

## 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
<b>SKUPAJ</b>	<b>51</b>	<b>136</b>	<b>36</b>	<b>42</b>	<b>21</b>	<b>43</b>	<b>63</b>	<b>35</b>	<b>166</b>	<b>105</b>	<b>698</b>	<b>639</b>	<b>794.4</b>
<b>MORBIDITETA/10000</b>	<b>21.0</b>	<b>21.4</b>	<b>19.8</b>	<b>25.6</b>	<b>11.5</b>	<b>18.5</b>	<b>31.8</b>	<b>10.8</b>	<b>36.9</b>	<b>25.3</b>	<b>23.1</b>	<b>21.1</b>	<b>26.3</b>

## 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.