



**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO
DUBROVAČKO-NERETVANSKE ŽUPANIJE**
Odjel za socijalnu medicinu i zdravstvenu statistiku

**SMRTNOST U
DUBROVAČKO-NERETVANSKOJ ŽUPANIJI
U 2004. GODINI**

Autor

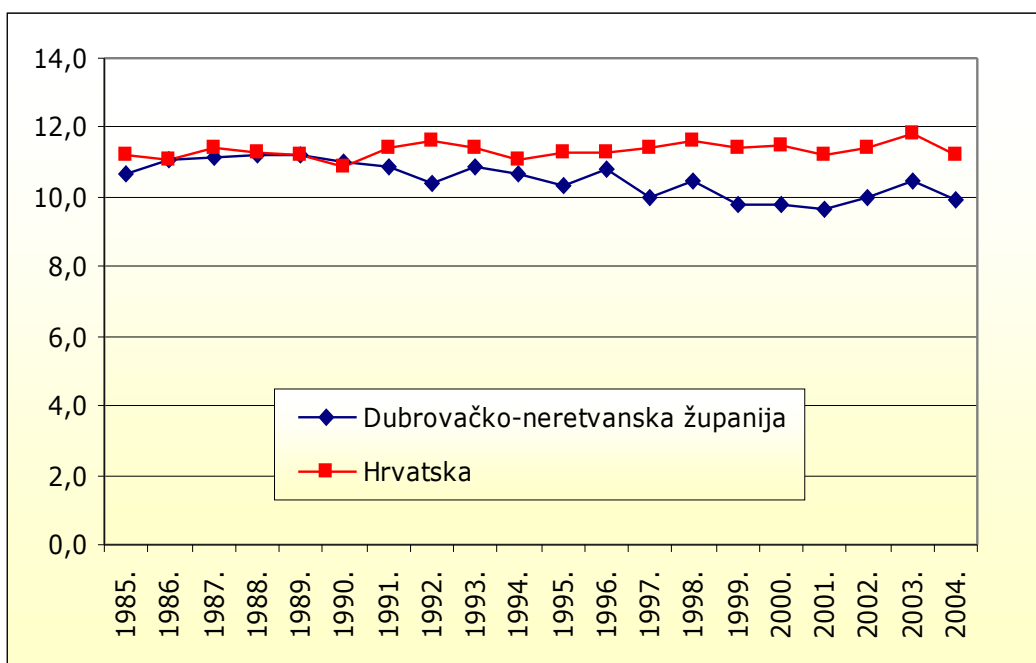
Ankica Džono-Boban, dr. med.

Dubrovnik, 2005.

OPĆA SMRTNOST

U 2004. godini u Dubrovačko-neretvanskoj županiji umrlo je 1.211 osoba sa stalnim prebivalištem ili boravištem u županiji (1.283 umrle osobe u 2003.). Od toga je bilo 617 osoba muškog spola (50,9%) i 594 ženskog (49,1%). Stopa smrtnosti iznosila je 9,9/1.000 stanovnika (10,4/1.000 stan. u 2003.). Zadnjih petnaest godina županijske stope smrtnosti su niže od prosječnih hrvatskih, slika 1.

Slika 1. Stope smrtnosti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji i Hrvatskoj za razdoblje od 1985. do 2004. godine



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije, 2005.

Vodeći uzroci smrti pučanstva su kronične nezarazne bolesti, koje su u uzročno-posljedičnoj vezi s nezdravim načinima življenja. Nezdrava prehrana i nedovoljna tjelesna aktivnost s posljedičnom prekomjernom tjelesnom težinom, pušenje, konzumiranje alkohola, stres, visoki krvni tlak i povećane vrijednosti masti u krvi glavni su rizični čimbenici u nastanku i razvoju kroničnih nezaraznih bolesti.

Bolesti cirkulacijskog sustava, kao i u svijetu, i u našoj Županiji zauzimaju prvo mjesto među uzrocima smrti s udjelom od 51,4% u ukupnoj smrtnosti (623 umrle osobe), tablica 1. Na drugom mjestu uzroka smrti su novotvorine s udjelom od 26,8%. Slijede ozljede i otrovanja (5,4%), bolesti dišnog sustava (4,5%), bolesti probavnog sustava (4,4%) i ostali manje zastupljeni uzroci (7,5%). Iste skupine bolesti bile su vodeći uzrok smrti i u 2003. godini.

Tablica 1. Umrli u Dubrovačko-neretvanskoj županiji prema MKB-skupinama bolesti te udio i stope na 100.000 stanovnika u 2004. godini

Skupine bolesti - stanja	Broj umrlih	%	Stopa / 100.000 stanovnika	Rang
I Zarazne i parazitarne bolesti	7	0,6	5,7	10.-11.
II Novotvorine	325	26,8	264,5	2.
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	4	0,3	3,3	13.
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	20	1,7	16,3	6.
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	7	0,6	5,7	10.-11.
VI Bolesti živčanog sustava	17	1,4	13,8	7.
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	623	51,4	507,0	1.
X Bolesti dišnog sustava	55	4,5	44,8	4.
XI Bolesti probavnog sustava	53	4,4	43,1	5.
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	1	0,1	0,8	15.-16.
XIII Bolesti mišićno-koštanog i vezivnog tkiva	6	0,5	4,9	12.
XIV Bolesti genitourinarnog sustava	14	1,2	11,4	8.
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	2	0,2	1,6	14.
XVII Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	1	0,1	0,8	15.-16.
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	11	0,9	9,0	9.
XIX Ozljede, otrovanja i druge posljedice vanjskih uzroka	65	5,4	52,9	3.
UKUPNO	1211	100,0	985,6	

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku (DEM-2/2004)

Obrada podataka: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije, 2005.

U strukturi uzroka smrti osoba muškog spola, također su vodeći uzroci bolesti cirkulacijskog sustava s udjelom od 43,9% u ukupnoj smrtnosti muškaraca, tablica 2. Slijede novotvorine s udjelom od 30,0% te bolesti dišnog i probavnog sustava s jednakim udjelima od 6,5%. Na petom mjestu uzroka smrti nalaze se ozljede i otrovanja s udjelom od 6,2%, koji su u 2003. godini bili na 3. mjestu uzroka smrti.

Vodeći uzroci smrti žena u našoj Županiji su bolesti cirkulacijskog sustava s udjelom od 59,3%, novotvorine (23,6%), ozljede i otrovanja (4,5%), bolesti dišnog sustava (2,5%), te bolesti probavnog sustava (2,2%), tablica 3. Istra struktura pet vodećih uzroka smrti žena bila je i u 2003. godini.

Prvih pet dijagnostičkih podskupina kao uzroka smrti stanovništva Dubrovačko-neretvanske županije su cerebrovaskularne bolesti (I60-I69) 16,0%, ishemične bolesti srca (I20-I25) 15,0%, insuficijencija srca (I50) 12,6%, te zločudne novotvorine dušnika i pluća (C33-C34) 5,9% i debelog crijeva (C18-C21) 3,6%, a zajedno obuhvaćaju 53,1% svih uzroka, tablica 4.

