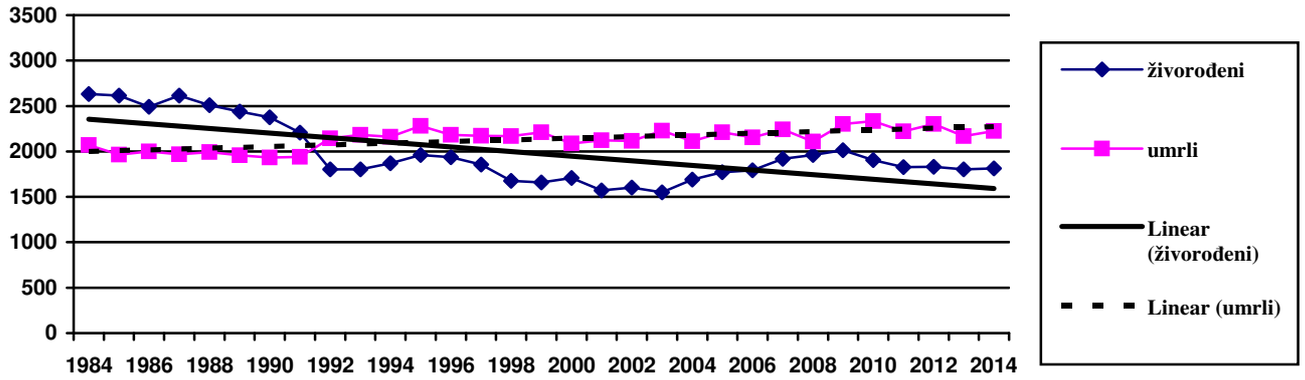
* Procjena stanovništva sredinom godine – DZS

** popis 2011.

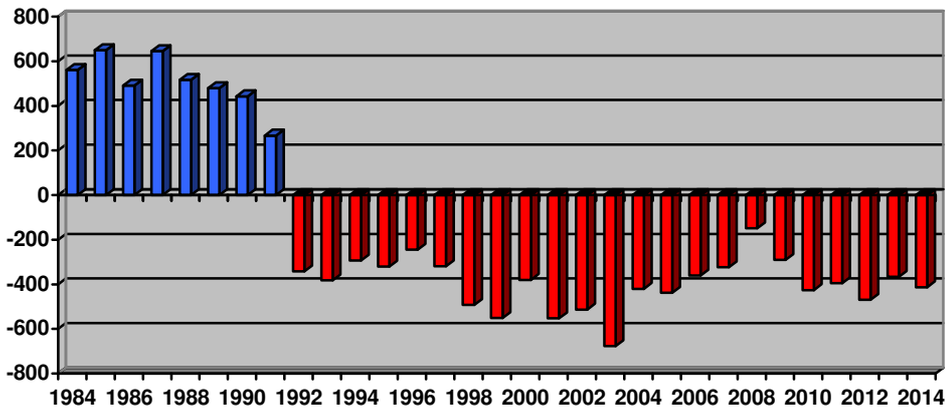
Opći fertilitet=broj živorođene djece / broj žena fertile dobi*1000

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

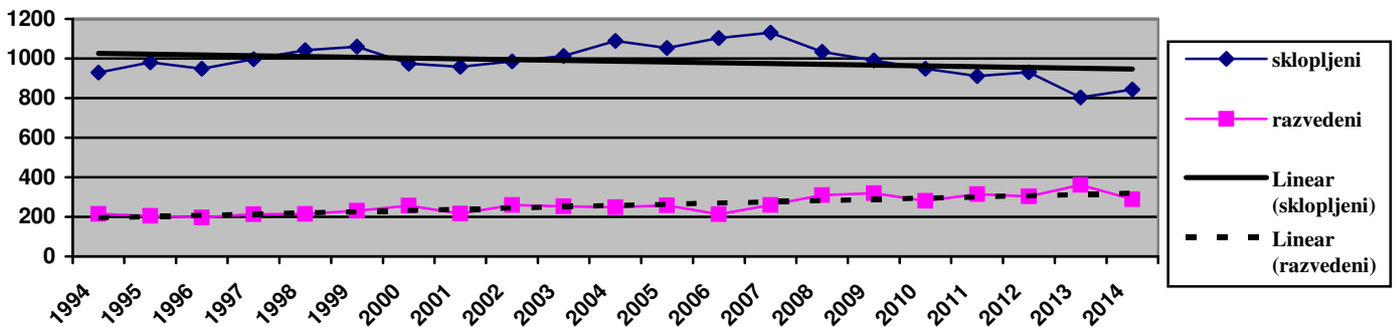
Izvor: Državni zavod za statistiku RH. Pr.7.1.1. Prirodno kretanje stanovništva Republike Hrvatske u 2014. (22.07.2015.)



Slika 1.2. Prirodno kretanje stanovništva Istarske županije od 1984.-2014. godine



Slika 1.3. Prirodni prirast stanovništva Istarske županije od 1984.-2014. godine

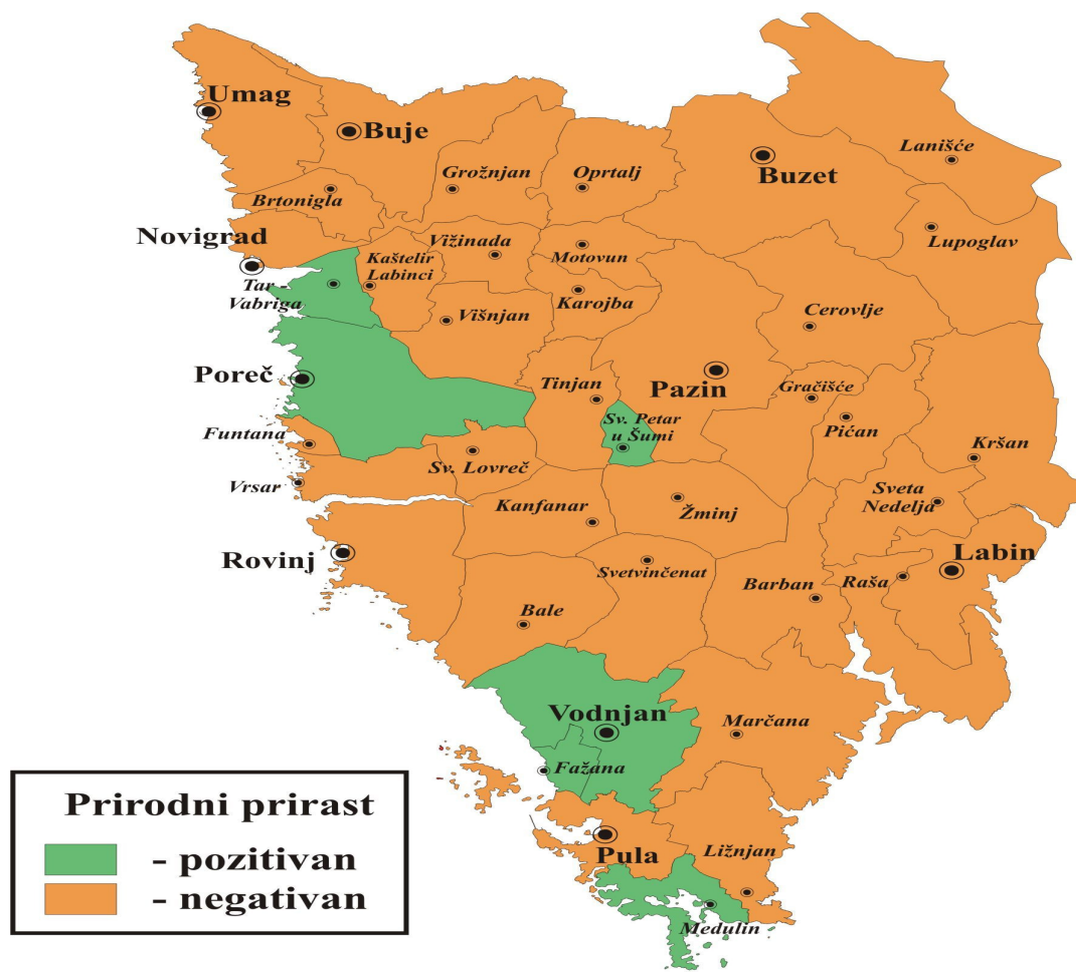


Slika 1.4. Sklopljeni i razvedeni brakovi u Istarskoj županiji od 1994.-2014. godine

