

**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE**

**S T A T U S Z D R A V L J A
PUČANSTVA KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE
ŽUPANIJE U 2014.**



KOPRIVNICA, 2015.

Izdavač:

Zavod za javno zdravstvo Koprivničko-križevačke županije
Služba za javno zdravstvo i socijalnu medicinu

Trg Tomislava dr. Bardeka 10/10
48 000 KOPRIVNICA

Glavni urednik:

dr. sc. Davorka Gazdek, dr. med.

Tehnička podrška:

Suzana Šestak, bacc. med. techn.

Prikupljanje podataka:

Vlatka Janeš Poje, dr. med.

Danijela Pinter, dr. med.

Nadica Puškaš, dipl. soc. radnik

Suzana Šestak, bacc. med. techn.

Aleksandar Vrhovec, bacc. inf.

Molimo korisnike Statusa zdravlja da prilikom korištenja podataka navedu izvor

S A D R Ž A J

UVOD.....	3
I. STANOVNIŠTVO KOPRIVNIČKO – KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE.....	5
* Popis stanovništva po gradovima i općinama.....	6
* Osnovni kontingenti stanovništva.....	7
II. VITALNI DOGAĐAJI.....	8
* Prirodno kretanje stanovništva po gradovima i općinama u 2014.....	9
* Živorođeni i umrli prema spolu u 2014.....	10
* Natalitet, mortalitet, prirodni priraštaj u 2014.....	11
* Prirodni priraštaj gradova i općina 1991.-2014.....	12
* Živorođeni (natalitet), umrli (mortalitet), prirodno kretanje i priraštaj, 1991.-2014.....	13
* Natalitet i mortalitet, 1991.-2014.....	14
* Umrli prema uzroku smrti u 2014.....	15
* Umrli prema godinama starosti u 2014.....	16
* Umrli zbog bolesti cirkulacijskog sustava u 2014.....	17
* Umrli zbog nekih posebno izdvojenih bolesti u 2014.....	17
* Umrli zbog novotvorina u 2014.....	18
III. POBOL (MORBIDITET).....	19
* Ukupni morbiditet.....	20
* Morbiditet dojenčadi i male djece.....	21
* Morbiditet školske djece.....	22
* Morbiditet odraslih.....	23
* Morbiditet starijih od 65 godine.....	24
IV. HITNA MEDICINSKA POMOĆ.....	26
V. PATRONAŽNA DJELATNOST.....	28
VI. ZDRAVSTVENA ZAŠTITA ŽENA.....	30
* Djelatnici u zdravstvenoj zaštiti žena.....	31
* Broj žena u skrbi.....	31
* Savjetovalište za trudnice.....	32
* Zdravstvena zaštita žena (morbiditet).....	33
* Vodeći uzroci morbiditeta žena.....	34
VII. DENTALNA ZAŠTITA.....	35
VIII. ZARAZNE BOLESTI.....	37
* Kretanje zaraznih bolesti.....	38
Etiološka dijagnostika u mikrobiološkoj djelatnosti.....	42
IX. CENTAR ZA PREVENCIJU OVISNOSTI.....	44
* Ovisnost o psihoaktivnim drogama.....	45
* Ovisnost o alkoholu.....	50
X. SAMOUBOJSTVA I POKUŠAJI SAMOUBOJSTVA.....	54
XI. ZDRAVSTVENE USTANOVE I DJELATNICI.....	57
* Zdravstvene ustanove i djelatnici u Županiji.....	58
* Ordinacije privatne prakse.....	59

Publikacija *Status zdravlja Koprivničko-križevačke županije* za 2014., koju objavljuje Zavod za javno zdravstvo Koprivničko-križevačke županije, rezultat je kontinuiranog godišnjeg prikupljanja i obrade zdravstveno-statističkih podataka te podataka vitalne statistike od svih subjekata uključenih u zdravstvenu zaštitu. Publikacija se izdaje kontinuirano svake godine.

Publikacija predstavlja ocjenu zdravstvenog stanja u Županiji za 2014 i u njoj se nalaze informacije koje smo smatrali da su najvažnije za tu ocjenu.

Na području od 1.748 km² na koliko se prostire Koprivničko-križevačka županija, prema podacima popisa stanovništva iz 2011. živi 115.584 stanovnika, za 8.831 (7,1%) manje nego prema popisu stanovništva iz 2001. godine. Iako je teško reći koliko bi smanjenje stanovništva bilo da se primijenila ista metodologija kao kod popisa stanovništva iz 2001., ipak se s velikom vjerojatnošću može reći da je smanjenje stanovništva u Županiji stvarno i da nije samo različita metodologija u prikupljanju podataka uzrok tog smanjenja. Naime, prateći trendove tijekom više desetljeća - negativan trend prirodnog priraštaja gdje više osoba umire nego što se rodi te negativan migracijski trend gdje se više stanovnika odseli nego useli, ne daju nadu da bi stanje bilo bitno drugačije da se primijenila ista metodologija prikupljanja podataka kao i u 2001.

Županija se sastoji od tri grada (Koprivnice-administrativnog središta, Križevaca i Đurđevca) u kojima živi 60.240 stanovnika ili 52% stanovnika, te 22 općine od kojih su, kao i 2001., i nadalje najveće općine Sv. Ivan Žabno, Sv. Petar Orehovec i Virje.

Broj rođenih, ali i umrlih je u razdoblju 1991.-2000. bio u konstantnom padu. u razdoblju 2001.-2009. bio je stabilan i konstantan te se rađalo oko 1150 djece, a umiralo 1.700 osoba. Od 2010. prosječno se godišnje u našoj Županiji rodi oko 1.100 djece, a umre oko 1.600 osoba. Svi tih godina broj umrlih je viši od rođenih te je prirodni priraštaj godinama negativan. U 2014. 514 je osoba umrlo više nego što se rodilo.

Navedeni podaci ukazuju na zaključak da je Koprivničko-križevačka županija sve starija s nedovoljnim pomlađivanjem što će u budućnosti neminovno dovesti do problema u mirovinskom sustavu, većoj zdravstvenoj potrošnji te uvećanim socijalnim potrebama.

Vodeći uzroci smrti u 2014. u našoj Županiji su bile bolesti cirkulacijskog sustava od kojih je umrla gotovo svaka druga osoba te zločudne novotvorine od kojih je umrla svaka četvrta osoba. Tri četvrtine svih uzroka smrti (74,7%) je bila iz ovih dviju skupina bolesti. Bolesti cirkulacijskog sustava činile su u udjelu ukupne smrtnosti 48,4%, zločudne novotvorine 26,3% dok su bolesti probavnog sustava, bolesti dišnog sustava te ozljede i otrovanja bile podjednako zastupljene, svaka s oko 5% ukupne smrtnosti.

U 2014. od deset vodećih uzroka smrtnosti prevladavaju bolesti cirkulacijskog sustava te novotvorine. Najčešći pojedinačni uzroci smrti za oba spola bili su moždani udar, kronična ishemična bolest srca i infarkt srca. Kod muškaraca vodeći uzrok smrti bio je rak bronha i pluća, a zatim moždani udar, kronična ishemična bolest srca i infarkt srca. Kod žena, vodeći pojedinačni uzroci smrtnosti bili su moždani udar, kronična ishemična bolest srca, infarkt srca, hipertenzivna bolest srca te rak dojke.

Od zločudnih novotvorina umrlo je 415 osoba u 2014., više muškaraca (258) nego žena (156). Najviše ih je umrlo zbog raka bronha i pluća (87 osoba), raka debelog i završnog dijela crijeva (54 osoba), prostate (37 muškaraca), dojke (26 žena) te želuca (31 osoba).

Dok je po spolu, u ukupnoj smrtnosti podjednak broj umrlih muškaraca i žena, od bolesti cirkulacijskog sustava od kojih je umrlo je najviše osoba (761 osoba), više je umrlo žena (443) nego muškaraca (318).

Statistika pobola dobivena putem izvješća primarne zdravstvene zaštite pokazuje da su tri vodeća uzroka zbog kojih naši žitelji traže zdravstvenu pomoć svojeg izabranog liječnika opće medicine i/ili pedijatra isti kao i ranijih godina, a to su: akutne dišne bolesti, kronične bolesti krvožilnog sustava te mišićno-koštanog sustava. Od toga, akutne dišne bolesti najčešća su dijagnoza u djece i mladim (0-19 god.), mišićno-koštane bolesti najčešća su dijagnoza u odraslim (20-64 god.), dok su bolesti cirkulacijskog sustava, očekivano, najčešća dijagnoza u osoba starijih od 64 godina.

Ukupno je u zdravstvenom sektoru na dan 31. prosinca 2014. bilo 1.525 zaposlenih. U odnosu na prethodnu godinu, nije bilo veće i bitne promijenjene.

Zahvaljujemo svim davaocima podataka koji su omogućili da sadržaj ove publikacije bude što obuhvatniji i kvalitetniji.

dr. sc. Davorka Gazdek, dr. med.,
spec. javnog zdravstva

I.

STANOVNIŠTVO
KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKE ŽUPANIJE

Popis stanovništva po gradovima i općinama
Koprivničko - križevačke županije

	2001.*	2011.**
UKUPNO	124.467	115.584
GRADOVI		
1. Koprivnica	30.994	30.854
2. Križevci	22.324	21.122
3. Đurđevac	8.862	8.264
OPĆINE		
1. Drnje	2.156	1.863
2. Đelekovec	1.824	1.533
3. Ferdinandovac	2.107	1.750
4. Gola	2.760	2.431
5. Gornja Rijeka	2.035	1.779
6. Hlebine	1.470	1.304
7. Kalinovac	1.725	1.597
8. Kalnik	1.611	1.351
9. Kloštar Podravski	3.603	3.306
10. Koprivnički Bregi	2.549	2.381
11. Koprivnički Ivanec	2.361	2.121
12. Legrad	3.161	2.241
13. Molve	2.379	2.189
14. Novigrad Podravski	2.764	2.872
15. Novo Virje	1.412	1.216
16. Peteranec	2.848	2.704
17. Podravske Sesvete	1.778	1.630
18. Rasinja	3.818	3.267
19. Sokolovac	3.964	3.417
20. Sveti Ivan Žabno	5.628	5.222
21. Sveti Petar Orehovec	5.137	4.583
22. Virje	5.197	4.587

Izvor: *Popis stanovništva iz 2001. Podaci preuzeti iz Statističkog ljetopisa RH, 2004.

**Popis stanovništva iz 2011. Web stranice Državnog zavoda za statistiku

Osnovni kontingenți stanovništva, 2001. i 2011.

Struktura stanovništva po dobnim skupinama															
Koprivničko-križevačka županija	Ukupno	%	0-6	%	0-14	%	0-19	%	Fertilni 15-49	%	Radni M 15-64	%	65 i više godina	%	
SVI	2001.	124.467	100,0	9.410	7,6	21.064	16,9	29.438	23,7	-	-	78.410	63,0	20.520	16,5
	2011.	115.584	100,0	8.087	7,0	18.151	15,7	24.937	21,6	-	-	76.937	66,6	20.496	17,7
muškarci	2001.	60.118	48,3	4.797	8,0	10.798	18,0	15.097	25,1	-	-	41.589	69,2	7.557	12,6
	2011.	55.964	48,4	4.316	7,7	9.453	16,9	12.958	23,2	-	-	38.970	69,6	7.541	13,5
žene	2001.	64.349	51,7	4.613	7,2	10.266	16,0	14.341	22,3	29.160	45,3	36.821	57,2	12.963	20,1
	2011.	59.620	51,6	3.771	6,3	8.698	14,6	11.979	20,1	25.775	43,2	37.967	63,7	12.955	21,7

Izvor: Popis stanovništva iz 2001. Podaci preuzeti iz Statističkog ljetopisa RH, 2004.

Popis stanovništva iz 2011. Podaci preuzeti s web stranica Državnog zavoda za statistiku

Napomena: Kod interpretacije podataka i uspoređivanja, treba voditi računa da je između dviju popisnih godina došlo do izvjesnih metodoloških promjena te da se podaci ne mogu u potpunosti uspoređivati.

Prema popisu stanovništva 2011. prosječna starost stanovništva Koprivničko-križevačke županije je 41,6 godina, za muškarce 39,4, a za žene 43,6 godina

II.

VITALNI DOGAĐAJI

Prirodno kretanje stanovništva koprivničko-križevačke županije u 2014. po gradovima i općinama

GRAD / OPĆINA	ROĐENI			UMRLI		PRIRODNO KRETANJE
	UKUPNO	ŽIVOROĐENI	MRTVOROĐENI	UKUPNO	DOJENČAD	
Koprivnica	305	301	1m, 3ž	329	1m, 1ž	-28
Križevci	175	175	-	256	1m	-81
Đurđevac	87	87	-	103	-	-16
Drnje	18	18	-	21	-	-3
Đelekovec	12	12	-	19	-	-7
Ferdinandovac	15	15	-	28	-	-13
Gola	18	18	-	41	-	-23
Gornja Rijeka	22	22	-	43	-	-21
Hlebine	13	12	1m	27	-	-15
Kalinovac	17	17	-	22	-	-5
Kalnik	21	21	-	24	1m, 1ž	-3
Kloštar Podravski	38	38	-	50	-	-12
Koprivnički Bregi	13	13	-	26	-	-13
Koprivnički Ivanec	17	17	-	30	-	-13
Legrad	14	14	-	38	1m	-24
Molve	20	19	1ž	37	-	-18
Novigrad Podravski	30	30	-	32	1ž	-2
Novo Virje	13	13	-	18	-	-5
Peteranec	33	33	-	51	-	-18
Podravske Sesvete	16	16	-	16	-	+0
Rasinja	24	24	-	56	1m, 1ž	-32
Sokolovac	28	28	-	53	-	-25
Sveti Ivan Žabno	53	53	-	107	-	-54
Sveti Petar Orehovec	38	38	-	73	-	-35
Virje	25	25	-	73	-	-48
SVEUKUPNO	1.065	1.059	6	1.573	9	-514

Izvor: Državni zavod za statistiku (detaljna klasifikacija umrlih za Koprivničko- križevačku županiju za 2014.).

