

*ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ISTARSKÉ ŽUPANIJE
P U L A*

P O D A C I

*O ZDRAVSTVENOM STANJU
PUCANSTVA I RADU ZDRAVSTVENE
DJELATNOSTI U ISTARSKOJ ŽUPANIJI
U 2002. GODINI*

Pula, 2003.

Izdavac:

ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO ISTARSKÉ ŽUPANIJE

52 100 PULA, Vladimira Nazora 23 – telefon 217 688, telefaks 222 151

Ravnateljica Ljubomira Radolovic, dr.med.

Glavna urednica:

Danijela Lazaric – Zec, dr.med.

Priprema:

Elviana Rudan
Željko Stipic, dipl.ing.

Naslovna stranica:

Uvez:

Corrlin d.o.o.

SADRŽAJ

	str.
1. VITALNI DOGAĐAJI.....	1
Broj stanovnika	3
Prirodno kretanje stanovništva.....	3
Umrli dojenčad, mala djeca i roditelji.....	6
Umrli.....	7
Umrli od raka.....	15
Standardizirane stope smrtnosti.....	18
2. POBOL PUCANSTVA	23
Sistematski pregledi.....	25
Pobol u primarnoj zdravstvenoj zaštiti.....	27
Bolnicki pobol	32
Porodi.....	37
Prekidi trudnoce.....	38
3. HIGIJENSKO-EPIDEMIOLOŠKO STANJE I ZDRAVSTVENO-EKOLOŠKE PRILIKE.....	41
Prijavljeni slucajevi oboljelih od zaraznih bolesti.....	43
SIDA/AIDS.....	45
Procjepljenost.....	47
Tuberkuloza	47
Zdravstveno-ekološke prilike	50
4. ZDRAVSTVENE USTANOVE, ORDINACIJE I KADROVI.....	53
Popis zdravstvenih ustanova	55
Privatne ordinacije.....	57
Radnici u zdravstvenim ustanovama.....	59
Zdravstveni radnici u privatnoj praksi.....	61
Zdravstveni radnici po specijalnosti.....	67
Nezaposleni zdravstveni djelatnici.....	71
5. RAD U PRIMARNOJ ZDRAVSTVENOJ ZAŠTITI.....	73
Ugovorne ordinacije	75
Zdravstvena zaštita dojenčadi i predškolske djece	78
Zdravstvena zaštita školske djece i mladeži.....	80
Zdravstvena zaštita odraslih osoba.....	83
Zdravstvena zaštita starih osoba.....	85
Zdravstvena zaštita žena.....	87
Zaštita i liječenje usta i zubi.....	90
Patronaža i kućna njega.....	95
Hitna medicinska pomoć.....	96
Medicina rada.....	97
6. SPECIJALISTICKO-KONZILIJARNA I BOLNICKA ZDRAVSTVENA ZAŠTITA	99
Pregledi u specijalisticko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti.....	101
Hemodijaliza.....	103
Bolnicka zaštita.....	104
Transfuzija krvi.....	105

SADRŽAJ SLIKA

Slika 1.1.	Prirodno kretanje stanovništva Istarske županije od 1979. do 2001. godini	4
Slika 1.2.	Prirodni priraštaj stanovništva Istarske županije od 1979. do 2001. godine	4
Slika 1.3.	Sklopljeni i razvedeni brakovi u Istarskoj županiji od 1992.-2001. godine	4
Slika 1.4.	Mortalitet dojenčadi i perinatalni mortalitet od 1979. do 2001. godine	6
Slika 1.5.	Uzroci smrti djece i mladih u dobi od 1.-29. godina u Istarskoj županiji u 2001. godini	9
Slika 1.6.	Nasilne smrti prema vanjskom uzroku smrti u Istarskoj županiji u 2001. godini	11
Slika 1.7.	Deset vodećih uzroka smrti u Istarskoj županiji u 2001. godini (0-64 g.)	13
Slika 1.8.	Pet vodećih uzroka smrti u osoba muškog spola u 2001. godini (0-64 g.)	14
Slika 1.9.	Pet vodećih uzroka smrti u osoba ženskog spola u 2001. godini (0-64 g.)	14
Slika 1.10.	Umrli od raka prema dobnim skupinama 1996.- 2001. godine	16
Slika 1.11.	Udio pet vodećih malignih bolesti kao uzroka smrti kod osoba muškog spola u 2001. godini	17
Slika 1.12.	Udio pet vodećih malignih bolesti kao uzroka smrti kod osoba ženskog spola u 2001. godini	17
Slika 1.13.	Standardizirane stope smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava (ukupna dob)	18
Slika 1.14.	Standardizirane stope smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava (0-64 g.)	18
Slika 1.15.	Standardizirane stope smrtnosti od ishemične bolesti srca (ukupna dob)	18
Slika 1.16.	Standardizirane stope smrtnosti od ishemične bolesti srca (0-64 g.)	18
Slika 1.17.	Standardizirane stope smrtnosti od cerebrovaskularnih bolesti (ukupna dob)	19
Slika 1.18.	Standardizirane stope smrtnosti od cerebrovaskularnih bolesti (0-64 g.)	19
Slika 1.19.	Standardizirane stope smrtnosti od zloćudnih novotvorina (ukupna dob)	19
Slika 1.20.	Standardizirane stope smrtnosti od zloćudnih novotvorina (0-64 g.)	19
Slika 1.21.	Standardizirane stope smrtnosti od raka traheje, bronha i pluća (ukupna dob)	20
Slika 1.22.	Standardizirane stope smrtnosti od raka traheje, bronha i pluća (0-64 g.)	20
Slika 1.23.	Standardizirane stope smrtnosti od raka vrata maternice (ukupna dob)	20
Slika 1.24.	Standardizirane stope smrtnosti od raka vrata maternice (0-64 g.)	20
Slika 1.25.	Standardizirane stope smrtnosti od raka dojke žena (ukupna dob)	21
Slika 1.26.	Standardizirane stope smrtnosti od raka dojke žena (0-64 g.)	21
Slika 1.27.	Standardizirane stope smrtnosti od ozljeda i otrovanja (ukupna dob)	21
Slika 1.28.	Standardizirane stope smrtnosti od ozljeda i otrovanja (0-64 g.)	21
Slika 1.29.	Standardizirane stope smrtnosti od zaraznih i parazitskih bolesti (ukupna dob)	22
Slika 1.30.	Standardizirane stope smrtnosti od zaraznih i parazitskih bolesti (0-64 g.)	22
Slika 2.1.	Struktura pobola evidentiranog u prim. zdrav. zaštiti u 2002. godini po dobnim skupinama	28
Slika 2.2.	Pobol pucanstva evidentiran u zdravstvenoj zaštiti žena u Istarskoj županiji u 2002. godini	30
Slika 2.3.	Pobol pucanstva evidentiran u Opcoj bolnici Pula u 2002. godini	34
Slika 2.4.	Broj poroda i prekida trudnoće u Opcoj bolnici Pula (1991.-2002.)	37
Slika 3.1.	Kretanje zaraznih bolesti u Istarskoj županiji od (1988. - 2002.)	45
Slika 3.2.	Kretanje incidencije hepatitisa B u Istarskoj županiji (1985.-2002.)	46
Slika 3.3.	Kretanje incidencije tuberkuloze svih organa u Istarskoj županiji (1980.-2002.)	48
Slika 4.1.	Zdravstvene ustanove u Istarskoj županiji u 2002. godini	56
Slika 4.2.	Mreža privatnih ordinacija i ostalih nositelja privatne prakse	57
Slika 4.3.	Ukupan broj zdravstvenih radnika prema školskoj spremi u Istarskoj županiji u 2002. godini	63
Slika 4.4.	Zdrav. radnici u ustanovama i ordinacijama – 31.12.2002.	65
Slika 4.5.	Zdravstveni radnici u županijskim ustanovama u Istarskoj županiji – stanje s 31. prosincem	65
Slika 4.6.	Zdravstveni radnici u privatnim ustanovama u Istarskoj županiji – stanje s 31. prosincem	65
Slika 4.7.	Radnici u privatnim ordinacijama u Istarskoj županiji (1993.-2002.)	66
Slika 4.8.	Radnici u privatnim ordinacijama u zakupu u Istarskoj županiji (1997.-2002.)	66
Slika 4.9.	Nezaposleni zdravstveni djelatnici pri Zavodu za zapošljavanje (1993.-2002.)	72
Slika 5.1.	Mreža ugovornih ordinacija u Istarskoj županiji u 2002. godini	75
Slika 5.2.	Broj posjeta u ordinaciji na 1 osobu u skrbi u prim. zdrav. zaštiti (1995.- 2002.)	76
Slika 5.3.	Broj pregleda u ordinaciji na 1 osobu u skrbi u prim. zdrav. zaštiti (1995.- 2002.)	77
Slika 5.4.	Broj posjeta u kuci na 1 osobu u skrbi u prim. zdrav. zaštiti (1997.- 2002.)	77
Slika 5.5.	Broj pregleda u kuci na 1 osobu u skrbi u prim. zdrav. zaštiti (1997.- 2002.)	77
Slika 5.6.	Pokazatelji korištenja zdrav. zaštite dojenčadi i predškolske djece (1995.-2002.)	79
Slika 5.7.	Pokazatelji korištenja zdravstvene zaštite školske djece (1995.-2002.)	82
Slika 5.8.	Pokazatelji korištenja zdravstvene zaštite odraslih (1995.-2002.)	84
Slika 5.9.	Pokazatelji preventivne zaštite odraslih na 1 osobu u skrbi (1997. -2002.)	84
Slika 5.10.	Pokazatelji korištenja zdravstvene zaštite starih (1995.-2002.)	85
Slika 5.11.	Pokazatelji preventivne zaštite starih na 1 osobu u skrbi (1997. -2002.)	86

Slika 5.12. Pokazatelji korištenja zdravstvene zaštite žena (1995.-2002.).....	88
Slika 5.13. Pokazatelji korištenja zdravstvene zaštite usta i zubi (1995.-2002.).....	90
Slika 5.14. Pokazatelji korištenja zdravstvene zaštite usta i zubi predškolske djece (1996.-2002.).....	91
Slika 5.15. Pokazatelji korištenja zdravstvene zaštite usta i zubi školske djece i mladeži (1996.-2002.).....	92
Slika 5.16. Pokazatelji korištenja zdravstvene zaštite usta i zubi odraslih osoba (1996.-2002.).....	93
Slika 5.17. Pokazatelji korištenja zdravstvene zaštite usta i zubi starih osoba (1996.-2002.).....	94
Slika 5.18. Ukupno patronažnih posjeta i posjeta u kućnoj njezi (1996.-2002.).....	95
Slika 5.19. Posjeti u patronaži u Istarskoj županiji od 1995. do 2002. godine.....	96
Slika 5.20. Broj intervencija u hitnoj medicinskoj pomoći (1995. - 2002.).....	97
Slika 5.21. Rad u djelatnosti medicine rada u Istarskoj županiji (1995. - 2002.).....	97
Slika 6.1. Pregledi u specijalističko-konzilijarnoj djelatnosti (1988.- 2002.).....	102
Slika 6.2. Darivatelji krvi u Istarskoj županiji (1989. - 2002.).....	105

ZNAKOVI:

- = nema pojave
- ... = ne raspoložbe se s podacima
- *¹ = oznaka za napomenu ispod tabele

PREDGOVOR

Od 1965. godine Zavod za javno zdravstvo Istarske županije Pula objavljuje publikaciju o zdravstvenom stanju pučanstva i radu zdravstvenih djelatnosti u Istri odnosno Istarskoj županiji.

