

CELJSKI EPIDEMIOLOŠKI VESTNIK MAREC 2017

V mesecu **marcu 2017** smo iz regije Celje prejeli **698*** prijav nalezljivih bolezni. Stopnja obolevanja (**23.1/10000** prebivalcev) je bila višja kot marca 2016 in nižja od petletnega povprečja (26.3/10000).

Stopnja obolevnosti je presegla petletno povprečje v upravnih enotah **Šentjur in Velenje**.

Najvišjo stopnjo obolevnosti smo zabeležili v upravni enoti **Velenje** (36.9/10000 prebivalcev), najnižjo pa v upravni enoti **Šmarje** (10.8/10000 prebivalcev).

Najpogosteje prijavljene nalezljive bolezni v tem mesecu so bile: **norice, enterokolitisi neznanega povzročitelja, dermatofitoze, streptokokni tonzilitisi ter gripa in enterobioza v enakem številu.**

*V tem številu niso upoštevani primeri AIDS, SPO, tuberkuloze ter pljučnic (MKB-10: J12, J15-18).

GIBANJE NALEZLJIVIH BOLEZNI PO UPRAVNIH ENOTAH V MARCU 2017

	BREŽICE	CELJE	LAŠKO	MOZIRJE	SEVNICA	KONJICE	ŠENTJUR	ŠMARJE	VELENJE	ŽALEC	SKUPAJ	MAREC 2016	POVPR. 2012 - 2016
ENTEROKOLITIS	4	20	9	21	-	8	7	2	33	6	110	109	109
ROTAVIROZA	4	2	-	-	1	2	1	3	5	3	21	21	27.4
DRUGI BAKT. ENTER.	3	2	-	1	2	1	1	-	3	2	15	7	11
DRUGI VIRUS. ENTER.	7	-	-	-	2	4	-	-	1	-	14	15	52.6
NOROVIROZA	3	2	-	-	1	-	1	3	1	2	13	3	8.6
SALMONELOZA	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	2
LAMBLIAZA	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	0	0.4
KAMPILOBAKTERIOZA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	8	8.6
ENTEROBIAZA	8	12	6	3	-	-	20	2	3	2	56	35	26.4
NORICE	3	21	3	-	1	6	1	4	55	57	151	121	135.6
STREPT. TONZILITIS	2	35	4	1	-	-	4	3	11	6	66	61	79.2
GRIPA	9	10	2	-	10	3	4	3	11	4	56	29	104.6
HERPES ZOSTER	-	3	4	2	2	-	3	1	4	4	23	46	42
ŠKRLATINKA	-	2	-	2	2	1	6	-	2	4	19	29	35
INVAZIVNA PLJUČNICA	3	7	-	-	-	1	-	-	1	1	13	0	5.4
STREPT. FARINGITIS	-	2	-	-	-	2	-	1	7	-	12	34	25.4
INF. MONONUKLEOZA	1	1	-	-	-	-	1	-	4	-	7	1	7.2
SEPSA	2	5	2	-	-	1	1	1	3	3	18	15	14.4
ERYSIPEL-ŠEN	1	-	2	1	-	-	-	1	2	1	8	14	13.8
MENING. BAKTER.	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	0	0.2
MENING. ZOSTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0	0
HERPESVIR. ENCEFALIT.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0
LYMSKA BORELIOZA	-	1	1	3	-	2	1	3	1	1	13	11	15.4
DERMATOFITOZE	-	8	2	7	-	7	11	7	17	8	67	77	67.4
GARJE	1	1	-	1	-	-	1	-	1	-	5	2	2.6
EHINOKOKOZA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	0	0.2
KRIPTOSPORIDIAZA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	0	0
KRONIČNI VIR. HEPAT.	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	0	0
SKUPAJ	51	136	36	42	21	43	63	35	166	105	698	639	794.4
MORBIDITETA/10000	21.0	21.4	19.8	25.6	11.5	18.5	31.8	10.8	36.9	25.3	23.1	21.1	26.3

RESPIRATORNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Respiratorne nalezljive bolezni so predstavljale **49.7 %** vseh prijavljenih bolezni. Na prvem mestu so bile **norice**, ki so predstavljale **43.5 %** vseh prijavljenih respiratornih nalezljivih bolezni. Najvišja stopnja obolevnosti je bila v **UE Velenje** (21.1/10000 prebivalcev).

ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Črevesne nalezljive bolezni so predstavljale **25.5 %** vseh prijavljenih bolezni. Zabeležili smo **178** primerov črevesnih nalezljivih bolezni, od tega **110 enterokolitsov**, pri katerih povzročitelj ni bil ugotovljen, **21 rotavirusov**, **15 drugih bakterijskih enterokolitsov**, **14 drugih virusnih enterokolitsov**, **13 noroviroz**, **2 salmoneloz**, **2 lambliaz** ter **1 primer okužbe s kampilobaktrom**.

TRANSMISIVNE BOLEZNI

V marcu smo zabeležili **13** primerov **lymske borelioze**, kar je več kot marca 2016 in manj od petletnega povprečja (15.4).

AKUTNI RESPIRATORNI INFEKTI, GRIPA

V mesecu marcu smo zabeležili upad števila respiratornih obolenj. Prejeli smo **307 prijav ARI** (februar 476 ARI), ki so jih poslali izbrani zdravniki mreže za spremljanje ARI in GPB.

Od drugih zdravstvenih služb smo prejeli še dodatnih **406 prijav ARI**, kar je manj kot meseca februarja (1645). Zabeležili smo **56 primerov gripe**, kar je manj kot februarja (197).

SEPSE

Prejeli smo **18** prijav sepse. Povzročitelj je bila v **8-ih** primerih *S. pneumoniae*, poleg nje še *E. coli* (7-krat) in *S. aureus* (2-krat). Prijavljena je bila tudi sepsa, ki jo povroča streptokok skupine B.

ANTIRABIČNA AMBULANTA

V marcu smo v antirabični ambulanti obravnavali **20** oseb, ki so jih poškodovale živali. S cepljenjem proti steklini smo pričeli pri enem poškodovancu. Povzročitelji poškodb so bili psi (16), mačke (3) ter enkrat verica.

EPIDEMIOLOŠKE NOVICE

SREČANJE S CEPILNIMI TIMI CELJSKE REGIJE

Letošnje regijsko srečanje cepilnih timov bo v sredo, 12. aprila, s pričetkom ob 13. uri v hotelu Paka v Velenju. Program srečanja ste že prejeli, zaradi organizacije pa vas ponovno prosimo, da se prijavite do 11. aprila.

LEGIONELOZE

Celjska regija je glede na prijavljene primere legioneloz nad slovenskim povprečjem. Vsakega bolnika z legionelozo, ki je prijavljen epidemiološki službi, anketiramo ter poizvedujemo glede morebitne izpostavljenosti z legionelami kontaminiranemu aerosolu. V primeru, da kot edini možni vir okužbe identificiramo domače okolje, je v letošnjem letu novost ta, da vzorčimo v okviru epidemiološke indikacije pitno vodo iz domačega okolja (individualna hiša, blok). Najpogosteje vzorčimo pitno vodo iz tuša v kopalnici. Vzorčenje oziroma preverjanje programa za preprečevanje razmnoževanja legionel, kjer kot možen vir identificiramo javni objekt, pa poteka po ustaljenem postopku.