Napomena: „m“ je oznaka za muški spol; „ž“ je oznaka za ženski spol

Živorođeni i umrli prema spolu u 2014.

GRAD / OPĆINA	ŽIVOROĐENI			UMRLI		
	SVEGA	MUŠKI	ŽENSKI	SVEGA	MUŠKI	ŽENSKI
Koprivnica	301	165	136	329	171	158
Križevci	175	74	101	256	129	127
Đurđevac	87	29	58	103	53	50
Drnje	18	9	9	21	13	8
Đelekovec	12	5	7	19	8	11
Ferdinandovac	15	9	6	28	11	17
Gola	18	7	11	41	19	22
Gornja Rijeka	22	11	11	43	19	24
Hlebine	12	7	5	27	10	17
Kalinovac	17	11	6	22	9	13
Kalnik	21	10	11	24	17	7
Kloštar Podravski	38	20	18	50	24	26
Koprivnički Bregi	13	8	5	26	17	9
Koprivnički Ivanec	17	7	10	30	16	14
Legrad	14	8	6	38	19	19
Molve	19	12	7	37	14	23
Novigrad Podravski	30	10	20	32	18	14
Novo Virje	13	8	5	18	8	10
Peteranec	33	20	13	51	19	32
Podravske Sesvete	16	6	10	16	7	9
Rasinja	24	12	12	56	29	27
Sokolovac	28	14	14	53	25	28
Sveti Ivan Žabno	53	25	28	107	62	45
Sveti Petar Orehovec	38	15	23	73	31	42
Virje	25	13	12	73	39	34
UKUPNO	1.059	515	544	1.573	787	786

Izvor: Državni zavod za statistiku (detaljna klasifikacija umrlih za Koprivničko-križevačku županiju za 2014.).

Natalitet, mortalitet i prirodni priraštaj u 2014.

GRAD / OPĆINA	NATALITET %	MORTALITET %	PRIRODNI PRIRAŠTAJ %
Koprivnica	9.8	10.7	-0.9
Križevci	8.3	12.1	-3.8
Đurđevac	10.5	12.5	-2.0
Drnje	9.7	11.3	-1.6
Đelekovec	7.8	12.4	-4.6
Ferdinandovac	8.6	16.0	-7.4
Gola	7.4	16.9	-9.5
Gornja Rijeka	12.4	24.2	-11.8
Hlebine	9.2	20.7	-11.5
Kalinovac	10.6	13.8	-3.2
Kalnik	15.5	17.8	-2.3
Kloštar Podravski	11.5	15.1	-3.6
Koprivnički Bregi	5.5	10.9	-5.4
Koprivnički Ivanec	8.0	14.1	-6.1
Legrad	6.2	17.0	-10.8
Molve	8.7	16.9	-8.2
Novigrad Podravski	10.4	11.1	-0.7
Novo Virje	10.7	14.8	-4.1
Peteranec	12.2	18.9	-6.7
Podravske Sesvete	9.8	9.8	+0
Rasinja	7.3	17.1	-9.8
Sokolovac	8.2	15.5	-7.3
Sveti Ivan Žabno	10.1	20.5	-10.4
Sveti Petar Orehovec	8.3	15.9	-7.6
Virje	5.5	15.9	-10.4
ŽUPANIJA	9.2	13.6	-4.4

Izvor: Državni zavod za statistiku (detaljna klasifikacija umrlih za Koprivničko-križevačku županiju za 2014.).

Napomena: Stope nataliteta, mortaliteta i prirodnog priraštaja su računane u odnosu na popis stanovništva 2011.

Prirodni priraštaj gradova i općina, 2001. - 2014.

PRIRODNI PRIRAŠTAJ

Grad / općina	PRIRODNI PRIRAŠTAJ													
	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Koprivnica	0,0	-1,3	-0,7	-2,4	-2,1	-0,5	-1,9	-1,3	0,0	-0,4	+1,4	+1,4	+0,3	-0,9
Križevci	-4,0	-4,1	-3,1	-3,4	-1,6	-3,6	-3,3	-3,8	-3,0	-2,0	-3,0	-2,0	-2,7	-3,8
Đurđevac	-2,7	-3,9	-6,8	-6,3	-5,6	-1,8	-2,4	-3,0	-2,7	-4,8	-3,9	-2,0	-0,2	-2,0
Drnje	-6,5	-9,6	-4,2	-5,6	+5,1	-7,0	-1,8	-15,3	-8,8	-2,8	-8,3	-4,8	-3,8	-1,6
Đelekovec	-9,3	-12,1	-14,2	-16,5	-10,9	-12,6	-6,0	-11,0	-16,4	-7,7	-14,8	-9,8	-13,7	-4,6
Gola	-5,8	-3,3	-3,9	-9,4	-6,9	-9,4	-5,0	-4,3	-9,5	-7,7	-7,5	-11,6	-12,0	-9,5
Hlebine	-2,1	-4,1	-10,8	-10,1	-6,8	-8,8	-10,2	-10,9	-9,6	-11,6	-10,5	-7,9	-1,5	-11,5
Koprivnički Bregi	-3,6	-4,7	-3,5	-9,0	+1,2	-1,5	-7,9	-2,7	-1,1	-1,9	-0,8	-6,3	-7,6	-5,4
Koprivnički Ivanec	-10,1	-7,6	-8,9	-5,1	-2,5	-5,1	-11,1	-9,7	-5,4	-8,0	-8,0	-10,4	-2,3	-6,1
Legrad	-8,6	-10,8	-13,7	-24,7	-16,3	-14,1	-12,6	-6,9	-15,9	-10,8	-13,4	-19,2	-11,6	-10,8
Novigrad Podravski	-8,0	-7,9	-10,4	-6,0	-4,4	-7,3	-4,4	-3,8	-6,6	-8,8	-10,4	-12,1	-6,0	-0,7
Peteranec	-5,2	-1,7	-6,3	-1,4	-2,5	-2,5	-1,4	-4,2	-4,6	-3,2	-1,8	-3,8	+3,3	-6,7
Rasinja	-5,5	-9,2	-10,7	-9,9	-6,3	-7,6	-6,0	-7,6	-7,1	-6,6	-5,2	-9,8	-3,4	-9,8
Sokolovac	-9,0	-8,6	-10,8	-4,8	-5,1	-4,5	-9,1	-5,5	-6,8	-5,8	-7,5	-10,6	-5,3	-7,3
Gornja Rijeka	-8,3	-6,9	-1,5	-8,3	-10,3	-13,7	-11,3	-8,8	-10,4	-4,5	-7,8	-9,0	-1,6	-11,8
Kalnik	-15,7	-8,7	-13,6	-11,8	-8,1	-13,6	-13,7	0,0	-8,1	-6,2	-8,0	-15,5	-11,8	-2,3
Sv. Ivan Žabno	-12,2	-6,9	-9,8	-5,4	-6,3	-7,8	-8,6	-8,0	-0,5	-4,4	-4,9	-9,2	-3,8	-10,4
Sv. Petar Orešovec	-8,1	-7,8	-4,8	-11,1	-11,1	-8,0	-9,9	-8,4	-8,2	-5,3	-2,3	-6,5	-3,5	-7,6
Ferdinandovac	-8,1	-7,1	-7,1	-5,7	-5,7	-16,7	-10,5	-9,5	-9,5	-18	-9,0	-10,9	-6,8	-7,4
Kalinovac	-14,3	-5,2	-2,9	-7,5	-8,7	-13,4	-4,0	-8,1	-3,5	-11,6	-6,3	-9,4	-10,0	-3,2
Kloštar Podravski	-0,5	-2,5	+0,8	-6,7	-6,1	-1,7	-8,1	-4,4	-6,7	-0,8	-7,4	-4,8	-0,9	-3,6
Molve	-4,2	+0,4	-10,5	+0,4	-5,1	-4,7	+0,5	-3,4	+3,0	-1,2	-11,4	-4,4	-6,0	-8,2
Novo Virje	-2,8	-4,9	+1,4	-13,5	-5,0	-7,1	-6,4	-4,2	-8,5	-7,1	+4,2	-9,9	-6,6	-4,1
Podravske Sesvete	-5,7	-7,3	-11,2	-2,3	-3,3	-9,5	-9,6	-1,7	-7,8	-15,2	-10,1	0,0	-2,5	0,0
Virje	-7,5	-4,2	-9,4	-6,7	-4,8	-9,6	-4,3	-6,5	-4,3	-5,2	-8,5	-6,1	-8,3	-10,4
ŽUPANIJA	-4,2	-4,5	-4,8	-5,2	-3,7	-4,6	-4,6	-4,3	-4,3	-4,0	-4,0	-4,2	-3,0	-4,4

Napomena: Stope za godine 2001-2010 računane na popis stanovništva 2001, a od tada stope računane na popis stanovništva 2011.

.

Živorođeni (natalitet), umrli (mortalitet), prirodno kretanje i priraštaj, 1991.- 2014.

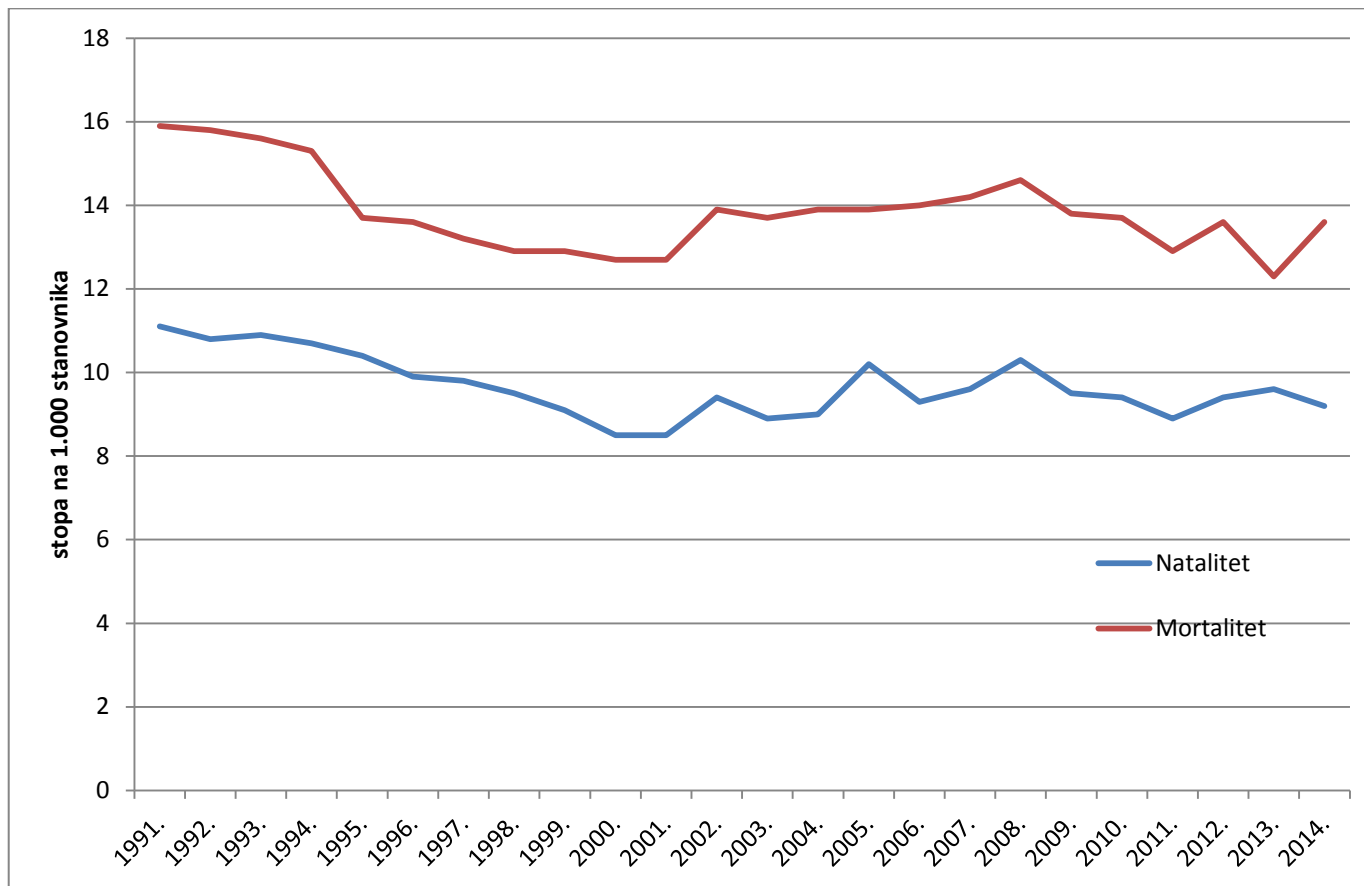
Koprivničko-križevačka županija	1991.	1992.	1993.	1994.	1995.	1996.	1997.	1998.	1999.	2000.	2001.	2002.
Živorođeni	1.441	1.398	1.417	1.385	1.353	1.291	1.267	1.228	1.177	1.083	1.200	1.168
Natalitet (%)	11,1	10,8	10,9	10,7	10,4	9,9	9,8	9,5	9,4	8,5	9,6	9,4
Umrli	2.062	2.052	2.021	1.984	1.782	1.764	1.707	1.670	1.665	1.569	1.706	1.724
Mortalitet (%)	15,9	15,8	15,6	15,3	13,7	13,6	13,2	12,9	12,9	12,7	13,7	13,9
Prirodno kretanje	-621	-654	-604	-599	-429	-473	-440	-441	-488	-486	-506	-556
Priraštaj (%)	-4,8	-5,0	-4,7	-4,6	-3,3	-3,7	-3,4	-3,4	-3,5	-4,2	-4,1	-4,5

Koprivničko-križevačka županija	2003.	2004.	2005.	2006.	2007.	2008.	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.
Živorođeni	1.104	1.099	1.239	1.127	1.157	1.232	1.190	1.173	1.108	1.092	1.113	1.059
Natalitet (%)	8,9	8,8	9,9	9,1	9,6	10,3	9,5	9,4	8,9	9,4	9,6	9,2
Umrli	1.708	1.738	1.694	1.702	1.709	1.751	1.721	1.673	1.607	1.575	1.456	1.573
Mortalitet (%)	13,7	13,9	13,6	13,7	14,2	14,6	13,8	13,4	12,9	13,6	12,6	13,6
Prirodno kretanje	-604	-639	-455	-575	-552	-519	-531	-500	-499	-483	-343	-514
Priraštaj (%)	-4,8	-5,2	-3,7	-4,6	-4,6	-4,3	-4,3	-4,0	-4,0	-4,2	-3,0	-4,4

Izvor: Hrvatski statistički ljetopis (1991-2000) te Državni zavod za statistiku (2001-2011)

Napomena: Za godine 2001-2010. stope računane na popis stanovništva 2001, a za godine 2011. i 2012. stope računane na popis stanovništva 2011.