Obveza prikupljanja zdravstveno-statističkih podataka u nadležnosti je Hrvatskog zavoda za javno zdravstvo i županijskih zavoda za javno zdravstvo i to na osnovi Zakona o državnoj statistici (NN 52/94.), Zakona o evidencijama (NN 53/91.) i Programa statističkih istraživanja (NN 66/00).

Županijska povjerenica za prikupljanje pokazatelja u zdravstvu na području Istarske županije gospođa Elviana Rudan, viša medicinska sestra u Zavodu za javno zdravstvo Istarske županije, ima slijedeća ovlaštenja i zaduženja:

1. Kontrola podataka zdravstvene statistike u :
 - bolnicama i lječilištima,
 - domovima zdravlja,
 - privatnim ustanovama i ordinacijama,
2. Sudjelovanje u kontroli kvalitete podataka iz Potvrde o smrti,
3. Redovito održavanje kontakata na terenu uz odgovornost za ispunjenje zadataka prema Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo,
4. Obavljanje poslova županijskog povjerenika samostalno prema zadacima iz Naputka.

Privatizacijom u zdravstvu došlo je do povećanja obima posla, ali i do lakše kontrole kvalitete podataka. Obilaskom timova koji su otišli u zakup županijska povjerenica je kroz osobni kontakt nastojala riješiti sve nedoumice i upozoriti na najčešće pogreške u izvješćima. S istom praksom nastavljamo i dalje.

Podatke iz ove publikacije možete naći na našem web-site-u: www.zzjiz.hr.

Zahvaljujemo suradnicima iz svih zdravstvenih ustanova i privatnih ordinacija na području naše Županije na marljivom i ažurnom prikupljanju podataka jer su svojim radom doprinijeli da statistički podaci iz Istarske županije budu jedni od najkvalitetnijih.

Voditeljica Službe za socijalnu medicinu
Danijela Lazaric - Zec, dr.med.

VITALNI DOGAĐAJI

1.1. Broj stanovnika u Istarskoj županiji (popisi 1981., 1991. i 2001. godine)

ISTARSKA ŽUPANIJA	1981.	1991.	2001.
UKUPNO	188 332	204 346	206344
Ženski	95 969	104 555	106375
Muški	92 363	99 791	99969
Po dobi:			
0 - 6 godina	18 925	17 332	12661
7 - 19 godina	32 102	35 451	32310
20 - 64 godina	113 487	125 137	128352
65 i više godina	22 459	24 024	32283
nepoznato	1 359	2 402	783
Bivše općine:			
Buje	20 577	23 877	25588
Buzet	7 342	7 439	6457
Labin	25 500	25 983	24131
Pazin	19 412	19 006	18587
Porec	19 946	22 988	26229
Pula	77 278	85 326	85167
Rovinj	18 277	19 727	20185

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

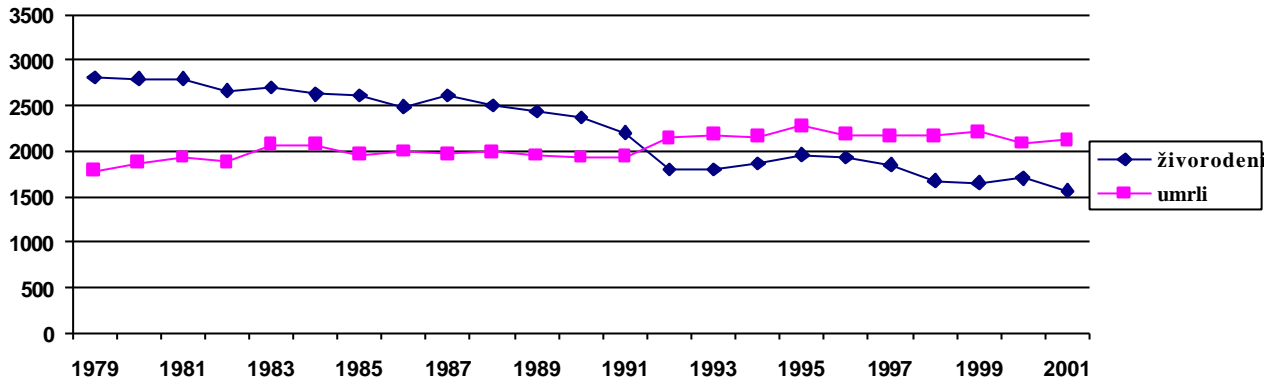
1.2. Prirodno kretanje stanovništva 1997. - 2001.

	1997.	1998.	1999.	2000.**	2001.
APSOLUTNI PODACI					
Broj stanovnika	213 954*	215 556*	217 157*	206 344	206 344
Rodeni	1 859	1 682	1 664	1 713	1 580
Mrtvorodeni	5	7	5	4	8
Živorodeni	1 854	1 675	1 659	1 709	1 572
Umrli	2 173	2 167	2 210	2 089	2 124
Prirodni prirast	-319	-492	-551	-380	-552
Umrta dojenčad	8	13	14	11	16
Sklopljeni brakovi	996	1 042	1 059	975	958
Razvedeni brakovi	213	215	230	257	216
STOPE					
Mrtvorodeni (na 1000 živorodeni)	2,7	4,2	3,0	2,3	5,1
Živorodeni (na 1000 stanovnika)	8,7	7,8	7,6	8,3	7,6
Umrli (na 1000 stanovnika)	10,2	10,1	10,2	10,1	10,3
Prirodni prirast (na 1000 stanovnika)	-1,5	-2,3	-2,5	-1,8	-2,6
Umrta dojenčad (na 1000 živorodeni)	4,3	7,8	8,4	6,4	10,2
Vitalni indeks (živorodeni na 100 umrlih)	85,3	77,3	75,1	81,8	74,0
Sklopljeni brakovi (na 1000 stanovnika)	4,7	4,8	4,9	4,7	4,6
Razvedeni brakovi (na 1000 stanovnika)	1,0	1,0	1,1	1,2	1,0
Razvedeni brakovi (na 1000 sklopljenih)	213,9	206,3	217,2	263,6	225,5

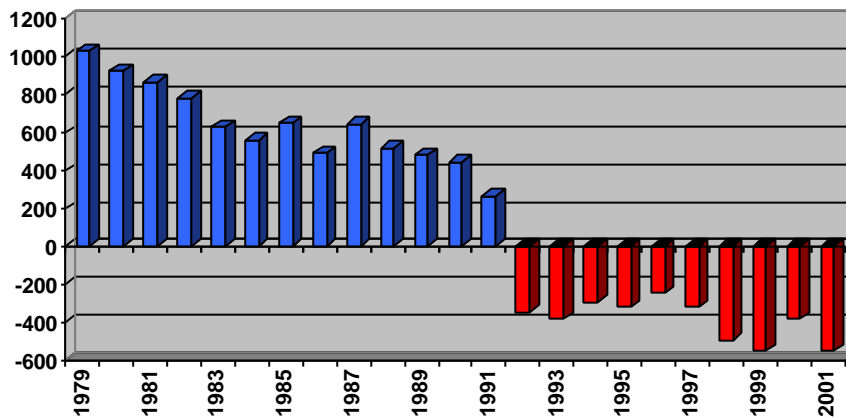
* Procjena aritmetickom progresijom

** Broj stanovnika i stope izračunate na popis stanovništva 2001.

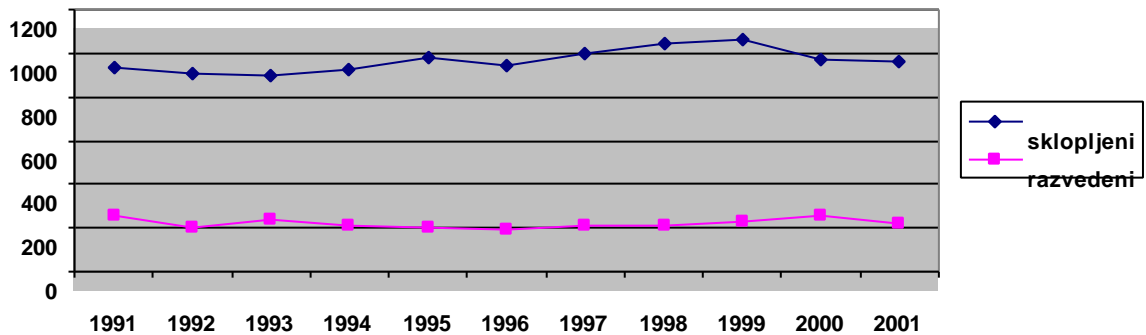
Izvor: Državni Zavod za statistiku Republike Hrvatske



Slika 1.1. Prirodno kretanje stanovništva Istarske županije od 1979.-2001. godine



Slika 1.2. Prirodni priraštaj stanovništva Istarske županije od 1979.-2001. godine



Slika 1.3. Sklopljeni i razvedeni brakovi u Istarskoj županiji od 1992.-2001. godine