Tablica 2. Umrli muškarci u Dubrovačko-neretvanskoj županiji prema MKB-skupinama bolesti te udio i stope na 100.000 stanovnika u 2004. godini

Skupine bolesti - stanja	Broj umrlih	%	Stopa / 100.000 stanovnika	Rang
I Zarazne i parazitarne bolesti	6	1,0	10,1	8.
II Novotvorine	185	30,0	311,6	2.
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	2	0,3	3,4	12.-14.
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	10	1,6	16,8	6.
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	5	0,8	8,4	9.
VI Bolesti živčanog sustava	8	1,3	13,5	7.
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	271	43,9	456,4	1.
X Bolesti dišnog sustava	40	6,5	67,4	3.-4.
XI Bolesti probavnog sustava	40	6,5	67,4	3.-4.
XIII Bolesti mišićno-koštanog i vezivnog tkiva	4	0,6	6,7	10.-11.
XIV Bolesti genitourinarnog sustava	4	0,6	6,7	10.-11.
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	2	0,3	3,4	12.-14.
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	2	0,3	3,4	12.-14.
XIX Ozljede, otrovanja i druge posljedice vanjskih uzroka	38	6,2	64,0	5.
UKUPNO	617	100,0	1039,1	

Tablica 3. Umrle žene u Dubrovačko-neretvanskoj županiji prema MKB-skupinama bolesti te udio i stope na 100.000 stanovnika u 2004. godini

Skupine bolesti - stanja	Broj umrlih	%	Stopa / 100.000 stanovnika	Rang
I Zarazne i parazitarne bolesti	1	0,2	1,6	14.-16.
II Novotvorine	140	23,6	220,5	2.
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	2	0,3	3,2	10.-13.
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	10	1,7	15,8	6.-7.
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	2	0,3	3,2	10.-13.
VI Bolesti živčanog sustava	9	1,5	14,2	8.-9.
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	352	59,3	554,4	1.
X Bolesti dišnog sustava	15	2,5	23,6	4.
XI Bolesti probavnog sustava	13	2,2	20,5	5.
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	1	0,2	1,6	14.-16.
XIII Bolesti mišićno-koštanog i vezivnog tkiva	2	0,3	3,2	10.-13.
XIV Bolesti genitourinarnog sustava	10	1,7	15,8	6.-7.
XVII Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	1	0,2	1,6	14.-16.
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	9	1,5	14,2	8.-9.
XIX Ozljede, otrovanja i druge posljedice vanjskih uzroka	27	4,5	42,5	3.
UKUPNO	594	100,0	935,6	

Tablica 4. Deset vodećih uzroka smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2004. godini – ukupno

Rang	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj umrlih	(%)
1.	I60-I69	Cerebrovaskularne bolesti	194	16,0
2.	I20-I25	Ishemične bolesti srca	182	15,0
3.	I50	Insuficijencija srca	152	12,6
4.	C33-C34	Zločudna novotvorina dušnika i pluća	72	5,9
5.	C18-C21	Zločudna novotvorina debelog crijeva	44	3,6
6.	J12-J18	Pneumonija	33	2,7
7.	C61	Zločudna novotvorina prostate	26	2,1
8.	K70,K73,K74,K76	Kronične bolesti jetre i ciroza	25	2,1
9.	C50	Zločudna novotvorina dojke	19	1,7
10-11.	E10-E14	Dijabetes melitus	18	1,5
10-11.	J40-J46	Bronhitis, emfizem, astma	18	1,5
Ukupno 10 vodećih uzroka smrti			783	64,7
Ostali uzroci smrti			428	35,3
UKUPNO			1211	100,0

U smrtnosti muškaraca, pet vodećih dijagnostičkih podskupina su ishemične bolesti srca (I20-I25) 14,7%, cerebrovaskularne bolesti (I60-I69) 13,6%, zločudne novotvorine dušnika i pluća (C33-C34) 9,4%, insuficijencija srca (I50) 8,9% i zločudna novotvorina prostate (C61) 4,2%, a zajedno obuhvaćaju 50,8% svih uzroka, tablica 5.

Tablica 5. Deset vodećih uzroka smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2004. godini – za muški spol

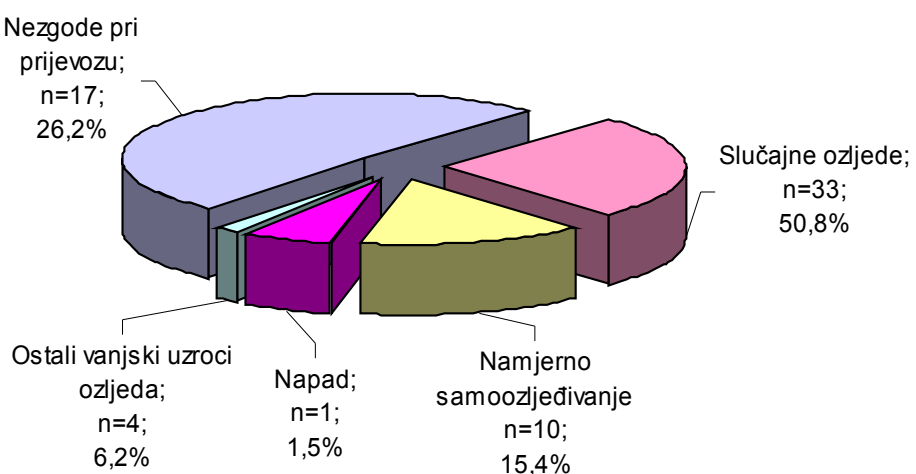
Rang	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj umrlih	(%)
1.	I20-I25	Ishemične bolesti srca	91	14,7
2.	I60-I69	Cerebrovaskularne bolesti	84	13,6
3.	C33-C34	Zločudna novotvorina dušnika i pluća	58	9,4
4.	I50	Insuficijencija srca	55	8,9
5.	C61	Zločudna novotvorina prostate	26	4,2
6.	C18-C21	Zločudna novotvorina debelog crijeva	25	4,1
7.	J12-J18	Pneumonija	23	3,7
8.	K70,K73,K74,K76	Kronične bolesti jetre i ciroza	23	3,7
9.	V01-V99	Nezgode pri prijevozu	15	2,4
10.	J40-J46	Bronhitis, emfizem, astma	14	2,3
Ukupno 10 vodećih uzroka smrti			414	67,1
Ostali uzroci smrti			203	32,9
UKUPNO			617	100,0

U smrtnosti žena, vodeće dijagnostičke podskupine su cerebrovaskularne bolesti (I60-I69) 18,5%, insuficijencija srca (I50) 16,3%, ishemične bolesti srca (I20-I25) 15,3%, zločudna novotvorina dojke (C50) 3,2% i zločudna novotvorina debelog crijeva (C18-C21) 3,2%, a zajedno obuhvaćaju 67,8% svih uzroka smrti kod žena, tablica 6.

Tablica 6. Deset vodećih uzroka smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2004. godini – za ženski spol

Rang	MKB-šifra	Dijagnoza	Broj umrlih	(%)
1.	I60-I69	Cerebrovaskularne bolesti	110	18,5
2.	I50	Insuficijencija srca	97	16,3
3.	I20-I25	Ishemične bolesti srca	91	15,3
4.	C50	Zločudna novotvorina dojke	19	3,2
5.	C18-C21	Zločudna novotvorina debelog crijeva	19	3,2
6.	W00-W19	Padovi	18	3,0
7.	C33-C34	Zločudna novotvorina dušnika i pluća	14	2,4
8.	I46	Arest srca	13	2,2
9.	C25	Zločudna novotvorina gušterače	12	2,0
10.	J12-J18	Pneumonija	10	1,7
Ukupno 10 vodećih uzroka smrti			403	67,8
Ostali uzroci smrti			191	32,2
UKUPNO			594	100,0

Nasilne smrti prema vanjskom uzroku smrti u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2004. godini



UZROCI SMRTI PREMA DOBI I SPOLU

Prema dobroj strukturi, u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2004. godini umrlo je 236 osoba u dobi od 0-64 godine ili 19,5% od ukupno umrlih i 975 u dobi od 65 godina i više ili 80,5%. Prema spolu, u dobroj skupini od 0-64 godine umrlo je 166 muškaraca ili 70,3% umrlih te dobi i 70 žena ili 29,7%. U dobroj skupini od 65 godina i više, umro je 451 muškarac ili 46,3% umrlih te dobi i 524 žene ili 53,7%. Dakle, svaka 5. umrla osoba bila je u dobi do 64 godine, a udio muškaraca umrlih do 64 godine bio je dvostuko veći nego žena.