Natalitet i mortalitet u Koprivničko-križevačkoj županiji, 1991.-2014.



Umrli prema uzroku smrti u 2014.

MKB-10	Šifre	UZROK SMRTI-opis	SVEGA	muškarci	žene
I	A00-B99	Zarazne i parazitarne bolesti	7	5	2
II	C00-D48	Novotvorine	414	258	156
III	D50-D89	Bolesti krvi i krvotvornog sustava	1	0	1
IV	E00-E90	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	48	14	34
V	F00-F99	Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	24	11	13
VI	G00-G99	Bolesti živčanog sustava	21	9	12
VII	H00-H59	Bolesti oka i očnih adneksa	0	0	0
VIII	H60-H95	Bolesti uha i mostoidnog nastavka	1	1	0
IX	I00-I99	Bolesti cirkulacijskog sustava	761	318	443
X	J00-J99	Bolesti dišnog sustava	76	40	36
XI	K00-K93	Bolesti probavnog sustava	82	54	28
XII	L00-L99	Bolesti kože i potkožnog tkiva	0	0	0
XIII	M00-M99	Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	3	1	2
XIV	N00-N99	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	30	12	18
XV	O00-O99	Trudnoća, porođaj, babinje	0	0	0
XVI	P00-P96	Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	5	3	2
XVII	Q00-Q99	Kongenitalne malformacije i kromosomske abnormalnosti	2	2	0
XVIII	R00-R99	Simptomi, znakovi...neuvršteni drugdje	23	8	15
XIX	S00-T98	Ozljede, otrovanja i posljedice vanjskih uzroka	75	51	24
XX	V01-Y98	Vanjski uzroci morbiditeta i mortaliteta	0	0	0
XXI	Z00-Z99	Čimbenici koji utječu na zdravlje...	0	0	0
		Nepoznato			
		UKUPNO	1.573	787	786

Izvor: Državni zavod za statistiku (detaljna klasifikacija umrlih za Koprivničko-križevačku županiju za 2014.).

Umrli prema godinama starosti u 2014.

GODINE STAROSTI	BROJ UMRLIH
0	9
1-4	1
5-9	2
10-14	0
15-19	2
20-24	4
25-29	4
30-34	5
35-39	6
40-44	15
45-49	25
50-54	53
55-59	73
60-64	121
65-69	100
70-74	180
75-79	276
80- 84	345
85 i više	352
UKUPNO	1.573

Izvor: Državni zavod za statistiku (detaljna klasifikacija umrlih za Koprivničko-križevačku županiju za 2014.)

Umrli zbog bolesti cirkulacijskog sustava u 2014.

Vrsta bolesti	MKB-10	Ukupno	Muškarci	Žene
Hipertenzivne bolesti	I10-I15	89	27	62
Infarkt srca	I20-I23	97	52	45
Kronična ishemična bolest srca	I25	155	60	95
Plućna bolest srca	I26-I28	4	1	3
Kardiomiopatija dilatacijska	I42	6	6	-
Arest srca	I46	17	7	10
Insuficijencija srca	I50	43	20	23
Cerebrovaskularne bolesti	I60-I69	289	113	176
Ostale kardiovaskularne bolesti		61	32	29
UKUPNO		761	318	443

Umrli zbog nekih posebno izdvojenih bolesti u 2014.

Vrsta bolesti	MKB-10	Ukupno	Muškarci	Žene
Šećerna bolest	E10-E14	48	14	34
Kronični alkoholizam	F10.2	7	6	-
Alkoholna bolest jetre	K70	28	25	3
Zatajenje jetre	K72	-	-	-
Fibroza i ciroza jetre	K74	26	18	8

Izvor: Državni zavod za statistiku (detaljna klasifikacija umrlih za Koprivničko-križevačku županiju za 2014.)

Umrli zbog novotvorina u 2014.

Vrsta novotvorine	MBK-10	Ukupno	Muškarci	Žene
Jezik	C01-C02	3	1	2
Dno usne šupljine	C04	1	1	0
Ždrijelo	C10-C14	9	7	2
Jednjak	C15	8	6	2
Želudac	C16	31	18	13
Tanko crijevo	C17	1	0	1
Debelo crijevo	C18	28	16	12
Rektosigmoid	C19	4	3	1
Rektum	C20	22	14	8
Jetra	C22	13	11	2
Žučni mjeđur	C23	3	2	1
Bilijarni trakt	C24	3	1	2
Gušterića	C25	17	6	11
Ostali i nedefinirani probavni organi	C26	3	2	1
Grkljan	C32	4	4	0
Bronh i pluća	C34	87	68	19
Kosti i zglobne hrskavice	C41	2	1	1
Melanom kože	C43	6	3	3
Ostale zločudne novotvorine kože	C44	2	1	1
Mezoteliom	C45	2	1	1
Dojka	C50	26	0	26
Vrat maternice	C53	6	0	6
Maternica	C54-C55	8	0	8
Jajnici	C56	5	0	5
Prostata	C61	37	37	0
Testis	C62	2	2	0
Bubrezi	C64	18	15	3
Bubrežna zdjelica	C65	1	1	0
Mokračni mjeđur	C67	9	9	0
Ostali nespecificirani mokračni organi	C68	1	1	0
Mozak	C71	9	4	5
Središnji živčani sustav	C72	2	1	1
Štitnjaka	C73	2	0	2
Nadbubrežna žlijezda	C74	1	1	0
Endokrina žlijezda	C75	1	1	0
Zločudne novotvorine sekundarnih i nedefiniranih sijela	C76-C80	18	12	6
Hodgkinova bolest	C81	2	1	1
Non- Hodgkin limfom	C82-C85	9	4	5
Multipli mijelom	C90	2	1	1
Limfatična leukemija	C91	2	0	2
Mijeloična leukemija	C92	3	2	1
Mijelodisplastični sindrom	D46	1	0	1
Bolesti krvi i krvotvornog sustava, te određene bolesti imunološkog sustava	D50-D89	1	0	1
UKUPNO		415	258	157

Izvor: Državni zavod za statistiku (detaljna klasifikacija umrlih za Koprivničko-križevačku županiju za 2014.)

III.

POBOL (MORBIDITET)

Ukupni morbiditet

Skupina bolesti po MKB-10	UKUPNO	Koprivnica	Križevci	Đurđevac	Drnje	Đeleko-vec	Gola	Hlebine	Kopr. Bregi-Glogovac	Legrad	Novigrad Podravski	Rasinja	Soko-lovac	Kalnik	Sv.Ivan Žabno	Sv.Petar Oreho-vec	Ferdinan-dovac	Kloštar Podravski	Molve	Podravske Sesvete	Virje	Gornja Rijeka
Zarazne i parazitarne bolesti	13.590	5.473	3.027	1.432	196	273	216	261	157	222	315	108	255	51	424	274	102	395	98	3	250	58
Novotvorine	9.776	3.751	1.949	871	204	174	237	116	168	188	271	111	161	58	363	266	118	303	110	23	277	57
Bolesti krvi i krvotvornog sustava	3.406	1.272	684	423	73	44	75	49	34	31	85	31	58	24	140	79	54	113	53	8	69	7
Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	25.411	10.304	4.406	1.821	401	651	482	186	392	727	610	404	548	206	1.381	920	283	753	202	67	560	107
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	31.233	11.794	5.762	2.580	726	522	735	295	624	438	695	512	583	282	1.705	1.257	437	1.128	243	119	725	71
Bolesti živčanog sustava	7.922	3.240	1.308	726	95	153	225	67	205	175	177	93	138	54	341	310	71	224	72	9	206	33
Bolesti oka i očnih adneksa	21.008	8.748	4.501	1.849	198	315	373	160	263	281	421	194	363	168	942	647	205	601	179	20	476	104
Bolesti uha i mostoidnog nastavka	9.203	3.794	1.645	889	96	134	195	172	131	223	209	81	154	71	294	236	168	263	108	13	259	68
Bolesti cirkulacijskog sustava	49.740	17.561	8.981	4.481	1.045	1.015	1.056	576	1.185	1.080	1.180	767	1.141	460	2.535	1.718	706	1.630	555	195	1.357	516
Bolesti dišnog sustava	47.782	19.906	10.401	4.634	516	459	651	686	624	668	964	382	933	213	1.898	1.514	407	1.315	210	46	1.108	247
Bolesti probavnog sustava	22.300	8.533	4.733	2.085	227	344	458	223	138	436	551	288	377	240	1.182	834	245	701	146	26	436	97
Bolesti kože i potkožnog tkiva	19.761	7.218	4.147	2.220	210	252	389	231	217	311	432	258	351	115	884	770	295	616	199	46	483	117
Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	50.677	18.747	9.783	4.804	695	799	1.264	484	815	842	1.047	746	993	515	2.666	2.206	687	1.598	431	92	1.141	322
Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	21.570	8.413	4.778	1.973	221	407	342	233	294	378	395	218	430	166	982	747	300	569	150	28	442	104
Trudnoća, porođaj i babinje	253	150	50	7	4	1	5	1	1	3	1	2	4	1	14	4	0	1	2	0	1	1
Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	118	76	15	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
Kongenitalne malformacije i kromos. Abnormalnosti	861	426	145	123	7	8	15	9	1	13	10	6	13	5	35	8	3	18	6	2	7	1
Simptomi, znakovi...Neuvršteni drugje	28.614	10.940	5.918	3.656	186	302	690	346	305	497	709	232	315	199	988	1.190	300	635	382	32	628	164
Ozljede, otrovanja i posljedice vanjskih uzroka	18.109	6.748	3.939	1.927	198	197	342	219	215	301	356	194	232	185	684	815	163	478	216	59	487	154
Cimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	31.300	11.845	7.899	2.795	366	628	370	325	97	892	431	101	257	127	1.285	1.274	243	492	739	19	1.037	78
UKUPNO	412.634	158.939	84.071	39.322	5.664	6.678	8.120	4.639	5.866	7.706	8.859	4.728	7.306	3.140	18.743	15.069	4.787	11.833	4.101	807	9.950	2.306
Vanjski uzroci morbiditeta i mortaliteta	18.062	6.752	3.798	1.930	198	197	342	218	215	301	356	194	232	185	682	815	163	478	216	59	487	154

Izvor: Izvješća liječnika obiteljske medicine i pedijatara iz primarne zdravstvene zaštite za 2014.

Morbiditet dojenčadi i male djece (dob 0 - 6 god.)

Skupina bolesti po MKB-10	UKUPNO	Koprivnica	Križevci	Đurđevac	Drnje	Đeleko-vec	Gola	Hlebine	Kopr. Bregi-Glogovac	Legrad	Novigrad Podravski	Rasinja	Soko-lovac	Kalnik	Sv.Ivan Žabno	Sv.Petar Oreho-vec	Ferdinan-dovac	Kloštar Podravski	Molve	Podravske Sesvete	Virje	Gornja Rijeka
Zarazne i parazitarne bolesti	2.968	1.454	847	519	21	7	0	45	1	16	7	1	1	0	15	4	0	17	6	0	7	0
Novotvorine	53	42	3	2	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0
Bolesti krv i krvotvornog sustava	192	86	3	86	1	0	0	6	0	1	0	0	0	0	4	0	0	5	0	0	0	0
Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	114	99	4	2	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	1	0	0	5	0	0	0	0
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	84	44	12	20	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	1	0
Bolesti živčanog sustava	75	34	0	33	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0
Bolesti oka i očnih adneksa	848	512	144	148	3	0	0	15	0	5	0	0	1	0	8	2	1	6	3	0	0	0
Bolesti uha i mostoidnog nastavka	1.259	731	247	184	2	1	0	50	1	8	0	1	0	0	10	4	2	6	9	0	3	0
Bolesti cirkulacijskog sustava	23	15	0	6	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Bolesti dišnog sustava	8.290	4.690	2.149	1.054	35	4	0	116	9	58	7	2	3	0	62	8	11	60	9	0	13	0
Bolesti probavnog sustava	328	184	75	54	1	0	0	1	0	4	2	0	0	0	4	0	0	1	2	0	0	0
Bolesti kože i potkožnog tkiva	1.804	877	516	323	8	1	0	27	2	8	0	0	0	0	23	2	1	8	5	1	2	0
Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	61	26	14	18	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	565	287	115	145	2	1	0	6	0	1	0	0	0	0	7	0	0	0	1	0	0	0
Trudnoća, porodaj i babinje	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	115	75	14	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kongenitalne malformacije i kromos. abnormalnosti	155	77	14	46	1	1	0	5	0	3	1	0	0	0	5	0	0	1	1	0	0	0
Simptomi, znakovi...nevršteni drugđe	2.561	1.298	614	484	11	14	0	57	2	22	2	2	1	0	20	3	1	25	11	1	5	0
Ozljede, otrovanja i posljedice vanjskih uzroka	569	201	243	83	4	2	0	5	1	6	0	1	0	0	8	3	0	10	0	0	2	0
Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	7.629	3.370	3.495	545	22	8	0	63	4	35	2	0	0	0	50	2	2	9	17	0	5	0
UKUPNO	27.693	14.102	8.509	3.778	113	28	0	401	23	169	21	8	6	0	218	28	18	166	65	2	38	0
Vanjski uzroci morbiditeta i mortaliteta	571	201	245	83	4	2	0	5	1	6	0	1	0	0	8	3	0	10	0	0	2	0