1.6. Prirodno kretanje stanovništva po općinama i gradovima Istarske županije

	<i>2014.</i>				<i>prosjeak 2010.-2014.</i>			
	<i>živorođeni</i>	<i>umrli</i>	<i>prirodni prirast</i>	<i>vitalni indeks</i>	<i>živorođeni</i>	<i>umrli</i>	<i>prirodni prirast</i>	<i>vitalni indeks</i>
Istarska županija	1.813	2.226	-413	81,4	1.835,8	2.249,8	-414,0	81,6
b.o.Buje	205	230	-25	89,1	208,6	248,8	-40,2	83,8
grad Buje	36	43	-7	83,7	39,0	48,6	-9,6	80,2
Brtonigla	17	21	-4	81,0	11,0	17,4	-6,4	63,2
Grožnjan	2	12	-10	16,7	5,0	10,8	-5,8	46,3
grad Novigrad	28	33	-5	84,8	31,8	35,2	-3,4	90,3
Oprtalj	8	10	-2	80,0	7,4	12,6	-5,2	58,7
grad Umag	114	111	3	102,7	114,4	124,2	-9,8	92,1
b.o.Buzet	56	75	-19	74,7	55,8	64,0	-8,2	87,2
grad Buzet	54	69	-15	78,3	53,6	56,6	-3,0	94,7
Lanišće	2	6	-4	33,3	2,2	7,4	-5,2	29,7
b.o.Labin	174	261	-87	66,7	178,4	279,6	-101,2	63,8
grad Labin	77	123	-46	62,6	83,4	141,0	-57,6	59,1
Kršan	28	24	4	116,7	25,0	34,4	-9,4	72,7
Pižan	18	25	-7	72,0	17,6	22,2	-4,6	79,3
Raša	32	50	-18	64,0	28,6	44,8	-16,2	63,8
Sv.Nedelja	19	39	-20	48,7	23,8	37,2	-13,4	64,0
b.o.Pazin	163	193	-30	84,5	160,4	206,4	-46,0	77,7
grad Pazin	78	82	-4	95,1	76,8	91,2	-14,4	84,2
Cerovlje	8	25	-17	32,0	11,6	21,8	-10,2	53,2
Gračišće	15	14	1	107,1	12,6	19,6	-7,0	64,3
Karojba	15	16	-1	93,8	14,2	18,2	-4,0	78,0
Lupoglav	7	11	-4	63,6	8,4	12,4	-4,0	67,7
Motovun	8	11	-3	72,7	8,6	10,8	-2,2	79,6
Sv.Petar u šumi	13	16	-3	81,3	11,8	11,4	0,4	103,5
Tinjan	19	18	1	105,6	16,4	21,0	-4,6	78,1
b.o.Poreč	263	299	-36	88,0	278,4	265,4	13,0	104,9
grad Poreč	159	156	3	101,9	170,4	140,8	29,6	121,0
Funtana	5	5	0	100,0	8,4	8,4	0,0	100,0
Kaštelir -Labinci	12	21	-9	57,1	16,4	18,4	-2,0	89,1
Sv.Lovreč	12	12	0	100,0	8,0	12,4	-4,4	64,5
Tar-Vabriga	28	26	2	107,7	21,4	19,4	2,0	110,3
Višnjan	20	37	-17	54,1	23,2	32,4	-9,2	71,6
Vižinada	13	15	-2	86,7	12,4	14,6	-2,2	84,9
Vrsar	14	27	-13	51,9	18,2	19,0	-0,8	95,8
b.o.Pula	769	960	-191	80,1	763,8	966,4	-202,6	79,0
grad Pula	476	653	-177	72,9	487,8	656,8	-169,0	74,3
Barban	24	36	-12	66,7	22,6	41,8	-19,2	54,1
Fažana	39	27	12	144,4	31,8	30,4	1,4	104,6
Ližnjan	33	39	-6	84,6	34,4	38,4	-4,0	89,6
Marčana	32	63	-31	50,8	37,8	53,4	-15,6	70,8
Medulin	70	50	20	140,0	64,2	58,4	5,8	109,9
Svetvinčenat	23	28	-5	82,1	21,2	30,8	-9,6	68,8
grad Vodnjan	72	64	8	112,5	64,0	56,4	7,6	113,5
b.o.Rovinj	183	208	-25	88,0	190,4	219,2	-28,8	86,9
grad Rovinj	126	133	-7	94,7	124,6	140,0	-15,4	89,0
Bale	11	15	-4	73,3	12,0	13,4	-1,4	89,6
Kanfanar	12	23	-11	52,2	16,6	25,0	-8,4	66,4
Žminj	34	37	-3	91,9	37,2	40,8	-3,6	91,2

Izvor: Državni zavod za statistiku RH, Pr.7.1.1. Prirodno kretanje stanovništva Republike Hrvatske u 2014. (22.07.2015.)



Slika 1.5. Prirodni prirast stanovništva po općinama i gradovima Istarske županije (prosjeak 2009.-2014. godine)

1.7. Pomor dojenčadi, djece od 1 - 4 godine i roditelja, 2010. - 2014. godine

	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.
APSOLUTNI BROJEVI					
Mrtvorodeni	7	6	2	7	6
Umrli dojenčad	10	3	5	3	8
0 - 6 dana	5	2	2	3	4
7 - 29 dana	2	-	1	-	1
1 - 6 mjeseci	2	1	1	-	2
7 - 11 mjeseci	1	-	1	-	1
Umrli djeca od 1. - 4. godine	2	-	1	5	2
Umrle roditelje (XV grupa MKB - X revizija)	-	-	-	-	-
STOPE					
Perinatalni mortalitet* ¹	6,3	4,4	2,2	5,5	5,5
Neonatalni mortalitet* ²	3,7	1,1	1,6	1,7	0,6
Postneonatalni mortalitet* ³	1,6	0,5	1,1	-	1,7
Mortalitet djece od 1. - 4. godine (na 1000 djece) * ⁴	0,3	-	0,1	0,6	0,3
Maternalni mortalitet (XV) (na 1000 živorođene djece)	-	-	-	-	-

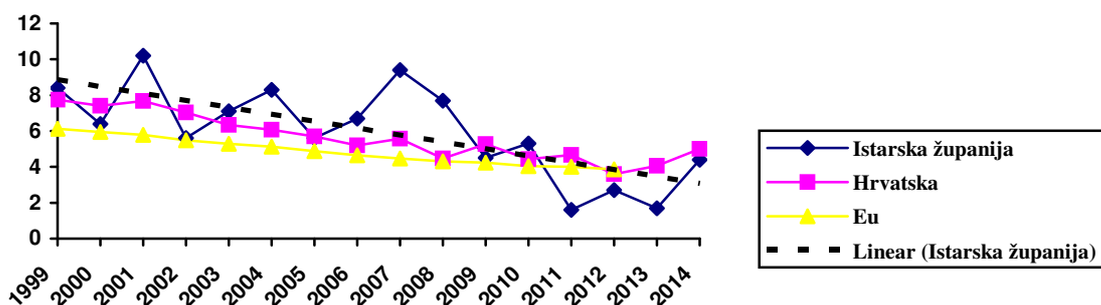
*¹ Perinatalni mortalitet = (mrtvorodeni porodne težine od 500 grama i više + umrli do 6 dana) : rođeni x 1000

*² Neonatalni mortalitet = (umrli dojenčad do mjesec dana) : živorođeni x 1000

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

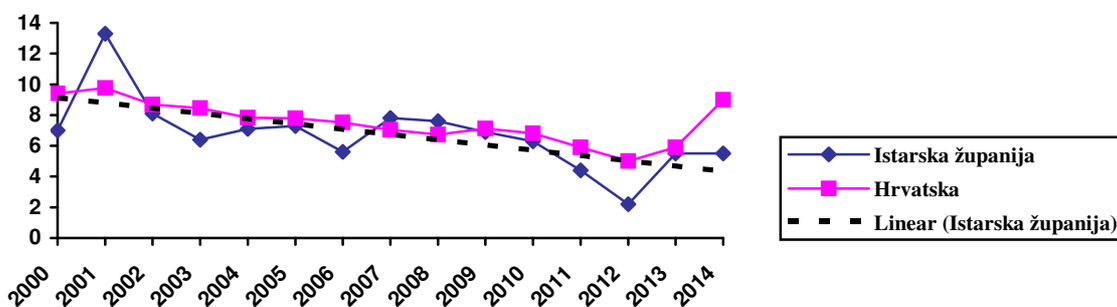
*⁴ na 1000 djece 1- 4 godine prema popisu stanovništva 2011. (7.949)

Izvor: prilagođeno prema Državnom zavodu za statistiku Republike Hrvatske



Slika 1.6. Mortalitet dojenčadi u Istarskoj županiji, Hrvatskoj i Europskoj Uniji od 1999. - 2014. 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.- 2014. godine