1.3. Prirodno kretanje stanovništva po općinama i gradovima Istarske županije

	2001.				prosjeak 1997.-2001.			
	živorodeni	umrli	prirodni priraštaj	vitalni indeks	živorodeni	umrli	prirodni priraštaj	vitalni indeks
Istarska županija	1572	2124	-552	74,0%	1693,8	2152,6	-458,8	78,7%
b.o.Buže-uk	151	235	-84	64,3%	188,6	242,8	-54,2	78,2%
grad Buže-uk	19	45	-26	42,2%	35,6	50,6	-15	69,6%
Brtonigla-uk	13	13	0	100,0%	10,6	13,8	-3,2	77,3%
Grožnjan-uk	3	10	-7	30,0%	4,2	11,4	-7,2	41,7%
Novigrad-uk	25	43	-18	58,1%	28,6	45,4	-16,8	67,0%
Oprtalj-uk	3	19	-16	15,8%	7	18,6	-11,6	44,7%
Umag-uk	88	105	-17	83,8%	102,6	103	-0,4	100,8%
b.o.Buzet-uk	58	83	-25	69,9%	57,8	99,2	-41,4	59,5%
grad Buzet-uk	57	67	-10	85,1%	56	83,6	-27,6	68,6%
Lanišće-uk	1	16	-15	6,3%	1,8	15,6	-13,8	12,2%
b.o.Labin-uk	166	275	-109	60,4%	174,2	299,4	-125,2	58,5%
grad Labin-uk	91	133	-42	68,4%	101,6	137,8	-36,2	73,9%
Kršan-uk	23	37	-14	62,2%	24,8	39,8	-15	62,0%
Pican-uk	13	23	-10	56,5%	16,2	24,8	-8,6	64,4%
Raša-uk	29	41	-12	70,7%	20	52,4	-32,6	40,2%
Sv.Nedilja-uk	10	41	-31	24,4%	11,6	44,6	-33	26,8%
b.o.Pazin-uk	142	221	-79	64,3%	180	214,6	-34,6	84,0%
grad Pazin-uk	63	83	-20	75,9%	89,6	92,6	-3	97,2%
Cerovlje-uk	16	32	-16	50,0%	18,4	27,4	-9	72,6%
Gracišće-uk	8	20	-12	40,0%	11	15,6	-4,6	75,9%
Karojba	16	19	-3	84,2%	14,6	13,6	1	122,8%
Lupoglav-uk	7	19	-12	36,8%	9,4	18,4	-9	51,7%
Motovun-uk	12	12	0	100,0%	10,6	11,4	-0,8	104,5%
Sv.Petar u šumi-uk	9	12	-3	75,0%	10,4	12	-1,6	91,4%
Tinjan-uk	11	24	-13	45,8%	16	23,6	-7,6	72,4%
b.o.Porec-uk	234	269	-35	87,0%	241,6	240,4	1,2	100,9%
grad Porec-uk	156	156	0	100,0%	160,4	134,8	25,6	120,0%
Kaštelir -Labinci	16	14	2	114,3%	10,2	13,6	-3,4	79,9%
Sv.Lovrec-uk	8	29	-21	27,6%	14	20,2	-6,2	73,5%
Višnjan-uk	15	33	-18	45,5%	20,6	34,8	-14,2	58,6%
Vižinada-uk	10	15	-5	66,7%	11	15,8	-4,8	71,0%
Vrsar-uk	29	22	7	131,8%	25,4	21,2	4,2	117,7%
b.o.Pula-uk	672	850	-178	79,1%	691,4	843	-151,6	82,0%
grad Pula-uk	466	594	-128	78,5%	488,4	564,8	-76,4	86,6%
Barban-uk	18	48	-30	37,5%	24	44,2	-20,2	56,1%
Fažana-uk	22	17	5	129,4%	9,4	6,8	2,6	55,3%
Ližnjan-uk	25	31	-6	80,6%	21,8	30,4	-8,6	70,8%
Marcana-uk	28	47	-19	59,6%	28,2	50,8	-22,6	55,3%
Medulin-uk	40	31	9	129,0%	36,2	46,8	-10,6	81,5%
Sv.Vincenat-uk	15	31	-16	48,4%	16,6	28,6	-12	57,4%
Vodnjan-uk	58	51	7	113,7%	66,8	70,6	-3,8	97,3%
b.o.Rovinj-uk	149	191	-42	78,0%	160,2	213,2	-53	75,9%
grad Rovinj-uk	103	128	-25	80,5%	110	130	-20	86,2%
Bale-uk	9	9	0	100,0%	6,6	12,2	-5,6	57,1%
Kanfanar-uk	14	12	2	116,7%	12	21,2	-9,2	64,1%
Žminj-uk	23	42	-19	54,8%	31,6	49,8	-18,2	64,4%

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.4. Pomor dojenčadi, djece od 1 - 4 godine i roditelja, 1995. - 2001. godine

	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.
APSOLUTNI BROJEVI					
Umrla dojenčad	8	13	14	11	16
0 - 6 dana	2	7	11	8	13
7 - 29 dana	1	1	-	2	1
1 - 6 mjeseci	5	4	2	1	1
7 - 11 mjeseci	-	1	1	-	1
Umrla djeca od 1. - 4. godine	2	1	1	3	2
Umrle roditelje (XV grupa MKB - X revizija)	-	-	1	-	-
STOPE					
Perinatalni mortalitet* ¹	3,8	8,3	9,6	7,0	13,3
Neonatalni mortalitet* ²	1,6	4,8	6,6	5,9	8,9
Postneonatalni mortalitet* ³	2,7	3,0	1,8	0,6	1,3
Mortalitet djece od 1. - 4. godine (na 1000 djece)	0,3	0,1	0,1	0,4* ⁴	0,3
Maternalni mortalitet (XV) (na 1000 živorođene djece)	-	-	0,6	-	-

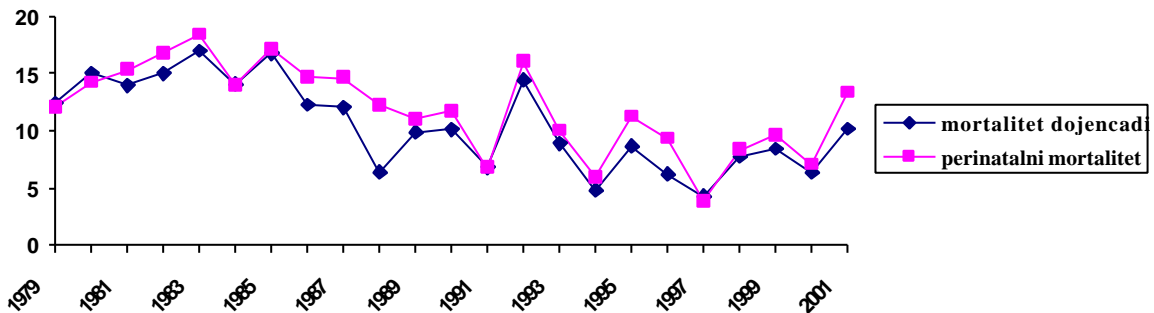
Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

*¹ Perinatalni mortalitet = (mrtvorodeni + umrli do 7 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 broj djece 1- 4 godine prema popisu stanovništva 2001.



Slika 1.4. Mortalitet dojenčadi i perinatalni mortalitet u Istarskoj županiji od 1979. - 2001. godine

1.5. Uzroci dojenacke smrtnosti za Istarsku županiju u 2001. godini

DIJAGNOZA	MKB - šifra	broj
Ostali metabolični poremećaji	E 88	1
Fetus i novorođenice na koje djeluju komplikacije posteljice, pupkovine i ovojnice	P 02	2
Porodajna asfiksija	P 21	2
Respiratorni distres novorođenceta	P 22	5
Druga stanja dišnog sustava nastala u perinatalnom razdoblju	P 28	1
Intrakran. netraum. krvarenje u fetusa i novorođen.	P 52	1
Prirodne malformacije aortalnih i mitralnih valvula	Q 23	1
Prirodne malformacije jednjaka	Q 39	1
Prirodne malformacije mišićno-koštanoga sustava, nesvrstane drugamo	Q79	1
Edwardsov sindrom i Patauov sindrom	Q 91	1
UKUPNO		16

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.6. Umrli prema dobi i spolu 1998. - 2001. godine

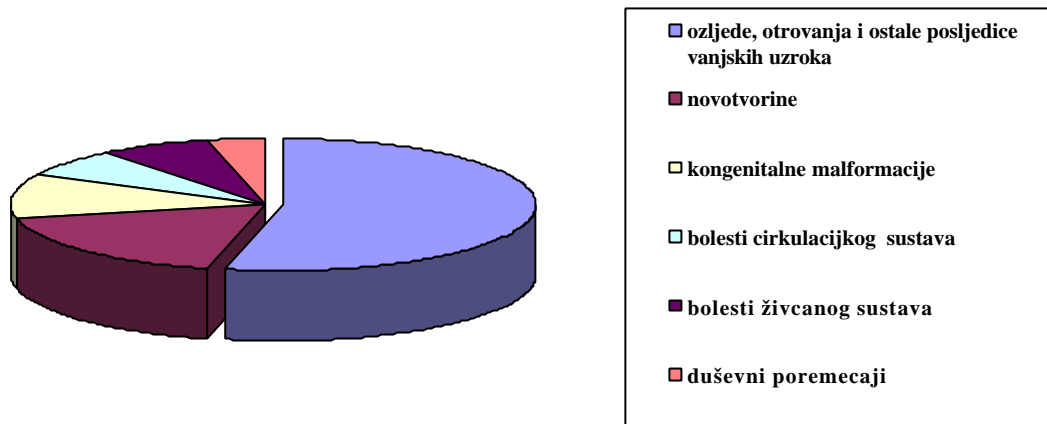
DOB	1999.			2000.			2001		
	ukupno	muški	ženski	ukupno	muški	ženski	ukupno	muški	ženski
Ukupno	2210	1138	1072	2089	1101	988	2 124	1159	965
0	14	8	6	11	2	9	16	5	11
1 – 4	1	-	1	3	3	-	2	2	-
5 – 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-14	1	-	1	3	2	1	2	2	-
15-19	10	8	2	9	9	-	8	4	4
20-24	9	7	2	15	12	3	9	5	4
25-29	13	10	3	16	10	6	7	4	3
30-34	14	10	4	14	12	2	20	13	7
35-39	18	13	5	19	14	5	23	17	6
40-44	28	19	9	38	27	11	29	19	10
45-49	62	45	17	55	39	16	57	47	10
50-54	71	57	14	66	49	17	68	50	18
55-59	101	64	37	85	57	28	92	59	33
60-64	188	129	59	173	111	62	162	119	43
65-69	250	172	78	247	159	88	239	165	74
70-74	338	202	136	292	184	108	310	194	116
75-79	408	186	222	341	161	180	340	182	158
80 +	684	208	476	702	250	452	740	272	468
nepoznato	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.7. Umrli prema uzroku smrti (dob 1.-29. godina) u Istarskoj županiji u 2001. godini