Morbiditet školske djece (dob 7 - 19 godina)

Skupina bolesti po MKB-10	UKUPNO	Koprivnica	Križevci	Đurđevac	Drnje	Đelekovec	Gola	Hlebine	Kopr. Bregi-Glogovac	Legrad	Novigrad Podravski	Rasinja	Sokolovac	Kalnik	Sv.Ivan Žabno	Sv.Petar Orehovec	Ferdinandovac	Kloštar Podravski	Molve	Podravske Sesvete	Virje	Gornja Rijeka
Zarazne i parazitarne bolesti	3.002	1.041	655	260	35	87	90	87	36	68	91	26	70	3	149	92	24	91	24	0	58	15
Novotvorine	464	177	88	50	7	5	5	7	2	7	17	8	5	1	19	14	8	17	7	0	20	0
Bolesti krv i krvotvornog sustava	300	97	60	37	4	5	7	8	2	0	6	1	5	1	9	13	1	19	8	0	17	0
Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	349	141	84	26	2	1	3	2	3	3	12	4	10	0	11	18	4	8	10	1	5	1
1Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	881	364	164	84	23	17	26	20	5	10	11	9	20	9	47	14	17	24	6	1	10	0
Bolesti živčanog sustava	651	258	84	52	9	15	35	8	12	18	25	9	12	1	25	18	8	8	12	1	41	0
Bolesti oka i očnih adneksa	2.144	815	430	227	14	30	54	20	29	23	50	29	45	10	108	44	20	72	35	5	73	11
Bolesti uha i mostoidnog nastavka	1.369	490	268	135	19	14	37	34	12	18	23	11	47	6	43	44	23	53	30	4	51	7
Bolesti cirkulacijskog sustava	178	54	38	21	2	2	5	6	1	3	6	2	5	0	10	7	0	8	5	0	3	0
Bolesti dišnog sustava	11.665	4.053	2.537	1.250	124	102	234	223	189	171	330	118	345	35	560	385	105	380	81	7	380	56
Bolesti probavnog sustava	813	245	162	131	7	12	12	18	3	24	26	10	9	1	43	31	9	34	11	0	23	2
Bolesti kože i potkožnog tkiva	3.043	1.010	656	335	27	35	64	47	31	29	93	43	72	16	149	123	32	120	53	9	84	15
Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	1.555	575	302	175	21	8	29	26	26	16	42	12	42	6	77	63	10	50	15	2	49	9
Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	1.194	442	276	124	14	13	25	26	21	23	25	12	26	2	52	42	9	29	7	1	21	4
Trudnoća, porodaj i babinje	10	5	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
Kongenitalne malformacije i kromos. abnormalnosti	312	117	65	38	2	4	8	4	1	4	6	5	10	1	21	8	2	5	5	2	3	1
Simptomi, znakovi...nevršteni drugde	5.455	1.961	1.116	622	20	54	176	103	68	120	177	41	92	25	229	216	45	122	122	2	123	21
Ozjede, otrovanja i posljedice vanjskih uzroka	2.621	896	577	359	25	21	56	34	14	60	67	23	38	13	126	87	13	81	30	7	85	9
Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	3.442	775	1.319	234	26	47	56	50	13	69	74	16	29	15	119	197	28	56	133	2	164	20
UKUPNO	39.450	13.516	8.884	4.160	381	472	923	723	469	666	1.081	379	882	145	1.797	1.417	358	1.177	594	44	1.211	171
Vanjski uzroci morbiditeta i mortaliteta	2.602	896	558	359	25	21	56	34	14	60	67	23	38	13	126	87	13	81	30	7	85	9

Morbiditet odraslih (dob 20 - 64 godine)

Skupina bolesti po MKB-10	UKUPNO	Koprivnica	Križevci	Đurđevac	Drnje	Đelekovec	Gola	Hlebine	Kopr. Bregi-Glogovac	Legrad	Novigrad Podravski	Rasinja	Sokolovac	Kalnik	Sv.Ivan Žabno	Sv.Petar Orehovec	Ferdinandovac	Kloštar Podravski	Molve	Podravsko Sesvete	Virje	Gornja Rijeka
Zarazne i parazitarne bolesti	5.672	2.317	1.153	506	82	126	82	98	79	96	161	51	123	36	178	135	50	194	43	2	130	30
Novotvorine	5.500	2.213	1.165	496	110	86	130	62	95	79	152	64	73	29	169	127	55	163	42	9	152	29
Bolesti krv i krvotvornog sustava	1.964	815	432	183	30	11	42	26	15	24	52	21	30	15	65	48	33	60	19	3	37	3
Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	14.234	6.018	2.507	1.040	182	350	248	106	225	358	338	198	272	115	746	543	136	388	97	31	281	55
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	19.767	8.072	3.654	1.562	356	261	442	185	405	250	394	260	392	154	1.024	808	219	676	148	73	376	56
Bolesti živčanog sustava	4.848	2.143	776	421	46	71	122	33	129	98	86	48	94	29	214	189	42	130	35	4	115	23
Bolesti oka i očnih adneksa	10.062	4.432	2.254	856	51	128	175	76	103	122	202	80	163	76	404	299	77	258	55	13	193	45
Bolesti uha i mostoidnog nastavka	4.326	1.720	763	416	39	70	90	51	76	110	114	51	75	38	144	128	90	138	41	5	129	38
Bolesti cirkulacijskog sustava	21.303	8.320	3.763	1.925	301	371	436	234	474	437	449	288	418	166	1.053	744	266	649	194	69	552	194
Bolesti dišnog sustava	20.958	8.807	4.341	1.794	236	237	276	264	279	321	446	158	434	122	940	768	206	580	74	33	524	118
Bolesti probavnog sustava	13.106	5.312	2.722	1.234	116	155	247	141	72	242	300	152	234	120	676	503	124	360	81	18	235	62
Bolesti kože i potkožnog tkiva	10.059	3.828	2.062	1.051	99	122	195	102	111	169	204	125	180	51	441	436	156	289	81	26	259	72
Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	30.183	11.944	5.765	2.946	320	411	721	312	460	453	586	370	583	257	1.415	1.306	329	906	215	49	621	214
Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	12.106	5.108	2.675	1.015	89	183	144	135	144	189	193	105	225	105	535	452	135	321	59	16	220	58
Trudnoća, porodaj i babinje	243	145	48	7	4	1	4	1	0	3	1	2	4	1	14	3	0	1	2	0	1	1
Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kongenitalne malformacije i kromos. abnormalnosti	367	212	63	39	4	2	5	0	0	6	3	1	3	4	9	0	1	11	0	0	4	0
Simptomi, znakovi...nevršteni drugde	13.093	5.253	2.734	1.595	63	122	295	121	139	172	308	109	138	95	434	593	122	269	145	25	277	84
Ozljede, otrovanja i posljedice vanjskih uzroka	11.087	4.478	2.300	1.111	119	102	189	140	140	147	183	120	134	107	402	527	83	285	131	50	247	92
Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	13.804	5.433	2.315	1.403	212	348	193	149	52	444	223	66	112	84	687	727	141	238	375	13	536	53
UKUPNO	212.683	86.571	41.492	19.600	2.459	3.157	4.036	2.236	2.998	3.720	4.395	2.269	3.687	1.604	9.550	8.336	2.265	5.916	1.837	439	4.889	1.227
Vanjski uzroci morbiditeta i mortaliteta	11.065	4.478	2.178	1.111	119	102	189	140	140	147	183	120	134	107	402	527	83	285	131	50	247	92

Morbiditet starijih (od 65 godina i više)

Skupina bolesti po MKB-10	UKUPNO	Koprivnica	Križevci	Đurđevac	Drnje	Đeleko-vec	Gola	Hlebine	Kopr. Bregi-Glogovac	Legrad	Novigrad Podravski	Rasinja	Soko-lovac	Kalnik	Sv.Ivan Žabno	Sv.Petar Oreho-vec	Ferdinan-dovac	Kloštar Podravski	Molve	Podravske Sesvete	Virje	Gornja Rijeka
Zarazne i parazitarne bolesti	1.948	661	372	147	58	53	44	31	41	42	56	30	61	12	82	43	28	93	25	1	55	13
Novotvorine	3.759	1.319	693	323	86	83	102	45	71	102	102	39	83	28	174	125	55	121	61	14	105	28
Bolesti krv i krvotvornog sustava	950	274	189	117	38	28	26	9	17	6	27	9	23	8	62	18	20	29	26	5	15	4
Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	10.714	4.046	1.811	753	217	300	231	76	164	365	260	202	266	91	623	359	143	352	95	35	274	51
Duševni poremećaji i poremećaji ponašanja	10.501	3.314	1.932	914	347	244	267	89	214	177	290	243	171	119	634	435	201	423	89	45	338	15
Bolesti živčanog sustava	2.348	805	448	220	40	66	68	26	64	59	66	35	32	24	102	103	21	81	24	4	50	10
Bolesti oka i očnih adneksa	7.954	2.989	1.673	618	130	157	144	49	131	131	169	85	154	82	422	302	107	265	86	2	210	48
Bolesti uha i mostoidnog nastavka	2.249	853	367	154	36	49	68	37	42	87	72	18	32	27	97	60	53	66	28	4	76	23
Bolesti cirkulacijskog sustava	28.236	9.172	5.180	2.529	742	642	615	336	708	640	725	477	718	294	1.472	967	440	973	356	126	802	322
Bolesti dišnog sustava	6.869	2.356	1.374	536	121	116	141	83	147	118	181	104	151	56	336	353	85	295	46	6	191	73
Bolesti probavnog sustava	8.053	2.792	1.774	666	103	177	199	63	63	166	223	126	134	119	459	300	112	306	52	8	178	33
Bolesti kože i potkožnog tkiva	4.855	1.503	913	511	76	94	130	55	73	105	135	90	99	48	271	209	106	199	60	10	138	30
Bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva	18.878	6.202	3.702	1.665	353	380	514	146	328	373	419	364	368	252	1.174	837	348	641	201	41	471	99
Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	7.705	2.576	1.712	689	116	210	173	66	129	165	177	101	179	59	388	253	156	219	83	11	201	42
Trudnoća, porodaj i babinje	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Određena stanja nastala u perinatalnom razdoblju	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kongenitalne malformacije i kromos. abnormalnosti	27	20	3	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
Simptomi, znakovi...nevršteni drugde	7.505	2.428	1.454	955	92	124	219	65	96	183	222	80	84	79	305	378	132	219	104	4	223	59
Ozljede, otrovanja i posljedice vanjskih uzroka	3.832	1.173	819	374	50	72	97	40	60	88	106	50	60	65	148	198	67	102	55	2	153	53
Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom	6.425	2.267	770	613	106	225	121	63	28	344	132	19	116	28	429	348	72	189	214	4	332	5
UKUPNO	132.808	44.750	25.186	11.784	2.711	3.021	3.161	1.279	2.376	3.151	3.362	2.072	2.731	1.391	7.178	5.288	2.146	4.574	1.605	322	3.812	908
Vanjski uzroci morbiditeta i mortaliteta	3.834	1.177	817	377	50	72	97	39	60	88	106	50	60	65	146	198	67	102	55	2	153	53

Najčešće bolesti zbog kojih su pacijenti tražili pomoć od liječnika obiteljske medicine i pedijatara (primarna zdravstvena zaštita) u 2014. su bolesti iz skupina:

1. bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva
2. bolesti cirkulacijskog sustava
3. bolesti dišnog sustava.

Kod morbiditeta klasificiranih po dobi:

- u skupini 0 – 6 god. (dojenčad i mala djeca) najzastupljenije su bolesti dišnog sustava, zatim čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom te zarazne i parazitarne bolesti
- u skupini 7 – 19 god. (školska djeca) najzastupljenije su također bolesti dišnog sustava, zatim simptomi i znakovi neuvršteni drugdje, zatim čimbenici koji utječu na stanje zdravlja i kontakt sa zdravstvenom službom
- u skupini 20 – 64 god. (odrasli) najzastupljenije su bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva, zatim bolesti cirkulacijskog sustava, te bolesti dišnog sustava
- u skupini od 65 god. i više (stariji) najzastupljenije su bolesti cirkulacijskog sustava, zatim bolesti mišićno-koštanog sustava i vezivnog tkiva te endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma.

IV.

HITNA MEDICINSKA POMOĆ

HITNA MEDICINSKA POMOĆ U 2014.

Broj posjeta/intervencija po dobnim skupinama

područje	intervencije	dob (godine)				Ukupno
		0-6	7-19	20-64	65 i više	
Koprivnica	u ordinaciji	721	507	1639	416	3.283
	izvan ordinacije	75	194	1541	2000	3.810
	ukupno	796	701	3.180	2.416	7.093
Križevci	u ordinaciji	616	1365	4933	1430	8.344
	izvan ordinacije	27	117	1048	1545	2.737
	ukupno	643	1.482	5.981	2.975	11.081
Đurđevac	u ordinaciji	630	795	2762	847	5.034
	izvan ordinacije	46	94	693	856	1.689
	ukupno	676	889	3.455	1.703	6.723

Izvor: Podaci preuzeti iz izvješća Zavoda za hitnu medicinu Koprivničko-križevačke županije za 2014.

Hitna medicinska pomoć (HMP) organizirana je od 2013. u sklopu Zavoda za hitnu medicinu Koprivničko-križevačke županije. Hitnu medicinsku pomoć osigurava 79 djelatnika s 16 liječnika, 46 medicinskih sestara/tehničara i 15 vozača. Tijekom 2014. bilo je 24.897 hitnih intervencija, a većina je bila pružena u ordinacijama HMP (16.661 intervencija, 66,9%). Na terenu, izvan ordinacija, bilo je ukupno 8.236 intervencija (33,1%) (Tablica 4).