Izvor: prilagođeno prema Državnom zavodu za statistiku Republike Hrvatske

1.8. Uzroci dojenačke smrtnosti za Istarsku županiju u 2014. godini

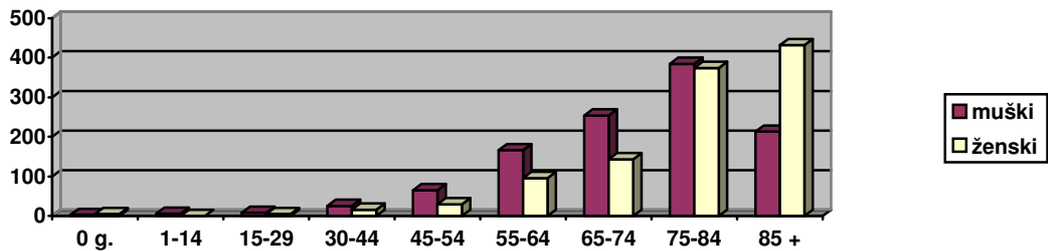
DIJAGNOZA	MKB - šifra	Broj
Poremećaji koji se odnose na kratko trajanje gestacije i nisku porođajnu težinu, a nisu svrstani drugamo	P07	1
Respiratorni distress novorođenčeta	P22	2
Bakterijska sepsa u novorođenčeta	P36	1
Ostale prirođene malformacije crijeva	Q43	1
Agenezija bubrega i drugi redukcijски nedostaci bubrega	Q60	1
Edwardsov sindrom i Patauov sindrom	Q91	1
Sindrom iznenadne smrti dojenčeta	R95	1
UKUPNO		8

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.9. Umrli prema dobi i spolu 2012. – 2014. godine

DOB	2012.			2013.			2014.		
	ukupno	muški	ženski	ukupno	muški	ženski	ukupno	muški	ženski
Ukupno	2.302	1.199	1.103	2.167	1.100	1.067	2.226	1.125	1.101
0	5	3	2	3	1	2	8	3	5
1 – 4	1	-	1	5	2	3	2	2	-
5 – 9	-	-	-	-	-	-	3	3	-
10-14	-	-	-	1	1	-	1	1	-
15-19	3	2	1	4	3	1	1	1	-
20-24	12	11	1	6	4	2	7	4	3
25-29	8	5	3	7	7	-	5	3	2
30-34	11	9	2	8	5	3	13	8	5
35-39	9	7	2	11	5	6	12	8	4
40-44	23	14	9	16	13	3	17	10	7
45-49	32	20	12	34	26	8	33	20	13
50-54	58	46	12	63	41	22	62	45	17
55-59	123	84	39	105	68	37	103	62	41
60-64	140	97	43	141	100	41	159	104	55
65-69	166	109	57	128	86	42	161	103	58
70-74	262	162	100	247	154	93	236	151	85
75-79	388	222	166	355	208	147	325	180	145
80-84	485	210	275	442	183	259	433	204	229
85 +	576	198	378	591	193	398	645	213	432

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske



Slika 1.8. Umrli po dobi i spolu u Istarskoj županiji u 2014. godini

1.10. Umrli u starijoj dobi u Istarskoj županiji od 2005.-2014. godine

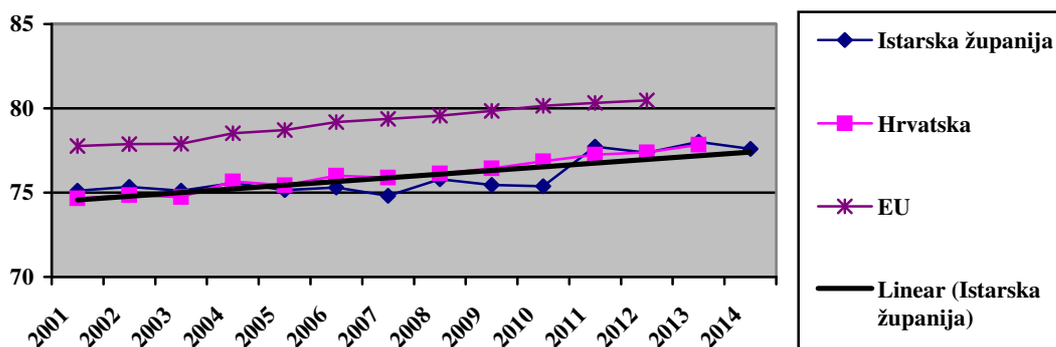
	Ukupno	65 i više g.	%	75 i više g.	%
2005.	2.210	1.742	78,8	1.209	54,7
2006.	2.154	1.708	79,3	1.192	55,3
2007.	2.241	1.746	77,9	1.279	57,1
2008.	2.109	1.681	79,7	1.211	57,4
2009.	2.303	1.844	80,1	1.370	59,5
2010.	2.332	1.827	78,3	1.379	59,1
2011.	2.222	1.779	80,1	1.389	62,5
2012.	2.302	1.877	81,5	1.449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

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.11. Očekivano trajanje života pri rođenju u Istarskoj županiji od 2010.-2014. godine

	Istarska županija					Hrvatska				
	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.
Ukupno	75,37	77,72	77,36	78,01	77,59	76,86	77,26	77,39	77,85	...
muški spol	72,89	75,43	74,84	75,74	75,52	73,62	73,98	73,98	74,54	...
ženski spol	77,79	79,98	79,91	80,23	79,59	80,01	80,43	80,72	81,06	...

Izvor: podaci za Hrvatsku -European health for all database (HFA-DB), WHO Regional Office for Europe; 2011. DZS



Slika 1.9. Očekivano trajanje života u Istarskoj županiji, Hrvatskoj i nekim europskim zemljama od 2001.-2014. 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 2014. 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

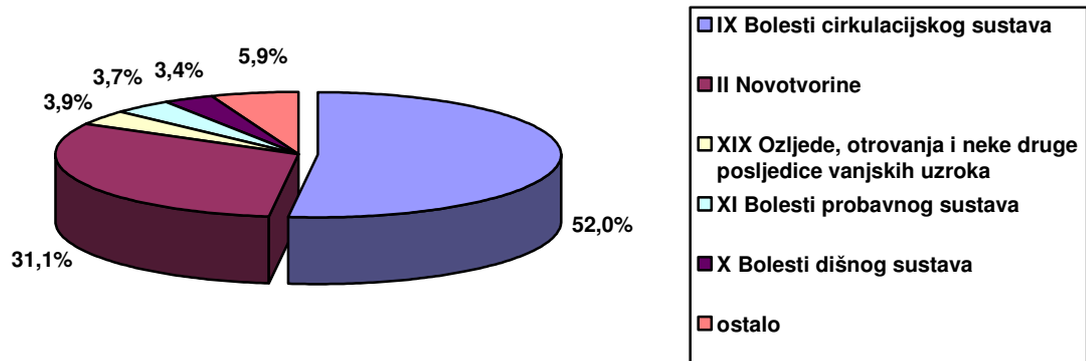
Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.13. Umrli prema skupinama uzroka smrti i spolu u Istarskoj županiji 2014. godine

	Ukupno			Muški spol			Ženski spol		
	Broj	%	Stopa (na 100.000)*	Broj	%	Stopa (na 100.000)*	Broj	%	Stopa (na 100.000)*
Ukupno	2.226	100,0	1.069,16	1.125	100,0	1.111,25	1.101	100,0	1.029,32
I Zarazne i parazitarne bolesti	12	0,5	5,76	7	0,6	6,91	5	0,5	4,67
II Novotvorine	693	31,1	332,85	392	34,8	387,21	301	27,3	281,40
III Bolesti krvi i krvotv. sustava	3	0,1	1,44	3	0,3	2,96	0	0,0	0,00
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	34	1,5	16,33	14	1,2	13,83	20	1,8	18,70
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	26	1,2	12,49	16	1,4	15,80	10	0,9	9,35
VI Bolesti živčanog sustava	24	1,1	11,53	11	1,0	10,87	13	1,2	12,15
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	1.157	52,0	555,71	511	45,4	504,76	646	58,7	603,94
X Bolesti dišnog sustava	76	3,4	36,50	49	4,4	48,40	27	2,4	25,24
XI Bolesti probavnog sustava	82	3,7	39,39	52	4,6	51,36	30	2,7	28,05
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	4	0,2	1,92	1	0,1	0,99	3	0,3	2,80
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	10	0,4	4,80	6	0,5	5,93	4	0,4	3,74
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	4	0,2	1,92	2	0,2	1,98	2	0,2	1,87
XVII Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	6	0,3	2,88	3	0,3	2,96	3	0,3	2,80
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i lab. nalazi nevršteni drugamo	8	0,4	3,84	3	0,3	2,96	5	0,5	4,67
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	87	3,9	41,79	55	4,9	54,33	32	2,9	29,92