U dobi do 64 godine vodeća skupina bolesti kao uzrok smrti su novotvorine s udjelom od 43,2%, tablica 7. Slijede bolesti cirkulacijskog sustava 25,8%, ozljede i otrovanja 12,3% te bolesti probavnog sustava 6,4%. U starijoj populaciji (dob od 65 godina i više) vodeći uzrok smrti su bolesti cirkulacijskog sustava s udjelom od 57,6%, tablica 7. Slijede novotvorine 22,9%, bolesti dišnog sustava 5,1% te bolesti probavnog sustava 3,9%. Redoslijed vodećih skupina bolesti kao uzroka smrti jednak je redoslijedu uzroka smrti u Hrvatskoj za iste dobi.

Tablica 7. Umrli u dobi od 0-64 godine i od 65 godina i više u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2004. godini prema MKB-skupinama bolesti

Skupine bolesti - stanja	0-64 godine		65 godina i više	
	Broj umrlih	%	Broj umrlih	%
I Zarazne i parazitarne bolesti	5	2,1	2	0,2
II Novotvorine	102	43,2	223	22,9
III Bolesti krvi i krvotvornog sustava te određene bolesti imunološkog sustava	3	1,3	1	0,1
IV Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	3	1,3	17	1,7
V Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	3	1,3	4	0,4
VI Bolesti živčanog sustava	4	1,7	13	1,3
IX Bolesti cirkulacijskog sustava	61	25,8	562	57,6
X Bolesti dišnog sustava	5	2,1	50	5,1
XI Bolesti probavnog sustava	15	6,4	38	3,9
XII Bolesti kože i potkožnog tkiva	0	0,0	1	0,1
XIII Bolesti mišićno-koštanog i vezivnog tkiva	2	0,8	4	0,4
XIV Bolesti genitourinarnog sustava	0	0,0	14	1,4
XVI Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	2	0,8	0	0,0
XVII Kongenitalne malformacije, deformiteti i kromosomske abnormalnosti	1	0,4	0	0,0
XVIII Simptomi, znakovi i abnormalni klinički i laboratorijski nalazi neuvršteni drugamo	1	0,4	10	1,0
XIX Ozljede, otrovanja i druge posljedice vanjskih uzroka	29	12,3	36	3,7
UKUPNO	236	100,0	975	100,0

Tablica 8. Vodeći uzroci smrti za dobnu skupinu 0-64 godine u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2004. godini - muški spol

MKB-šifra	Dijagnoza	Broj umrlih	%	Stopa*
C34	Zločudna novotvorina bronha i pluća	21	12,7	41,0
I21	Akutni infarkt miokarda	18	10,8	35,1
V01 - V99	Nezgode pri prijevozu	12	7,2	23,4
K74	Fibroza i ciroza jetre	9	5,4	17,6
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	7	4,2	13,7
W00-X59	Drugi vanjski uzroci slučajnih ozljeda	7	4,2	13,7
C18	Zločudna novotvorina debelog crijeva (kolona)	6	3,6	11,7
C71	Zločudna novotvorina mozga	6	3,6	11,7
I25	Kronična ishemična bolest srca	6	3,6	11,7
I50	Insuficijencija srca	5	3,0	9,8
	<i>Ukupno najčešći uzroci smrti</i>	97	58,4	189,2
	Ostali uzroci smrti	69	41,6	134,6
	Ukupno	166	100,0	323,7

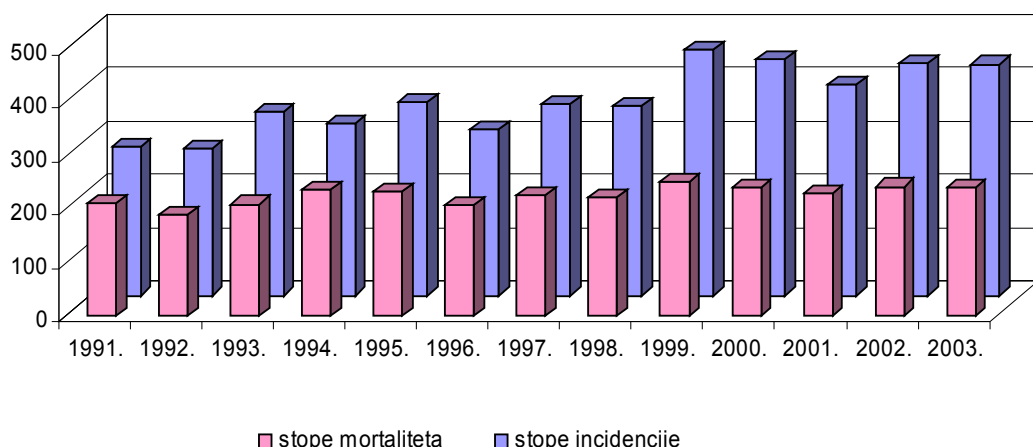
Tablica 9. Vodeći uzroci smrti za dobnu skupinu 0-64 godine u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2004. godini - ženski spol

MKB-šifra	Dijagnoza	Broj umrlih	%	Stopa*
C50	Zločudna novotvorina dojke	8	11,4	15,5
C25	Zločudna novotvorina gušterače	4	5,7	7,8
C34	Zločudna novotvorina bronha i pluća	3	4,3	5,8
C43	Zločudni melanom kože	3	4,3	5,8
C71	Zločudna novotvorina mozga	3	4,3	5,8
I21	Akutni infarkt miokarda	3	4,3	5,8
I64	Inzult, nespecificiran kao krvarenje ili infarkt	3	4,3	5,8
W00-X59	Drugi vanjski uzroci slučajnih ozljeda	3	4,3	5,8
C20	Zločudna novotvorina završnoga debelog crijeva (rekturna)	2	2,9	3,9
C56	Zločudna novotvorina jajnika (ovarija)	2	2,9	3,9
C64	Zločudna novotvorina bubrega, osim bubrežne zdjelice	2	2,9	3,9
C95	Leukemija stanica nespecificirane vrste	2	2,9	3,9
I50	Insuficijencija srca	2	2,9	3,9
	<i>Ukupno najčešći uzroci smrti</i>	40	57,1	77,7

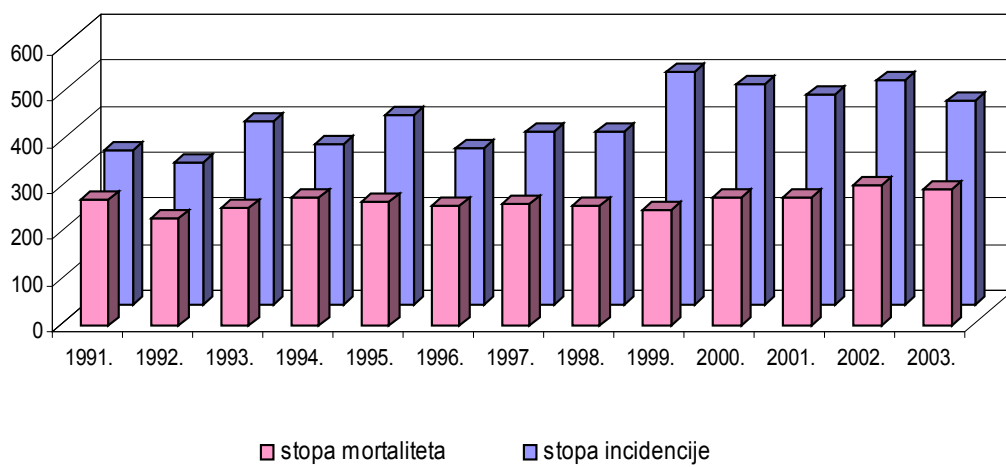
* Stopa na 100.000 stanovnika muškog spola dobi 0-64 g.