Najčešća oboljenja zbog kojih je tražena hitna medicinska pomoć u 2014. bila su iz skupine dijagnoza *Simptomi, znakovi, klinički i laboratorijski nalazi nesvrstani drugamo* što ukazuje da u velikog broja pacijenata postoji samo uputna tj. radna, a ne i konačna dijagnoza. Druga najčešća skupina su *Ozljede, otrovanja i ostale posljedice vanjskih uzroka*, dok se na trećem mjestu nalazi skupina pacijenata koji su tražili hitnu medicinsku pomoć zbog dišnih poremećaja.

V.

PATRONAŽNA DJELATNOST

PATRONAŽNA DJELATNOST U 2014.

Broj patronažnih posjeta po odgovarajućim skupinama

POSJETE PO SKUPINAMA	PODRUČJE KOPRIVNICE	PODRUČJE KRIŽEVCA	PODRUČJE ĐURĐEVCA	UKUPNO
Trudnicama	233	59	150	442
Rodiljama i babinjačama	1.383	819	664	2.866
Ostalim ženama	614	85	71	770
Novorođenčetu	1.556	1.009	689	3.254
Dojenčetu	783	456	235	1.474
Malom djetetu	220	89	40	349
Ostaloj djeci	233	65	21	319
Zbog socijalnih prilika	499	58	18	575
Zbog higijenskih prilika	79	45	8	132
Kroničnom bolesniku	7.297	3.379	2.742	13.418
Ostalima	2.057	61	1.325	3.443
Školi	0	0	0	0
UKUPNO	14.954	6.125	5.963	2.702
BROJ DJELATNIKA	12	5	4	21

Izvor: Podaci preuzeti iz izvješća patronažnih timova Doma zdravlja Koprivničko-križevačke županije za 2014.

Aktivnost patronažne djelatnosti ogleda se najviše u zbrinjavanju i posjetima kroničnim i ostalim bolesnicima, novorođenčetu, te rodiljama i babinjačama.

VI.

ZDRAVSTVENA ZAŠTITA ŽENA

Djelatnici u zdravstvenoj zaštiti žena

DJELATNICI	Liječnici (ugovor s HZZO)			PRIVATNICI
	KOPRIVNICA	KRIŽEVCI	ĐURĐEVAC	
Ginekolozi	3	2	2	1
Med.sestre – SSS	3	2	2	1
Ukupno	6	4	4	2

Napomena: Liječnika-ginekologa koji rade u primarnoj zdravstvenoj zaštiti (ne u bolnici) ima ukupno 7 s ugovorom i 1 čisti privatnik.

Broj žena u skrbi u 2014.

Ginekološka ambulanta	Dob (godine)						UKUPNO
	manje od 16	16-19	20-29	30-39	40-49	50 i više	
Koprivnica	2	1.207	4.260	4.333	4.387	8.050	22.239
Križevci	14	147	1.985	2.033	2.253	5.783	12.215
Đurđevac	40	174	1.054	1.272	1.409	4.373	8.322
- od toga koristilo zdravstvenu zaštitu							
Koprivnica	2	335	1.903	1.748	1.648	2.553	8.189
Križevci	6	80	957	989	653	943	3.628
Đurđevac	32	123	721	776	692	1.145	3.489

Izvor: Podaci preuzeti iz izješća za zdravstvenu zaštitu žena za 2014. (Napomena: Nisu uključene žene koje su u skrbi kod privatnog ginekologa)

Savjetovalište za trudnice

Prvi posjet trudnice prema trajanju trudnoće u 2014.

Područje	Prvi posjeti prema trajanju trudnoće	Dob					
		< 16	16-19	20-29	30-39	40-49	UKUPNO
Koprivnica	Do 3 mjeseca	2	34	143	128	10	317
	4-6 mjeseca	0	8	46	49	0	103
	7 i više mjeseci	0	4	22	28	0	54
	Ponovni posjet	0	210	107	219	41	577
Ukupno		2	256	318	424	51	1.051
Križevci	Do 3 mjeseca	1	13	321	113	12	460
	4-6 mjeseca	0	0	2	0	0	2
	7 i više mjeseci	0	0	2	6	0	8
	Ponovni posjet	1	81	1.855	695	67	2.699
Ukupno		2	94	2.180	814	79	3.169
Đurđevac	Do 3 mjeseca	1	14	167	202	8	392
	4-6 mjeseca	0	1	21	5	0	27
	7 i više mjeseci	0	0	0	0	0	0
	Ponovni posjet	6	99	749	675	36	1.565
Ukupno		7	114	937	882	44	1.984

Izvor: Podaci preuzeti iz izvješća za zdravstvenu zaštitu žena za 2014. (Napomena: Nisu uključene žene koje su u skrbi kod privatnog ginekologa.)

Zdravstvena zaštita žena (morbiditet) u 2014.

MKB	Naziv bolesti ili stanja po MKB-10	UKUPNO	Liječnici (ugovor s HZZO)			Privatne ambulante
			KOPRIVNICA	KRIŽEVCI	ĐURĐEVAC	
I	Zarazne i parazitarne bolesti	132	61	46	25	62
II	Novotvorine	902	199	239	464	37
III	Bolesti krvi i krvotvornog sustava	86	29	1	56	2
IV	Endokrine bolesti, bolesti prehrane i metabolizma	240	67	17	156	34
XII	Bolesti kože i potkožnog tkiva	34	6	19	9	0
XIV	Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa	11.546	4.359	1.920	5.267	155
XV	Bolesti vezane uz trudnoću, porođaj, babinje	1.246	172	384	690	9
XIX	Ozljede, otrovanja i neke posljedice vanj. uzroka	0	0	0	0	0
XX	Vanjski uzroci morbiditeta i mortaliteta	0	0	0	0	0
XXI	Čimbenici koji utječu...	9.572	5.058	2.402	2.112	181
UKUPNO		23.758	9.951	5.028	8.605	480

Izvor: Podaci preuzeti iz izvješća za zdravstvenu zaštitu žena za 2014.

Vodeći uzroci morbiditeta žena u 2014.

Bolesti sustava mokraćnih i spolnih organa (ukupno)	11.546
1. Druge upalne bolesti ženskih zdjeličnih organa	3.364
2. Menopauzalni i drugi perimenopauzalni poremećaji	2.696
3. Poremećaji menstruacije	1.432
Čimbenici koji utječu na stanje zdravlja... (ukupno)	9.572
1. Drugi čimbenici koji utječu na stanje zdravlja	4.603
2. Postupci u vezi sa sprječavanjem neželjene trudnoće	2.517
3. Nadzor nad normalnom trudnoćom	1.075
Bolesti vezane uz trudnoću, porođaj i babinje (ukupno)	1.246
1. Krvarenje u ranoj trudnoći	307
2. Infekcije mokraćnog i spolnog sustava u trudnoći	112
3. Prekomjerno povraćanje u trudnoći	90
Novotvorine (ukupno)	902
1. Leiomiom maternice	374
2. Dobroćudna novotvorina jajnika	279
3. Zloćudna novotvorina tijela maternice	56

Izvor: Podaci preuzeti iz izvješća za zdravstvenu zaštitu žena za 2014.
(Napomena: Nisu uključene žene koje su u skrbi kod privatnog ginekologa.)

VII.

DENTALNA ZAŠTITA

U djelatnosti dentalne zdravstvene zaštite u 2014. godini na području Koprivničko-križevačke županije radilo je 45 doktora dentalne medicine. Od tog broja 4 je specijalista :

- 1 specijalist dječje preventive
- 3 specijalista ortodoncije
- 1 specijalista iz dentalne i oralne patologije s parodontologijom

Timovi na području naše Županije skrbili su o 106.859 korisnika, od kojih je 39.416 koristilo zdravstvenu stomatološku zaštitu.

Rad, broj posjeta, broj sistematskih pregleda i obavljenih radova u 2014.

Područje	Broj posjeta	Sistematski pregledi	Plombirani zubi	Izvađeni zubi	Protetski radovi	Liječenje mekih tkiva
Koprivnica	60.409	5.252	35.356	8.278	2.089	15.294
Križevci	38.957	2.044	25.333	4.651	3.751	12.207
Đurđevac	23.909	4.650	13.710	3.756	691	13.865
Ukupno	123.275	11.946	74.399	16.685	6.531	41.366

Izvor: Podaci preuzeti iz izvješća za dentalnu zaštitu za 2014.

U dentalnoj medicini najviše je posjeta bilo sa svrhom saniranja zubi plombiranjem, zatim zbog liječenja mekih tkiva i vađenja zubi, a od dijagnoza, najčešće se tražila pomoć zbog zubnog karijesa, bolesti pulpe i periapikalnog tkiva te ostalih poremećaja zubi i potpornog tkiva.

VIII.

ZARAZNE BOLESTI

Kretanje zaraznih bolesti na području Koprivničko-križevačke županije u 2014.

Dijagnoza	broj oboljelih / umrlih			
	Koprivničko područje	Križevačko područje	Đurđevačko područje	Ukupno
Aktivna tuberkuloza	7 / 1	2	4	13 / 1
Bakterijska sepsa	18	4	9	31
Bakterijski meningitis	-	3	1	4
Enterokolitis	75	52	109	236
Enteroviroze	2	7	2	11
Erizipel	30	12	13	55
Gripa	1.146	1.537	402	3.085
Helmintoze	14	-	5	19
Herpes zoster	39	29	27	95
Hripavac	2			2
Infekcijska mononukleoza	8	2	4	14
Kampilobakterioza	69	30	16	115
Kapavac	-	2	-	2
Klamidijaza i ostale SPB	18	8	15	41
Krpeljni meningoencefalitis	4		3	7
Lamblijaza	8	1		9
Leptospiroza	3	3	2	8
Lyme borelioza	5	12	3	20
Meningokokni meningitis/sepsa	1		-	1
Nosilaštvo HBsAg	6	1	-	7
Nosilaštvo HCV protutijela	-	1	-	1
Nosilaštvo Salmonelle	16	1	12	29
Ornitiza-psitakoza	-	-	1	1
Salmoneloza	39	13	49	101
Streptokokna upala grla	66	259	5	330
Svrab	25	16	10	51
Šarlah	50	3	8	61
Toksoplazmoza	1	-	-	1
Trovanje hranom	-	-	1	1
Upala pluća	73	35	35	143
Ušljivost glave	3	-	2	5
Virusna žutica B	1	1	1	3
Virusna žutica C kronična	1	-	1	2
Virusni meningitis	3	1	1	5
Vodene kozice	538	653	237	1.428
Zarazna upala mozga	2	-	1	3
Ukupno	2.273 / 1	2.688	979	5.940 / 1

Izvor podataka: Prijave oboljenja/smrti od zaraznih bolesti u 2014.

Kretanje zaraznih bolesti na području Koprivničko-križevačke županije u 2014. godini po mjesecima (broj oboljelih)*

Dijagnoza	mjesec											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Aktivna tuberkuloza	1	3	1		2/1**		1		2	1	2	
Bakterijska sepsa	5	7	2	3	3	3	2	2			3	1
Bakterijski meningitis		1							1	2		
Enterokolitis	15	23	17	17	22	11	14	20	15	22	35	25
Enteroviroze	1			2		1	3	1			3	
Erizipel	4	6	5	7	8	6	2	6	4	1	3	3
Helmintoze	2	6	1	3				2	1		1	3
Herpes zoster	6	10	13	9	5	4	4	12	9	9	8	6
Hripavac						1					1	
Infekcijska mononukleoza	1	1	1	2	4					1	1	3
Kampilobakterioza	10	6	1	4	13	8	21	12	15	7	14	4
Kapavac			2									
Klamidijaza i ostale SPB	1	2	3	2	2	2	6	7	6	1	4	5
Krpeljni meningoencefalitis				3	2					1	1	
Lamblijaza	1	2	1	1	4							
Leptospiroze							2	2	2	2	2	
Lyme borelioza			4	3	4	4	2		1	1		1
Meningokokni meningitis/sepsa						1						
Nosilaštvo HBsAg	2		1				1	1			2	
Nosilaštvo HCV protutijela				1								
Nosilaštvo Salmonelle	1		1	1		1	1		3		15	6
Psitakoza											1	
Salmoneloza	3	2	3	2	4	9	7	10	16	5	34	6
Streptokokna upala grla	30	64	68	50	38	15	4	4	8	13	19	17
Svrab	6	3	3	2	1		1	2	9	6	11	7
Šarlah	9	17	15	6	6			1	1		3	3
Toksoplazmoza							1					
Trovanje hranom					1							
Upala pluća	9	1	8	3	7	4	4	14	15	26	29	23
Ušljivost glave				1								4
Virusna žutica B			1					1		1		
Virusna žutica C kronična			1					1				
Virusni meningitis								1		3		1
Vodene kozice	143	217	213	206	101	72	56	35	14	76	132	163
Zarazna upala mozga								1	2			
Ukupno	250	373	364	327	227/1**	142	130	136	122	178	324	281

Izvor podataka: Prijave oboljenja/smrti od zaraznih bolesti u 2014. godini

* osobe oboljele od gripe nisu prikazane u tablici budući da se obolijevanje od gripe prati tjedno

** jedna osoba umrla od tuberkuloze u 2014. godini, ali oboljela ranije – višestruki recidivi

Incidencija oboljelih od aktivne tuberkuloze (broj novooboljelih iskazan na 100.000 stanovnika) je u stabilnom silaznom trendu kako u Hrvatskoj tako i u Koprivničko-križevačkoj županiji. Možemo zamijetiti kako je u našoj Županiji incidencija u prošloj godini (11,2/100.000) vrlo slična onoj u Hrvatskoj (11,6/100.000).

