



2 ZDRAVSTVENO STANJE PREBIVALSTVA



2.1 UMRLJIVOST

V letu 2016 je umrlo 19.689 prebivalcev Slovenije, od tega 9.673 moških in 10.016 žensk oziroma 145 prebivalcev manj (0,7 %) kot v preteklem letu. Stopnja umrljivosti je v zadnjih treh desetletjih v Sloveniji in EU upadala. Povprečna starost umrlih se zvišuje. Tako so v povprečju moški doživeli 73, ženske pa več kot 81 let starosti.

Podatki o umrljivosti sodijo med najbolj zanesljive podatke zdravstvene statistike in so osnova za izračun nekaterih kazalnikov zdravstvenega stanja prebivalstva. Skupaj z drugimi pomembnimi kazalniki predstavljajo temelj za načrtovanje zdravstvenega varstva in zdravstvene politike v državi.

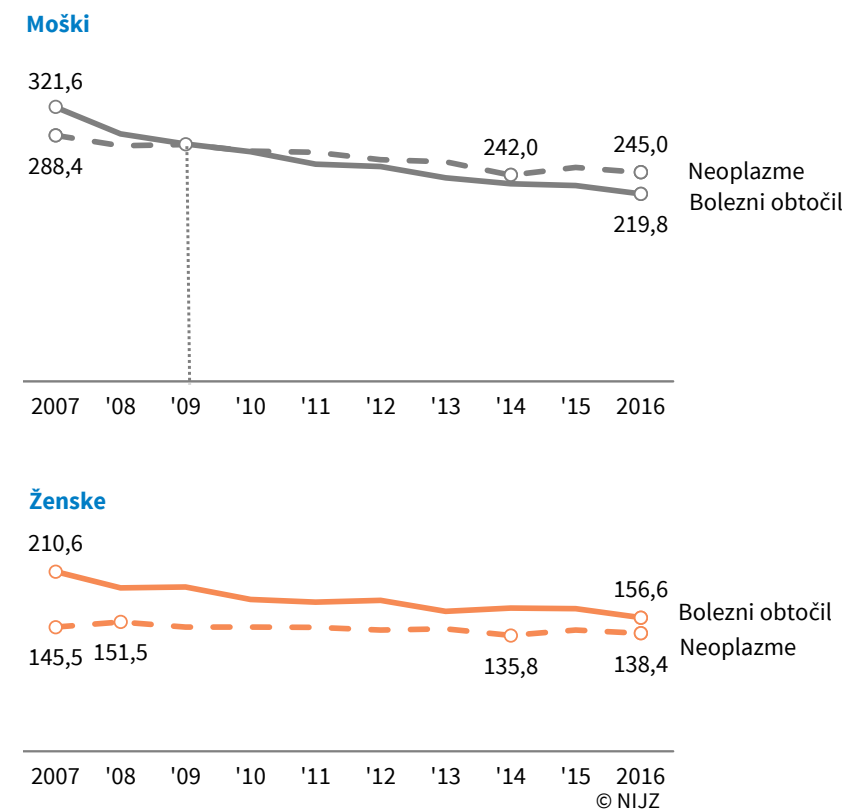
Vodilni vzroki za smrt prebivalcev Slovenije so še vedno bolezni obtočil (med najpogostejše sodijo srčni infarkt, možganska kap, odpoved srca in drugo) ter neoplazme (rak prebavil, prostate, dojke in pljuč), ki so bile v letu 2016 vzrok 71,4 % vseh smrti. Sledijo poškodbe, zastrupitve in drugi zunanji vzroki ter bolezni dihal in prebavil. Glede na spol pa od leta 2009 dalje pri moških bolezni srca in ožilja celo niso več najpogostejši vzrok smrti, temveč so na drugem mestu, za neoplazmami.

V letu 2016 je 1.385 prebivalcev umrlo zaradi posledic poškodb, zastrupitev in drugih zunanjih vzrokov smrti. Zaradi padcev je umrlo 507 prebivalcev (36,6 %), zaradi samomora 371 prebivalcev (26,8 %), zaradi transportnih nezgod 142 prebivalcev (10,3 %), zaradi napada 14 prebivalcev (1 %) ter 351 prebivalcev (25,3 %) zaradi ostalih zunanjih vzrokov smrti.

Umrlijivost dojenčkov je pomemben kazalnik kakovosti zdravstvenega varstva ter vpliva drugih determinant zdravja in kulture prebivalstva. V letu 2016 je v Sloveniji umrlo 41 dojenčkov. V zadnjem desetletju se stopnja umrljivosti dojenčkov znižuje.

2.1 Graf 1: **Vodilna vzroka smrti po spolu, Slovenija, 2007–2016**

SDR na 100.000 prebivalcev



Viri:

Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

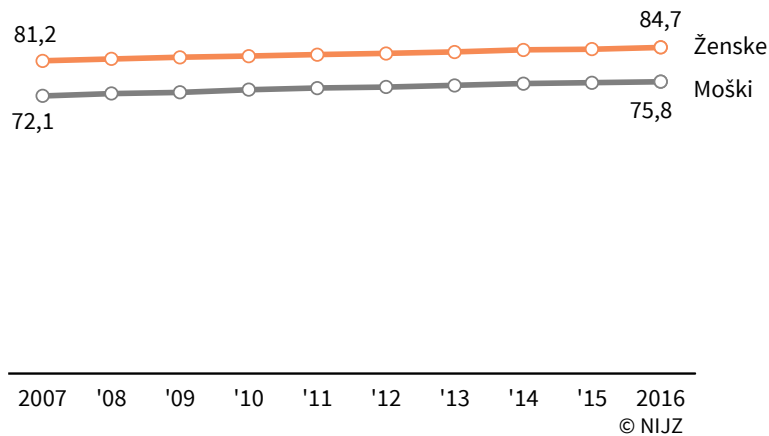
Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2.1 Graf 2: **Umrlji in povprečna starost umrlih**, Slovenija, 2016

Viri:

Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2.1 Graf 4: **Mediana starosti ob smrti** po spolu, Slovenija, 2007–2016

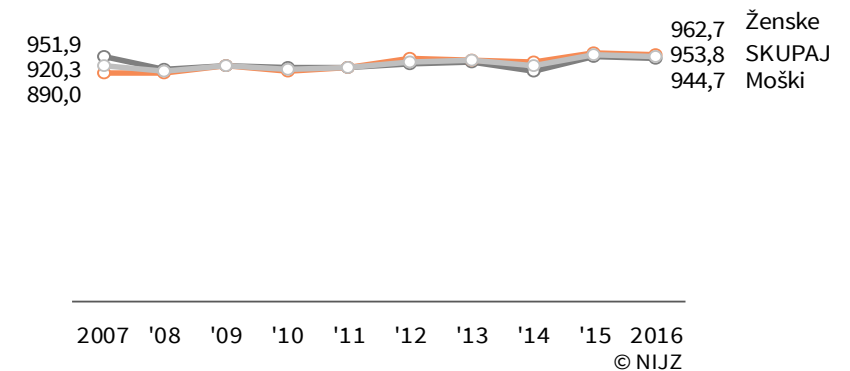
Vir:

Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2.1 Graf 3: **Stopnja umrljivosti po spolu**, Slovenija, 2007–2016

na 100.000 prebivalcev



Viri:

Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

Starost prebivalstva ob smrti se zvišuje. Polovica umrlih moških je bila mlajših od 75,8 leta, polovica umrlih žensk pa mlajša od 84,7 leta (mediana starosti ob smrti).

2.1 Tabela 1: **Umrli in stopnja umrljivosti** po spolu, Slovenija, 2007–2016

		2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Število umrlih											
SKUPAJ	Moški	9.473	9.174	9.293	9.292	9.235	9.412	9.555	9.208	9.739	9.673
	Ženske	9.111	9.134	9.457	9.317	9.464	9.845	9.779	9.678	10.095	10.016
	SKUPAJ	18.584	18.308	18.750	18.609	18.699	19.257	19.334	18.886	19.834	19.689
0-64	Moški	3.125	2.977	2.862	2.855	2.716	2.752	2.705	2.478	2.590	2.487
	Ženske	1.252	1.193	1.177	1.165	1.206	1.223	1.191	1.097	1.127	1.079
	SKUPAJ	4.377	4.170	4.039	4.020	3.922	3.975	3.896	3.575	3.717	3.566
Stopnja umrljivosti na 100.000 prebivalcev											
SKUPAJ	Moški	951,9	906,3	918,5	915,7	909,5	925,1	937,1	901,5	952,4	944,7
	Ženske	890,0	889,3	917,7	900,6	912,6	947,7	940,8	930,4	970,2	962,7
	SKUPAJ	920,3	897,7	918,1	908,1	911,0	936,5	938,9	916,1	961,4	953,8
0-64	Moški	359,2	342,9	325,4	324,2	308,6	313,5	308,9	283,9	298,3	288,1
	Ženske	151,6	144,8	142,5	140,5	145,1	147,4	143,9	133,1	137,4	132,3
	SKUPAJ	258,1	246,4	236,8	235,1	229,2	232,8	228,7	210,6	220,1	212,4
Starostno standardizirana stopnja umrljivosti (SDR) na 100.000 prebivalcev											
SKUPAJ	Moški	905,8	844,3	830,3	800,1	774,9	763,9	748,1	697,7	717,3	692,2
	Ženske	493,7	472,0	469,2	448,4	442,4	443,7	428,4	409,5	420,2	404,3
	SKUPAJ	668,7	631,9	625,1	599,7	585,4	582,2	569,2	536,3	552,2	533,5
0-64	Moški	325,0	301,9	286,5	277,0	258,7	257,1	251,1	226,0	238,0	229,5
	Ženske	134,3	125,4	122,1	118,7	118,6	117,6	114,5	104,2	106,6	102,8
	SKUPAJ	230,2	214,7	205,3	198,8	189,6	188,3	183,8	166,1	173,3	167,0
65+	Moški	5.605,0	5.232,8	5.230,0	5.032,7	4.951,8	4.864,2	4.768,8	4.514,2	4.595,2	4.436,0
	Ženske	3.400,9	3.276,4	3.277,9	3.116,1	3.061,9	3.082,2	2.968,9	2.879,1	2.957,2	2.843,6
	SKUPAJ	4.216,6	4.007,3	4.021,6	3.843,2	3.787,7	3.769,6	3.687,2	3.532,1	3.618,2	3.498,7