Popis pučanstva 2001. muški spol 0-64 godine = 51.276, ženski spol 0-64 godine = 51.474

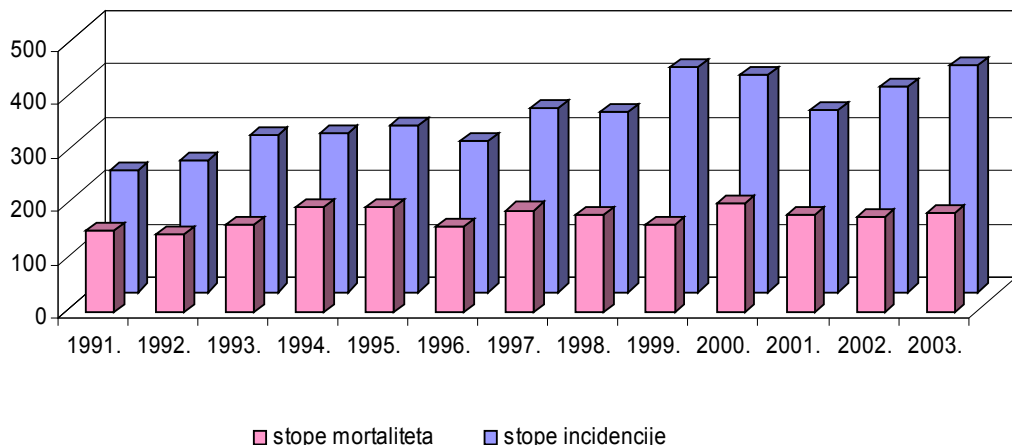
Stopi incidence (novooboljelih) i mortaliteta od svih sijela raka za oba spola u Dubrovačko-neretvanskoj županiji od 1991. do 2002. (na 100.000 stan.)



Stopi incidence (novooboljelih) i mortaliteta od svih sijela raka za muški spol u Dubrovačko-neretvanskoj županiji od 1991. do 2002. (na 100.000 stan.)



Stopi incidence (novooboljelih) i mortaliteta od svih sijela raka za ženski spol u Dubrovačko-neretvanskoj županiji od 1991. do 2002. (na 100.000 stan.)



Izvor podataka: Državni zavod za statistiku, DEM-2/2004HZJZ, Registr za rak, Bilteni 16-28
Obrada: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Tablica 10. Najčešća sijela raka u ukupnom broju umrlih od raka u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2004. godini – muški spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%	Stopa/100 000 stanovnika
C34	Zločudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	57	30,8	96,0
C61	Zločudna novotvorina kestenjače (prostate)	26	14,1	43,8
C18	Zločudna novotvorina debelog crijeva (kolona)	16	8,6	26,9
C16	Zločudna novotvorina želuca	9	4,9	15,2
C20	Zločudna novotvorina završnoga debelog crijeva (rektuma)	9	4,9	15,2
C71	Zločudna novotvorina mozga	9	4,9	15,2
C25	Zločudna novotvorina gušterače	8	4,3	13,5
C67	Zločudna novotvorina mokraćnog mjehura	6	3,2	10,1
C64	Zločudna novotvorina bubrega, osim bubrežne zdjelice	4	2,2	6,7
C90	Multipli mijelom i zločudne plazmocitne novotvorine	4	2,2	6,7
	Ostala sijela raka	37	20,0	62,3
	Ukupno	185	100,0	311,6

Tablica 11. Najčešća sijela raka u ukupnom broju umrlih od raka u Dubrovačko-neretvanskoj županiji u 2004. godini – ženski spol

MKB-šifra	Naziv bolesti	Broj umrlih	%	Stopa/100 000 stanovnika
C50	Zločudna novotvorina dojke	19	13,6	29,9
C34	Zločudna novotvorina dušnica (bronha) i pluća	14	10,0	22,1
C25	Zločudna novotvorina gušterače	12	8,6	18,9
C18	Zločudna novotvorina debelog crijeva (kolona)	9	6,4	14,2
C16	Zločudna novotvorina želuca	8	5,7	12,6
C20	Zločudna novotvorina završnoga debelog crijeva (rektuma)	8	5,7	12,6
C71	Zločudna novotvorina mozga	8	5,7	12,6
C22	Zločudna novotvorina jetre i intrahepatičnih žučnih vodova	6	4,3	9,5
C56	Zločudna novotvorina jajnika (ovarija)	6	4,3	9,5
C51	Zločudna novotvorina stidnice (vulve)	5	3,6	7,9
	Ostala sijela raka	45	32,1	70,9
	Ukupno	140	100,0	220,5

Izvor podataka: Državni zavod za statistiku DEM-2/2004

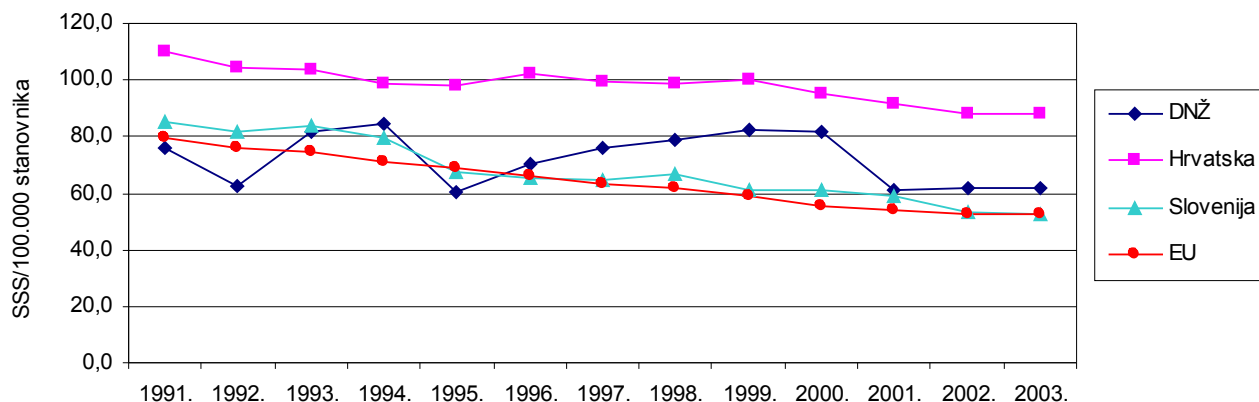
Obrada: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije

Stopa izračunate prema popisu pučanstva 2001. godine

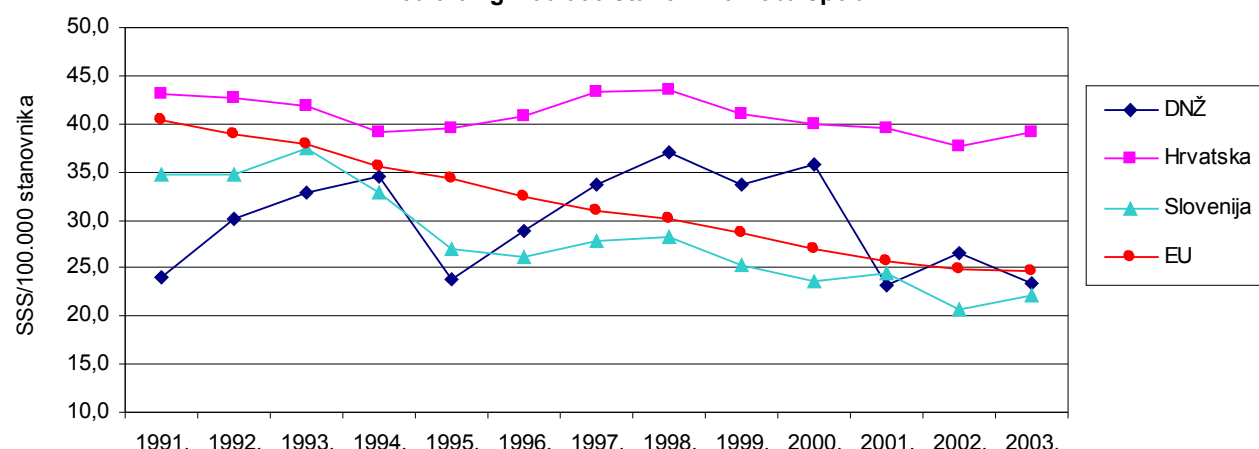
STANDARDIZIRANE STOPE SMRTNOSTI

Standardizirane stope smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava

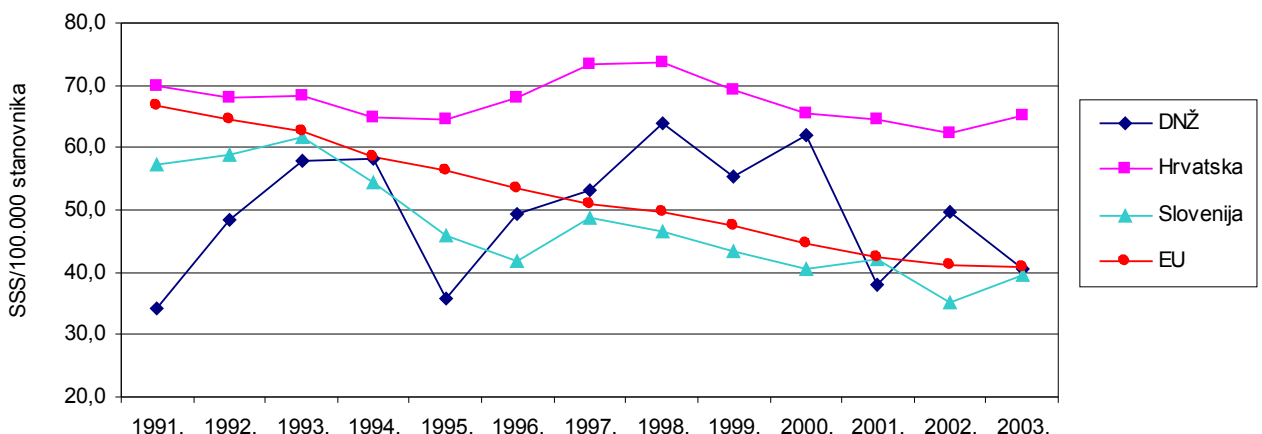
Standardizirane stope smrtnosti od bolesti cirkulacijskog sustava za dob od
0-64 g./100.000 stanovnika - oba spola



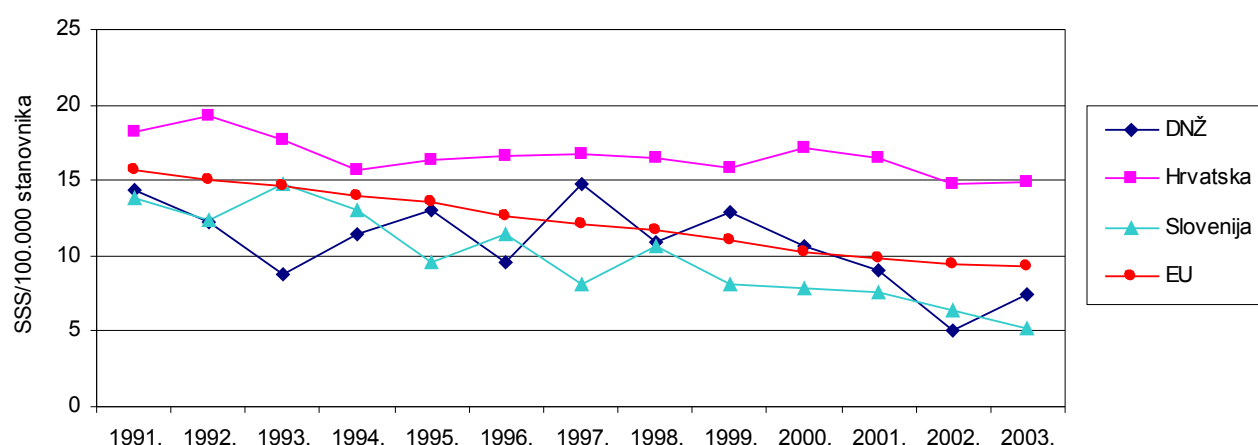
Standardizirane stope smrtnosti za ishemične bolesti srca za dob
od 0-64 g./100.000 stanovnika - oba spola



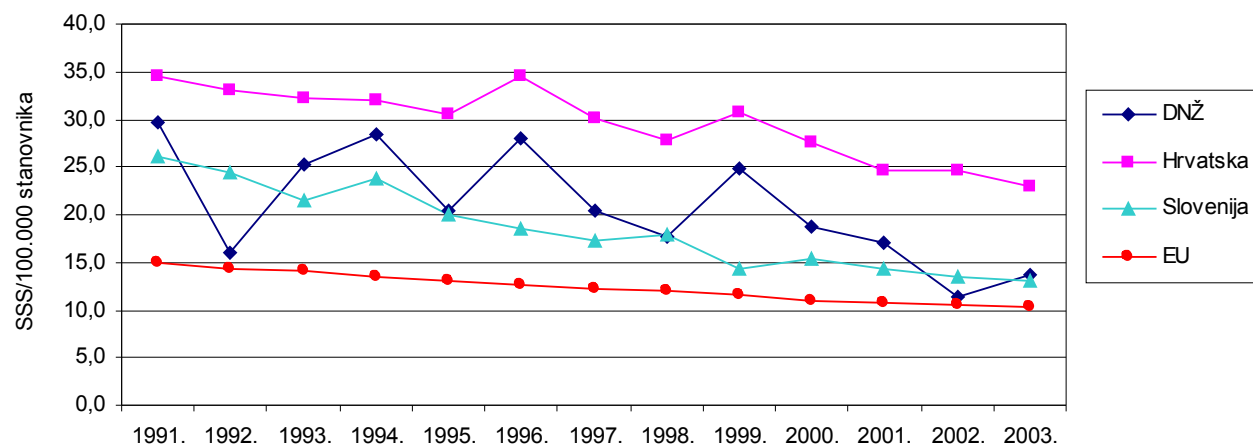
Standardizirane stope smrtnosti za ishemične bolesti srca za dob od
0-64 g./100.000 stanovnika - muški spol



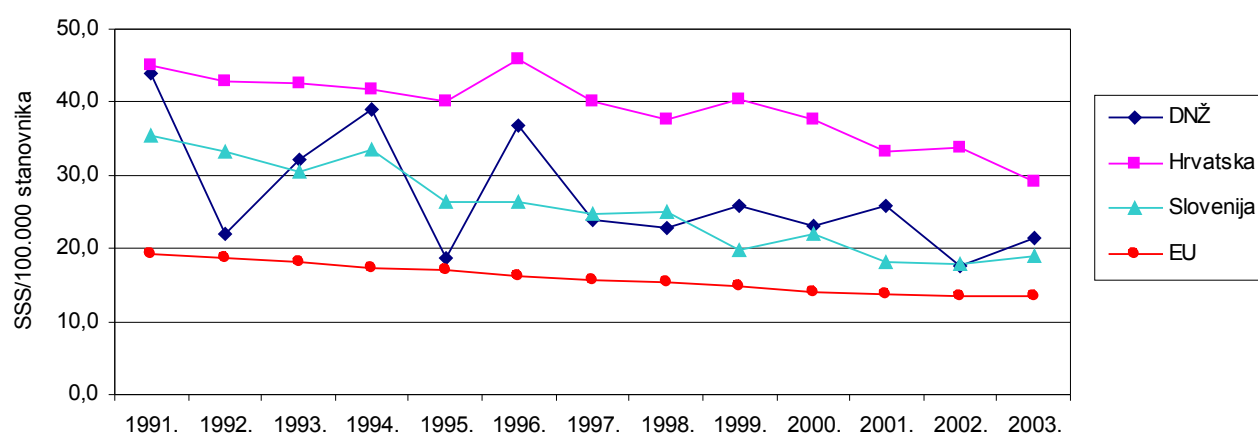
**Standardizirane stope smrtnosti za ishemične bolesti srca za dob od
0-64 g./100.000 stanovnika - ženski spol**