Streptokokoze pokazuju sezonsko kretanje. Streptokokna upala grla i šarlah učestaliji su tijekom hladnih mjeseci čemu pogoduje boravak u zatvorenom prostoru te oštećenje sluznice dišnog sustava hladnim zrakom. Broj oboljelih od erizipela postojan je kroz cijelu godinu uz blagi porast u toplim mjesecima kada nešto češće dolazi do oštećenja kože (veća izloženost kože, boravak u prirodi, poljoprivredni radovi i sl.) što je ulazno mjesto streptokoka.

Gotovo četvrtinu oboljelih od crijevnih zaraznih bolesti čine osobe oboljele od kampilobakterioze. U 2014., od kampilobakterioze je oboljelo više osoba nego od salmoneloze (115:101), dok se u odnosu na prethodnu godinu, broj se gotovo učetverostručio (115:32). Povrh toga, zabilježeno je gotovo 100% više oboljelih od salmoneloznog trovanja hranom nego u odnosu na prethodnu godinu (101:58), uz veću pojavnost u kasnim ljetnim i ranim jesenskim mjesecima. Veći broj oboljelih zabilježen u studenome, posljedica je pojave jedne veće epidemije u predškolskoj ustanovi na đurđevačkom području.

Kad su u pitanju bolesti koje prenose krpelji, u 2014. godini pratimo pad broja oboljelih od krpeljnog meningoencefalitisa (7) i Lyme borelioze (20) u odnosu na prethodnu godinu.

U prošloj godini bilježimo nešto veći broj prijava oboljenja od svraba, a bilo je i pojave nekoliko obiteljskih epidemija na koprivničkom i križevačkom području. Do produljenog trajanja epidemije s posljedičnim velikim brojem oboljelih došlo je zbog nepoštivanja osnovnih načela suzbijanja svraba od strane nekih članova zahvaćenih obitelji. Te su osobe predstavljale stalni izvor zaraze za ostale.

U 2014., 8 je osoba oboljelo od leptospirose. Radi se potencijalno smrtonosnoj zoonozi, a za čovjeka su najčešći izvor zaraze glodavci. Budući da su drugu polovicu 2014. godine obilježile poplave kod kojih dolazi do migracije te je povećana izloženost glodavcima ne iznenađuje nas pojava oboljelih od kolovoza do studenoga.

Prošle godine zabilježen je povećan broj oboljelih od vodenih kozica nego godinu ranije na cijelom području Koprivničko-križevačke županije(1.428:499).

Cijepljenje i procijepljenost obveznim cjepivima u Koprivničko-križevačkoj županiji u 2014.

Cijepljenje	Procijepljenost, %
Difterije, tetanusa i pertusisa (DTP)	98,50
DTP docjepljivanje (prvo, druga godina života)	98,60
DTP docjepljivanje (drugo, četvrta godina života)	98,30
Difterije i tetanusa (Td) docjepljivanje 1.	97,50
Difterije i tetanusa (Td) docjepljivanje 2.	97,20
Difterije i tetanusa (Td) docjepljivanje 3.	93,60
Tetanusa (60 g.) docjepljivanje	65,30
Poliomijelitisa Potpuno primarno (sve tri doze)*	98,50
Poliomijelitisa docjepljivanje 1.	98,60
Poliomijelitisa docjepljivanje 2.	97,70
Poliomijelitisa docjepljivanje 3.	97,40
Haemophilusa influenzae tip b	98,50
Haemophilusa influenzae tip b docjepljivanje	98,60
Ospica, rubeole i parotitisa primarno	98,40
Ospica, rubeole i parotitisa docjepljivanje	98,20
Tuberkuloze (primarno)	98,40
Hepatitis B (potpuno, dojenačka dob)*	98,50
Hepatitis B (potpuno, 6. razred OŠ)	97,40

Izvor podataka: Godišnje izvješće o izvršenoj obveznoj imunizaciji u Koprivničko-križevačkoj županiji u 2014. godini

*Upisuje se samo onaj broj osoba koje su tijekom godine potpuno dovršile primovakcinaciju, bilo da su primile sve tri doze, bilo da su primile zaostalu jednu ili dvije doze iz prethodne godine, a ne i one koje su tek započele seriju od tri doze.

U 2014. godini pratimo vrlo visoki postotak procijepljenosti u dječjoj i školskoj populaciji (93,6%-98,6%), bilo da se radilo o primovakcinaciji ili docjepljivanju. Važno je za istaknuti da uvijek prelazimo zadani prag od 90% procijepljenosti za tuberkulozu, difteriju, tetanus, pertusis, poliomijelitis, haemophilus influenzae tip B, rubeolu, parotitis i hepatitis B. Za ospice je važna kolektivna procijepljenost veća od 95% što je također zadovoljeno. Jedini izuzetak čini procijepljenost 60-godišnjaka protiv tetanusa. Od tetanusa najčešće obolijevaju upravo osobe stare 60 godina i više pa budući da se radi o teškoj bolesti s potencijalno smrtonosnim ishodom, trebamo težiti da se postotak procijepljenih stalno povećava. No, i nadalje bilježimo pad procijepljenosti, s 71,4% u 2013. na 65,3% u 2014.

Etiološka dijagnostika u mikrobiološkom laboratoriju u 2014.

U odnosu na 2013., ukupan broj uzoraka je povećan s 50.772 na 59.193 što je 14,23%. U istom razdoblju, broj ambulantnih i bolničkih uzoraka je povećan za 18,2%, dok je broj javnozdravstvenih uzoraka povećan za 11,0%.

Broj obrađenih uzoraka u 2014.

	Broj	%
Ambulantnih uzoraka	35.926	60,69
Bolničkih uzoraka	10.154	17,16
Javnozdravstvenih uzoraka	13.113	22,15
UKUPNO	59.193	100,0

Na osnovu mikrobiološki obrađivanih uzoraka po pitanju zaraznih bolesti najčešće se tražila potvrda uzročnika kod upala mokraćnih putova, smetnji od strane probavnog sustava te respiratornih infekcija (bolesti dišnog sustava).

U svrhu dijagnostike **crijevnih zaraznih bolesti** učinjeno je 9.937 pretraga na različite bakterijske, virusne i parazitarne uzročnike. Uzročnici su izolirani u 842 uzorka, odnosno u 8,47 % slučajeva nalaz je bio pozitivan.

Najčešći bakterijski uzročnik crijevnih bolesti bila je *Salmonella spp.*, a serotipizacijom je najčešće nađena *Salmonella enteritidis* i to u 92%. Od virusnih uzročnika učestaliji su rotavirusi (23,3%) dok su paraziti (iz stolice i analnog otiska) nađeni u svega 2,7% uzoraka.

Uzročnici crijevnih zaraznih bolesti u 2014.

uzročnici	broj učinjenih pretraga		pozitivni nalazi
	broj	broj	
bakterije			
Salmonella spp.	2.750	353	
Shigella spp.	1.628	0	
E.coli	415	0	
Campylobacter coli/jejuni	2.030	186	
virusi			
Noro virusi	170	0	
Rota virusi	988	230	
Adeno virusi	988	47	
parasiti			
parasiti	784	4	
analni otisak	184	22	
UKUPNO	9.937	842	

U dijagnostici upale **mokraćno-spolnih putova** obrađeno je 18.651 uzoraka mokraće na različite bakterijske uzročnike infekcije mokraćnih putova. Najčešći uzročnici upale mokraćnih putova bile su *Escherichia coli* (28,1%) te *Enterococcus faecalis* (8,6%) . U ciljanim pregledima 1.222 obrisaka vrata maternice i mokraćne cijevi na *Micoplasmu hominis* i *Ureaplasmu urealyticum* nađeno je 12,1% pozitivnih nalaza, a u 90,3 % se radilo o *Ureaplasmi urealyticum*.

Dijagnostika **respiratornih infekcija** odnosila se na mikrobiološku obradu 5.193 obrisaka ždrijela,nosa i uha. Uzročnik angine *Streptococcus pyogenes* (*Streptococcus beta haemolyticus* grupe A – BHS-A) nađen je u 22,45% od 3.970 obrisaka ždrijela te u 4,4% od 1.223 obrisaka nosa i uha. Osim BHS-A , među izoliranim uzročnicima upale nosa i uha nađene su bile i slijedeće bakterije: *Haemophilus influenzae*, *Streptococcus pneumoniae* i *Moraxella catarrhalis*.

Zbog problema vezanih uz **rezistenciju (otpornost) na antibiotike** i kontrolu širenja bolničkih infekcija tražena je bakterija *Staphylococcus aureus*–MRSA u 1.824 uzoraka, a njih 2,1 % bilo je pozitivno na MRSA-u.

Sa svrhom dijagnostike **infekcija središnjeg živčanog sustava** pregledano je 44 uzorka likvora među kojima je bilo 15,9% pozitivnih. Nađeni uzročnici bili su: *Neiseria meningitidis* serogrupa B, *Streptococcus agalactiae*, *Enterococcus faecium*, *Acinetobacter lwoffii*, *Candida spp.* te koagulaza negativni stafilokok.

U svrhu dijagnostike **sepse** obrađeno je 1.558 uzoraka hemokultura, od kojih je 12,1 % bilo pozitivno. Na vodećem mjestu kao uzročnik sepse s udjelom od 25,0% nalazila se *Escherichia coli*, te *Staphylococcus aureus* u 16,0% slučajeva, dok je koagulaza negativni stafilokok pronađen u 17,1% hemokultura.

Zbog gljivičnih oboljenja kože bila su obrađena 299 uzoraka, te su u 21,4% uzoraka dokazani dermatofiti (*Trichophyton spp.* u 87,5% i *Microsporum spp.* u 9,3% te *Candida spp.* u 3,2%).

Od ukupno 566 obrađivanih uzoraka **biopsije želučane sluznice**, u 19,4% dokazan je *Helicobacter pylori*, bakterija koja se povezuje s rakom želuca. Za dijagnostičku pretragu dokazivanja antigena Helicobacter pylori iz stolice zaprimljena su 2.128 uzorka od kojih je 24,5% pozitivno.

IX.

CENTAR ZA PREVENCIJU OVISNOSTI

Ovisnost o psihoaktivnim drogama

Zlouporaba psihoaktivnih droga i nadalje je među vodećim javnozdravstvenim problemima u Hrvatskoj. Kao medicinski i društveni fenomen već dugi niz godina izaziva opću pozornost. Sustavni pristup ovom problemu u Hrvatskoj zacrtan je temeljnim dokumentima, a to su Nacionalna strategija suzbijanja zlouporabe droga 2012.-2017. i Akcijski plan suzbijanja zlouporabe droga 2012.-2014.

U praćenju i prepoznavanju zlouporabe psihoaktivnih droga iznimno je važno sustavno praćenje broja liječenih osoba, a ono se od 1978. vodi u Hrvatskom zavodu za javno zdravstvo. Koristeći te podatke u donjoj tablici usporedno prikazujemo podatke o osobama liječenim zbog zlouporabe psihoaktivnih droga u Koprivničko-križevačkoj županiji i cijeloj Hrvatskoj. U Hrvatskoj se 2014. liječilo 7.781 osoba, a od toga je 75 osoba s mjestom prebivališta iz naše Županije. Problem bolesti ovisnosti izražen u broju liječenih osoba u odnosu na broj stanovnika (stopa) pokazuje opterećenost područja i raspodjelu ovisnika i konzumenta droga. Za našu Županiju ti podaci su povoljni s obzirom da je stopa liječenih zbog zlouporabe psihoaktivnih droga već dugi niz godina znatno niža od hrvatskog prosjeka.

Broj i stopa liječenih zbog zlouporabe psihoaktivnih droga

godina	Koprivničko-križevačka županija			Hrvatska		
	broj	stopa/ 100.000	stopa 15-64/ 100.000	broj	stopa/ 100.000	stopa 15-64/ 100.000
1998.	17	13,7	20,5	2.601	58,6	87,0
1999.	15	12,1	18,1	2.949	66,5	98,7
2000.	10	8,0	12,1	3.692	83,2	123,5
2001.	21	16,9	25,3	4.842	109,1	162,0
2002.	51	41,0	61,5	5.785	130,4	193,5
2003.	69	55,4	83,2	5.655	127,4	189,2
2004.	67	53,8	80,8	5.753	129,6	192,5
2005.	66	53,0	79,6	6.646	149,8	222,3
2006.	51	41,0	61,8	7.368	166,0	248,1
2007.	51	41,0	61,8	7.435	167,5	250,3
2008.	70	56,2	84,9	7.466	168,2	251,4
2009.	68	54,7	82,4	7.466	173,3	251,4
2010.	47	37,8	56,7	7.513	169,3	209,2
2011.	62	53,6	80,6	7.632	178,1	265,6
2012.	51	44,1	66,3	7.821	182,5	272,1
2013.	71	61,4	92,3	7.826	182,6	272,3
2014.	75	64,9	97,5	7.781	181,6	270,8

Izvor: HZJZ. Izvješće o osobama liječenim zbog zlouporabe psihoaktivnih droga u RH u 2014.

Napomena: osjenčano je vrijeme od kada djeluje Centar u Županiji, a stope su izračunate na popis stanovništva 2001. (za razdoblje 1998.-2010.) te na popis stanovništva 2011. (za razdoblje 2011.-2014.)

Podaci za Koprivničko-križevačku županiju prikazani na donjoj tablici pokazuju kako su od ukupno 75 liječenih osoba s prebivalištem u našoj Županiji, 31 (41,3%) bile liječene zbog opijata. Broj osoba koje su liječene zbog opijata se već duži niz godina kreće oko 30 osoba. Ovisnost o opijatima zahtijeva dugotrajno liječenje i skrb te je zapravo prisutno sve duže zadržavanje opijatskih ovisnika u sustavu zdravstva. Potvrđuje to i prikaz prvi put liječenih osoba gdje se vidi kako u sustav liječenja ulazi malo novih opijatskih ovisnika. Navedeno ukazuje da je liječenje djelotvorno, a uz to, heroinski ovisnici više nisu prepušteni ulici i kriminalnom miljeu.