UZROK SMRTI	UKUPNO	SPOL		DOB					
		M	Ž	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
UKUPNO	28	17	11	2	-	2	8	9	7
II Novotvorine	5	1	4			1	2	-	2
-zloc.novotv. kolona (C18)	1	-	1	-	-	-	-	-	1
-zloc.novotv. perif.živaca i autonom. živčanog sustava (C47)	1	-	1	-	-	-	1	-	-
-zloc. novotv. bez spec. sijela (C80)	1	-	1	-	-	-	-	-	1
- limfaticna leukemija (C91)	1	1	-	-	-	1	-	-	-
- mijeloicna leukemija (C92)	1	-	1	-	-	-	1	-	-
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	1	1	-	-	-	-	-	1	-
-uzrokovani uzimanjem opijata (F11)	1	1	-	-	-	-	-	1	-
VI Bolesti živčanog sustava	2	2	-	-	-	-	-	2	-
- infantilna cerebral. paraliza (G80)	2	2	-	-	-	-	-	2	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	2	1	1	-	-	-	-	2	-
- insuficijencija srca (I50)	1	1	-	-	-	-	-	1	-
-komplikacije i nedovoljno definirani opisi srcane bolesti (I51)	1	-	1	-	-	-	-	1	-
XVII Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	3	2	1	1	-	-	2	-	-
-kongenitalni hidrocefalus (Q03)	2	1	1	-	-	-	2	-	-
- Downov sindrom (Q90)	1	1	-	1	-	-	-	-	-
XIX Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	15	10	5	1	-	1	4	4	5
- prijelom lubanje i kosti lica (S02)	1	1	-	-	-	-	1	-	-
- intrakranijalna ozljeda (S06)	1	1	-	-	-	-	1	-	-
- nespecif. višestruke ozljede (T07)	7	4	3	-	-	1	1	3	2
- ozljeda nespec. dijela tijela (T14)	1	-	1	-	-	-	1	-	-
- strano tijelo u dišnom sustavu (T17)	1	1	-	1	-	-	-	-	-
- toksican ucinak ugljicnog monoksida (T58)	1	1	-	-	-	-	-	1	-
- asfiksija (T71)	2	1	1	-	-	-	-	-	2
- komplikacije postupaka, nesvrstanih drugamo (T81)	1	1	-	-	-	-	-	-	1

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske



Slika 1.5. Uzroci smrti djece i mladih u dobi od 1.-29. godina u Istarskoj županiji u 2001. godini

1.8. Nasilne smrti prema vanjskom uzroku smrti u dobi od 1.-29. godina u Istarskoj županiji u 2001. godini

UZROK SMRTI	UKUPNO	SPOL		DOB					
		M	Ž	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
UKUPNO	15	10	5	1	-	1	4	4	5
nezgode pri prijevozu (V01-V99)	9	5	4	-	-	1	4	3	1
namjerno samoozljeđivanje (X60-X84)	4	3	1	-	-	-	-	1	3
ostali vanjski uzroci	2	2	-	1	-	-	-	-	1

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.9. Umrli prema dobi i uzroku smrti u 2001. godini

UZROK SMRTI	UKUPNO	SPOL		DOB						
		M	Ž	0-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80+
UKUPNO	2124	1159	965	44	43	86	160	401	650	740
I Zarazne i parazitarne bolesti	16	9	7	-	1	3	1	4	5	2
Tuberkuloza (A15-A19)	2	1	1	-	-	-	-	1	1	-
Ostali tetanus (A35)	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1
Ostale sepe (A41)	9	4	5	-	-	2	1	2	3	1
Ostalo	3	2	1	-	1	1	-	1	-	-
II Novotvorine	544	347	197	5	9	34	69	162	176	89
- zlocudne novotvorine (C00-C97)	543	346	197	5	9	34	69	162	175	89
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i bolesti metabolizma	16	8	8	1	-	-	1	1	4	9
Šećerna bolest (E10-E14)	15	7	8	-	-	-	1	1	4	9
Ostale	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
V Duševni pore. i pore. ponašanja	11	7	4	1	3	-	-	1	1	5
Nespecificirana demencija (F03)	4	1	3	-	-	-	-	-	1	3
- uzimanje alkohola (F10)	2	2	-	-	1	-	-	1	-	-
- uzimanje opijata (F11)	3	3	-	1	2	-	-	-	-	-
Ostalo	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2
VI Bolesti živčanog sustava	27	15	12	2	-	-	2	6	12	5
Bakterijski meningitis, nesvrstan (G00)	4	1	3	-	-	-	1	1	2	-
Parkinsonova bolest (G20)	5	5	-	-	-	-	-	-	4	1
Alzheimerova bolest (G30)	4	2	2	-	-	-	1	-	1	2
Ostale degen. bolesti živc. sustava (G31)	4	1	3	-	-	-	-	1	2	1
Multipla skleroza (G35)	2	-	2	-	-	-	-	-	1	1
Ostale	8	6	2	2	-	-	-	4	2	-
VIII Bolesti uha i mastoidnog nastavka	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	1149	557	592	2	9	18	52	160	366	542
Kronicne reumat. srcane bolesti (I05-I09)	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Hipertenzivne bolesti (I10-I15)	9	3	6	-	-	-	1	3	-	5
Akutni infarkt miokarda (I21)	183	122	61	-	2	7	22	44	69	39
Kronicna ishemična bolest srca (I25)	374	161	213	-	-	-	3	23	117	231
Ostale ishem. bolesti srca (I20, I22-I24)	17	13	4	-	-	-	2	5	7	3
Plućna embolija (I26)	24	11	13	-	1	1	6	7	4	5
Miokardiopatija (I42)	36	23	13	-	1	2	3	10	9	11
Srcani otkaz (I46)	11	7	4	-	-	1	1	2	3	4
Insuficijencija srca (I50)	56	20	36	1	-	1	1	7	17	29
Komplik. i nedov. defin. srcane bol. (I51)	118	50	68	1	-	-	-	7	41	69
Ost. - srca (I27-I41, I43-I45, I47-I49, I52)	6	4	2	-	-	1	-	1	2	2
Intracerebralno krvarenje (I61)	29	22	7	-	3	2	5	10	7	2
Inzult, nespecific. (I64)	210	93	117	-	1	-	6	29	80	94
Ost. cerebrovask. (I60, I62-I63, I65-I69)	33	14	19	-	-	2	1	8	4	18
Ateroskleroza (I70)	34	8	26	-	-	-	-	2	3	29
Ostale bolesti arterija, (I71-I79)	8	5	3	-	-	1	1	2	3	1
X Bolesti dišnog sustava	65	36	29	-	-	3	2	9	21	30
Upale pluća (J10-J18)	41	17	24	-	-	3	1	5	10	22
Kron. bolesti donjeg diš. sustava (J40-J47)	20	17	3	-	-	-	1	2	9	8
Ostalo	4	2	2	-	-	-	-	2	2	-
XI Bolesti probavnog sustava	115	83	32	-	2	7	14	36	35	21
Ulkusna bolest (K25-26)	25	17	8	-	-	1	3	3	9	9
Bolesti jetre (K70-K77)	63	51	12	-	2	6	9	25	19	3
Bol. žučnjaka, žucov. i gušter. (K80-K87)	5	1	4	-	-	-	-	1	1	3
Ostalo	22	14	8	-	-	-	2	7	7	6
XIII Bol. mišično-košt. sustava i veziv.	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-
XIV Bolesti genitourinarnog sustava	15	3	12	-	-	1	-	3	7	4
Tubulointersticijske bolesti (N10-N16)	2	-	2	-	-	1	-	-	1	-
Bubrežna insuficijencija (N17-N19)	12	3	9	-	-	-	-	3	6	3
Ostalo	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	11	3	8	11	-	-	-	-	-	-
XVII Prirod. malform., deformiteti i kromosomske abnormalnosti	7	3	4	7	-	-	-	-	-	-

1.9. Umrli prema dobi i uzroku smrti u 2001. godini – nastavak

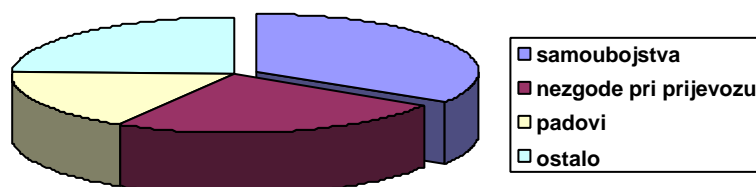
UZROK SMRTI	UKUPNO	SPOL		DOB						
		M	Ž	0-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80+
XVIII Simptomi , znakovi i abnormalni klin. i lab. nalazi	25	5	20	-	-	1	1	-	4	19
Starost (R54)	19	2	17	-	-	-	-	-	2	17
Nedovoljno definirani i nepoznati uzroci mortaliteta (R95-99)	5	4	1	-	-	-	1	-	2	2
Ostalo	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-
XIX Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka	121	81	40	15	19	19	18	19	17	14
Prijelom lubanje i kosti lica (S02)	7	6	1	1	2	1	1	1	-	1
Intrakranijalna ozljeda (S06)	7	6	-	1	1	1	2	2	-	-
Prijelom bedrene kosti (S72)	12	3	9	-	-	-	-	1	3	8
Nespecificirane višestruke ozljede (T07)	27	22	5	7	5	5	3	2	1	4
Otrovanje narkoticima i psihodislept. (T40)	5	4	1	-	3	1	-	1	-	-
Asfiksija (T71)	20	16	4	2	1	4	3	6	4	-
Ucinci drugih vanjskih uzroka (T75)	5	2	3	-	2	-	-	2	1	-
Komplikacije postupaka (T81)	6	3	3	1	1	-	1	2	1	-
ostalo	32	19	13	3	4	7	8	2	7	1