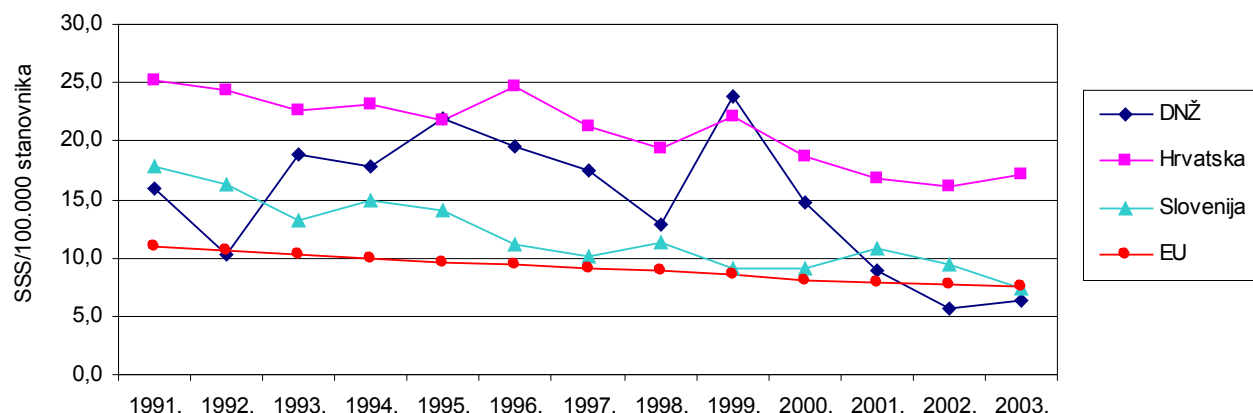
**Standardizirane stope smrtnosti za cerebrovaskularne bolesti za dob
0-64 g./100.000 stanovnika - oba spola**



**Standardizirane stope smrtnosti za cerebrovaskularne bolesti za dob od
0-64 g./100.000 stanovnika - muški spol**

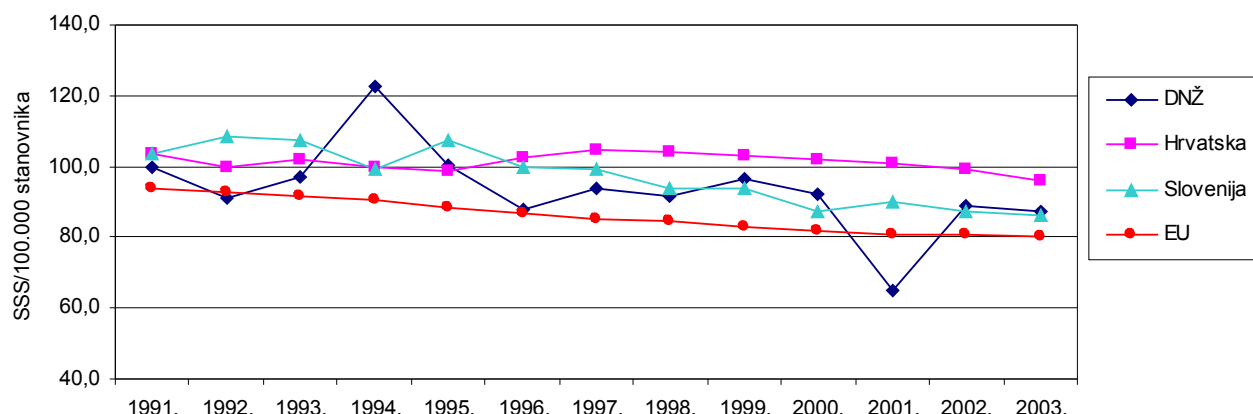


**Standardizirane stope smrtnosti za cerebrovaskularne bolesti za dob od
0-64 g./100 000 stanovnika - ženski spol**

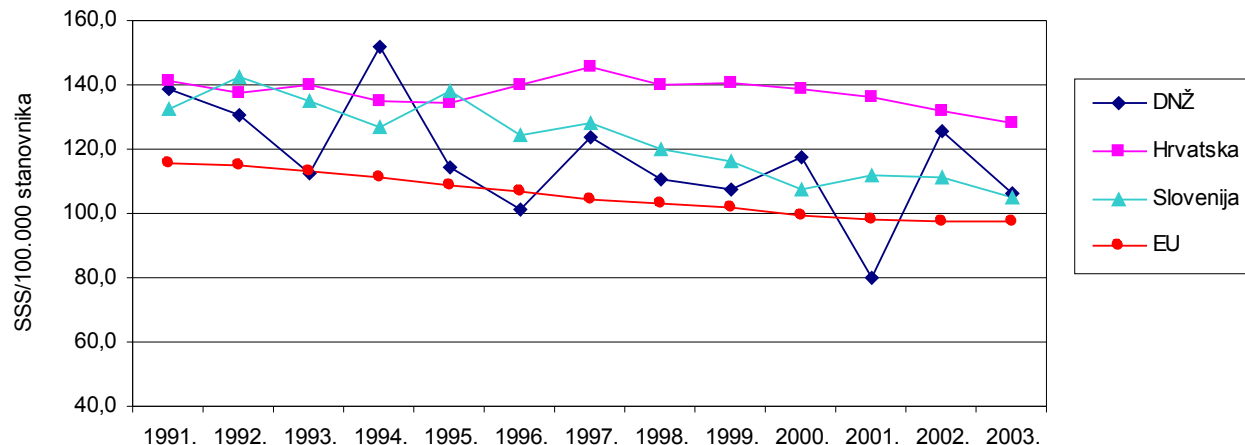


Standardizirane stope smrtnosti od zločudnih novotvorina

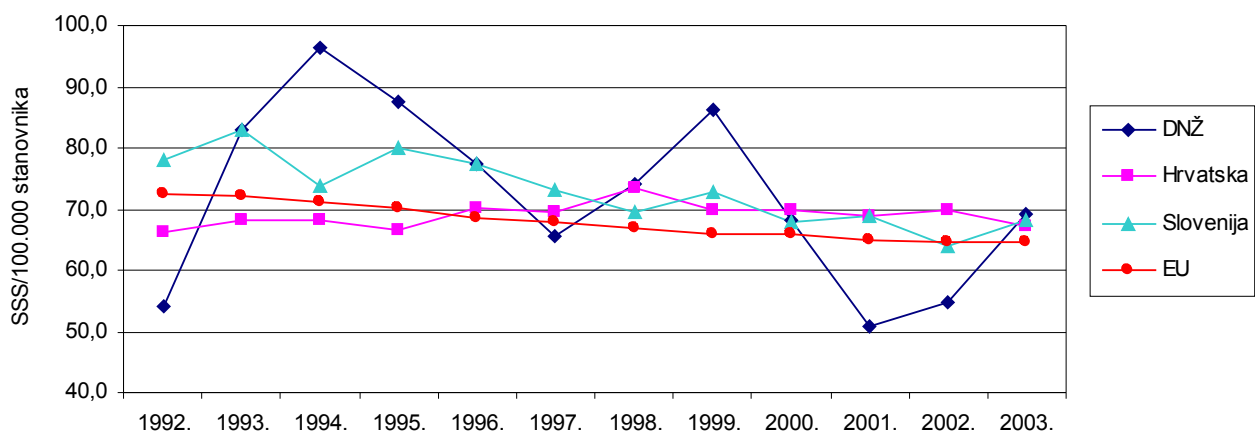
**Standardizirane stope smrtnosti od zločudnih novotvorina za dob
od 0-64 g./100.000 stanovnika - oba spola**