Viri:

Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

WHO <http://data.euro.who.int/hfadn>, 9. 1. 2018, za obdobje 2007–2010 in Obrazec Prijava smrti (DEM-2) za obdobje 2011–2016, za podatke Starostno standardizirana stopnja umrljivosti

2.1 Tabela 2: **Umrli dojenčki** po spolu, Slovenija, 2007–2016

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Število umrlih dojenčkov										
Dečki	27	30	25	24	41	18	32	19	18	20
Deklice	28	22	27	32	23	18	30	20	15	21
SKUPAJ	55	52	52	56	64	36	62	39	33	41
Umrli dojenčki na 1.000 živorojenih otrok										
Dečki	2,7	2,7	2,2	2,1	3,6	1,6	3,0	1,8	1,7	2,0
Deklice	2,9	2,1	2,6	3,0	2,1	1,7	3,0	2,0	1,5	2,1
SKUPAJ	2,8	2,4	2,4	2,5	2,9	1,7	3,0	1,9	1,6	2,1

Viri:

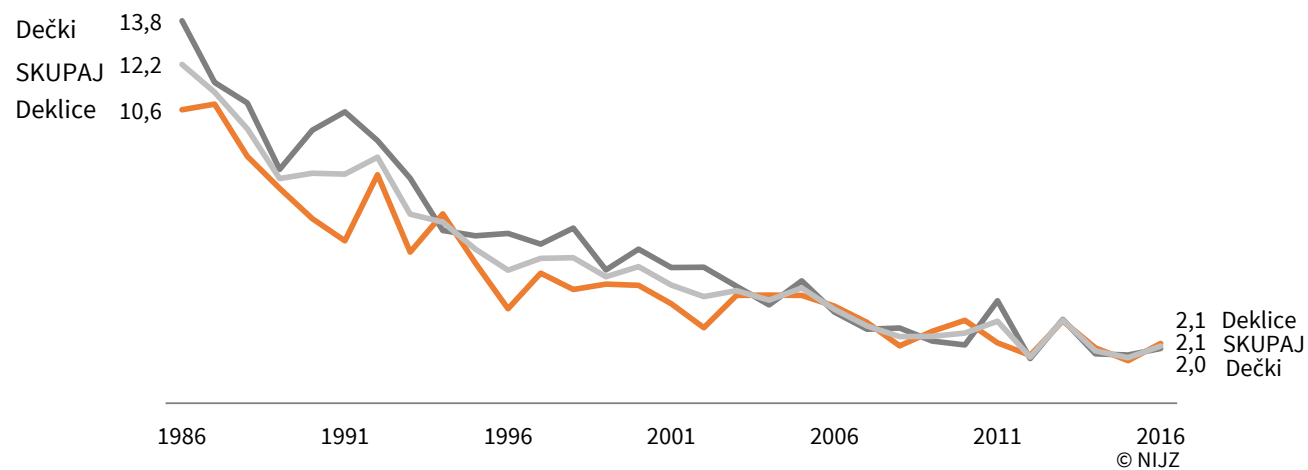
Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

Perinatalni informacijski sistem

2.1 Graf 5: **Umrli dojenčki** po spolu, Slovenija, 1986–2016

na 1.000 živorojenih otrok



Viri:

Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

Perinatalni informacijski sistem

2.1 Tabela 3: **Umri in starostno specifična stopnja umrljivosti** po starostnih skupinah in spolu, Slovenija, 2016

	Število umrlih			Starostno specifična stopnja umrljivosti na 100.000 preb.		
	Moški	Ženske	SKUPAJ	Moški	Ženske	SKUPAJ
<1 leto	20	21	41	191,1	211,1	200,9
1-4	6	7	13	13,6	16,7	15,1
5-9	1	3	4	1,8	5,7	3,7
10-14	9	1	10	19,0	2,2	10,9
15-19	25	14	39	51,4	30,8	41,4
20-24	43	8	51	81,3	16,0	49,6
25-29	43	12	55	65,7	19,7	43,5
30-34	61	24	85	81,8	35,3	59,6
35-39	90	30	120	109,0	40,3	76,4
40-44	95	47	142	120,1	64,7	93,6
45-49	196	84	280	258,9	116,9	189,8
50-54	385	161	546	490,4	211,3	352,9
55-59	603	262	865	803,9	353,5	580,1
60-64	910	405	1.315	1.253,0	558,1	905,7
65-69	1.075	492	1.567	1.858,6	791,0	1.305,4
70-74	1.072	673	1.745	2.815,7	1.432,5	2.051,7
75-79	1.385	1.037	2.422	4.333,0	2.322,8	3.161,5
80-84	1.626	1.864	3.490	8.011,4	5.116,1	6.151,9
85-89	1.333	2.485	3.818	13.910,0	10.565,9	11.534,0
90-94	586	1.794	2.380	23.125,5	19.016,3	19.886,4
95+	109	592	701	29.222,5	34.844,0	33.832,0
SKUPAJ	9.673	10.016	19.689	944,7	962,7	953,8

Viri:

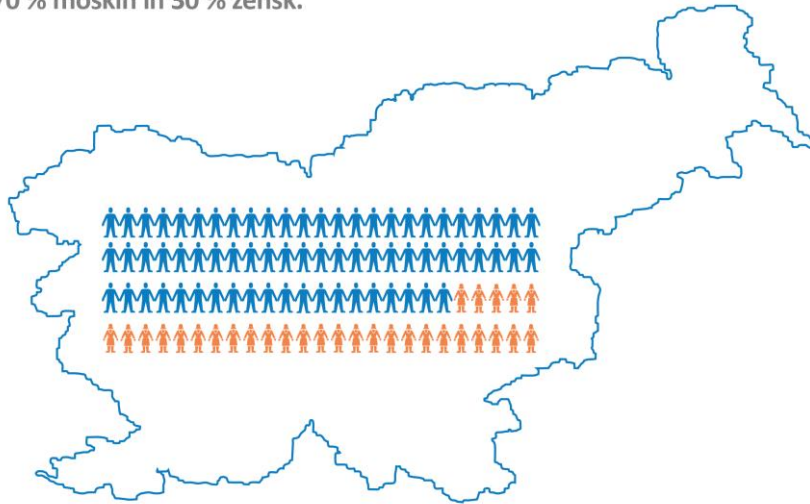
Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti



2.1 Graf 6: **Umrli 0–64 let (prezgodnja umrljivost)**, Slovenija, 2016

Pred 65. letom starosti je v Sloveniji umrlo 3.566 oseb (18% od vseh umrlih): 70 % moških in 30 % žensk.

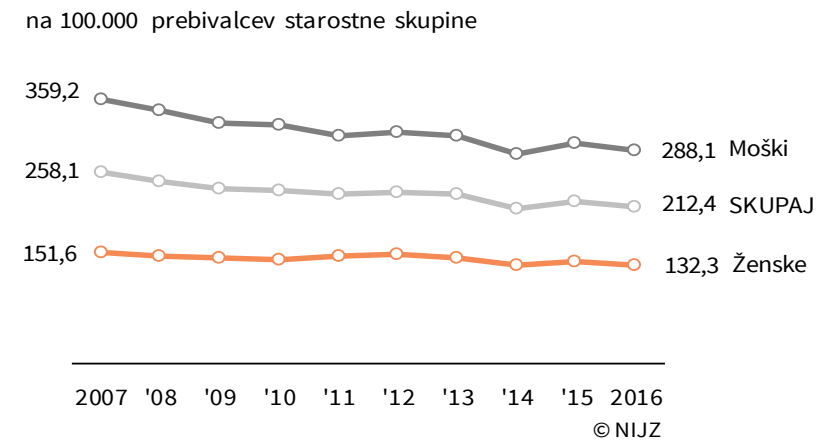


Vodilni vzroki prezgodnje umrljivosti so enaki pri obeh spolih.



Viri:
 Obrazec Prijava smrti (DEM-2)
 Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2.1 Graf 7: **Umrli 0–64 let** po spolu, Slovenija, 2007–2016



Viri:
 Obrazec Prijava smrti (DEM-2)
 Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

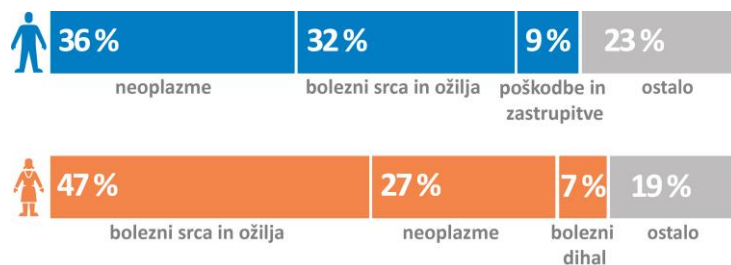
2.1 Tabela 4: **Umrli in stopnja umrljivosti** po poglavjih MKB-10 in spolu, Slovenija, 2016