*izračun na Procjenu stanovništva 2014. DZSRH

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske



Slika 1.10. Vodeće skupine uzroka smrti u Istarskoj županiji u 2014. godini

1.14. Deset vodećih uzroka smrti u Istarskoj županiji u 2014. godini (ukupna dob)

DIJAGNOZA	MKB - šifra	Broj	%
Ishemijska bolest srca	I20-I25	702	31,5
Cerebrovaskularne bolesti	I60-I 69	259	11,6
Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica (bronha) i pluća	C33-C34	123	5,5
Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	103	4,6
Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti	I51	71	3,2
Kronične bolesti donjeg dišnog sustava	J40-J47	63	2,8
Zloćudna novotvorina dojke	C50	60	2,7
Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate)	C61	45	2,0
Zloćudna novotvorina gušterače	C25	37	1,7
Zloćudna novotvorina želuca	C16	34	1,5
Dijabetes melitus (šećerna bolest)	E10-E14	34	1,5
Ostalo		695	31,2
UKUPNO		2.226	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.15. Deset vodećih uzroka smrti kod muškog spola u Istarskoj županiji u 2014. godini (ukupna dob)

DIJAGNOZA	MKB - šifra	Broj	%
Ishemične bolesti srca	I20-I25	319	28,4
Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	100	8,9
Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica (bronha) i pluća	C33-C34	85	7,6
Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	57	5,1
Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate)	C61	45	4,0
Kronične bolesti donjeg dišnog sustava	J40-J47	40	3,6
Kronične bolesti jetre i ciroza	K70, K73, K74	25	2,2
Zloćudna novotvorina želuca	C16	24	2,1
Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti	I51	22	2,0
Zloćudna novotvorinamokraćnog mjehura	C67	21	1,9
Ostalo		387	34,4
UKUPNO		1.125	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.16. Deset vodećih uzroka smrti u osoba ženskog spola u Istarskoj županiji u 2014. godini (ukupna dob)

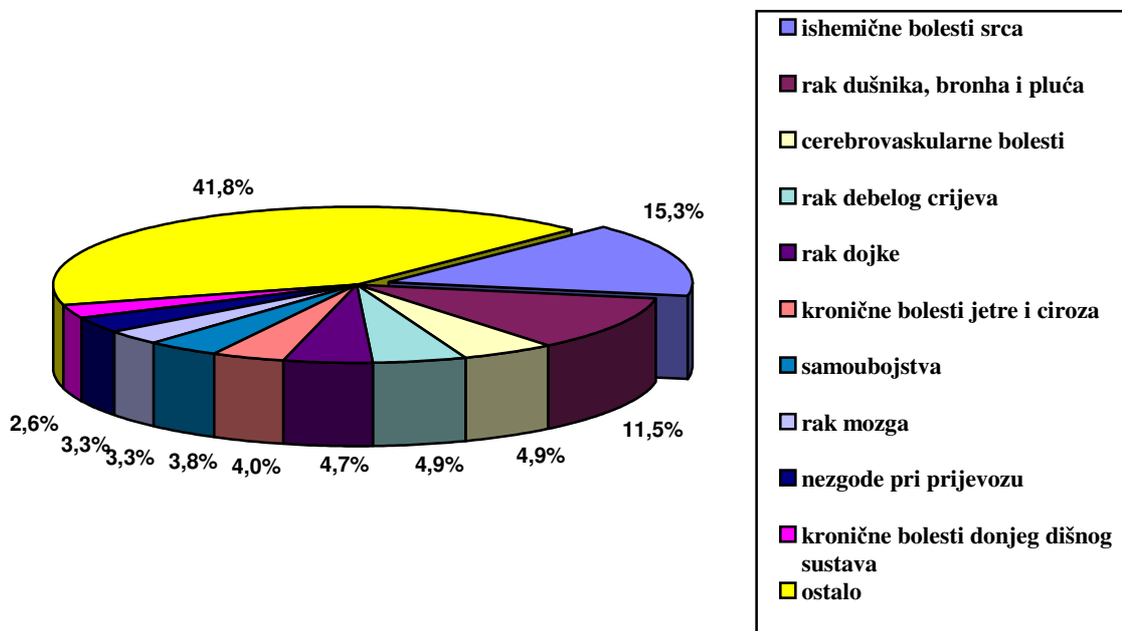
DIJAGNOZA	MKB - šifra	Broj	%
Ishemične bolesti srca	I20-I25	383	34,8
Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	159	14,4
Zloćudna novotvorina dojke	C50	58	5,3
Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srčane bolesti	I51	49	4,5
Zloćudne novotvorine debelog crijeva	C18-C21	46	4,2
Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica (bronha) i pluća	C33-C34	38	3,5
Kronične bolesti donjeg dišnog sustava	J40-J47	23	2,1
Dijabetes melitus (šećerna bolest)	E10-E14	20	1,8
Zloćudna novotvorina gušterače	C25	19	1,7
Padovi	W00-W19	15	1,4
Ostalo		291	26,4
UKUPNO		1.101	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.17. Deset vodećih uzroka smrti u Istarskoj županiji u 2014. godini (0-64 godine)

DIJAGNOZA	MKB - šifra	Broj	%
Ishemične bolesti srca	I20-I25	65	15,3
Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica (bronha) i pluća	C33-C34	49	11,5
Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	21	4,9
Zloćudna novotvorina debelog crijeva	C18-C21	21	4,9
Zloćudna novotvorina dojke	C50	20	4,7
Kronične bolesti jetre i ciroza	K70, K73, K74	17	4,0
Namjerno samoozljeđivanje (samoubojstva)	X60-X84	16	3,8
Zloćudna novotvorina mozga	C71	14	3,3
Nezgode pri prijevozu	V01-V99	14	3,3
Kronične bolesti donjeg dišnog sustava	J40-J47	11	2,6
Ostalo		178	41,8
UKUPNO		426	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

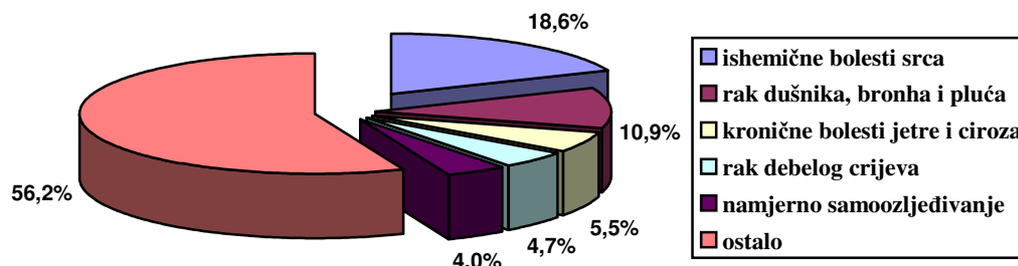


Slika 1.11. Deset vodećih uzroka smrti u Istarskoj županiji u 2014. godini (0-64 godine)

1.18. Pet vodećih uzroka smrti u osoba muškog spola u Istarskoj županiji u 2014. godini (0-64 godine)

DIJAGNOZA	MKB - šifra	Broj	%
Ishemične bolesti srca	I20-I25	51	18,6
Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica (bronha) i pluća	C33-C34	30	10,9
Kronične bolesti jetre i ciroza	K70, K73, K74	15	5,5
Zloćudna novotvorina debelog crijeva	C18-C21	13	4,7
Namjerno samoozljeđivanje	X60-X84	11	4,0
Ostalo		154	56,2
UKUPNO		274	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

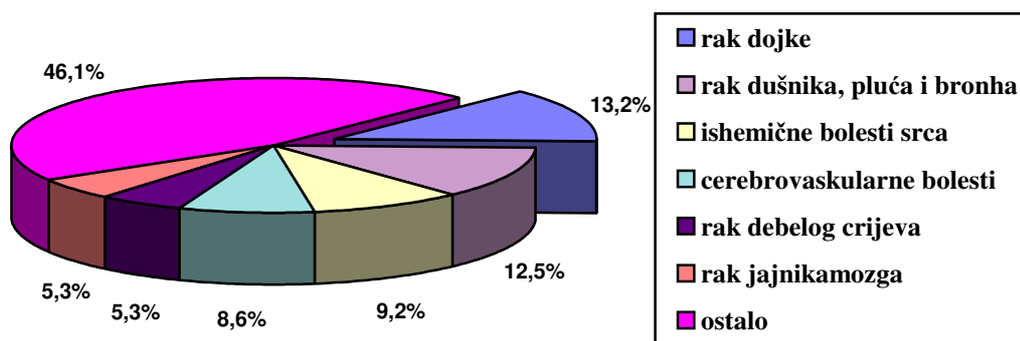


Slika 1.12. Pet vodećih uzroka smrti osoba muškog spola u 2014. g. (0-64 godine)