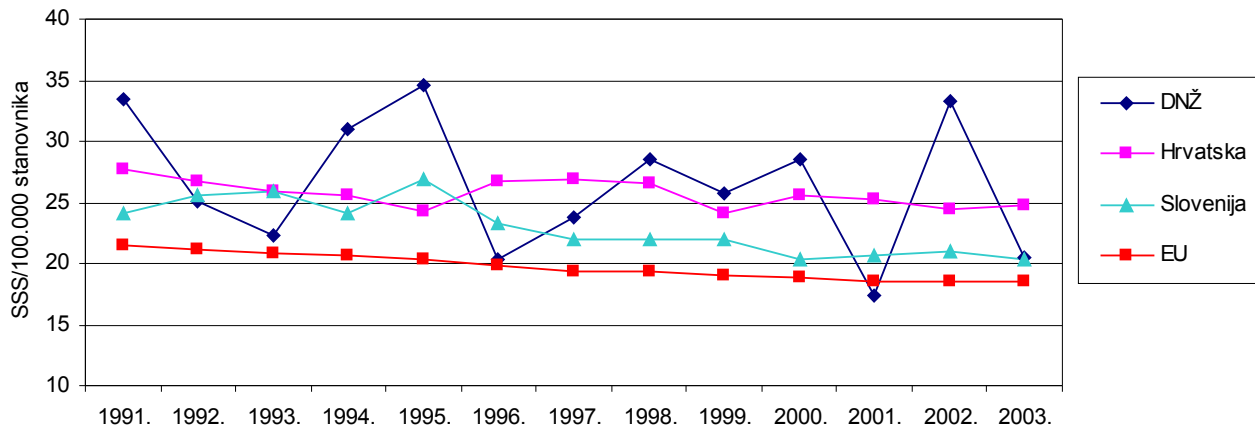
**Standardizirane stope smrtnosti od zločudnih novotvorina za dob od
0-64 g./100.000 stanovnika - muški spol**



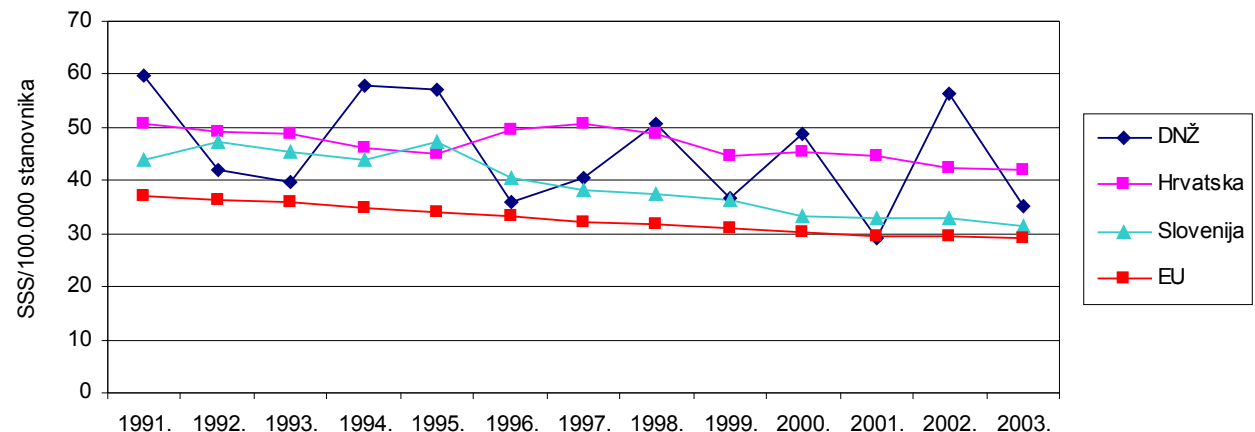
**Standardizirane stope smrtnosti od zločudnih novotvorina za dob od
0-64 g./100.000 stanovnika - ženski spol**



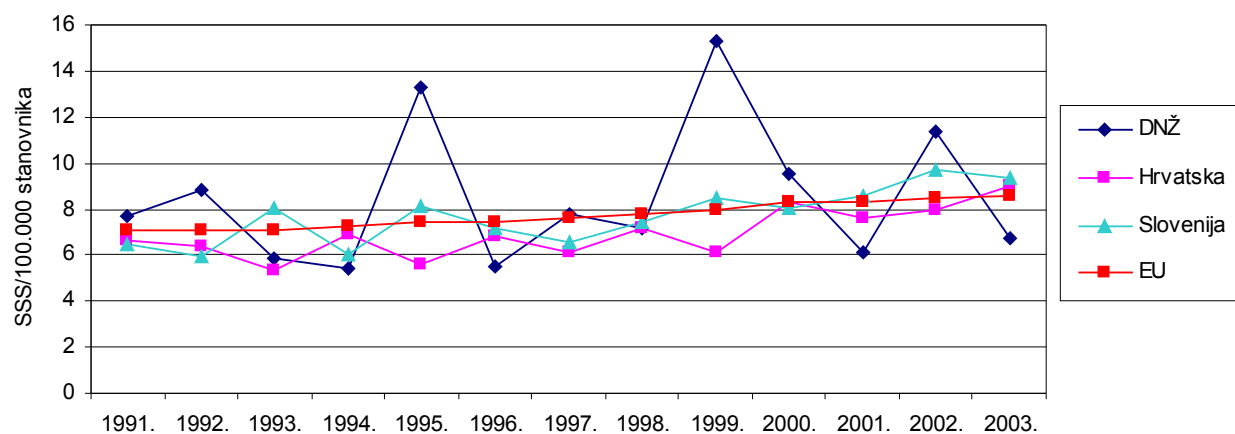
**Standardizirane stope smrtnosti od raka traheje, bronha i pluća za dob od
0-64 g./100.000 stanovnika - oba spola**



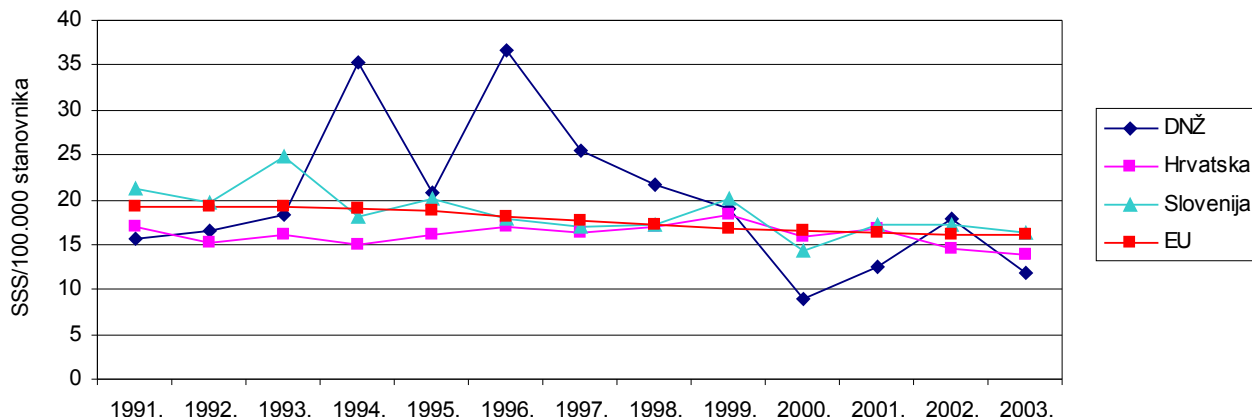
**Standardizirane stope smrtnosti od raka traheje, bronha i pluća za dob od
0-64 g./100.000 stanovnika - muški spol**