Poglavje MKB-10		Število umrlih			Stopnja umrljivosti na 100.000 preb.		
		Moški	Ženske	SKUPAJ	Moški	Ženske	SKUPAJ
I. Nekatere infekcijske in parazitske bolezni	A00-B99	47	84	131	4,6	8,1	6,3
II. Neoplazme	C00-D48	3.509	2.739	6.248	342,7	263,3	302,7
III. Bolezni krvi in krvotvornih organov	D50-D89	8	22	30	0,8	2,1	1,5
IV. Endokrine, prehranske in presnovne bolezni	E00-E90	162	195	357	15,8	18,7	17,3
V. Duševne in vedenjske motnje	F00-F99	290	48	338	28,3	4,6	16,4
VI. Bolezni živčevja	G00-G99	192	242	434	18,8	23,3	21,0
VII. Bolezni očesa in adneksov	H00-H59	-	-	-	-	-	-
VIII. Bolezni ušesa in mastoida	H60-H59	-	-	-	-	-	-
IX. Bolezni obtočil	I00-I99	3.135	4.675	7.810	306,2	449,4	378,3
X. Bolezni dihal	J00-J99	604	662	1.266	59,0	63,6	61,3
XI. Bolezni prebavil	K00-K93	478	418	896	46,7	40,2	43,4
XII. Bolezni kože in podkožja	L00-L99	7	7	14	0,7	0,7	0,7
XIII. Bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva	M00-M99	21	32	53	2,1	3,1	2,6
XIV. Bolezni sečil in spolovil	N00-N99	96	212	308	9,4	20,4	14,9
XV. Nosečnost, porod in poporodno obdobje	O00-O99	-	1	1	-	0,1	0,0
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju	P00-P96	10	12	22	1,0	1,2	1,1
XVII. Prirojene malformacije, deformacije in ... ¹⁾	Q00-Q99	21	20	41	2,1	1,9	2,0
XVIII. Simptomi, znaki ter nenormalni klinični in ... ²⁾	R00-R99	248	162	410	24,2	15,6	19,9
XIX. Poškodbe in zastrupitve	S00-T98	845	485	1.330	82,5	46,6	64,4
SKUPAJ		9.673	10.016	19.689	944,7	962,7	953,8

¹⁾ kromosomske nenormalnosti

²⁾ laboratorijski izvidi, ki niso uvrščeni drugje

Viri: Obrazec Prijava smrti (DEM-2) in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2.1 Graf 8: **Vodilni vzroki smrti** po spolu, Slovenija, 2016

Bolezni obtočil so v Sloveniji, tako kot v drugih razvitih državah, najpogostejši vzrok smrti (39,7 %). Sledijo neoplazme (31,7 %), poškodbe in zastrupitve (6,8 %), bolezni dihal (6,4 %) ter bolezni prebavil (4,6 %).

Viri: Obrazec Prijava smrti (DEM-2) in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2.1 Tabela 5: **Starostno standardizirana stopnja umrljivosti (SDR)** zaradi najpogostejših vzrokov smrti po poglavjih MKB-10 in spolu, Slovenija, 2016

Poglavje MKB-10		SDR na 100.000 prebivalcev		
		Moški	Ženske	SKUPAJ
Bolezni obtočil	I00-I99	219,8	156,6	186,9
Neoplazme	C00-D48	245,0	138,4	182,7
Poškodbe in zastrupitve	S00-T98	68,5	23,4	44,9
Bolezni dihal	J00-J99	41,4	21,7	29,4
Bolezni prebavil	K00-K93	34,3	16,6	25,2

© NIJZ

Viri:

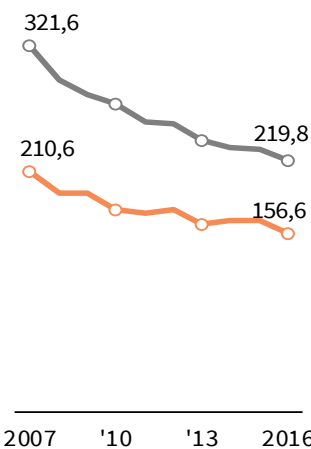
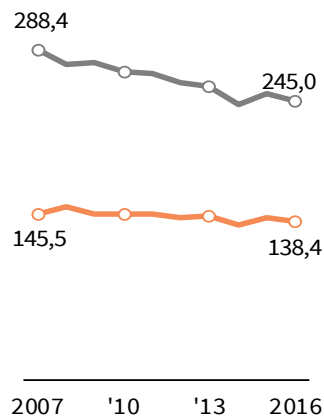
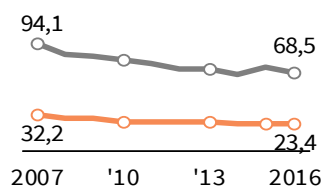
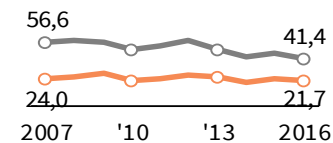
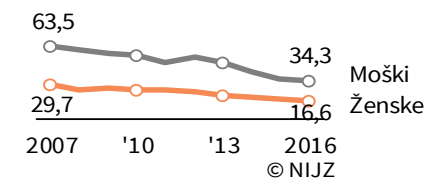
Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

V letu 2016 so bile pri ženskah na prvem mestu bolezni obtočil, na drugem mestu pa neoplazme, pri moških je bilo stanje obratno. V razvitih državah se deleža teh dveh glavnih vzrokov smrti v zadnjih letih izenačujeta, ponekod pa so neoplazme že pogostejši vzrok smrti kot bolezni obtočil (npr. na Norveškem).

2.1 Graf 9: **Starostno standardizirana stopnja umrljivosti (SDR)** zaradi najpogostejših vzrokov smrti po poglavjih MKB-10 in spolu, Slovenija, 2007–2016

SDR na 100.000 prebivalcev

Bolezni obtočil**Neoplazme****Poškodbe in zastrupitve****Bolezni dihal****Bolezni prebavil**

© NIJZ

Viri:

Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

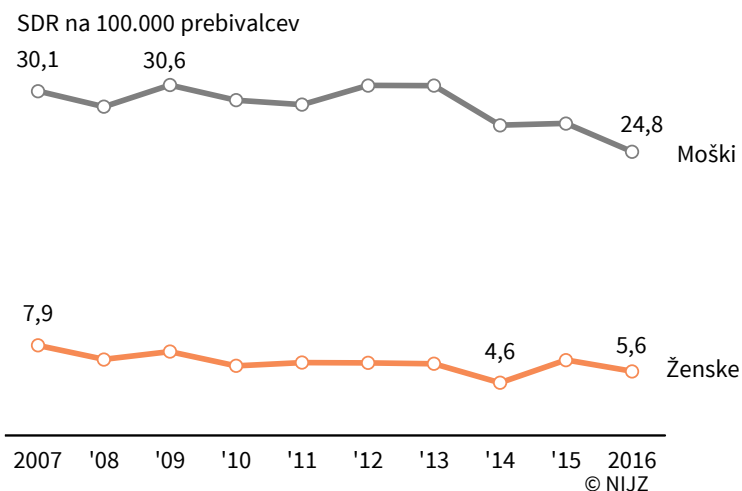
2.1 Tabela 6: **Umrli in stopnja umrljivosti** po zunanjem vzroku smrti (MKB-10, poglavje XX) in spolu, Slovenija, 2016

Zunanji vzroki smrti po MKB-10	Kode diagnoz	Št. umrlih			Stopnja umrljivosti na 100.000 preb.		
		Moški	Ženske	SKUPAJ	Moški	Ženske	SKUPAJ
Transportne nezgode - pešci	V01-V09	12	10	22	1,2	1,0	1,1
Transportne nezgode - ostale	V10-V99	101	19	120	9,9	1,8	5,8
Padci	W00-W19	230	277	507	22,5	26,6	24,6
Samomori	X60-X84, X870	294	77	371	28,7	7,4	18,0
Napad	X84-Y09	9	5	14	0,9	0,5	0,7
Ostali zunanji vzroki		243	108	351	23,7	10,4	17,0
SKUPAJ		889	496	1.385	86,8	47,7	67,1

Viri:

Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2.1 Graf 10: **Starostno standardizirana stopnja umrljivosti (SDR) zaradi samomorov¹⁾** po spolu, Slovenija, 2007–2016

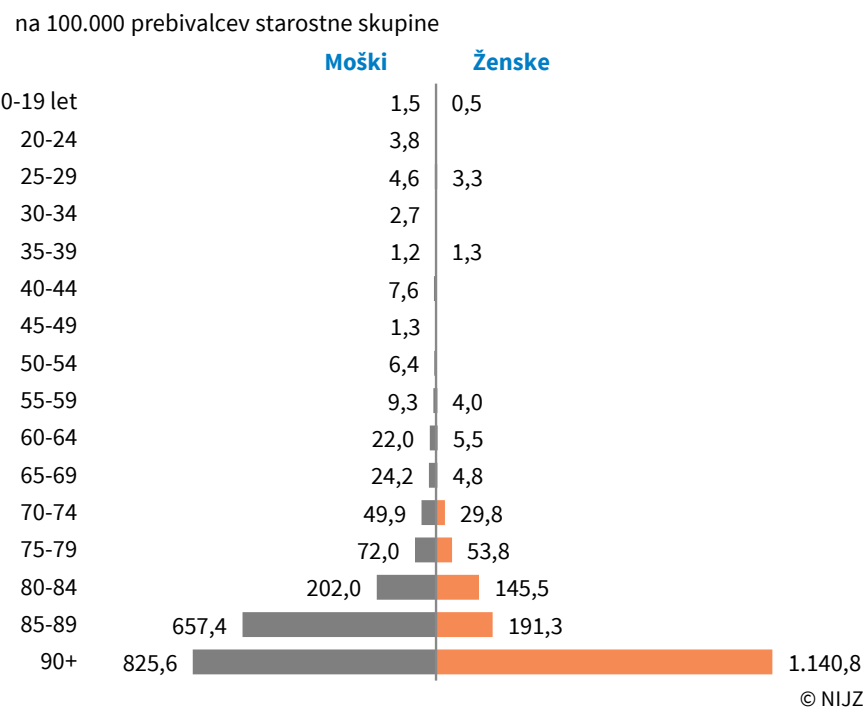
V letu 2016 je v Sloveniji zaradi samomora umrlo 371 ljudi, 294 moških in 77 žensk. Stopnja umrljivosti zaradi samomora se je v zadnjih 10 letih znižala pri obeh spolih, nekoliko izraziteje pri moških.

¹⁾ Kode X60-X84, X870 (MKB-10 klasifikacija).

Viri:

Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2.1 Graf 11: **Starostno specifična stopnja umrljivosti zaradi padcev¹⁾** po starostnih skupinah in spolu, Slovenija, 2016

¹⁾ Kode W00-W19 (MKB-10 klasifikacija).