1.19. Pet vodećih uzroka smrti u osoba ženskog spola u Istarskoj županiji u 2014. godini (0-64 godine)

DIJAGNOZA	MKB - šifra	Broj	%
Zloćudna novotvorina dojke	C50	20	13,2
Zloćudna novotvorina dušnika, dušnica (bronha) i pluća	C33-C34	19	12,5
Ishemične bolesti srca	I20-I25	14	9,2
Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	13	8,6
Zloćudna novotvorina debelog crijeva	C18-C21	8	5,3
Zloćudna novotvorina jajnika	C56	8	5,3
Ostalo		70	46,1
UKUPNO		152	100,0

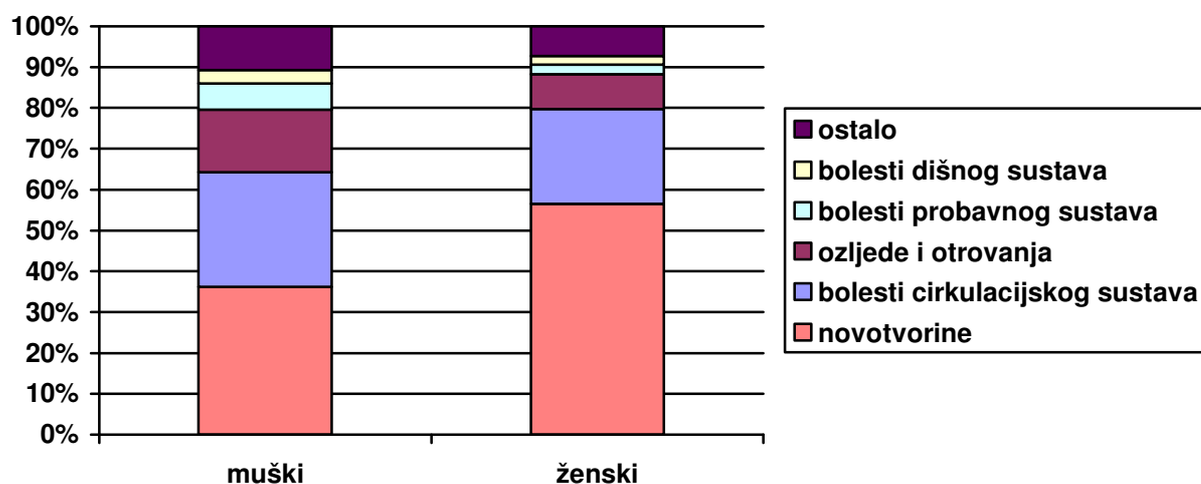
Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske



Slika 1.13. Pet vodećih uzroka smrti osoba ženskog spola u 2014. g. (0-64 godine)

1.20. Potencijalno izgubljene godine života umrlih osoba u dobi između 1 i 75 godina u Istarskoj županiji u 2014.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	815	10.925	525	7.145	290	3.780
I Zarazne i parazitarne bolesti	3	64	3	64	-	-
II Novotvorine	381	4.723	227	2.586	154	2.137
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava	2	66	2	66	-	-
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	13	164	10	95	3	69
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	13	164	11	138	2	26
VI Bolesti živčanog sustava	13	329	7	176	6	153
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	262	2.881	165	2.005	97	876
X Bolesti dišnog sustava	22	311	15	230	7	81
XI Bolesti probavnog sustava	45	550	37	461	8	89
XIII Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnoga tkiva	1	3	-	-	1	3
XIV Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	5	35	5	35	-	-
XVII Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	3	169	2	146	1	23
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i lab. nalazi nevršteni drugamo	3	49	3	49	-	-
XIX Ozljede, otrovanja i neke druge posljedice vanjskih uzroka	49	1.417	38	1.094	11	323



Slika 1.14. Potencijalno izgubljene godine života (1-75 g.) u 2014.godini po spolu

1.21. Popis 65 uzroka smrti u Istarskoj županiji u 2014. godini – „European shortlist“

BOLESTI ILI VANJSKI UZROCI SMRTI	MKB-10 ŠIFRA	UKUPNO UMRLI		MUŠKI		ŽENSKI	
		Broj	%	Broj	%	Broj	%
Svi uzroci smrti	A00-T98	2.226	100,0	1.125	100,0	1.101	100,0
Infekcijske i parazitarne bolesti	A00-B99	12	0,5	7	0,6	5	0,5
Tuberkuloza	A15-A19, B90	2	0,1	2	0,2	-	-
Meningokokna infekcija	A39	-	-	-	-	-	-
AIDS (HIV-bolest)	B20-B24	-	-	-	-	-	-
Virusni hepatitis	B15-B19	5	0,2	3	0,3	2	0,2
Novotvorine	C00-D48	693	31,1	392	34,8	301	27,3
Zloćudne novotvorine	C00-C97	681	30,6	382	34,0	299	27,2
Zloćudne novotvorine usne, usne šupljine, ždrijela	C00-C14	20	0,9	16	1,4	4	0,4
Zloćudna novotvorina jednjaka	C15	7	0,3	6	0,5	1	0,1
Zloćudna novotvorina želuca	C16	34	1,5	24	2,1	10	0,9
Zloćudna novotvorina debelog crijeva	C18	71	3,2	39	3,5	32	2,9
Zloćudna novotvorina rektuma i anusa	C19, C20, 21	32	1,4	18	1,6	14	1,3
Zloćudna novotvorina jetre i intrahepatičnih žučnih vodova	C22	14	0,6	10	0,9	4	0,4
Zloćudna novotvorina gušterače	C25	37	1,7	18	1,6	19	1,7
Zloćudna novotvorina grkljana, dušnika/dušnica/pluća	C32-C34	134	6,0	96	8,5	38	3,5
Zloćudni melanom kože	C43	14	0,6	8	0,7	6	0,5
Zloćudna novotvorina dojke	C50	60	2,7	2	0,2	58	5,3
Zloćudna novotvorina vrata maternice	C53	7	0,3	-	-	7	0,6
Zloćudna novotvorina drugih dijelova maternice	C54-C55	10	0,4	-	-	10	0,9
Zloćudna novotvorina jajnika	C56	13	0,6	-	-	13	1,2
Zloćudna novotvorina kestenjače (prostate)	C61	45	2,0	45	4,0	-	-
Zloćudna novotvorina bubrega	C64	15	0,7	7	0,6	8	0,7
Zloćudna novotvorina mokraćnog mjehura	C67	32	1,4	21	1,9	11	1,0
Zloćudna novotvorina limfnog/hematopoetskog tkiva	C81-C96	47	2,1	27	2,4	20	1,8
Bolesti krvi i krvotvornog sustava i određene bolesti imunološkog sustava	D50-D89	3	0,1	3	0,3	-	-
Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	E00-E90	34	1,5	14	1,2	20	1,8
Šećerna bolest (Dijabetes melitus)	E10-E14	34	1,5	14	1,2	20	1,8
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	F00-F99	26	1,2	16	1,4	10	0,9
Uzrokovani alkoholom (uključivši alkoholnu psihozu)	F10	7	0,3	7	0,6	-	-
Uzrokovani ovisnostima o drogama, toksikomanija	F11-F16, F18-F19	-	-	-	-	-	-
Bolesti živčanog sustava i osjetilnih organa	G00-H95	24	1,1	11	1,0	13	1,2
Meningitis	G00-G03	-	-	-	-	-	-
Bolesti cirkulacijskog sustava	I00-I99	1.157	52,0	511	45,4	646	58,7
Ishemične bolesti srca	I20-I25	702	31,5	319	28,4	383	34,8
Ostali oblici srčane bolesti	I30-I33, I39-I52	122	5,5	52	4,6	70	6,4
Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	259	11,6	100	8,9	159	14,4