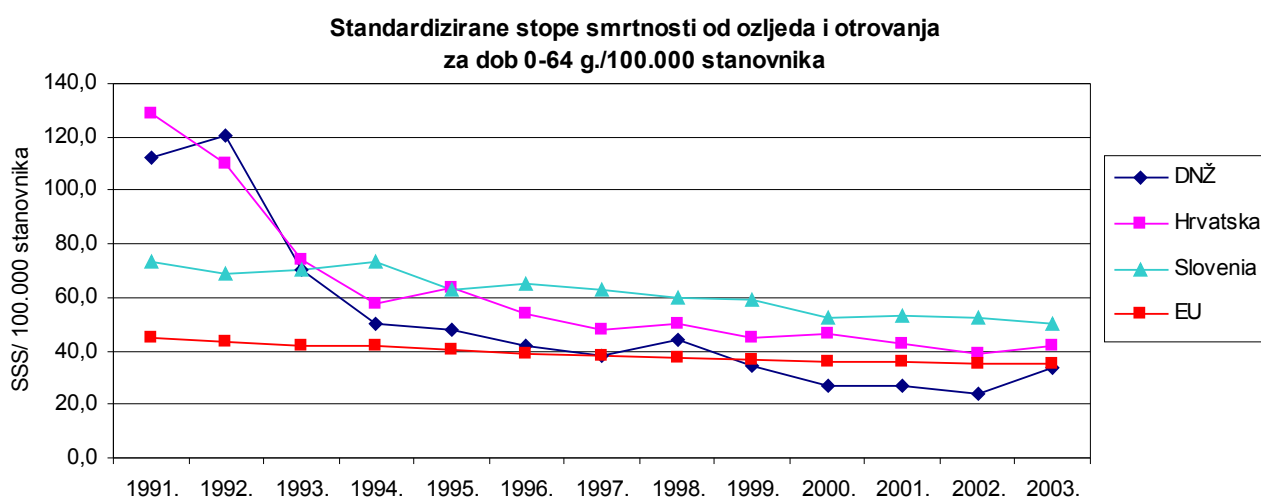
Standardizirane stope smrtnosti od raka traheje, bronha i pluća za dob od 0-64 g./100.000 stanovnika - ženski spol



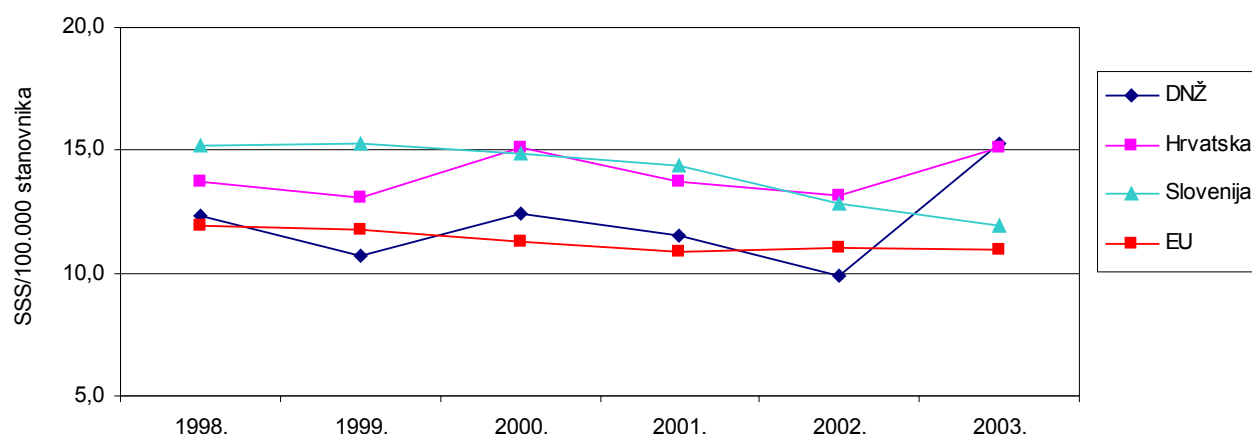
Standardizirane stope smrtnosti od raka dojke žena za dob od 0-64 g./100.000 stanovnika



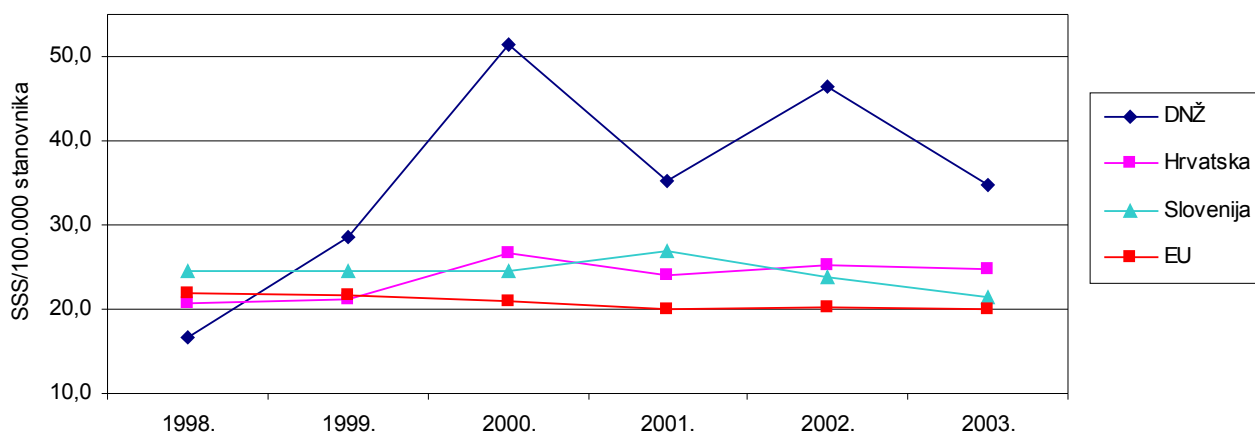
Standardizirane stope smrtnosti od ozljeda i otrovanja



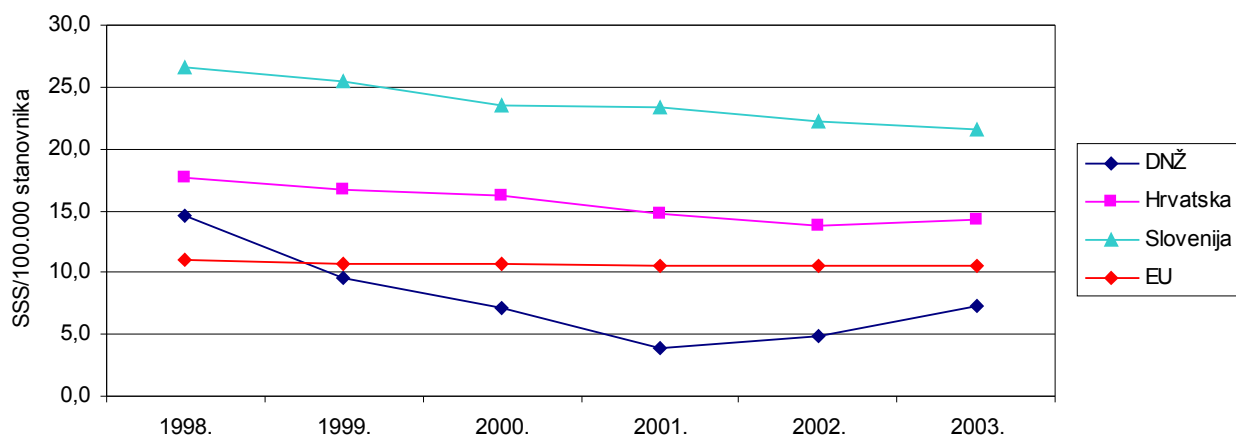
**Standardizirane stope smrtnosti od nezgoda pri prijevozu za dob
0-64 g/100.000 stanovnika**



**Standardizirane stope smrtnosti od nezgoda pri prijevozu za dob od
15-24 g./100.000 stanovnika**



**Standardizirane stope smrtnosti za namjerno samoozljeđivanje
za dob 0-64 g./100.000 stanovnika**



Izvor podataka: Health For All Database - <http://data.euro.who.int/hfadbd/>
Obrada podataka za Dubrovačko-neretvansku županiju: Zavod za javno zdravstvo Dubrovačko-neretvanske županije