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.10. Nasilne smrti prema vanjskom uzroku smrti u Istarskoj županiji u 2001. godini

UZROK SMRTI	UKUPNO	SPOL		DOB						
		M	Ž	0-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80+
UKUPNO	121	81	40	15	19	19	18	19	17	14
nezgode pri prijevozu (V01-V99)	30	22	8	9	6	5	2	3	1	4
padovi (W00-W19)	21	11	10	-	1	1	3	2	5	9
ostali vanjski uzroci slučajnih ozljeda (W20-X59)	18	14	4	1	6	3	4	3	1	-
namjerno samoozljeđivanje (X60-X84)	41	27	14	4	5	9	5	9	8	1
ostali vanjski uzroci (X85-Y98)	11	7	4	1	1	1	4	2	2	-

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske



Slika 1.6. Nasilne smrti prema vanjskom uzroku smrti u Istarskoj županiji u 2001. godini

1.11. Rang ljestvica te udio deset vodećih uzroka smrti u Istarskoj županiji u 2001. godini (ukupna dob)

DIJAGNOZA	MKB - šifra	broj	%
Kronicna ishemicna bolest srca	I 25	374	17,6
Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	I 64	210	9,9
Akutni infarkt miokarda	I 21	183	8,6
Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srcane bolesti	I 51	118	5,6
Zlocudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	C 34	111	5,2
Insuficijencija srca	I 50	56	2,6
Fibroza i ciroza jetre	K 74	54	2,6
Zlocudna novotvorina debelog crijeva (kolona)	C 18	51	2,4
Pneumonija nespecificiranog uzročnika	J 18	41	1,9
Zlocudna novotvorina želuca	C 16	39	1,8
Ostalo		887	41,8
UKUPNO		2124	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.12. Rang ljestvica te udio deset vodećih uzroka smrti u osoba muškog spola u Istarskoj županiji u 2001. godini (ukupna dob)

DIJAGNOZA	MKB - šifra	broj	%
Kronicna ishemicna bolest srca	I 25	161	13,9
Akutni infarkt miokarda	I 21	122	10,5
Zlocudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	C 34	95	8,2
Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	I 64	93	8,0
Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srcane bolesti	I 51	50	4,3
Fibroza i ciroza jetre	K 74	43	3,7
Zlocudna novotvorina debelog crijeva (kolona)	C 18	29	2,5
Zlocudna novotvorina prostate	C 61	23	2,0
Zlocudna novotvorina želuca	C 16	23	2,0
Kardiomiopatija	I 42	23	2,0
Ostalo		497	42,9
UKUPNO		1 159	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.13. Rang ljestvica te udio deset vodećih uzroka smrti u osoba ženskog spola u Istarskoj županiji u 2001. godini (ukupna dob)

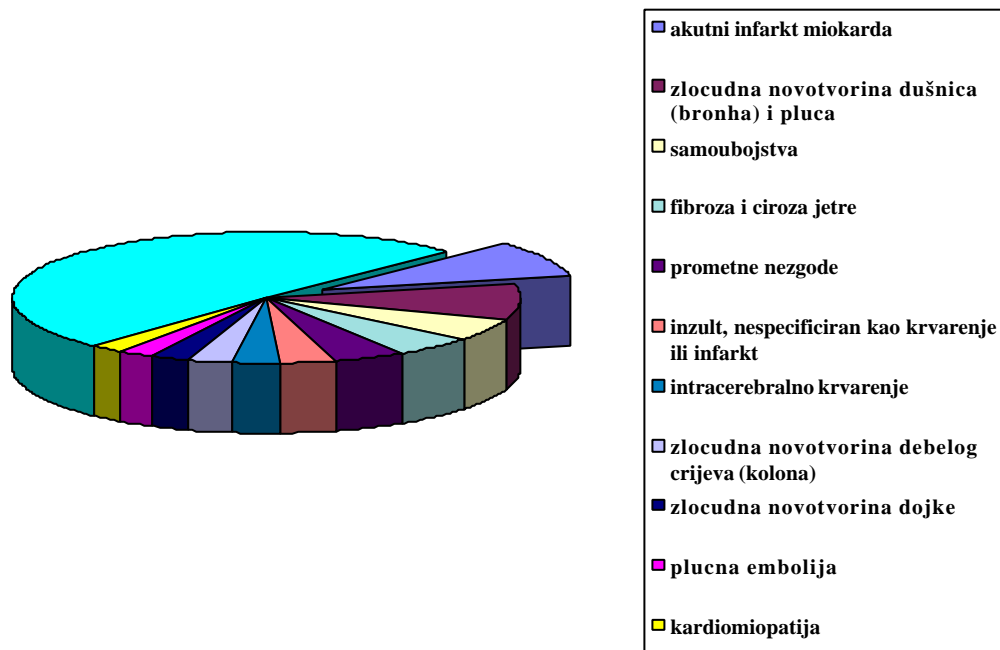
DIJAGNOZA	MKB - šifra	broj	%
Kronicna ishemicna bolest srca	I 25	213	22,1
Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	I 64	117	12,1
Komplikacije i nedovoljno definirani opisi srcane bolesti	I 51	68	7,0
Akutni infarkt miokarda	I 21	61	6,3
Insuficijencija srca	I 50	36	3,7
Zlocudna novotvorina dojke	C 50	33	3,4
Ateroskleroza	I 70	26	2,7
Pneumonija, nespecificiranog uzročnika	J 18	24	2,5
Zlocudna novotvorina debelog crijeva (kolona)	C 18	22	2,3
Zlocudna novotvorina bronha i pluća	C 34	16	1,7
Zlocudna novotvorina želuca	C 16	16	1,7
Ostalo		333	34,5
UKUPNO		965	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.14. Rang ljestvica te udio deset vodećih uzroka smrti u Istarskoj županiji u 2001. godini (0-64 godine)

DIJAGNOZA	MKB - šifra	broj	%
Akutni infarkt miokarda	I 21	45	9,1
Zlocudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	C 34	43	8,7
Namjerno samoozljeđivanje (samoubojstva)	X60-X84	27	5,5
Fibroza i ciroza jetre	K 74	26	5,3
Nezgode pri prijevozu (prometne)	V00-V99	23	4,7
Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	I 64	17	3,4
Intracerebralno krvarenje	I 61	15	3,0
Zlocudna novotvorina debelog crijeva (kolona)	C 18	14	2,8
Zlocudna novotvorina dojke	C 50	13	2,6
Plućna embolija	I 26	11	2,2
Kardiomiopatija	I 42	11	2,2
Ostalo		250	50,5
UKUPNO		495	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

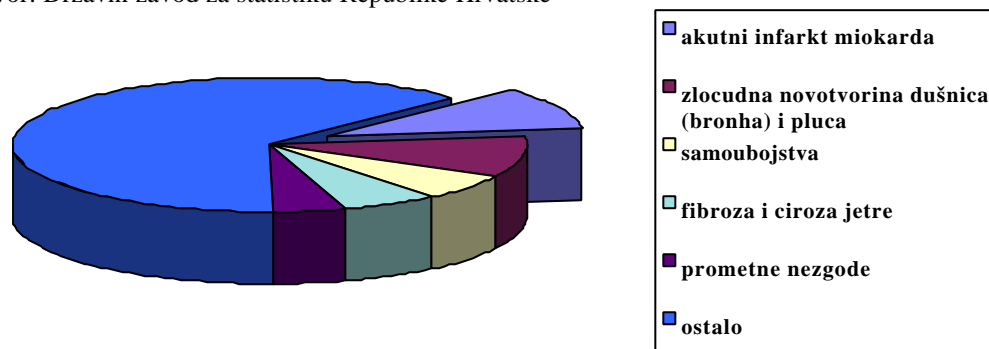


Slika 1.7. Deset vodećih uzroka smrti u Istarskoj županiji u 2001. godini (0-64 godine)

1.15. Rang ljestvica te udio pet vodećih uzroka smrti u osoba muškog spola u Istarskoj županiji u 2001. godini (0-64 godine)

DIJAGNOZA	MKB - šifra	broj	%
Akutni infarkt miokarda	I 21	37	10,7
Zlocudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	C34	34	9,8
Samoubojstva	X 60-X84	21	6,1
Fibroza i ciroza jetre	K 74	21	6,1
Nezgode pri prijevozu	V00-V99	16	4,6
Ostalo		217	62,7
UKUPNO		346	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

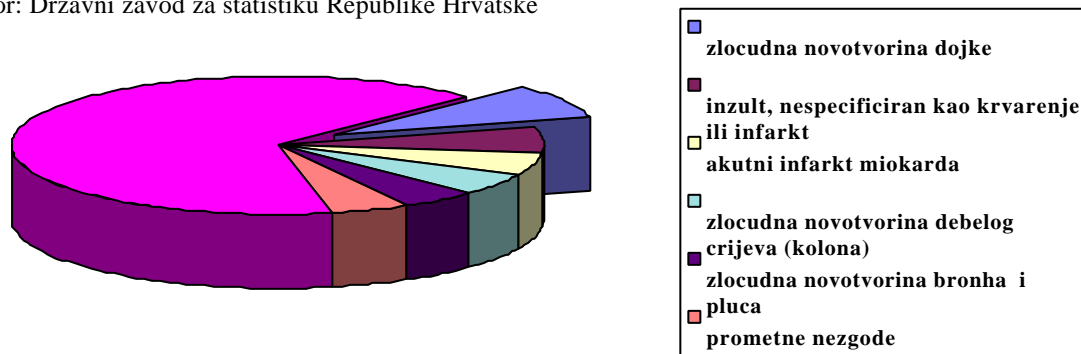


Slika 1.8. Pet vodećih uzroka smrti u osoba muškog spola u Istarskoj županiji u 2001. godini (0-64 godine)

1.16. Rang ljestvica te udio pet vodećih uzroka smrti u osoba ženskog spola u Istarskoj županiji u 2001. godini (0-64 godine)