**1.21. Popis 65 uzroka smrti u Istarskoj županiji u 2014. godini – „European shortlist“
nastavak**

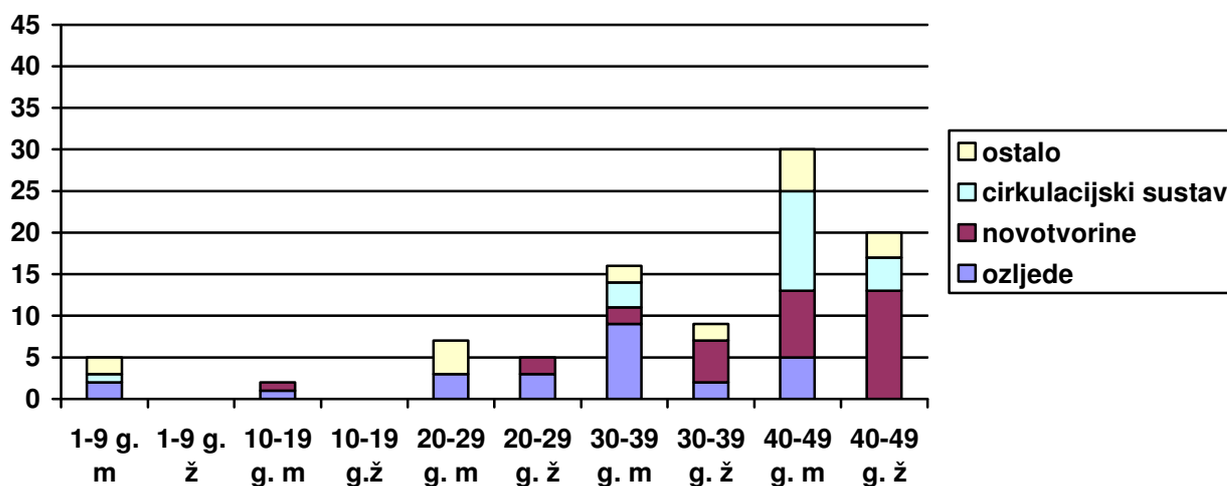
BOLESTI ILI VANJSKI UZROCI SMRTI	MKB-10 ŠIFRA	UKUPNO UMRLI		MUŠKI		ŽENSKI	
		Broj	%	Broj	%	Broj	%
Bolesti dišnog sustava	J00-J99	76	3,4	49	4,4	27	2,5
Gripa	J10-J11	-	-	-	-	-	-
Upala pluća	J12-J18	9	0,4	6	0,5	3	0,3
Kronične bolesti donjeg dišnog sustava	J40-J47	63	2,8	40	3,6	23	2,1
Astma	J45-J46	1	0,0	-	-	1	0,1
Bolesti probavnog sustava	K00-K93	82	3,7	52	4,6	30	2,7
Vrijed želuca, dvanaesnika i tankog crijeva	K25-K28	6	0,3	4	0,4	2	0,2
Kronična bolest jetre	K70, K73-K74	33	1,5	25	2,2	8	0,7
Bolesti kože i potkožnog tkiva	L00-L99	-	-	-	-	-	-
Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	M00-M99	4	0,2	1	0,1	3	0,3
Reumatoidni artritis i osteoporoza	M05-M06, M15-M19	2	0,1	-	-	2	0,2
Bolesti genitourinarnog sustava	N00-N99	10	0,4	6	0,5	4	0,4
Bolesti bubrega i mokraćovoda	N00-N29	6	0,3	4	0,4	2	0,2
Komplikacije trudnoće, porođaja i babinja	O00-O99	-	-	-	-	-	-
Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	P00-P96	4	0,2	2	0,2	2	0,2
Prirodne malformacije, deformiteti i kromosomske anomalije	Q00-Q99	6	0,3	3	0,3	3	0,3
Prirodne malformacije živčanog sustava	Q00-Q07	1	0,0	1	0,1	-	-
Prirodne malformacije cirkulacijskog sustava	Q20-Q28	1	0,0	1	0,1	-	-
Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo	R00-R99	8	0,4	3	0,3	5	0,5
Sindrom iznenadne smrti dojenčeta	R95	1	0,0	-	-	1	0,1
Nedovoljno definirani i nepoznati uzroci mortaliteta	R96-R99	3	0,1	3	0,3	-	-
Vanjski uzroci morbiditeta i mortaliteta	V01-Y89	87	3,9	55	4,9	32	2,9
Nezgode	V01-X59	58	2,6	34	3,0	24	2,2
Nezgode pri prijevozu	V01-V99	19	0,9	13	1,2	6	0,5
Nezgode pri padu	W00-W19	30	1,3	15	1,3	15	1,4
Slučajno otrovanje i izlaganje štetnim tvarima	X40-X49	3	0,1	3	0,3	-	-
Namjerno samoozljeđivanje	X60-X84	25	1,1	18	1,6	7	0,6
Napad (nasrtaj)	X85-Y09	1	0,0	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 2014. godini

UZROK SMRTI	SPOL	UKUPNO	DOB					
			1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
UKUPNO	Ukupno	19	2	3	1	1	7	5
	Muški	14	2	3	1	1	4	3
	Ženski	5	-	-	-	-	3	2
II Novotvorine C00-D48	Ukupno	3	-	-	1	-	1	1
	Muški	1	-	-	1	-	-	-
	Ženski	2	-	-	-	-	1	1
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava	Ukupno	1	-	-	-	-	-	1
	Muški	1	-	-	-	-	-	1
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-
VI Bolesti živčanog sustava	Ukupno	2	-	-	-	-	1	1
	Muški	2	-	-	-	-	1	1
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	Ukupno	1	-	1	-	-	-	-
	Muški	1	-	1	-	-	-	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-
X Bolesti dišnog sustava	Ukupno	1	-	-	-	-	1	-
	Muški	1	-	-	-	-	1	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-
XVII Prirodene malformacije, deformiteti i kromosomske anomalije	Ukupno	2	2	-	-	-	-	-
	Muški	2	2	-	-	-	-	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-
XIX Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	Ukupno	9	-	2	-	1	4	2
	Muški	6	-	2	-	1	2	1
	Ženski	3	-	-	-	-	2	1

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske



Slika 1.15. Umrli u Istarskoj županiji u 2014. godini u dobi od 1 do 49 godina po spolu i skupinama uzroka smrti

1.23. Umrli u dobi od 30-64 godine u 2014. 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	399	13	12	17	33	62	103	159
	Muški	257	8	8	10	20	45	62	104
	Ženski	142	5	4	7	13	17	41	55
I Zarazne i parazitarne bolesti A00-B99	Ukupno	2	-	-	1	-	1	-	-
	Muški	2	-	-	1	-	1	-	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Milijarna tuberkuloza A19	Ukupno	1	-	-	1	-	-	-	-
	Muški	1	-	-	1	-	-	-	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Kronični virusni hepatitis B18	Ukupno	1	-	-	-	-	1	-	-
	Muški	1	-	-	-	-	1	-	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
II Novotvorine C00-D48	Ukupno	191	3	4	7	14	31	56	76
	Muški	106	1	1	3	5	18	32	46
	Ženski	85	2	3	4	9	13	24	30
Zloćudne novotvorine C00-C97	Ukupno	189	3	4	7	14	29	56	76
	Muški	105	1	1	3	5	17	32	46
	Ženski	84	2	3	4	9	12	24	30
Zloćudne novotvorine usne, usne šupljine, ždrijela (C00-C14)	Ukupno	6	-	-	-	1	1	2	2
	Muški	5	-	-	-	-	1	2	2
	Ženski	1	-	-	-	1	-	-	-
Zloćud. novotvorina ost. i nesp. djelova jezika (C02)	Ukupno	1	-	-	-	-	-	1	-
	Muški	1	-	-	-	-	-	1	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćud. novotvorina dna usta(C04)	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1
	Muški	1	-	-	-	-	-	-	1
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćud. novotvorina zaušne (paratoidne) lijezde(C07)	Ukupno	1	-	-	-	1	-	-	-
	Muški	-	-	-	-	-	-	-	-
	Ženski	1	-	-	-	1	-	-	-
Zloćud. novotvorina orofaringsa(C10)	Ukupno	1	-	-	-	-	-	1	-
	Muški	1	-	-	-	-	-	1	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćud. novotvorina piriformnog sinusa (C12)	Ukupno	1	-	-	-	-	1	-	-
	Muški	1	-	-	-	-	1	-	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćud. novotvorina hipofaringsa (C13)	Ukupno	1	-	-	-	-	-	-	1
	Muški	1	-	-	-	-	-	-	1
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćud. novotvorina jednjaka (C15)	Ukupno	4	-	-	-	-	-	-	4
	Muški	4	-	-	-	-	-	-	4
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Zloćud. novotvorina želuca (C16)	Ukupno	8	1	-	1	-	-	3	3
	Muški	7	1	-	1	-	-	2	3
	Ženski	1	-	-	-	-	-	1	-
Zloćud. novotvorina rektuma i anusa (C18-C20)	Ukupno	21	-	-	-	1	5	4	11
	Muški	13	-	-	-	1	2	3	7
	Ženski	8	-	-	-	-	3	1	4
Zloćud. novotvorina debelog crijeva (kolona) (C18)	Ukupno	16	-	-	-	1	3	2	10
	Muški	10	-	-	-	1	-	2	7
	Ženski	6	-	-	-	-	3	-	3
Zloćud. novotvorina završnog debelog crijeva (C20) (rektuma)	Ukupno	5	-	-	-	-	2	2	1
	Muški	3	-	-	-	-	2	1	-
	Ženski	2	-	-	-	-	-	1	1
Zloćud. novotv. jetre i intrahepat.žuč.vodova (C22)	Ukupno	3	-	-	-	-	-	1	2
	Muški	1	-	-	-	-	-	1	-
	Ženski	2	-	-	-	-	-	-	2
Zloćud. novotvorina žučnog mjehura (C23)	Ukupno	1	-	-	-	-	-	1	-
	Muški	-	-	-	-	-	-	-	-
	ženski	1	-	-	-	-	-	1	-