Viri: Obrazec Prijava smrti (DEM-2) in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

Z daljšanjem življenjske dobe se povečuje tudi število poškodb v višji starosti. Poškodbe so pretežno posledice padcev, zato so ti v zadnjih letih postali vzrok za največji delež smrti pri nezgodah. V letu 2016 je zaradi posledic padcev umrlo 507 ljudi, 230 moških in 277 žensk.



REGIONALNE PRIMERJAVE

2.1 Tabela 7: Umrli in stopnja umrljivosti po spolu in statističnih regijah, Slovenija, 2016

		Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
Število umrlih														
SKUPAJ	Moški	659	1.654	390	1.233	301	449	660	2.010	881	272	604	560	9.673
	Ženske	702	1.744	341	1.243	318	411	731	2.145	883	287	692	519	10.016
SKUPAJ		1.361	3.398	731	2.476	619	860	1.391	4.155	1.764	559	1.296	1.079	19.689
0-64	Moški	200	458	127	337	77	114	175	469	201	67	133	129	2.487
	Ženske	66	207	40	136	46	36	73	225	93	29	60	68	1.079
SKUPAJ		266	665	167	473	123	150	248	694	294	96	193	197	3.566
Stopnja umrljivosti na 100.000 prebivalcev														
SKUPAJ	Moški	1.157,4	1.035,8	1.094,8	966,3	1.062,7	1.179,0	917,0	763,8	873,3	1.021,6	1.024,2	999,7	944,7
	Ženske	1.192,3	1.077,9	963,6	977,0	1.091,2	1.092,8	1.033,9	780,7	859,2	1.105,2	1.173,7	907,8	962,7
SKUPAJ		1.175,1	1.056,9	1.029,4	971,7	1.077,2	1.136,2	975,0	772,5	866,2	1.062,9	1.098,9	953,2	953,8
0-64	Moški	422,6	342,5	424,8	311,3	323,2	355,8	284,3	209,2	237,0	300,9	273,1	276,6	288,1
	Ženske	146,7	165,4	143,7	135,1	203,6	123,2	129,8	102,7	115,7	143,9	134,1	153,6	132,3
SKUPAJ		288,1	256,8	289,3	226,4	265,0	244,9	210,5	156,5	177,9	226,3	206,6	216,7	212,4
Starostno standardizirana stopnja umrljivosti (SDR) na 100.000 prebivalcev														
SKUPAJ	Moški	839,9	753,7	794,0	739,1	769,8	860,2	711,4	574,9	621,3	709,7	679,4	686,5	692,2
	Ženske	465,4	452,6	425,9	430,6	448,2	432,1	431,5	349,8	359,3	406,5	410,2	376,2	404,3
SKUPAJ		631,1	589,4	602,6	569,9	584,5	624,9	561,6	448,1	474,6	553,2	534,2	509,4	533,5
0-64	Moški	305,5	263,0	315,6	243,1	233,0	277,3	228,7	182,3	196,8	237,6	210,5	205,1	229,5
	Ženske	108,8	120,9	111,4	106,1	137,9	92,2	101,1	86,0	91,8	110,6	102,2	116,5	102,8
SKUPAJ		208,8	193,7	216,8	176,1	185,9	188,1	167,2	133,6	144,4	177,2	158,4	161,3	167,0
65+	Moški	5.163,1	4.723,9	4.664,9	4.751,8	5.113,2	5.575,9	4.616,3	3.751,6	4.056,0	4.530,0	4.472,6	4.581,1	4.436,0
	Ženske	3.350,2	3.135,7	2.970,9	3.056,4	2.959,2	3.182,4	3.104,9	2.484,3	2.523,8	2.800,3	2.902,2	2.477,4	2.843,6
SKUPAJ		4.047,4	3.791,4	3.723,9	3.756,0	3.808,8	4.159,3	3.753,1	2.992,7	3.145,9	3.596,0	3.574,9	3.326,2	3.498,7

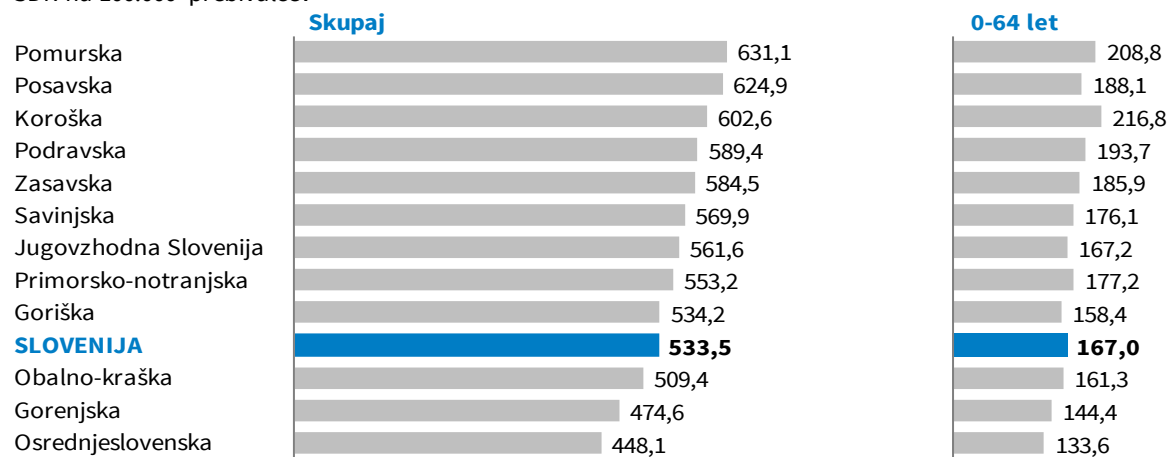
Viri:

Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2.1 Graf 12: **Starostno standardizirana stopnja umrljivosti (SDR)** po statističnih regijah, Slovenija, 2016

SDR na 100.000 prebivalcev



© NIJZ

Viri:

Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

Prezgodnja umrljivost je najnižja v regijah zahodne Slovenije in se postopno zvišuje proti vzhodu.

2.1 Tabela 8: **Umrli po starostnih skupinah, spolu in statističnih regijah, Slovenija, 2016**

		Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
0-4 let	Moški	2	3	2	2	-	1	-	10	3	1	1	1	26
	Ženske	-	4	1	4	-	1	4	5	1	2	4	2	28
5-9	Moški	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	Ženske	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	3
10-14	Moški	-	1	1	-	-	1	1	2	-	1	1	1	9
	Ženske	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
15-19	Moški	-	3	1	1	1	1	4	7	2	1	3	1	25
	Ženske	1	1	2	1	-	-	1	4	1	-	2	1	14
20-24	Moški	3	5	1	8	-	3	3	11	3	1	3	2	43
	Ženske	3	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	8
25-29	Moški	3	6	3	7	1	2	2	9	3	3	1	3	43
	Ženske	-	2	1	1	1	-	-	1	5	-	-	1	12
30-34	Moški	7	8	2	7	2	5	4	10	5	4	4	3	61
	Ženske	3	-	-	5	1	-	1	8	3	-	2	1	24
35-39	Moški	10	21	5	10	2	-	10	15	6	1	5	5	90
	Ženske	2	10	4	3	-	-	1	4	1	1	2	2	30
40-44	Moški	3	25	5	8	2	1	6	23	10	1	6	5	95
	Ženske	2	8	2	7	2	-	1	16	2	1	2	4	47
45-49	Moški	14	44	8	24	4	9	12	41	17	2	5	16	196
	Ženske	5	15	2	13	3	3	3	15	14	2	4	5	84
50-54	Moški	33	73	18	60	10	23	28	69	32	7	24	8	385
	Ženske	9	28	5	24	6	5	8	36	13	5	6	16	161
55-59	Moški	39	116	35	92	25	31	42	95	51	24	27	26	603
	Ženske	16	47	12	32	15	11	26	55	18	6	9	15	262

Se nadaljuje na naslednji strani.



Nadaljevanje s prejšnje strani.

		Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
60-64	Moški	86	153	46	118	29	37	63	177	69	21	53	58	910
	Ženske	25	91	11	43	18	14	27	80	35	12	28	21	405
65-69	Moški	89	182	48	126	43	55	70	200	90	37	69	66	1.075
	Ženske	36	92	19	44	15	24	29	131	38	8	24	32	492
70-74	Moški	57	207	35	151	41	57	71	217	85	28	65	58	1.072
	Ženske	51	135	22	86	28	27	44	150	60	9	34	27	673
75-79	Moški	90	236	65	164	39	58	96	265	152	31	95	94	1.385
	Ženske	70	183	35	152	23	40	71	204	101	28	80	50	1.037
80-84	Moški	97	277	53	221	40	79	119	367	126	52	99	96	1.626
	Ženske	137	321	63	247	69	78	148	365	158	59	132	87	1.864
85-89	Moški	91	204	41	155	43	52	97	311	149	33	84	73	1.333
	Ženske	186	427	92	297	66	114	202	511	218	64	175	133	2.485
90-94	Moški	30	78	19	68	16	32	27	139	69	20	51	37	586
	Ženske	117	297	52	212	52	71	131	407	161	62	134	98	1.794
95+	Moški	5	12	2	11	2	2	5	42	9	4	8	7	109
	Ženske	39	82	18	69	19	21	33	152	54	28	53	24	592
SKUPAJ	Moški	659	1.654	390	1.233	301	449	660	2.010	881	272	604	560	9.673
	Ženske	702	1.744	341	1.243	318	411	731	2.145	883	287	692	519	10.016

Viri:

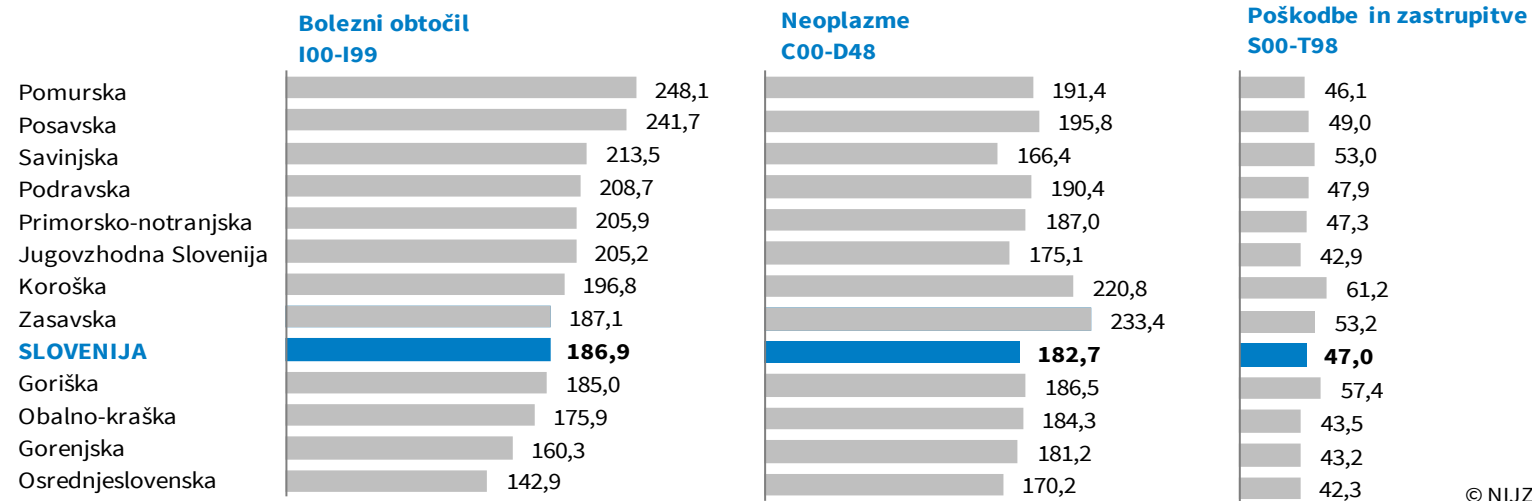
Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti



2.1 Graf 13: **Starostno standardizirana stopnja umrljivosti (SDR)** zaradi najpogostejših vzrokov smrti po poglavjih MKB-10 in statističnih regijah, Slovenija, 2016

SDR na 100.000 prebivalcev



© NIJZ

Viri:

Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

Pregled umrljivosti po regijah v slovenskem prostoru kaže, da je stopnja umrljivosti zaradi bolezni obtočil višja na območjih, ki ležijo v vzhodni polovici Slovenije.

2.1 Tabela 9: **Umrli po poglavjih MKB-10**, spolu in statističnih regijah, Slovenija, 2016

Poglavje MKB-10				SLOVENIJA												
				Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	
I.	Nekatere infekcijske in parazitske bolezni	A00-B99	M	5	7	1	7	2	6	1	9	5	-	2	2	47
			Ž	7	13	2	13	4	5	6	22	7	-	4	1	84
II.	Neoplazme	C00-D48	M	223	564	153	401	124	150	224	779	353	106	228	204	3.509
			Ž	160	469	102	268	105	105	177	678	262	62	184	167	2.739
III.	Bolezni krvi in krvotvornih organov	D50-D89	M	1	1	1	1	-	-	-	1	2	-	-	1	8
			Ž	1	4	2	1	-	1	1	2	4	-	-	6	22
IV.	Endokrine, prehranske in presnovne bolezni	E00-E90	M	10	26	6	23	6	7	15	36	11	3	7	12	162
			Ž	21	29	6	23	4	8	11	51	7	7	17	11	195
V.	Duševne in vedenjske motnje	F00-F99	M	22	55	17	41	15	11	27	53	13	7	15	14	290
			Ž	1	16	2	6	2	4	4	7	3	1	1	1	48
VI.	Bolezni živčevja	G00-G99	M	12	33	4	26	6	4	15	47	17	3	13	12	192
			Ž	9	44	9	32	9	8	18	62	19	7	17	8	242
VII.	Bolezni očesa in adneksov	H00-H59	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	Bolezni ušesa in mastoida	H60-H59	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	Bolezni obtočil	I00-I99	M	230	558	112	400	89	157	220	623	282	86	193	185	3.135
			Ž	369	776	160	625	139	215	339	913	406	159	342	232	4.675
X.	Bolezni dihal	J00-J99	M	35	119	28	96	18	27	32	117	42	24	33	33	604
			Ž	51	121	18	89	13	24	49	139	52	23	47	36	662
XI.	Bolezni prebavil	K00-K93	M	40	91	19	71	9	32	47	64	45	9	27	24	478
			Ž	23	95	14	55	16	10	39	78	39	7	25	17	418
XII.	Bolezni kože in podkožja	L00-L99	M	1	2	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	7
			Ž	2	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	7
XIII.	Bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva	M00-M99	M	1	7	-	2	-	-	2	7	-	1	-	1	21
			Ž	2	3	-	1	1	2	4	9	4	1	3	2	32
XIV.	Bolezni sečil in spolovil	N00-N99	M	8	13	1	16	-	5	6	13	12	3	13	6	96
			Ž	9	38	4	56	6	11	13	24	22	7	16	6	212

Se nadaljuje na naslednji strani.



Nadaljevanje s prejšnje strani.

Poglavje MKB-10				Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
XV.	Nosečnost, porod in poporodno obdobje	O00-O99	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Ž	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
XVI.	Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju	P00-P96	M	-	3	-	-	-	-	-	5	1	-	-	1	10
			Ž	-	3	1	1	-	-	1	3	-	1	-	2	12
XVII.	Prirojene malformacije, deformacije in kromosomske nenormalnosti	Q00-Q99	M	4	3	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1	21
			Ž	-	4	1	4	-	1	2	4	1	1	2	-	20
XVIII.	Simptomi, znaki ter nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, ki niso uvrščeni drugje	R00-R99	M	21	39	8	25	6	12	19	65	21	5	10	17	248
			Ž	17	39	2	14	2	6	25	29	11	1	6	10	162
XIX.	Poškodbe in zastrupitve	S00-T98	M	46	133	39	121	25	37	50	186	76	23	62	47	845
			Ž	30	90	18	55	17	11	40	121	45	10	28	20	485
SKUPAJ			M	659	1.654	390	1.233	301	449	660	2.010	881	272	604	560	9.673
			Ž	702	1.744	341	1.243	318	411	731	2.145	883	287	692	519	10.016

Viri:

Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti



2.1 Tabela 10: Stopnja umrljivosti po poglavjih MKB-10, spolu in statističnih regijah, Slovenija, 2016

na 100.000 prebivalcev

Poglavje MKB-10				Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija*	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
I.	Nekatere infekcijske in parazitske bolezni	A00-B99	M	8,8	4,4	2,8	5,5	7,1	15,8	1,4	3,4	5,0	-	3,4	3,6	4,6
			Ž	11,9	8,0	5,7	10,2	13,7	13,3	8,5	8,0	6,8	-	6,8	1,7	8,1
II.	Neoplazme	C00-D48	M	391,6	353,2	429,5	314,3	437,8	393,9	311,2	296,0	349,9	398,1	386,6	364,2	342,7
			Ž	271,7	289,9	288,2	210,6	360,3	279,2	250,4	246,8	254,9	238,7	312,1	292,1	263,3
III.	Bolezni krvi in krvotvornih organov	D50-D89	M	1,8	0,6	2,8	0,8	-	-	-	0,4	2,0	-	-	1,8	0,8
			Ž	1,7	2,5	5,7	0,8	-	2,7	1,4	0,7	3,9	-	-	10,5	2,1
IV.	Endokrine, prehranske in presnovne bolezni	E00-E90	M	17,6	16,3	16,8	18,0	21,2	18,4	20,8	13,7	10,9	11,3	11,9	21,4	15,8
			Ž	35,7	17,9	17,0	18,1	13,7	21,3	15,6	18,6	6,8	27,0	28,8	19,2	18,7
V.	Duševne in vedenjske motnje	F00-F99	M	38,6	34,4	47,7	32,1	53,0	28,9	37,5	20,1	12,9	26,3	25,4	25,0	28,3
			Ž	1,7	9,9	5,7	4,7	6,9	10,6	5,7	2,5	2,9	3,9	1,7	1,7	4,6
VI.	Bolezni živčevja	G00-G99	M	21,1	20,7	11,2	20,4	21,2	10,5	20,8	17,9	16,9	11,3	22,0	21,4	18,8
			Ž	15,3	27,2	25,4	25,2	30,9	21,3	25,5	22,6	18,5	27,0	28,8	14,0	23,3
VII.	Bolezni očesa in adneksov	H00-H59	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIII.	Bolezni ušesa in mastoida	H60-H59	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Ž	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IX.	Bolezni obtočil	I00-I99	M	403,9	349,4	314,4	313,5	314,2	412,2	305,7	236,7	279,5	323,0	327,3	330,2	306,2
			Ž	626,7	479,6	452,1	491,3	477,0	571,7	479,5	332,3	395,0	612,3	580,0	405,8	449,4
X.	Bolezni dihal	J00-J99	M	61,5	74,5	78,6	75,2	63,6	70,9	44,5	44,5	41,6	90,1	56,0	58,9	59,0
			Ž	86,6	74,8	50,9	70,0	44,6	63,8	69,3	50,6	50,6	88,6	79,7	63,0	63,6
XI.	Bolezni prebavil	K00-K93	M	70,3	57,0	53,3	55,6	31,8	84,0	65,3	24,3	44,6	33,8	45,8	42,8	46,7
			Ž	39,1	58,7	39,6	43,2	54,9	26,6	55,2	28,4	37,9	27,0	42,4	29,7	40,2
XII.	Bolezni kože in podkožja	L00-L99	M	1,8	1,3	-	-	-	-	1,4	0,8	-	3,8	-	-	0,7
			Ž	3,4	-	-	-	-	-	2,8	0,7	1,0	-	-	-	0,7
XIII.	Bolezni mišičnoskeletnega sistema in vezivnega tkiva	M00-M99	M	1,8	4,4	-	1,6	-	-	2,8	2,7	-	3,8	-	1,8	2,1
			Ž	3,4	1,9	-	0,8	3,4	5,3	5,7	3,3	3,9	3,9	5,1	3,5	3,1
XIV.	Bolezni sečil in spolovil	N00-N99	M	14,1	8,1	2,8	12,5	-	13,1	8,3	4,9	11,9	11,3	22,0	10,7	9,4
			Ž	15,3	23,5	11,3	44,0	20,6	29,2	18,4	8,7	21,4	27,0	27,1	10,5	20,4

Se nadaljuje na naslednji strani.