Osobe liječene zbog zlouporabe psihoaktivnih droga iz Koprivničko-križevačkoj županije

Godina	Liječene osobe		Prvi put liječeni		
	Ukupno	Od toga opijati	Svi tipovi ovisnosti	% od ukupno liječenih	Novoliječeni opijatni
1998.	17	13	6	35,3	3
1999.	15	9	6	40,0	1
2000.	10	6	1	10,0	0
2001.	21	10	13	61,9	3
2002.	51	10	39	76,5	2
2003.	69	15	39	56,5	4
2004.	67	16	23	34,3	6
2005.	66	18	30	45,5	4
2006.	51	20	16	31,4	4
2007.	51	22	19	37,3	4
2008.	70	32	26	37,1	6
2009.	68	34	16	23,5	4
2010.	47	31	9	19,1	2
2011.	62	34	21	33,9	2
2012.	51	27	11	21,6	1
2013.	71	32	31	43,7	4
2014.	75	31	29	38,7	3

Izvor: HZJZ. Izvješće o osobama liječenim zbog zlouporabe psihoaktivnih droga u RH u 2014.

Napomena: osjenčano je vrijeme od kada djeluje Centar u Županiji.

Na slijedeće dvije tablice prikazani su podaci iz rada Centra za zaštitu mentalnog zdravlja i prevenciju ovisnosti Koprivničko-križevačke županije. Od ukupno ranije spomenutih 75 liječenih osoba iz Županije u našem Centru liječilo ih se 55 (73,33%), a preostali su se liječili u nekoj drugoj zdravstvenoj ustanovi ili terapijskoj zajednici. Podaci pokazuju stabilnost u broju osoba liječenih zbog opijata. Već nekoliko godina u Centru imamo jednak broj od 20-tak osoba liječenih zbog opijata (heroin) i uglavnom su svi na supstitucijskoj terapiji (metadon/buprenorfin).

Tijekom 2014. godine u naš se Centar na liječenje javilo sveukupno 158 osoba. Uz osobe liječene zbog zlouporabe psihoaktivnih droga (55), liječilo se i 99 osoba zbog zlouporabe alkohola, te 4 osobe zbog duševnih bolesti uzrokovanih drugim uzrocima. Rezultat je to proširenja rada Centra novim programima: Savjetovalište za mlade i Savjetovalište za odrasle s problemom prekomjernog pijenja alkohola koja su uvedena od 2009. godine i proširenje programa rada na zaštitu mentalnog zdravlja od 2010. godine.

Po prvi put na liječenje u 2014. u Centar se javilo ukupno 61 osoba i to 3 zbog heroina, 18 zbog ostalih droga, 39 zbog alkohola, te 1 zbog nekih drugih duševnih problema.

**Sve osobe liječene u Centru za prevenciju i izvanbolničko liječenje
Koprivničko-križevačke županije od početka postojanja Centra
(2001./2014)**

Godina	Svi liječeni	Opijati	Marihuana	Alkohol	Ostalo
2001.	2	0	2	0	0
2002.	35	0	35	0	0
2003.	65	3	62	0	0
2004.	46	1	45	0	0
2005.	40	2	38	0	0
2006.	28	4	24	0	0
2007.	30	6	24	0	0
2008.	43	9	34	0	0
2009.	77	21	24	32	0
2010.	85	20	13	47	5
2011.	100	19	24	54	3
2012.	115	19	19	72	5
2013.	177	21	33	117	6
2014.	158	22	33	99	4

Izvor: Centar za prevenciju i izvanbolničko liječenje ovisnosti Koprivničko-križevačke županije

Sve osobe liječene u Centru za prevenciju i izvanbolničko liječenje Koprivničko-križevačke županije, broj i udio prvi put liječenih

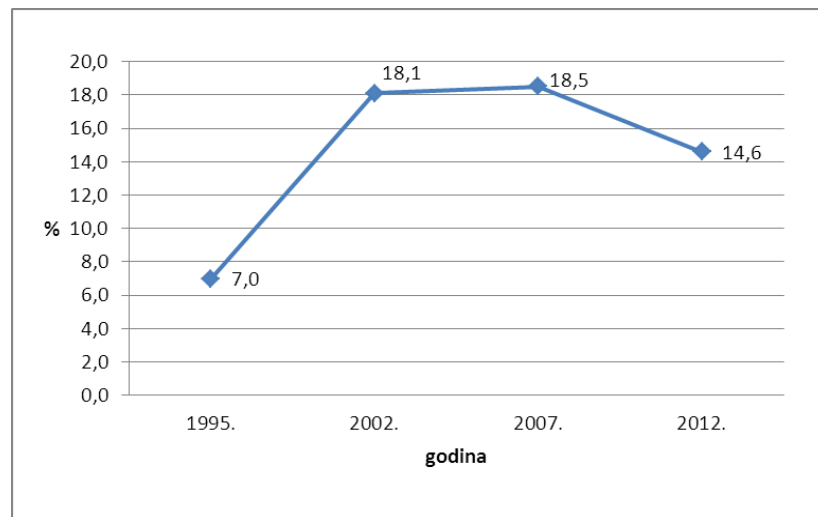
Godina	Svi liječeni	PRVI PUT LIJEČENI									
		Ukupno		Opijati		Marihuana		Alkohol		Ostalo	
		broj	%	broj	%	broj	%	broj	%	broj	%
2001.	2	2	100,0	0	0,0	2	100,0	0	0,0	0	0,0
2002.	35	31	88,6	0	0,0	31	100,0	0	0,0	0	0,0
2003.	65	45	69,2	3	6,7	42	93,3	0	0,0	0	0,0
2004.	46	12	26,1	0	0,0	12	100,0	0	0,0	0	0,0
2005.	40	20	50,0	1	5,0	19	95,0	0	0,0	0	0,0
2006.	28	13	46,4	2	15,4	11	84,6	0	0,0	0	0,0
2007.	30	13	43,3	1	7,7	12	92,3	0	0,0	0	0,0
2008.	43	24	55,8	6	25,0	18	75,0	0	0,0	0	0,0
2009.	77	50	64,9	12	24,0	7	14,0	31	62,0	0	0,0
2010.	85	53	62,4	7	13,2	4	7,5	37	69,8	5	9,4
2011.	100	60	60,0	2	3,3	18	30	38	63,0	2	3,3
2012.	115	62	53,9	5	8,1	8	12,9	47	75,8	2	3,2
2013.	177	113	33,8	4	3,5	25	22,1	79	69,9	5	4,4
2014.	158	61	38,6	3	4,9	18	29,5	39	63,9	1	1,6

Izvor: Centar za prevenciju i izvanbolničko liječenje ovisnosti Koprivničko-križevačke županije

Anketnim istraživanjem kod prvih i završnih razreda srednje škole pratimo raširenost problema uzimanja sredstava ovisnosti među srednjoškolcima. Ovakvo preliminarno istraživanje provedeno je 1995., a nadalje su istraživanja provedena 2002., 2007. i 2012. godine.

Godine 2013. podaci ovih istraživanja prikazani u knjizi: Gazdek,D., Stanje i trendovi zlouporabe sredstava ovisnosti među srednjoškolcima Koprivničko-križevačke županije - komparativna studija 2002., 2007., 2012. Iz podataka izdvajamo kako je konzumiranje droga među srednjoškolcima niska i u padu. Godine 2012. je 14,6% učenika srednjih škola navelo da je probalo i konzumiralo neku drogu. Najčešće se konzumira marihuana, ali je u porastu konzumiranje sintetičkih droga (sintetskih kanabinoda).

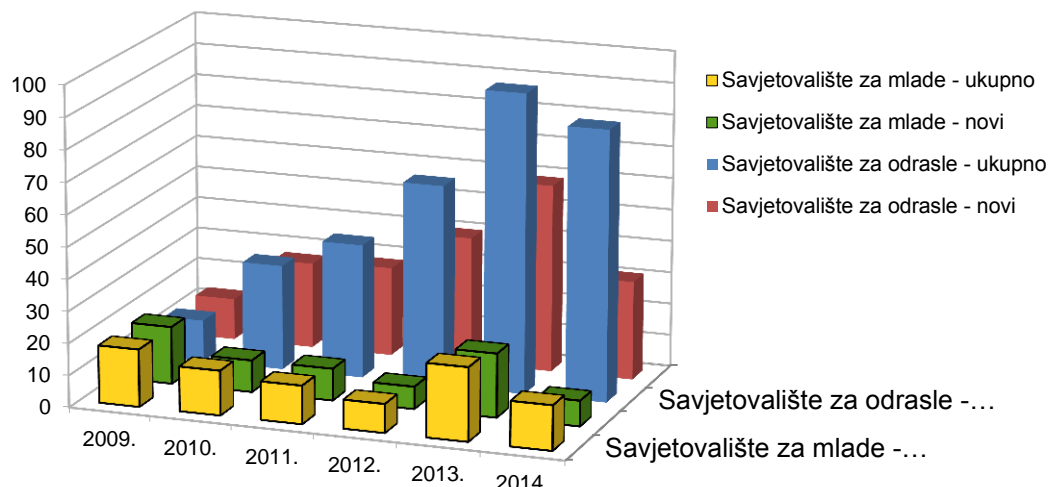
Udio učenika srednjih škola Koprivničko-križevačke županije koji su konzumirali neku drogu



Ovisnost o alkoholu

Procjenjuje se da u Hrvatskoj 15% odraslih muškaraca prekomjerno pije. Prekomjerno pijenje alkohola u našoj Županiji već je prepoznato kao veliki problem u sklopu istraživanja kroz projekt „Zdravih županija“ te je stavljen u javnozdravstvene prioritete u Županiji. Intersektorskom suradnjom našeg Centra za zaštitu mentalnog zdravlja i prevenciju ovisnosti s Prekršajnim sudom Koprivnica, Centrom za socijalnu skrb Koprivnica, Policijskom upravom Koprivnica te Općinskim državnim odvjetništvom iz Koprivnice, od 2009. godine osmišljena su i u zajednici implementirana dva nova programa našeg Centra: Savjetovalište za mlade i Savjetovalište za odrasle s problemom prekomjernog pijenja alkohola.

Kretanje broj osoba uključenih u Savjetovalište za mlade i Savjetovališta za odrasle s problemom prekomjernog pijenja, 2009-2013.

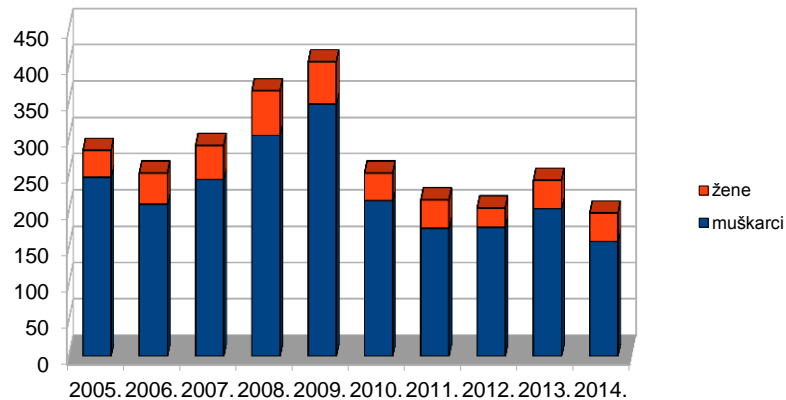


Godina	Ukupno		Savjetovalište za mlade		Savjetovalište za odrasle	
	svi	novi	svi	novi	svi	novi
2009.	31	31	18	18	13	13
2010.	47	37	14	10	33	27
2011.	54	38	12	10	42	28
2012.	72	47	9	7	63	40
2013.	117	79	23	20	94	59
2014.	99	39	14	8	85	31

U našem Centru provodi se izvanbolničko liječenje ovisnosti o alkoholu no prema zahtjevima tretmana, naši pacijenti su usmjeravani i na bolničko liječenje zbog ovisnosti o alkoholu koje se provodi u Općoj bolnici dr. Tomislava Bardeka Koprivnica, dok oni dio svojih pacijenata usmjeravaju prema Centru.

Zastupljenost liječenja zbog ovisnosti o alkoholu na psihijatrijskom odjelu Opće bolnice Koprivnica dajemo kroz pregled hospitalizacija. Uočava se da je drugi najčešći razlog hospitalizacije na tom odjelu zbog poremećaja uzrokovanih alkoholom. Podaci govore o rastu broja hospitalizacija na tom odjelu do 2009., a nakon toga dolazi do naglog pada broja hospitalizacija. Jedan od razloga tome je preusmjerenje pacijenata na izvanbolničko liječenje što je direktna posljedica ustoličenja rada Savjetovališta za odrasle s problemom prekomjernog pijenja koji djeluje pri Centru za prevenciju i izvanbolničko liječenje ovisnosti.

Liječene osobe na psihijatrijskom odjelu Opće bolnice Koprivnica, 2005.-2014.



Godina	Ukupno	Muškarci	Žene
2005.	283	246	37
2006.	252	209	43
2007.	290	243	47
2008.	365	304	61
2009.	405	347	58
2010.	252	214	38
2011.	215	176	39
2012.	204	177	27
2013.	242	203	39
2014.	197	158	39

Liječenje ovisnosti o alkoholu započinje institucionalno, u bolnici ili u Centru za zaštitu mentalnog zdravlja i prevenciju ovisnosti, a može se nastaviti u klubovima liječenih alkoholičara (KLA) koji djeluju kao udruge građana. Na području Županije djeluje 5 klubova: dva u Koprivnici, te po jedan u Križevcima, Sv. Ivanu Žabnu i Đurđevcu, a koji rade u ukupno osam terapijskih grupa.