1.23. Umrli u dobi od 30-64 godine u 2014. godini po spolu i uzroku smrti - nastavak

UZROK SMRTI	SPOL	UKUPNO	DOB						
			30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64
XIX Ozljeđe, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	Ukupno	32	5	6	1	4	6	4	6
	Muški	25	4	5	1	4	5	2	4
	Ženski	7	1	1	-	-	1	2	2
Ozljeđe glave (S00-S09)	Ukupno	7	-	-	-	3	4	-	-
	Muški	6	-	-	-	3	3	-	-
	Ženski	1	-	-	-	-	1	-	-
Ozljeđe vrata (S10-S19)	Ukupno	2	1	-	-	-	-	1	-
	Muški	2	1	-	-	-	-	1	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Ozljeđe koje zahvaćaju više dijelova tijela (T00-T07)	Ukupno	10	2	3	1	-	1	-	3
	Muški	8	1	2	1	-	1	-	3
	Ženski	2	1	1	-	-	-	-	-
Otrovanja lijekovima, ljekovitim i biološkim tvarima (T36-T50)	Ukupno	2	1	-	-	1	-	-	-
	Muški	2	1	-	-	1	-	-	-
	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	7	1	3	-	-	-	2	1
	Muški	4	1	3	-	-	-	-	-
	Ženski	3	-	-	-	-	-	2	1
XX Vanjski uzroci morbiditeta i mortaliteta	Ukupno	32	5	6	1	4	6	4	6
	Muški	25	4	5	1	4	5	2	4
	Ženski	7	1	1	-	-	1	2	2
Nezgode (V01-X59)	Ukupno	17	3	2	1	3	5	1	2
	Muški	14	3	1	1	3	4	1	1
	Ženski	3	-	1	-	-	1	-	1
Nezgode pri prijevozu (V01-V99)	Ukupno	10	1	1	1	-	5	1	1
	Muški	8	1	-	1	-	4	1	1
	Ženski	2	-	1	-	-	1	-	-
Nezgode pri padu (W00-W19)	Ukupno	3	-	1	-	2	-	-	-
	Muški	3	-	1	-	2	-	-	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Slučajno otrovanje i izlaganje štetnim tvarima (X40-X49)	Ukupno	2	1	-	-	1	-	-	-
	Muški	2	1	-	-	1	-	-	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-	-	-
Namjerno samoozljeđivanje (X60-X84)	Ukupno	14	2	4	-	1	1	3	3
	Muški	10	1	4	-	1	1	1	2
	Ženski	4	1	-	-	-	-	2	1

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.24. Umrli u dobi od 65 i više godina u 2014. godini po spolu i uzroku smrti – nastavak

UZROK SMRTI	SPOL	UKUPNO	DOB				
			65-69	70-74	75-79	80-84	85+
UKUPNO	Ukupno	1.800	161	236	325	433	645
	Muški	851	103	151	180	204	213
	Ženski	949	58	85	145	229	432
I Zarazne i parazitarne bolesti	Ukupno	10	1	-	3	4	2
	Muški	5	1	-	1	2	1
	Ženski	5	-	-	2	2	1
Tuberkuloza (A15-A19, B90)	Ukupno	1	-	-	-	1	-
	Muški	1	-	-	-	1	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-

1.24. Umrli u dobi od 65 i više godina u 2014. godini po spolu i uzroku smrti - nastavak

UZROK SMRTI	SPOL	UKUPNO	DOB				
			65-69	70-74	75-79	80-84	85+
II Novotvorine	Ukupno	499	77	110	114	107	91
	Muški	285	51	69	64	59	42
	Ženski	214	26	41	50	48	49
Zloćudne novotvorine C00-C97	Ukupno	489	76	109	113	104	87
	Muški	276	50	69	63	56	38
	Ženski	213	26	40	50	48	49
Zloćudne novotvorine usne, usne šupljine, ždrijela (C00-C14)	Ukupno	14	4	7	1	1	1
	Muški	11	4	5	1	1	-
	Ženski	3	-	2	-	-	1
Zloćud. novotvorina jednjaka (C15)	Ukupno	3	-	1	2	-	-
	Muški	2	-	1	1	-	-
	Ženski	1	-	-	1	-	-
Zloćud. novotvorina želuca (C16)	Ukupno	26	5	5	4	7	5
	Muški	17	4	4	3	4	2
	Ženski	9	1	1	1	3	3
Zloćud. novotvorina kolona (C18)	Ukupno	55	5	8	23	11	8
	Muški	29	3	4	12	7	3
	Ženski	26	2	4	11	4	5
Zloćud. novotvorina rektuma i anusa (C19-C21)	Ukupno	27	4	7	5	7	4
	Muški	15	2	7	1	4	1
	Ženski	12	2	-	4	3	3
Zloćud. novotvorina jetre (C22)	Ukupno	11	5	2	1	2	1
	Muški	9	5	2	1	1	-
	Ženski	2	-	-	-	1	1
Zloćud. novotvorina gušterače (C25)	Ukupno	29	5	5	9	6	4
	Muški	14	4	-	5	2	3
	Ženski	15	1	5	4	4	1
Zloćud. novotvorina grkljana, dušnika/dušnica/pluća (C32-C34)	Ukupno	82	18	25	23	13	3
	Muški	63	15	19	16	11	2
	Ženski	19	3	6	7	2	1
Zloćud. melanom kože (C43)	Ukupno	8	4	-	2	1	1
	Muški	3	2	-	1	-	-
	Ženski	5	2	-	1	1	1
Mezoteliom (C45)	Ukupno	7	-	2	2	3	-
	Muški	6	-	2	2	2	-
	Ženski	1	-	-	-	1	-
Zloćud. novotvorina dojke (C50)	Ukupno	40	9	5	6	7	13
	Muški	2	1	-	-	-	1
	Ženski	38	8	5	6	7	12
Zloćud. novotvorina vrata maternice (C53)	Ukupno	3	-	2	1	-	-
	Muški	-	-	-	-	-	-
	Ženski	3	-	2	1	-	-
Zloćud. novotvorina drugih dijelova maternice (C54-C55)	Ukupno	10	1	2	1	5	1
	Muški	-	-	-	-	-	-
	Ženski	10	1	2	1	5	1
Zloćud. novotvorina jajnika (C56)	Ukupno	5	2	-	1	1	1
	Muški	-	-	-	-	-	-
	Ženski	5	2	-	1	1	1
Zloćud. novotvorina prostate (C61)	Ukupno	42	1	10	9	10	12
	Muški	42	1	10	9	10	12
	ženski	-	-	-	-	-	-
Zloćud. novotvorina bubrega (C64)	Ukupno	12	1	2	2	6	1
	Muški	7	1	1	-	4	1
	Ženski	5	-	1	2	2	-
Zloćud. novotvorina mokraćnog mjehura (C67)	Ukupno	27	1	6	4	6	10
	Muški	17	1	4	1	4	7
	Ženski	10	-	2	3	2	3
Zloćud. novotvorina mozga (C71)	Ukupno	10	1	2	4	2	1
	Muški	3	1	1	1	-	-
	Ženski	7	-	1	3	2	1