Nadaljevanje s prejšnje strani.

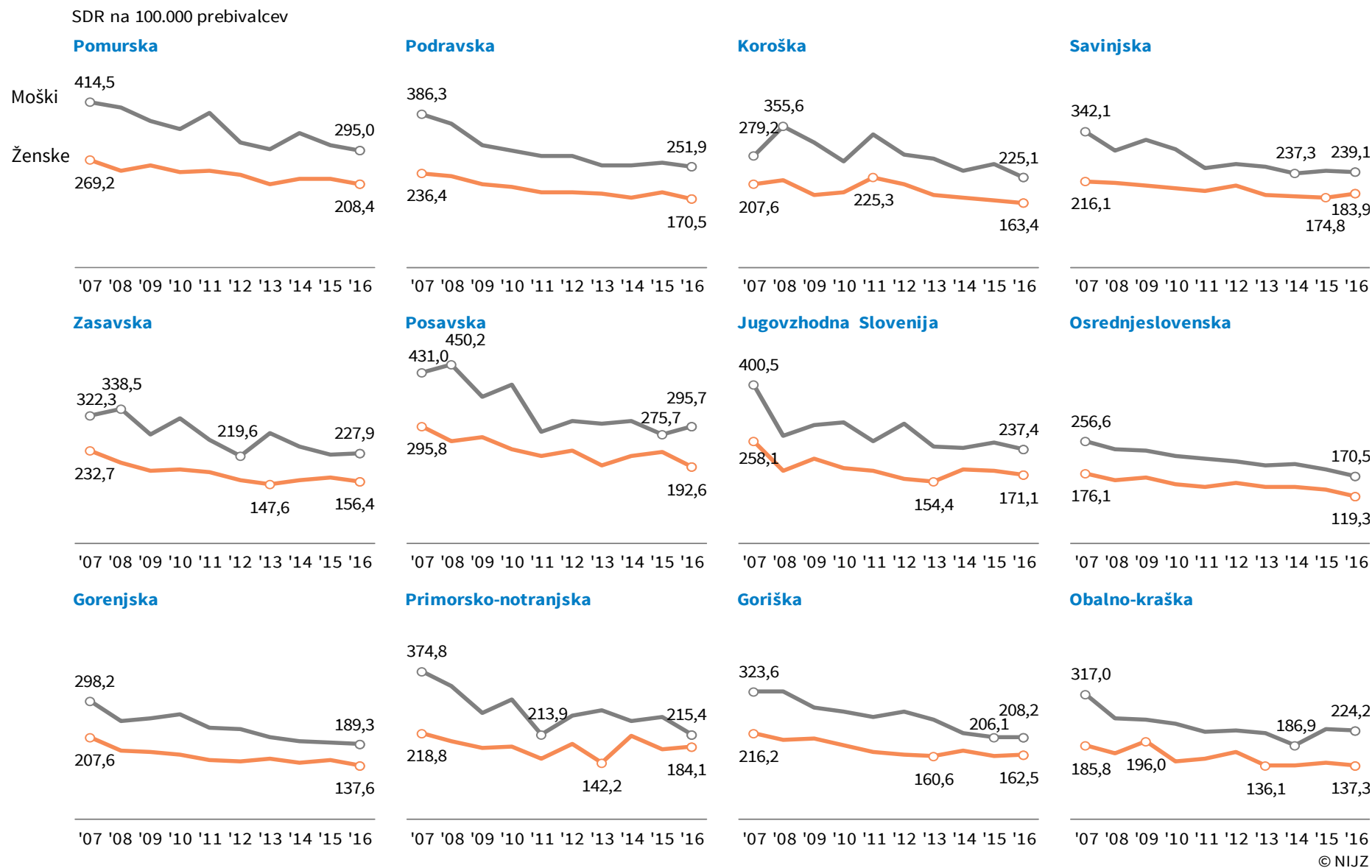
Poglavje MKB-10			Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednjeslovenska	Gorenjska	Primorsko-notranjska	Goriška	Obalno-kraška	SLOVENIJA
XV. Nosečnost, porod in poporodno obdobje	O00-O99	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Ž	-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	-	-	-	0,1
XVI. Stanja, ki izvirajo v perinatalnem obdobju	P00-P96	M	-	1,9	-	-	-	-	-	1,9	1,0	-	-	1,8	1,0
		Ž	-	1,9	2,8	0,8	-	-	1,4	1,1	-	3,9	-	3,5	1,2
XVII. Prirojene malformacije, deformacije in ... ¹⁾	Q00-Q99	M	7,0	1,9	2,8	2,4	3,5	2,6	1,4	1,1	1,0	3,8	1,7	1,8	2,1
		Ž	-	2,5	2,8	3,1	-	2,7	2,8	1,5	1,0	3,9	3,4	-	1,9
XVIII. Simptomi, znaki ter nenormalni klinični in ... ²⁾	R00-R99	M	36,9	24,4	22,5	19,6	21,2	31,5	26,4	24,7	20,8	18,8	17,0	30,3	24,2
		Ž	28,9	24,1	5,7	11,0	6,9	16,0	35,4	10,6	10,7	3,9	10,2	17,5	15,6
XIX. Poškodbe in zastrupitve	S00-T98	M	80,8	83,3	109,5	94,8	88,3	97,2	69,5	70,7	75,3	86,4	105,1	83,9	82,5
		Ž	51,0	55,6	50,9	43,2	58,3	29,2	56,6	44,0	43,8	38,5	47,5	35,0	46,6
SKUPAJ		M	1.157,4	1.035,8	1.094,8	966,3	1.062,7	1.179,0	917,0	763,8	873,3	1.021,6	1.024,2	999,7	944,7
		Ž	1.192,3	1.077,9	963,6	977,0	1.091,2	1.092,8	1.033,9	780,7	859,2	1.105,2	1.173,7	907,8	962,7

¹⁾ kromosomske nenormalnosti²⁾ in laboratorijski izvidi, ki niso uvrščeni drugje

Viri:

Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

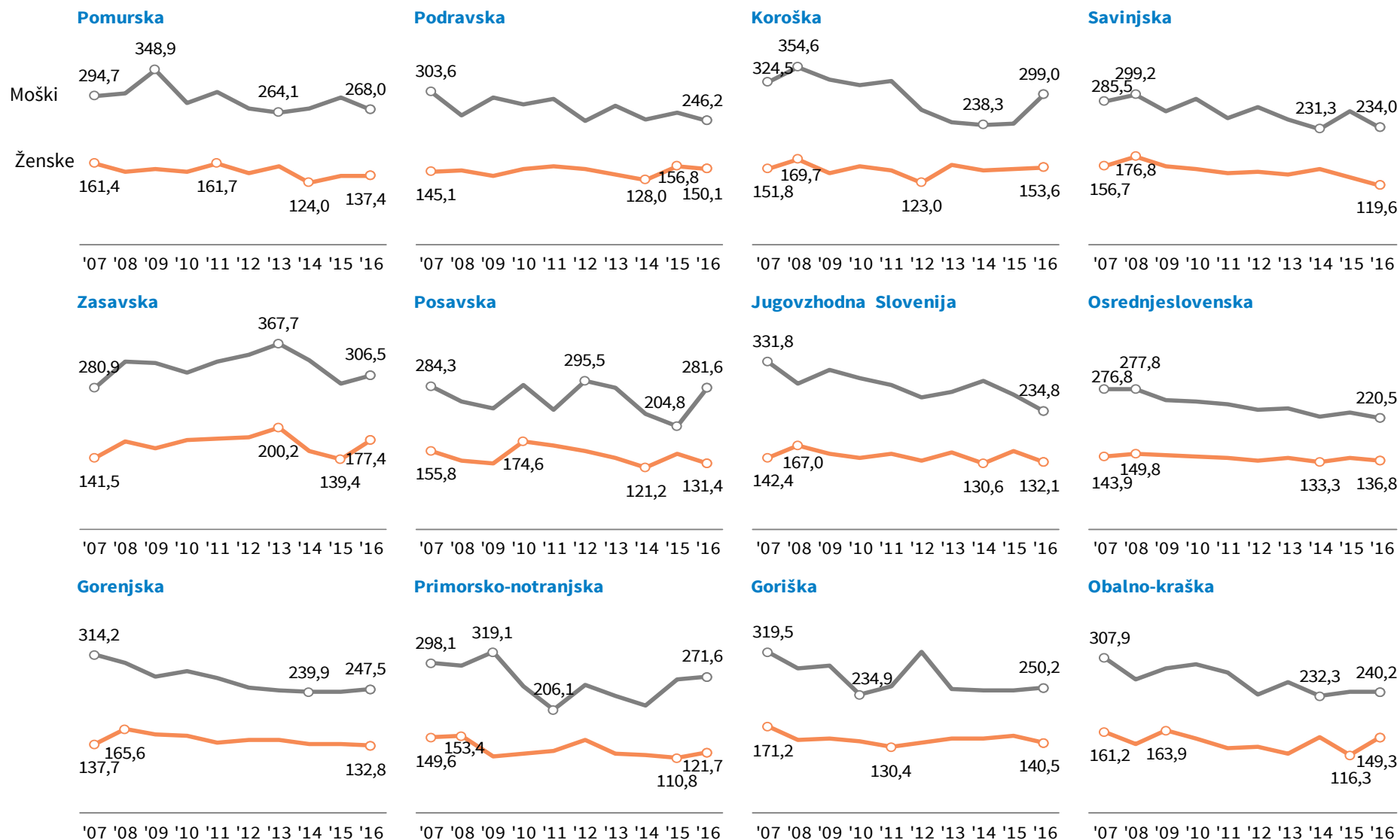
Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2.1 Graf 14: **Starostno standardizirana stopnja umrljivosti zaradi bolezni obtočil** po spolu in statističnih regijah, Slovenija, 2007–2016