DIJAGNOZA	MKB - šifra	broj	%
Zlocudna novotvorina dojke	C 50	12	8,05
Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	I 64	9	6,04
Akutni infarkt miokarda	I 21	8	5,37
Zlocudna novotvorina debelog crijeva (kolona)	C 18	8	5,37
Zlocudna novotvorina bronha i pluća	C34	7	4,70
Nezgode pri prijevozu	V00-V99	7	4,70
Ostalo		98	65,77
UKUPNO		149	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske



Slika 1.9. Pet vodećih uzroka smrti u osoba ženskog spola u Istarskoj županiji u 2001. godini (0-64 godine)

1.17. Umrli od raka 2001. godine u Istarskoj županiji

DIJAGNOZA	UKUPNO	muški	ženski
UKUPNO	543	346	197
C00-C14 usne, usna šupljina i ždrijelo	28	24	4
C00 usna	3	3	-
C01 baza jezika	1	1	-
C02 ostali i nespecificirani dijelovi jezika	1	1	-
C03 desni	1	1	-
C04dna usta	3	2	1
C07 zaušne (parotidne) žljezde	4	2	2
C09 krajnici	2	2	-
C10 orofarinks	4	4	-
C11 nazofarinksa	2	2	-
C13 hipofarinks	6	5	1
C 14 ostala i nedovoljno definirana sijela na usni, usnoj šupljini i ždrijelu	1	1	-
C15-C26 probavnih organa	171	108	63
C15 jednjak	7	7	-
C16 želudac	39	23	16
C18 debelo crijevo (kolon)	51	29	22
C19 rektosigmoidni prijelaz	3	2	1
C20 završno debelo crijevo (rektum)	17	13	4
C22 jetra i intrahepatični žučni vodovi	19	10	9
C23 žučni mjehur	5	2	3
C24 ostali i nespecificirani dijelovi bilijarnog trakta	2	2	-
C25 gušterace	28	20	8
C30-C39 dišnih i organa prsnog koša	120	103	17
C32 grkljan (larinks)	7	6	1
C34 dušnice (bronh) i pluća	111	95	16
C38 srce, sredoprse (medijastinum) i plućna ovojnica (pleura)	2	2	-
C40-C41 kosti i zglobne hrskavice	3	3	-
C40 kostiju i zglobne hrskavice udova	3	3	-
C43-C44 melanom i ostale zloćudne novotvorine kože	18	10	8
C43 zloćudni melanom kože	13	9	4
C44 ostale zloćudne novotvorine kože	5	1	4
C45-C49 mezotelijalno i meko tkivo	9	3	6
C45 mezoteliom	5	3	2
C47 periferni živci i autonomni živčani sustav	1	-	1
C48 retroperitoneum i peritoneum	3	-	3
C50 dojka	34	1	33
C51-C58 ženskih spolnih organa	31	-	31
C51 stidnica (vulva)	3	-	3
C53 vrat maternice (cerviks)	1	-	1
C54 trup maternice (korpus)	3	-	3
C55 maternice, nespecificirani dio	7	-	7
C56 jajnik (ovarij)	15	-	15
C57 ostalih i nespecificiranih ženskih spolnih organa	1	-	1
C60-C63 muški spolni organi	23	23	-
C61 kestenjaca (prostata)	23	23	-
C64-C68 urinarni sustav	29	23	6
C64 bubreg, osim bubrežne zdjelice	17	14	3
C67 mokraćni mjehur	12	9	3
C69-C72 oko, mozak i ostali dijelovi središnjeg živčanog sustava	13	11	2
C70 moždane ovojnice (meninge)	2	1	1
C71 mozak	10	9	1
C 72 kralježnična moždina, moždani živci i ostali dijelovi središnjega živčanog sustava	1	1	-
C73-C75 štitnjaca i ostale žlijezde s unutrašnjim izlucivanjem	1	1	-
C73 štitnjaca	1	1	-

1.17. Umrli od raka 2001. godine – nastavak

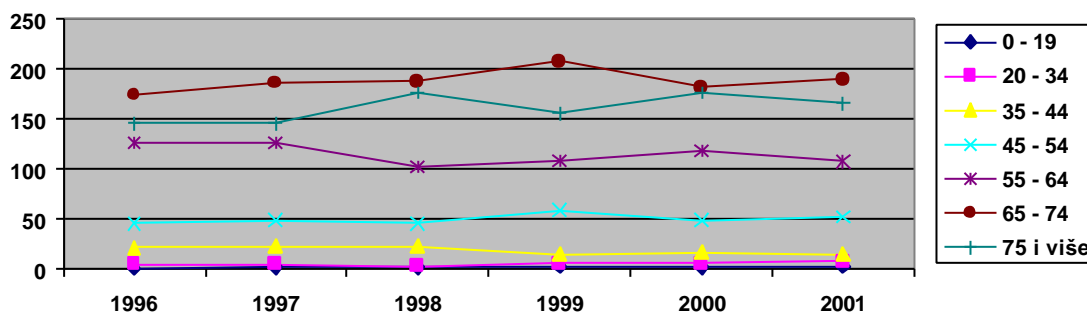
DIJAGNOZA	UKUPNO	muški	ženski
C76-C80 nedovoljno definirana, sekundarna i nespecificirana sijela	26	16	10
C76 ostala i nedovoljno definirana sijela	2	-	2
C78 sekundarne zlocudne novotvorine dišnih i probavnih organa	9	5	4
C79 sekundarna zlocudna novotvorina ostalih sijela	5	4	1
C80 bez specificiranog sijela	10	7	3
C81-C96 limfno, hematopoezno i srodno tkivo	37	23	14
C81 Hodgkinova bolest	3	3	-
C85 ostale i nespecificirane vrste non-Hodgkin limfoma	9	5	4
C90 multipli mijelom i zlocudne plazmocitne novotvorine	7	5	2
C91 limfaticna leukemija	6	2	4
C92 mijeloicna leukemija	9	3	6
C95 leukemija stanica nespecificirane vrste	2	1	1
C96 ostale i nespecificirane zlocudne novotvorine limfnoga, hematopoeznoga i srodnih tkiva	1	1	-

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

1.18. Umrli od raka po dobnim skupinama 1996. - 2001. godine

DOB	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.
UKUPNO	522	539	542	556	552	543
0 - 19	1	2	2	3	2	3
20 - 34	5	5	3	6	6	8
35 - 44	22	23	23	15	17	15
45 - 54	46	49	46	59	49	53
55 - 64	127	127	103	109	119	108
65 - 74	175	187	188	208	182	190
75 i više	146	146	177	156	177	166

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

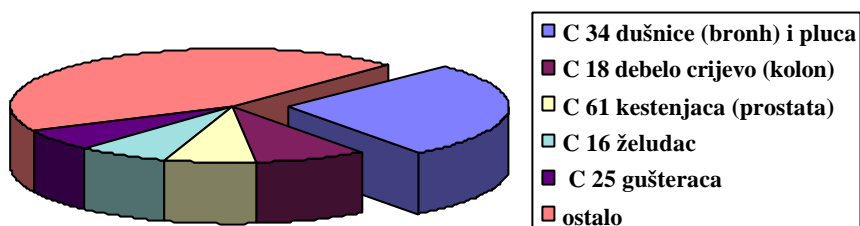


Slika 1.10. Umrli od raka prema dobnim skupinama 1996. - 2001. godine

1.19. Rang ljestvica te udio pet vodećih malignih bolesti kao uzroka smrti osoba muškog spola u Istarskoj županiji u 2001. godini

DIJAGNOZA	MKB - šifra	broj	%
Zlocudna novotvorina dušnice (bronh) i pluca	C 34	95	27,5
Zlocudna novotvorina debelog crijeva (kolona)	C 18	29	8,4
Zlocudna novotvorina kestenjace (prostate)	C 61	23	6,6
Zlocudna novotvorina želuca	C 16	23	6,6
Zlocudna novotvorina gušterace	C 25	20	5,8
Ostale zlocudne novotvorine		156	45,1
UKUPNO ZLOCUDNE NOVOTVORINE		346	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

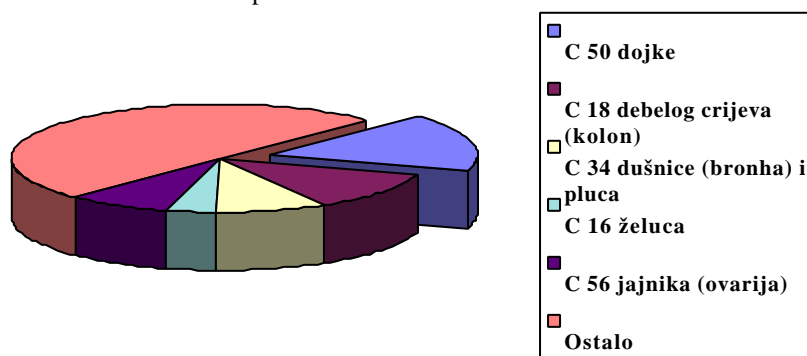


Slika 1.11. Udio pet vodećih malignih bolesti kao uzroka smrti kod osoba muškog spola u Istarskoj županiji u 2001. godini

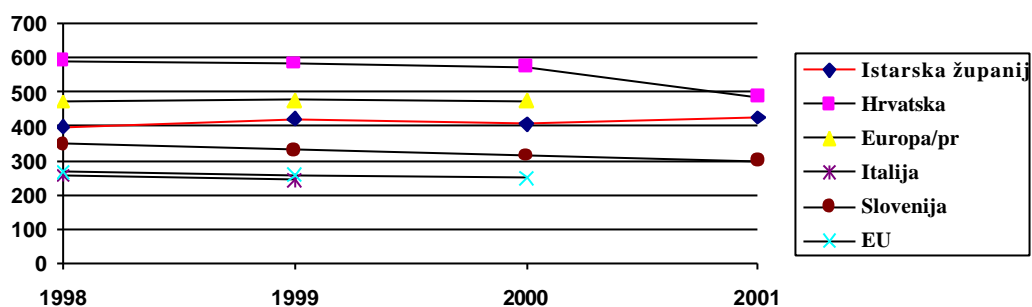
1.20. Rang ljestvica te udio pet vodećih malignih bolesti kao uzroka smrti osoba ženskog spola u Istarskoj županiji u 2001. godini