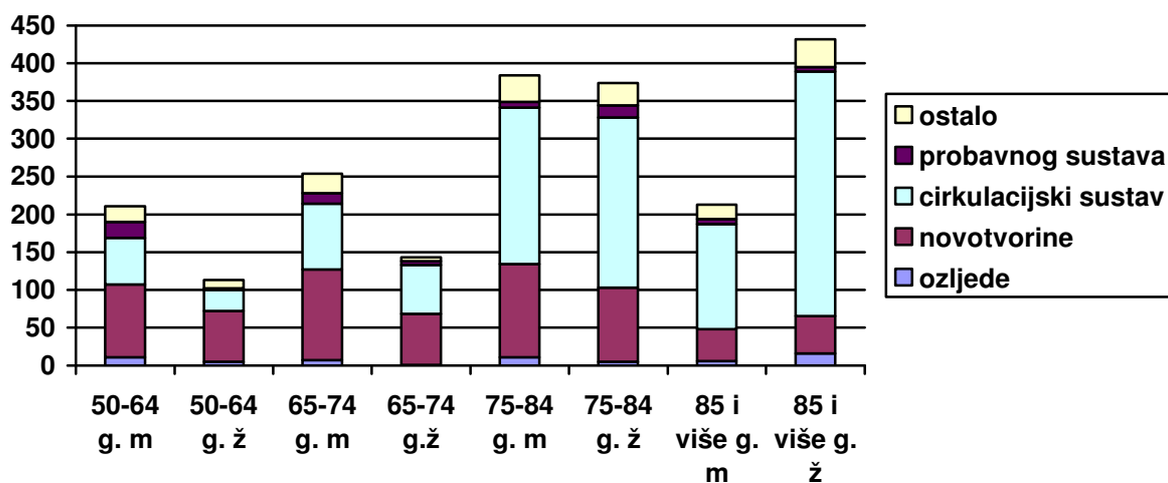
1.24. Umrli u dobi od 65 i više godina u 2014. godini po spolu i uzroku smrti - nastavak

UZROK SMRTI	SPOL	UKUPNO	DOB				
			65-69	70-74	75-79	80-84	85+
Zloćudna novotvorina limfnog/hematopoetskog tkiva (C81-C96)	Ukupno	34	3	9	5	7	10
	Muški	16	2	6	3	3	2
	Ženski	18	1	3	2	4	8
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava i određene bolesti imunološkog sustava	Ukupno	1	-	-	-	-	1
	Muški	1	-	-	-	-	1
	Ženski	-	-	-	-	-	-
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	Ukupno	28	3	4	2	9	10
	Muški	10	2	4	1	2	1
	Ženski	18	1	-	1	7	9
Šećerna bolest (E10-E14)	Ukupno	28	3	4	2	9	10
	Muški	10	2	4	1	2	1
	Ženski	18	1	-	1	7	9
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	Ukupno	18	1	4	4	4	5
	Muški	10	1	4	-	3	2
	Ženski	8	-	-	4	1	3
Dušev.poremećaji i poremećaji ponašanja uzrokovani alkoholom (F10)	Ukupno	1	1	-	-	-	-
	Muški	1	1	-	-	-	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-
VI Bolesti živčanog sustava	Ukupno	14	1	2	2	6	3
	Muški	7	1	2	-	4	-
	Ženski	7	-	-	2	2	3
Parkinsonova bolest (G20)	Ukupno	7	-	-	2	3	2
	Muški	2	-	-	-	2	-
	Ženski	5	-	-	2	1	2
Alzheimerova bolest (G30)	Ukupno	3	-	-	-	2	1
	Muški	1	-	-	-	1	-
	Ženski	2	-	-	-	1	1
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	Ukupno	1047	61	91	175	257	463
	Muški	433	35	52	100	107	139
	Ženski	614	26	39	75	150	324
Ishemične bolesti srca (I20-I25)	Ukupno	637	35	54	105	163	280
	Muški	268	22	34	60	67	85
	Ženski	369	13	20	45	96	195
Ostali oblici srčane bolesti (I30-I33, I39-I52)	Ukupno	107	5	5	9	19	69
	Muški	40	3	2	4	13	18
	Ženski	67	2	3	5	6	51
Cerebrovaskularne bolesti (I60-I69)	Ukupno	238	17	21	50	57	93
	Muški	92	7	9	29	18	29
	Ženski	146	10	12	21	39	64
X Bolesti dišnog sustava	Ukupno	64	5	5	8	19	27
	Muški	41	3	4	7	14	13
	Ženski	23	2	1	1	5	14
Upala pluća (J18)	Ukupno	9	-	-	2	1	6
	Muški	6	-	-	2	1	3
	Ženski	3	-	-	-	-	3
Kronične bolesti donjeg dišnog sustava (J40-J47)	Ukupno	52	5	5	6	16	20
	Muški	33	3	4	5	12	9
	Ženski	19	2	1	1	4	11
XI Bolesti probavnog sustava	Ukupno	56	9	10	12	12	13
	Muški	29	6	8	4	4	7
	Ženski	27	3	2	8	8	6
Vrijed želuca, dvanaesnika i tankog crijeva (K25-K28)	Ukupno	6	-	1	2	1	2
	Muški	4	-	1	-	1	2
	Ženski	2	-	-	2	-	-
Kronična bolest jetre (K70, K73-K74)	Ukupno	16	6	3	3	3	1
	Muški	10	5	2	2	1	-
	Ženski	6	1	1	1	2	1

1.24. Umrli u dobi od 65 i više godina u 2014. godini po spolu i uzroku smrti - nastavak

UZROK SMRTI	SPOL	UKUPNO	DOB				
			65-69	70-74	75-79	80-84	85+
XIII Bolesti mišićno-košt. sustava i vezivnoga tkiva	Ukupno	4	-	1	-	1	2
	Muški	1	-	-	-	1	-
	Ženski	3	-	1	-	-	2
Reumatoidni artritis i osteoporoza (M05-M06, M15-M19)	Ukupno	2	-	1	-	-	1
	Muški	-	-	-	-	-	-
	Ženski	2	-	1	-	-	1
XIV Bolesti genitourinarnog sustava	Ukupno	8	-	3	-	2	3
	Muški	4	-	3	-	-	1
	Ženski	4	-	-	-	2	2
Bolesti bubrega i mokraćovoda (N00-N29)	Ukupno	4	-	2	-	-	2
	Muški	2	-	2	-	-	-
	Ženski	2	-	-	-	-	2
XVIII Simptomi, znakovi i abnorm.klin.i lab.nalazi nesvrstani drugamo	Ukupno	5	-	1	1	-	3
	Muški	1	-	1	-	-	-
	Ženski	4	-	-	1	-	3
Nedovoljno definirani i nepoznati uzroci mortaliteta (R96-R99)	Ukupno	1	-	1	-	-	-
	Muški	1	-	1	-	-	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-
XIX Ozljeđe, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	Ukupno	46	3	5	4	12	22
	Muški	24	3	4	3	8	6
	Ženski	22	-	1	1	4	16
Ozljeđe glave (S00-S09)	Ukupno	9	1	-	2	3	3
	Muški	6	1	-	2	2	1
	Ženski	3	-	-	-	1	2
Ozljeđe prsnog koša (S20-S29)	Ukupno	3	1	-	-	1	1
	Muški	3	1	-	-	1	1
	Ženski	-	-	-	-	-	-
Ozljeđe kuka i bedra (S70-S79)	Ukupno	17	-	1	-	3	13
	Muški	5	-	1	-	1	3
	Ženski	12	-	-	-	2	10
Ozljeđe koje zahvaćaju više dijelova tijela (T00-T07)	Ukupno	5	-	1	2	2	-
	Muški	3	-	1	1	1	-
	Ženski	2	-	-	1	1	-
Ostali i nespecificirani učinci vanjskih uzroka (T66-T78)	Ukupno	8	1	2	-	3	2
	Muški	6	1	2	-	3	-
	Ženski	2	-	-	-	-	2
Posljedice ozljeda, otrovanja i drugih djelovanja vanjskih uzroka (T90-T98)	Ukupno	1	-	-	-	-	1
	Muški	-	-	-	-	-	-
	Ženski	1	-	-	-	-	1
XX Vanjski uzroci morbiditeta i mortaliteta	Ukupno	46	3	5	4	12	22
	Muški	24	3	4	3	8	6
	Ženski	22	-	1	1	4	16
Nezgode (V01-X59)	Ukupno	35	3	3	4	6	19
	Muški	16	3	2	3	2	6
	Ženski	19	-	1	1	4	13
Nezgode pri prijevozu (V01-V99)	Ukupno	5	-	1	3	1	-
	Muški	3	-	1	2	-	-
	Ženski	2	-	-	1	1	-
Nezgode pri padu (W00-W19)	Ukupno	27	2	2	1	4	18
	Muški	12	2	1	1	2	6
	Ženski	15	-	1	-	2	12
Namjerno samoozljeđivanje (X60-X84)	Ukupno	9	-	2	-	5	2
	Muški	7	-	2	-	5	-
	Ženski	2	-	-	-	-	2
Napad (nasrtaj) (X85-Y09)	Ukupno	1	-	-	-	1	-
	Muški	1	-	-	-	1	-
	Ženski	-	-	-	-	-	-

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske



Slika 1.16. Umrli u Istarskoj županiji u 2014. godini u dobi od 50 i više godina po spolu i skupinama uzroka smrti