Viri: Obrazec Prijava smrti (DEM-2) in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2.1 Graf 15: **Starostno standardizirana stopnja umrljivosti zaradi neoplazem** po spolu in statističnih regijah, Slovenija, 2007–2016

SDR na 100.000 prebivalcev



© NIJZ

Viri: Obrazec Prijava smrti (DEM-2) in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

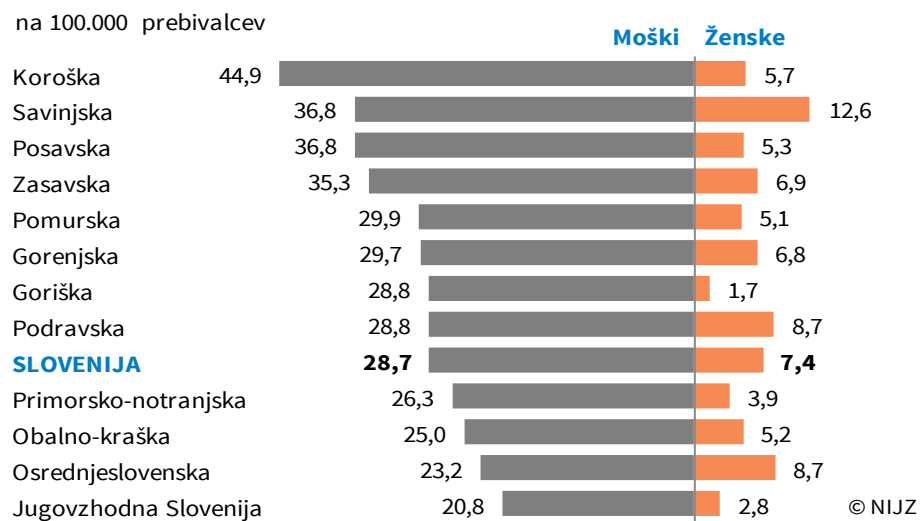
2.1 Tabela 11: **Umrli po zunanjem vzroku smrti (MKB-10, poglavje XX)**, po spolu in statističnih regijah, Slovenija, 2016

Zunanji vzroki smrti po MKB-10		<i>Pomurska</i>	<i>Podravska</i>	<i>Koroška</i>	<i>Savinjska</i>	<i>Zasavska</i>	<i>Posavska</i>	<i>Jugovzhodna Slovenija</i>	<i>Osrednjeslovenska</i>	<i>Gorenjska</i>	<i>Primorsko-notranjska</i>	<i>Goriška</i>	<i>Obalno-kraška</i>	SLOVENIJA
Transportne nezgode - pešči V01-V09														
Moški		-	2	-	2	1	1	-	3	1	1	1	-	12
Ženske		-	1	-	2	-	1	1	4	1	-	-	-	10
Transportne nezgode - ostale V10-V99														
Moški		9	18	9	12	1	6	7	14	8	4	5	8	101
Ženske		1	1	-	4	2	-	-	5	4	-	1	1	19
Padci W00-W19														
Moški		9	39	9	33	6	13	16	56	16	5	15	13	230
Ženske		20	58	14	24	10	7	29	54	21	8	19	13	277
Samomori X60-X84, X870														
Moški		17	46	16	47	10	14	15	61	30	7	17	14	294
Ženske		3	14	2	16	2	2	2	24	7	1	1	3	77
Ostali zunanji vzroki														
Moški		12	36	8	33	10	5	14	63	23	7	28	13	252
Ženske		7	18	3	12	3	1	9	35	12	2	8	3	113
Vsi zunanji vzroki														
Moški		47	141	42	127	28	39	52	197	78	24	66	48	889
Ženske		31	92	19	58	17	11	41	122	45	11	29	20	496
Vsi zunanji vzroki na 100.000 prebivalcev														
Moški		82,5	88,3	117,9	99,5	98,9	102,4	72,3	74,9	77,3	90,1	111,9	85,7	86,8
Ženske		52,7	56,9	53,7	45,6	58,3	29,2	58,0	44,4	43,8	42,4	49,2	35,0	47,7

Viri:

Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

2.1 Graf 16: **Stopnja umrljivosti zaradi samomorilnosti¹⁾** po spolu in statističnih regijah, Slovenija, 2016

¹⁾ Kode X60-X84, X870 (MKB-10 klasifikacija).

Viri:

Obrazec Prijava smrti (DEM-2)

Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti

Samomori so pogostejši v severovzhodnih predelih Slovenije, medtem ko jih je v regijah na zahodu države manj. Tako v razvitih državah kot tudi v Sloveniji je samomor med moškimi več kot štirikrat pogostejši kot pri ženskah.



MEDNARODNE PRIMERJAVE

2.1 Tabela 12: Starostno standardizirana stopnja umrljivosti (SDR) po spolu, Slovenija in EU, 2005–2014

SDR na 100.000 prebivalcev

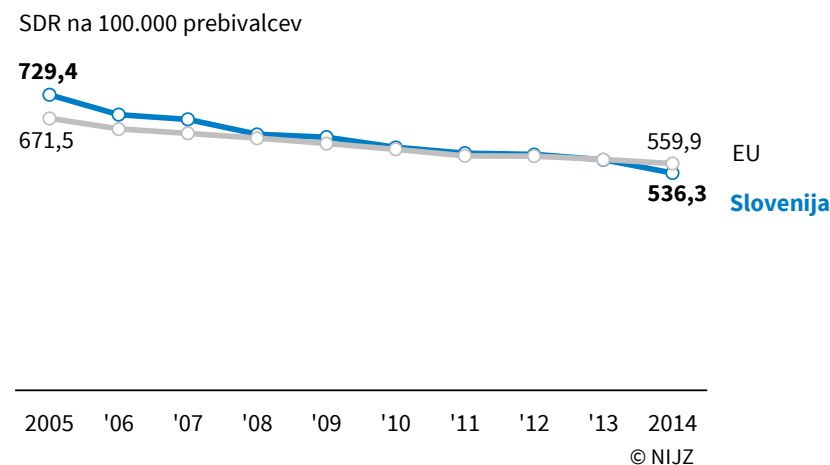
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Slovenija										
Moški	976,8	921,0	905,8	844,3	830,3	800,1	774,9	763,9	748,1	697,7
Ženske	554,3	502,1	493,7	472,0	469,2	448,4	442,4	443,7	428,4	409,5
SKUPAJ	729,4	680,5	668,7	631,9	625,1	599,7	585,4	582,2	569,2	536,3
EU										
Moški	862,8	829,5	815,4	797,2	780,9	761,2	738,3	734,4	724,8	712,0
Ženske	522,4	500,4	491,7	484,2	473,6	462,9	451,5	452,8	446,3	438,2
SKUPAJ	671,5	645,0	634,3	622,5	609,4	595,1	578,8	578,0	569,9	559,9

Viri:

WHO <http://data.euro.who.int/hfadb>, 9. 1. 2018 – EU za obdobje 2005–2014, Slovenija za obdobje 2005–2010

Obrazec Prijava smrti (DEM-2) in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti, Slovenija za obdobje 2011–2014

2.1 Graf 17: Starostno standardizirana stopnja umrljivosti (SDR), Slovenija in EU, 2005–2014



Viri:

WHO <http://data.euro.who.int/hfadb>, 9. 1. 2018 – EU za obdobje 2005–2014, Slovenija za obdobje 2005–2010

Obrazec Prijava smrti (DEM-2) in Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzroku smrti, Slovenija za obdobje 2011–2014



DEFINICIJE

Okrajšave in kratice	NAZIV	DEFINICIJA	DODATNA METODOLOŠKA POJASNILA	ANGLEŠKI IZRAZ
	Umrli	Umrli je oseba, pri kateri so kadar koli, potem ko je bila živorojena, trajno prenehale vse življenjske funkcije.	Podatki o umrlih beležijo umrle s stalnim prebivališčem v RS, ki so umrli od 1. januarja do 31. decembra v opazovanem koledarskem letu. V RS smrt potrdijo in vzroke smrti ugotavljajo samo zdravniki. Ob mrliskem pregledu so dolžni izpisati Zdravniško potrdilo o smrti in poročilo o vzrokih smrti na način, ki ga je predpisala Svetovna zdravstvena organizacija (WHO). Podrobnejša metodološka pojasnila so objavljena na spletni strani NIJZ: http://www.nijz.si/	Deceased / Dead person
	Vzroki smrti	Vzroki smrti so vse bolezni, bolezenska stanja ali poškodbe, ki so povzročile smrt ali so privedle do smrti, in okoliščine nezgode ali nasilja, ki so povzročile take poškodbe. Vzroke smrti se kodira po enotni doktrini, predpisani v deseti reviziji Mednarodne klasifikacije bolezni in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene (MKB-10).	Osnovni vzrok smrti je/so: - bolezen ali poškodba, ki je sprožila bolezenske ali poškodbene dogodke, ki so neposredno privedli do smrti, ali - okoliščine nezgode ali nasilja, ki so povzročile poškodbo, zaradi katere je oseba umrla.	Causes of death