DIJAGNOZA	MKB – šifra	broj	%
Zlocudna novotvorina dojke	C 50	33	16,8
Zlocudna novotvorina debelog crijeva (kolona)	C 18	22	11,2
Zlocudna novotvorina dušnice (bronh) i pluca	C 34	16	8,1
Zlocudna novotvorina želuca	C16	16	8,1
Zlocudna novotvorina jajnika (ovarija)	C 56	15	7,6
Ostale zlocudne novotvorine		95	48,2
UKUPNO ZLOCUDNE NOVOTVORINE		197	100,0

Izvor: Državni zavod za statistiku Republike Hrvatske

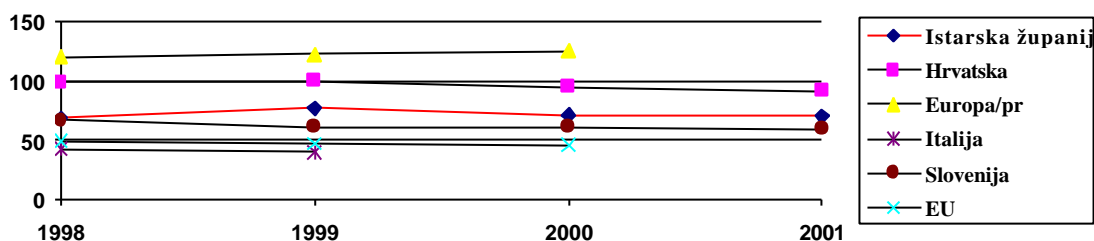


Slika 1.12. Udio pet vodećih malignih bolesti kao uzroka smrti kod osoba ženskog spola u Istarskoj županiji u 2001. godini



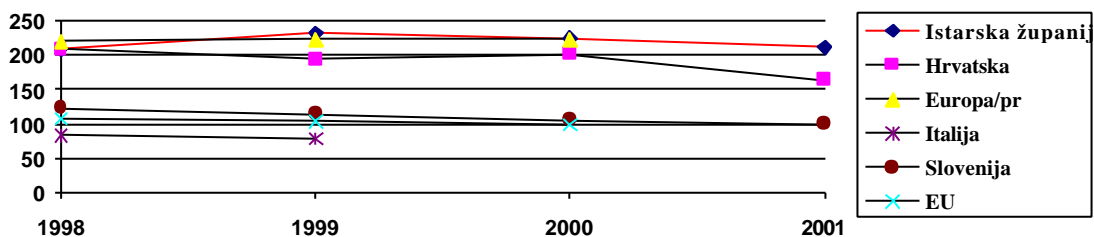
Slika 1.13. Standardizirane stope smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava, na 100.000 stanovnika (ukupna dob)

Izvor: prilagodeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku



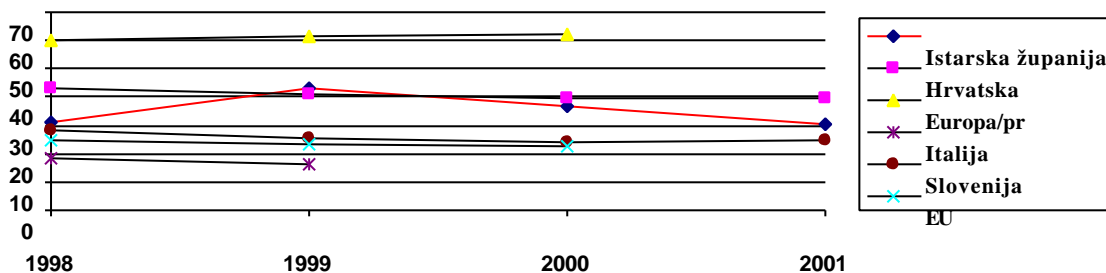
Slika 1.14. Standardizirane stope smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava, na 100.000 stanovnika (0-64 godine)

Izvor: prilagodeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku



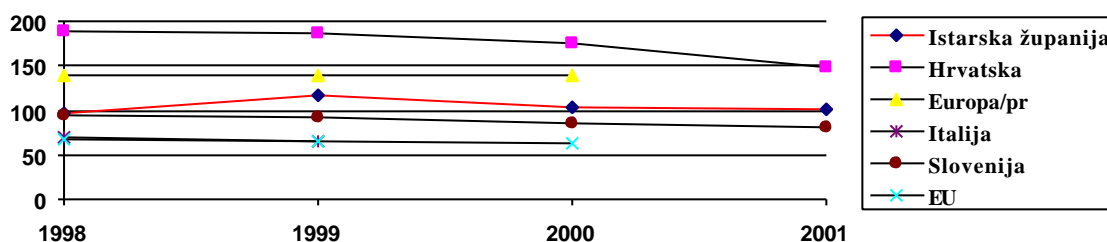
Slika 1.15. Standardizirane stope smrtnosti od ishemicne bolesti srca, na 100.000 stanovnika (ukupna dob)

Izvor: prilagodeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku



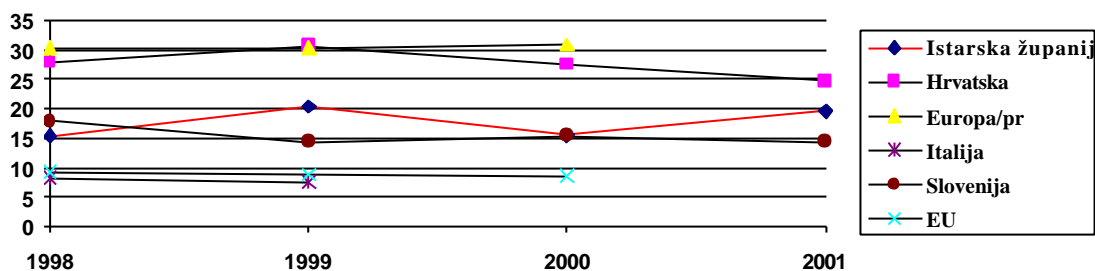
Slika 1.16. Standardizirane stope smrtnosti od ishemicne bolesti srca, na 100.000 stanovnika (0-64 godine)

Izvor: prilagodeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku



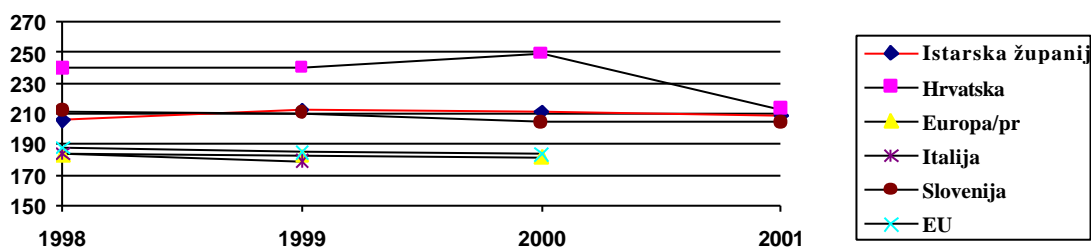
Slika 1.17. Standardizirane stope smrtnosti od cerebrovaskularnih bolesti, na 100.000 stanovnika (ukupna dob)

Izvor: prilagodeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku



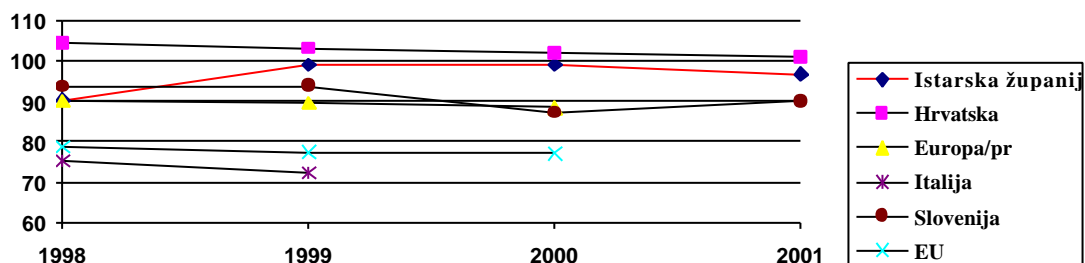
Slika 1.18. Standardizirane stope smrtnosti od cerebrovaskularnih bolesti, na 100.000 stanovnika (0-64 godine)

Izvor: prilagodeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku



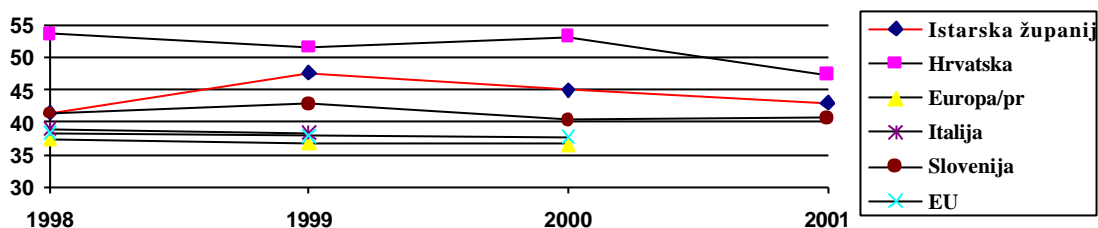
Slika 1.19. Standardizirane stope smrtnosti od zlocudnih novotvorina, na 100.000 stanovnika (ukupna dob)

Izvor: prilagodeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku



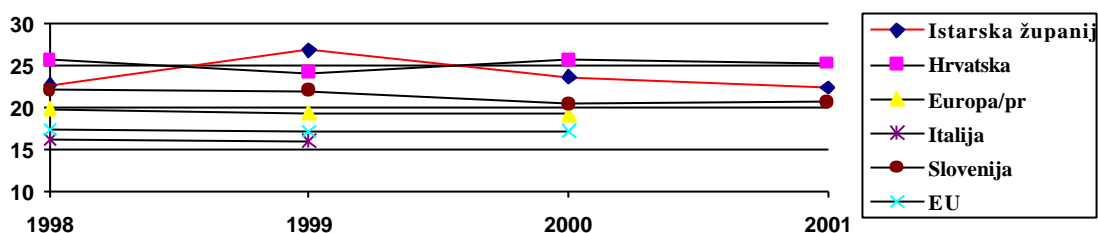
Slika 1.20. Standardizirane stope smrtnosti od zlocudnih novotvorina, na 100.000 stanovnika (0-64 godine)