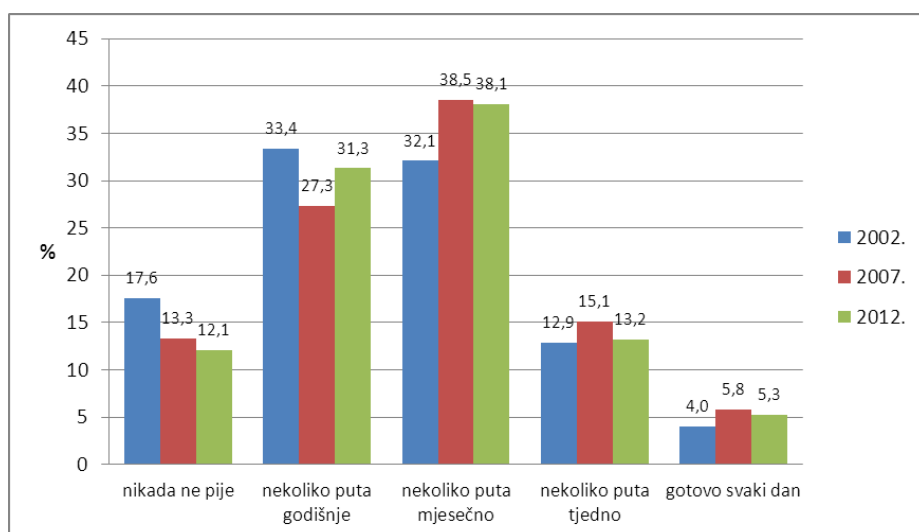
Članovi KLA, 2005.-2013.

Godina	Broj članova
2005.	186
2006.	151
2007.	136
2008.	125
2009.	135
2010.	132
2011.	150
2012.	129
2013.	138
2014.	126

Izvor: Podaci prikupljeni iz izvješća KLA Koprivničko-križevačke županije

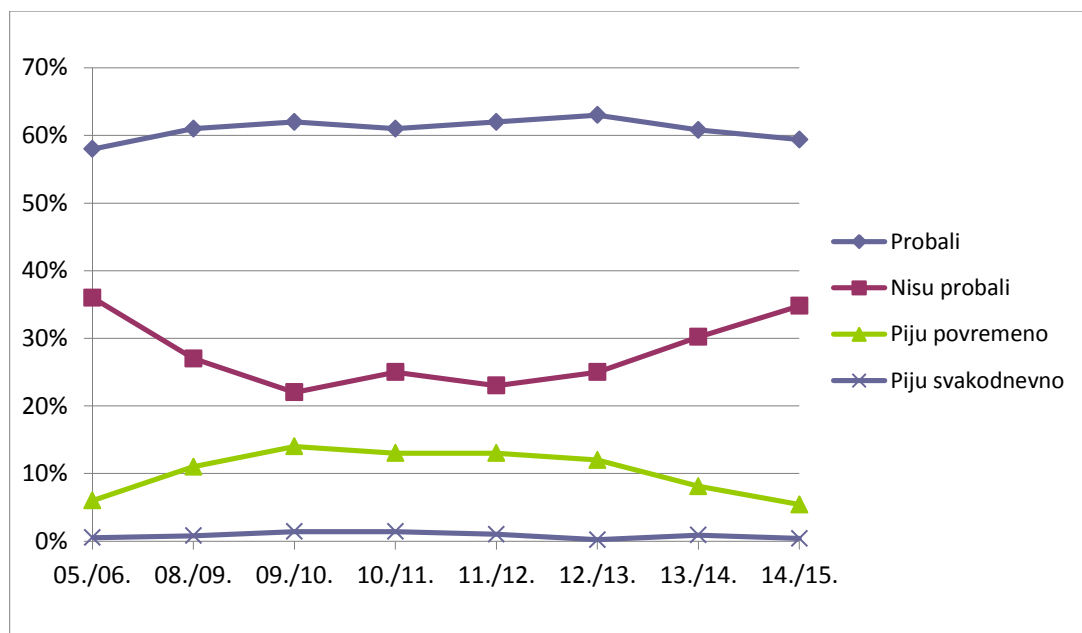
Prema istraživanju Centra za zaštitu mentalnog zdravlja i prevenciju ovisnosti 2012. godine samo 12,1% srednjoškolaca nikad nije konzumiralo alkoholna pića. U protekloj dekadi smanjio se broj učenika koji nikada ne konzumiraju alkoholna pića, povećao se broj učenika koji konzumiraju alkoholna pića i to naročito onih koji konzumiraju alkoholna pića nekoliko puta mjesечно (vikend pijenje).

Pijenje alkoholnih pića među učenicima srednjih škola u Koprivničko-križevačkoj županiji



U šestim razredima osnovnih škola, od 2001. Centar provodi preventivi program "Otvoreni kišobran". Istraživanje u školskoj godini 2014./2015. pokazalo je da 65,2% učenika šestih razreda osnovne škole ima iskustvo s pijenjem. Uspoređujući podatke svih dosadašnjih istraživanja uočava se da se povećava udio onih koji nisu probali piti.

Pijenje alkoholnih pića među učenicima šestih razreda osnovne škole u Koprivničko-križevačkoj županiji, 2005-2013.

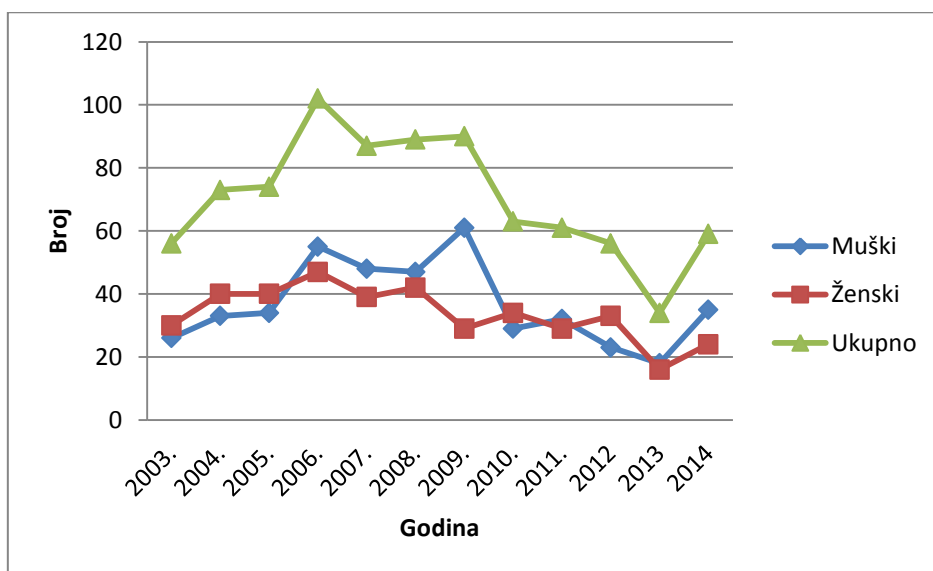


X.

SAMOUBOJSTVA I POKUŠAJI SAMOUBOJSTVA

Od 2003. od kad pratimo pokušaje samoubojstava, pa do 2006., broj registriranih pokušaja samoubojstava je rastao. Od 2006. broj pokušaja samoubojstva je u opadanju. Od 2006., više pokušaja samoubojstava je bilo zabilježeno u muškaraca, međutim 2010. i 2012. više pokušaja samoubojstava bilo je zabilježeno kod žena. Za 2013. razlika se smanjuje, a u 2014. je porast kod oba spola.

Pokušaji samoubojstava 2003.-2014.



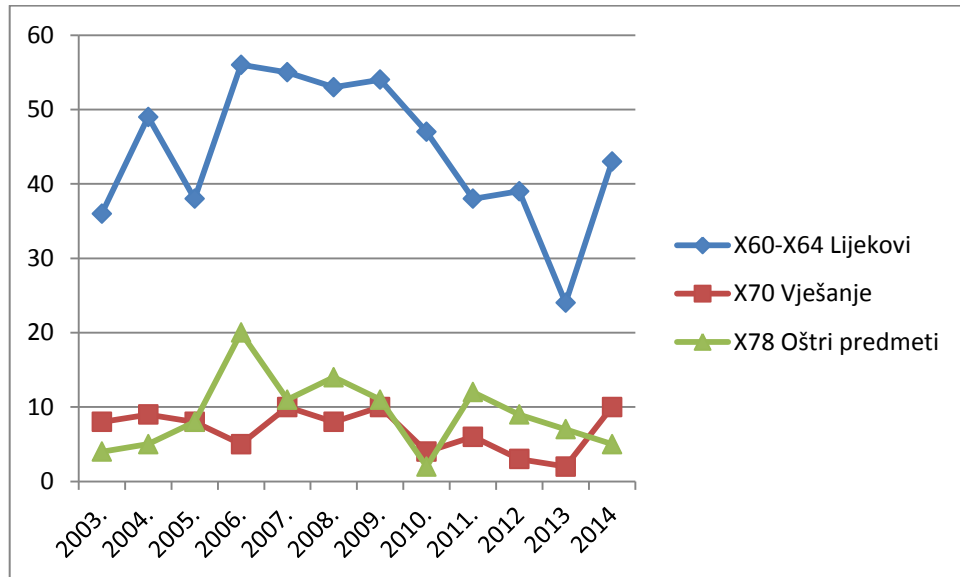
Napomena: To su osobe koje su evidentirane i liječene u Općoj bolnici Koprivnica zbog pokušaja suicida. (BSL obrazac)

Pokušaji samoubojstava prema načinu pokušaja za oba spola u 2014.

Način pokušaja	Broj	%
X60-X64 Lijekovi	43	72,9
X70 Vješanje	10	16,9
X78 Oštiri predmeti	5	8,5
X67 Samootrovanje i izlaganje plinovima	1	1,7
UKUPNO	59	100

Najčešće se samoubojstvo pokušava uzimanjem prekomjerne doze raznih lijekova, a zatim samoozljedivanjem nekim oštrim predmetom (npr. nožem). Učestali su pokušaji samoubojstava i vješanjem.

Pokušaji samoubojstava prema tri najčešća načina pokušaja za oba spola 2003.-2014.



Izvor: BSL obrasci iz Opće bolnice Koprivnica

XI.

ZDRAVSTVENE USTANOVE I DJELATNICI

ZDRAVSTVENE USTANOVE I DJELATNICI U KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKOJ ŽUPANIJI u 2014.

djelatnici po pojedinim zdravstvenim ustanovama na dan 31.12. 2014.	ZDRAVSTVENI DJELATNICI						ADMINISTRATIVNO-TEHNIČKO OSOBLJE		SVEUKUPNO	
	UKUPNO zdravstveni djelatnici	DOKTORI MEDICINE	DOKTORI DENTALNE MEDICINE	FARMACEUTI	ostali zdravstveni (nezdravstveni) djelatnici s VSS	VŠS	SSS	administrativno osoblje	tehničko osoblje	
Opća bolnica Koprivnica	575	137	-	2	7	93	336	62	165	802
Dom zdravlja	143	36	11	-	2	33	61	13	48	204
Zavod za javno zdravstvo	45	14	-	-	6	11	14	7	5	57
Zavod za hitnu medicinu	62	16	-	-	-	4	42	2	15	79
Ordinacije privatne prakse-koprivničko područje	101	31	21	-	-	1	48	-	-	101
Ordinacije privatne prakse-križevačko područje	49	16	8	-	-	1	24	-	-	49
Ordinacije privatne prakse-đurđevačko područje	26	5	8	-	-	1	12	1	-	27
Zdravstvena njega-koprivničko područje	37	-	-	-	-	3	34	-	-	37
Zdravstvena njega-križevačko područje	13	-	-	-	-	2	11	-	-	13
Zdravstvena njega-đurđevačko područje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ljekarne-koprivničko područje	63	-	-	35	1	1	26	4	10	77
Ljekarne-križevačko područje	30	-	-	15	-	1	14	3	6	39
Ljekarne-đurđevačko područje	33	-	-	12	-	-	21	2	5	40
ukupno	1.177	255	48	64	16	151	643	94	254	1.525

Izvor: Podaci Zavoda za javno zdravstvo Koprivničko-križevačke županije za 2014., a prema izvješću pojedinačnih ustanova.

* Napomena: Ostali zdravstveni/nezdravstveni suradnici: dr. veterine, dipl. sanitarni ing., ing. prehrambene biotehnologije, psiholozi, socijalni radnici i drugi koji sudjeluju u procesu dijagnostike, liječenja i zdravstvene zaštite

ORDINACIJE PRIVATNE PRAKSE U KOPRIVNIČKO-KRIŽEVAČKOJ ŽUPANIJI U 2014.

Na dan 31.12. 2014.	Opća medicina		Pedijatrija		Medicina rada		Oftalmologija		Interna	
	Liječnici	Med. sestre	Liječnici	Med. sestre	Liječnici	Med. sestre	Liječnici	Med. sestre	Liječnici	Med. sestra
Koprivničko područje	(4) 15	(4) 15	(2) 1	(2) 1	3	4	1	-	2	1
Križevačko podr.	(2) 10	(2) 10	2	2	-	-	1	1	-	-
Đurđevačko podr.	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-
UKUPNO	(6) 30	(6) 30	(2) 3	(2) 3	3	4	1 1	- 1	1	1

Na dan 31.12.2014.	Ginekologija		Fizikalna med. i rehabilitacija		Stomatologija		Zdravstvena njega	
	Liječnici	Med. sestre	Liječnici	Med. sestre	Liječnici	Med. sestre	Med. sestre	
Koprivničko područje	1 3	1 3	2	1	(11)	10	(11)	10
Križevačko područje	1	1	-	-	(3)	5	(3)	8
Đurđevačko područje	-	-	-	-	(2)	5	(2)	6
UKUPNO	1 4	1 4	2	1	(16)	20	(16)	24

Izvor: Podaci Zavoda za javno zdravstvo Koprivničko-križevačke županije za 2014., a prema izvješću pojedinačnih ustanova.

Napomena: U (zagradi) su privatnici u svojem prostoru s ugovorom s fondom, posebno *Italic* su označeni privatnici bez ugovora s fondom, a ostalo su ordinacije u zakupu koje imaju ugovor s fondom