Okrajšave in kratice	NAZIV	DEFINICIJA	DODATNA METODOLOŠKA POJASNILA	ANGLEŠKI IZRAZ
MKB-10	Mednarodna klasifikacija bolezni in sorodnih zdravstvenih problemov za statistične namene, X. revizija	MKB je klasifikacija bolezni, kot jih razvršča WHO. Klasifikacija bolezni je sistem kategorij, v katerega so bolezni in stanja uvrščeni v skladu z izbranimi merili. S pomočjo MKB lahko diagnoze bolezni in drugih zdravstvenih težav prevedemo iz besednega opisa v črkovno-številčne kode. Po letu 1996 so vzroki smrti razvrščeni po MKB-10.	MKB-10 je razdeljena na 21 poglavij. Prvi znak vsake kode je črka in vsaka črka je povezana z določenim poglavjem, razen črke D (poglavji II in III) in črke H (poglavji VII in VIII). V štirih poglavjih (I, II, XIX in XX) se na prvem mestu kod pojavlja več različnih črk. Črki sledi trimestna kategorija (ali štirimestna podkategorija) številskega znaka. Poglavja I do XVII se nanašajo na bolezni in druga bolezenska stanja, poglavje XIX pa na poškodbe, zastrupitve in nekatere druge posledice zunanjih vzrokov. V poglavju XVIII so simptomi, znaki ter nenormalni klinični in laboratorijski izvidi, ki niso uvrščeni drugje, v poglavju XX so zunanji vzroki obolevnosti in umrljivosti, v poglavju XXI pa dejavniki, ki vplivajo na zdravstveno stanje in stike z zdravstveno službo.	ICD-10, International statistical classification of diseases and related health problems, 10th revision
	Zunanji vzroki umrljivosti	Zunanji vzroki obolevnosti in umrljivosti so okoliščine ali nasilje, ki je povzročilo poškodbo (ali stanje), zaradi katere je oseba umrla.	Zunanji vzroki obolevnosti in umrljivosti se od MKB-9 dalje lahko dodatno kodirajo tudi k drugim boleznim in bolezenskim stanjem, ne samo k poškodbam in zastrupitvam, kot so se morali pri vseh prejšnjih revizijah. Zato je vzrokov smrti v poglavju XIX manj kot zunanjih vzrokov v poglavju XX.	External causes of mortality
	Nasilna smrt	Nasilna smrt je tista, ki je posledica nezgode (vse vrste prometnih nezgod, naključni padci, utopitve, nesreče z ognjem, orožjem itd.), samomora ali uboja.	Nasilna smrt je posledica delovanja različnih zunanjih dejavnikov.	Violent death



Okrajšave in kratice	NAZIV	DEFINICIJA	DODATNA METODOLOŠKA POJASNILA	ANGLEŠKI IZRAZ
	Samomor	Samomor ali suicid je dejanje, s katerim človek sam namerno povzroči svojo smrt oziroma si vzame življenje.		Suicide
SDR	Starostno standardizirana stopnja umrljivosti	Starostno standardizirana stopnja umrljivosti (angleško "standardized death rate" – SDR) je metoda direktne standardizacije, kjer se izračun stopnje umrljivosti na 100.000 prebivalcev, razdeljen po petletnih starostnih skupinah, umeri s preračunom na standardno populacijo, kar izniči razlike v populaciji glede starosti prebivalstva posameznih držav/regij/teritorija. Ta postopek omogoči neposredno primerjavo stopenj umrljivosti po posameznih državah, ne glede na razlike v starostni strukturi prebivalstva posamezne države.	Pri izračunu SDR se uporablja Evropska standardna populacija (ESP) Svetovne zdravstvene organizacije iz leta 1976 (100.000 prebivalcev, razdeljenih po petletnih starostnih skupinah, razen delitve 0–5 let na 0 let, 1–4 let starosti, enotno za oba spola). Več informacij o Evropski standardni populaciji je dostopnih na spletnih straneh Svetovne zdravstvene organizacije: http://health.gov.ie/wp-content/uploads/2014/03/WHO-Standard-Population.pdf	Standardized death rate
	Stopnja umrljivosti	Stopnja umrljivosti je razmerje med številom umrlih v koledarskem letu in številom prebivalstva sredi istega leta na določenem območju, pomnoženo s 100.000.	Stopnja umrljivosti = (število umrlih x 100.000) / število prebivalcev	Death rate
MS	Mediana starosti ob smrti	Mediana starosti ob smrti predstavlja srednjo vrednost starosti ob smrti, od katere ima polovica umrlih nižjo in polovica umrlih višjo vrednost starosti ob smrti.	Mediana starosti ob smrti = srednja vrednost starosti umrlih ob smrti	Median age at death
	Umrli dojenček	Umrli dojenček je otrok, pri katerem so, kadar koli potem ko je bil živorojen, trajno prenehale vse življenjske funkcije in še ni dopolnil enega leta starosti.	Dodatna metodološka pojasnila na spletni strani NIJZ: http://www.nijz.si/	Infant death



Okrajšave in kratice	NAZIV	DEFINICIJA	DODATNA METODOLOŠKA POJASNILA	ANGLEŠKI IZRAZ
Umrljivost dojenčkov ali umrli dojenčki na 1.000 živorojenih	Umrljivost dojenčkov ali umrli dojenčki na 1.000 živorojenih je razmerje med številom umrlih dojenčkov (0–365 dni) in številom živorojenih v istem koledarskem letu, pomnoženo s 1.000.	Umrljivost dojenčkov = (število umrlih dojenčkov x 1.000) / število živorojenih otrok	Infant mortality or infant deaths per 1000 live births	
Starostno specifična stopnja umrljivosti	Starostno specifična stopnja umrljivosti je razmerje med številom umrlih določene starosti v koledarskem letu in številom prebivalstva enake starosti sredi istega leta na določenem območju, pomnoženo s 100.000.	Starostno specifična stopnja umrljivosti = (število umrlih oseb določene starosti x 100.000) / število prebivalcev iste starosti	Age-specific mortality rate	
Prezgodnja umrljivost	Prezgodnja umrljivost je opredeljena kot smrt oseb, ki umrejo v starosti pred dogovorjeno mejo 65 let.	Starostna meja za prezgodnjo smrt je 64,99 let in je določena dogovorno. Stopnje so izračunane na 100.000 prebivalcev, starih od 0 do 64,99 let.	Premature mortality	



SEZNAM GRAFOV IN TABEL

SEZNAM GRAFOV

2.1 Graf 1: Vodilna vzroka smrti po spolu , Slovenija, 2007–2016.....	2-2
2.1 Graf 2: Umrlji in povprečna starost umrlih , Slovenija, 2016	2-3
2.1 Graf 3: Stopnja umrljivosti po spolu , Slovenija, 2007–2016	2-3
2.1 Graf 4: Mediana starosti ob smrti po spolu, Slovenija, 2007–2016	2-3
2.1 Graf 5: Umrlji dojenčki po spolu, Slovenija, 1986–2016	2-5
2.1 Graf 6: Umrlji 0–64 let (prezgodnja umrljivost) , Slovenija, 2016.....	2-7
2.1 Graf 7: Umrlji 0–64 let po spolu, Slovenija, 2007–2016	2-7
2.1 Graf 8: Vodilni vzroki smrti po spolu, Slovenija, 2016	2-8
2.1 Graf 9: Starostno standardizirana stopnja umrljivosti (SDR) zaradi najpogostejših vzrokov smrti po poglavjih MKB-10 in spolu, Slovenija, 2007–2016 ..	2-9
2.1 Graf 10: Starostno standardizirana stopnja umrljivosti (SDR) zaradi samomorov¹⁾ po spolu, Slovenija, 2007–2016	2-10
2.1 Graf 11: Starostno specifična stopnja umrljivosti zaradi padcev¹⁾ po starostnih skupinah in spolu, Slovenija, 2016	2-11
2.1 Graf 12: Starostno standardizirana stopnja umrljivosti (SDR) po statističnih regijah, Slovenija, 2016	2-13
2.1 Graf 13: Starostno standardizirana stopnja umrljivosti (SDR) zaradi najpogostejših vzrokov smrti po poglavjih MKB-10 in statističnih regijah, Slovenija, 2016.....	2-16
2.1 Graf 14: Starostno standardizirana stopnja umrljivosti zaradi bolezni obtočil po spolu in statističnih regijah, Slovenija, 2007–2016	2-21
2.1 Graf 15: Starostno standardizirana stopnja umrljivosti zaradi neoplazem po spolu in statističnih regijah, Slovenija, 2007–2016.....	2-22
2.1 Graf 16: Stopnja umrljivosti zaradi samomorilnosti¹⁾ po spolu in statističnih regijah, Slovenija, 2016	2-24
2.1 Graf 17: Starostno standardizirana stopnja umrljivosti (SDR) , Slovenija in EU, 2005–2014	2-25



SEZNAM TABEL

2.1 Tabela 1: Umrli in stopnja umrljivosti po spolu, Slovenija, 2007–2016	2-4
2.1 Tabela 2: Umrli dojenčki po spolu, Slovenija, 2007–2016.....	2-5
2.1 Tabela 3: Umrli in starostno specifična stopnja umrljivosti po starostnih skupinah in spolu, Slovenija, 2016.....	2-6
2.1 Tabela 4: Umrli in stopnja umrljivosti po poglavjih MKB-10 in spolu, Slovenija, 2016	2-8
2.1 Tabela 5: Starostno standardizirana stopnja umrljivosti (SDR) zaradi najpogostejših vzrokov smrti po poglavjih MKB-10 in spolu, Slovenija, 2016.....	2-9
2.1 Tabela 6: Umrli in stopnja umrljivosti po zunanjem vzroku smrti (MKB-10, poglavje XX) in spolu, Slovenija, 2016.....	2-10
2.1 Tabela 7: Umrli in stopnja umrljivosti po spolu in statističnih regijah, Slovenija, 2016.....	2-12
2.1 Tabela 8: Umrli po starostnih skupinah , spolu in statističnih regijah, Slovenija, 2016.....	2-14
2.1 Tabela 9: Umrli po poglavjih MKB-10 , spolu in statističnih regijah, Slovenija, 2016	2-17
2.1 Tabela 10: Stopnja umrljivosti po poglavjih MKB-10 , spolu in statističnih regijah, Slovenija, 2016	2-19
2.1 Tabela 11: Umrli po zunanjem vzroku smrti (MKB-10, poglavje XX) , po spolu in statističnih regijah, Slovenija, 2016.....	2-23
2.1 Tabela 12: Starostno standardizirana stopnja umrljivosti (SDR) po spolu , Slovenija in EU, 2005–2014	2-25