Izvor: prilagodeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku



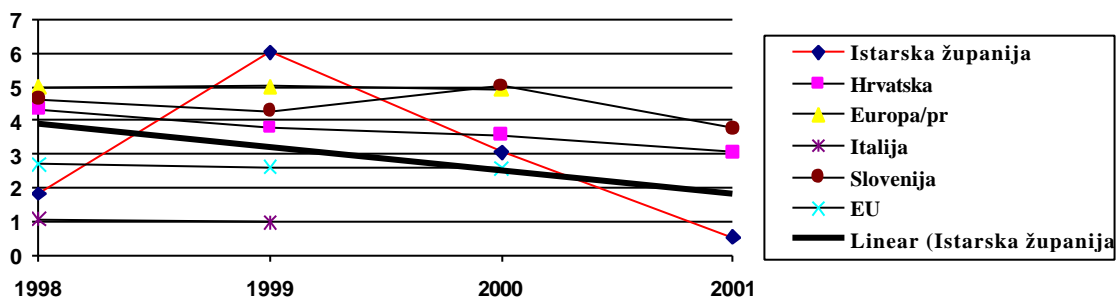
Slika 1.21. Standardizirane stope smrtnosti od raka traheje, bronha i pluća, na 100.000 stanovnika (ukupna dob)

Izvor: prilagodeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku



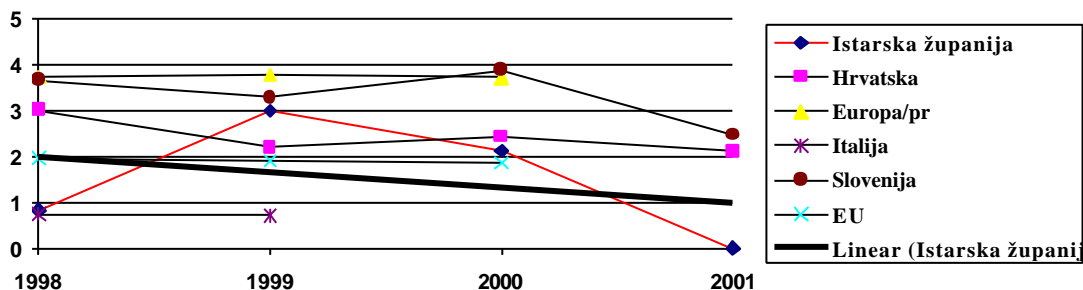
Slika 1.22. Standardizirane stope smrtnosti od raka traheje, bronha i pluća, na 100.000 stanovnika (0-64 godine)

Izvor: prilagodeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku



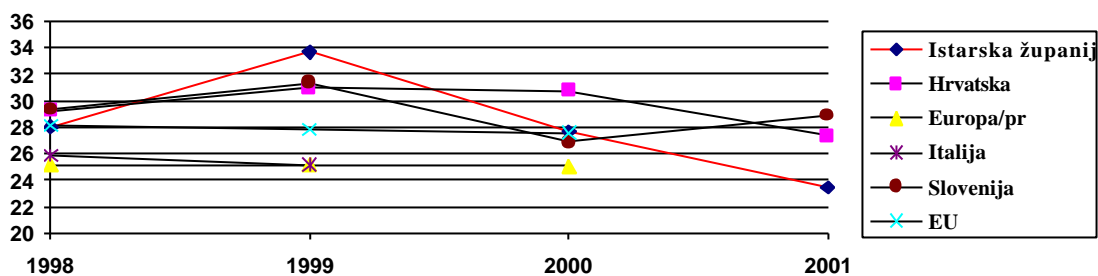
Slika 1.23. Standardizirane stope smrtnosti od raka vrata maternice, na 100.000 stanovnika (ukupna dob)

Izvor: prilagodeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku



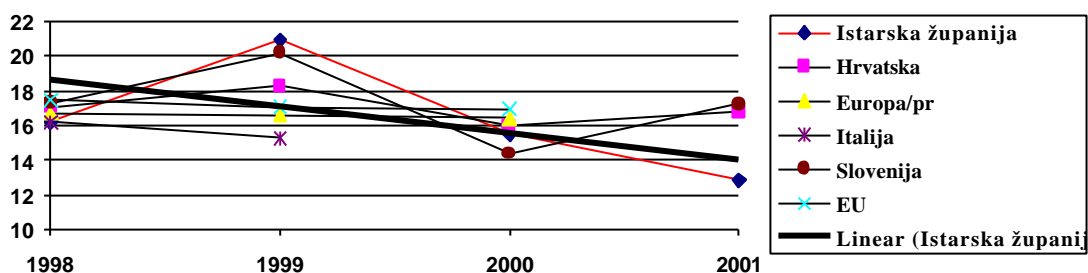
Slika 1.24. Standardizirane stope smrtnosti od raka vrata maternice, na 100.000 stanovnika (0-64 godine)

Izvor: prilagodeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku



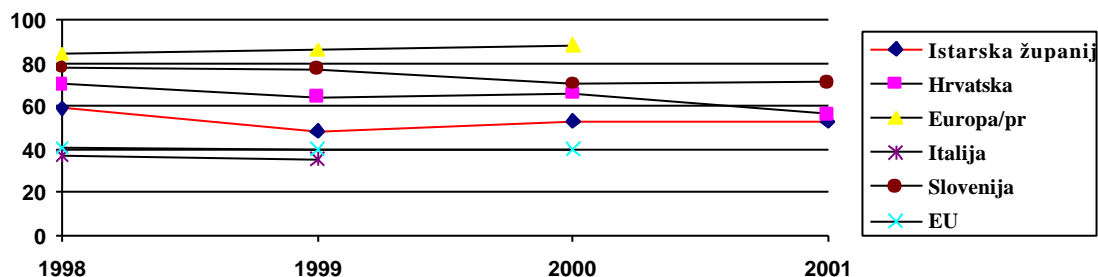
Slika 1.25. Standardizirane stope smrtnosti od raka dojke žena, na 100.000 stanovnika (ukupna dob)

Izvor: prilagodeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku



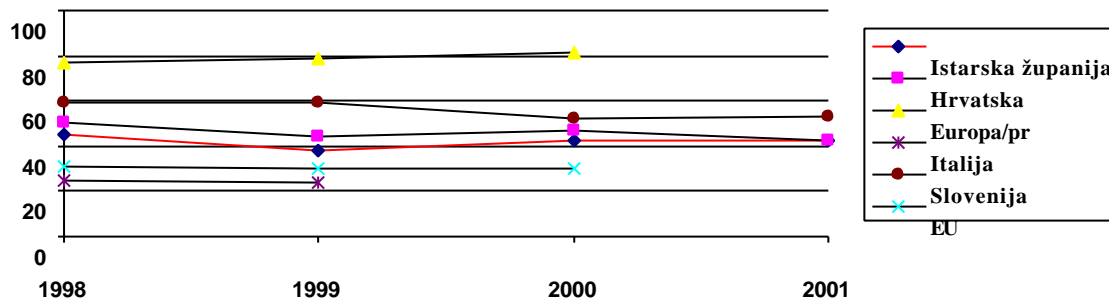
Slika 1.26. Standardizirane stope smrtnosti od raka dojke žena, na 100.000 stanovnika (0-64 godina)

Izvor: prilagodeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku



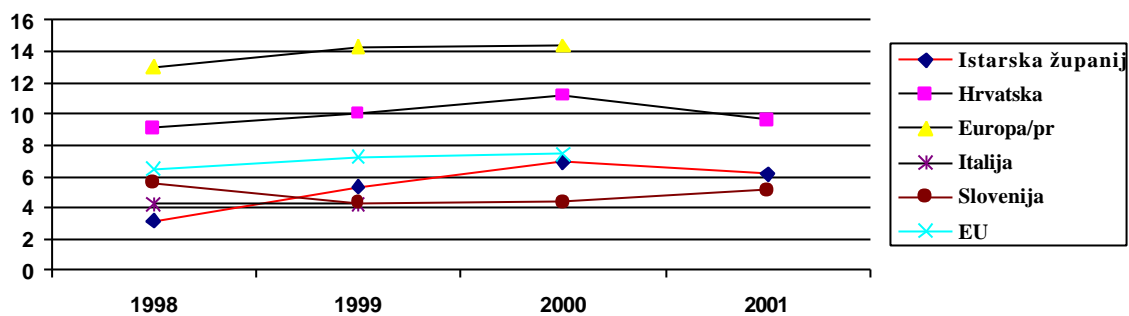
Slika 1.27. Standardizirane stope smrtnosti od ozljeda i otrovanja, na 100.000 stanovnika (ukupna dob)

Izvor: prilagodeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku



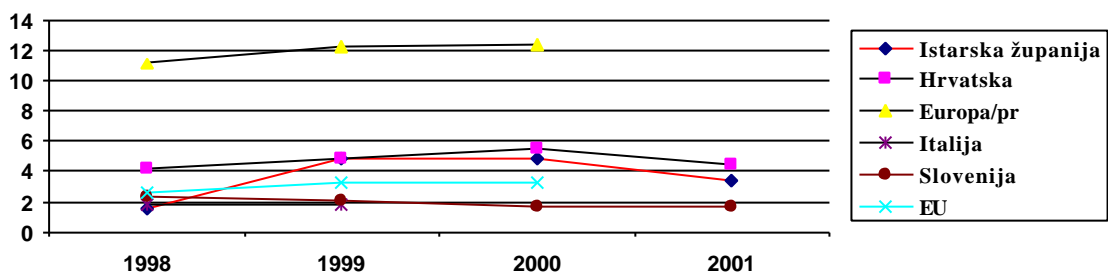
Slika 1.28. Standardizirane stope smrtnosti od ozljeda i otrovanja, na 100.000 stanovnika (0-64 godina)

Izvor: prilagodeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku



Slika 1.29. Standardizirane stope smrtnosti od zaraznih i parazitarnih bolesti, na 100.000 stanovnika (ukupna dob)

Izvor: prilagođeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku



Slika 1.30. Standardizirane stope smrtnosti od zaraznih i parazitarnih bolesti, na 100.000 stanovnika (0-64 godina)

Izvor: prilagođeno prema HFA Database i Državnom zavodu za statistiku