

## CELJSKI EPIDEMIOLOŠKI VESTNIK JUNIJ 2018

V mesecu **juniju 2018** smo iz regije Celje prejeli **\*486 prijav** nalezljivih bolezni. Stopnja obolenja (**16.1/10 000 prebivalcev**) je bila nižja kot junija 2017 in nižja od petletnega povprečja (19.6/10 000 prebivalcev).

Stopnja obolenosti je presegla petletno povprečje v upravnih enotah **Mozirje, Šentjur in Žalec**.

Najvišjo stopnjo obolenosti smo zabeležili v upravni enoti **Mozirje** (27.4/10 000 prebivalcev),

najnižjo pa v upravni enoti **Šmarje** (10.8/10 000 prebivalcev).

Najpogosteje prijavljene nalezljive bolezni v tem mesecu so bile: **lymska borelioza, streptokokni tonzilitis, norice, herpes zoster in streptokokni faringitis**.

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

	BREŽICE	CELJE	LAŠKO	MOZIRJE	SEVNICA	KONJICE	ŠENTJUR	ŠMARJE	VELENJE	ŽALEC	SKUPAJ	JUNIJ 2017	POVPR. 2013 - 2017
<b>KAMPILOBAKTERIOZA</b>	1	5	1	1	2	-	2	3	2	5	22	27	22.2
<b>DRUGI BAKT.ENTER.</b>	1	2	2	2	2	1	2	-	2	7	21	0	-
<b>ROTAVIROZA</b>	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	6	9	12.4
<b>SALMONELOZA</b>	-	1	1	-	-	1	-	-	1	1	5	1	1.6
<b>NOROVIROZA</b>	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	3	2	1.6
<b>DRUGI VIR. ENTER.</b>	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	0	-
<b>JERSINIOZA</b>	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0.2
<b>ENTEROBIOZA</b>	4	7	1	-	-	-	2	2	-	4	20	25	18.2
<b>STREPT. TONZILITIS</b>	4	22	2	-	-	1	2	3	20	2	56	70	71.0
<b>NORICE</b>	5	10	1	4	1	-	8	2	2	20	53	193	136.6
<b>HERPES ZOSTER</b>	-	1	3	-	1	1	3	5	1	9	24	35	41.6
<b>STREPT.FARINGITIS</b>	1	-	-	-	-	3	6	1	12	-	23	14	19.6
<b>ŠKRLATINKA</b>	2	3	-	-	1	-	2	-	3	-	11	12	24.8
<b>INFEK.MONONUKLEOZA</b>	1	2	-	-	-	-	-	-	1	1	5	3	5.2
<b>ERSYIPEL-ŠEN</b>	-	-	1	1	-	4	4	1	3	1	15	13	19.4
<b>SEPSA</b>	-	2	1	-	-	1	-	-	-	3	7	15	13.0
<b>LYMSKA BORELIOZA</b>	13	18	10	34	16	12	13	12	18	36	182	89	109.8
<b>KME</b>	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	3	0	2.0
<b>HEPATITIS B</b>	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	0.4
<b>HEPATITIS C</b>	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0.6
<b>GARJE</b>	2	1	-	-	-	2	-	-	1	-	6	3	5.0
<b>MIKROSPORIJA</b>	-	1	-	-	-	-	3	-	1	-	5	6	2.2
<b>LEGIONELOZA</b>	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	3	2	1.4
<b>OSLOVSKI KAŠELJ</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	0	1.4
<b>TOKSOPLAZ.OKULOPATIJA</b>	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	0	0.2
<b>VROČICA Q</b>	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	0	-
<b>RIKECIOZA</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0	-
<b>MENING. SEROZA</b>	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	3	0	1.8
<b>MENING. BAKTERIJSKI</b>	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0.4
<b>SKUPAJ</b>	<b>34</b>	<b>82</b>	<b>24</b>	<b>45</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>49</b>	<b>35</b>	<b>72</b>	<b>95</b>	<b>486</b>	<b>619</b>	<b>594.4</b>
<b>MORBIDITETA/10 000</b>	<b>14.0</b>	<b>12.9</b>	<b>13.2</b>	<b>27.4</b>	<b>13.2</b>	<b>11.2</b>	<b>24.7</b>	<b>10.8</b>	<b>16.0</b>	<b>22.9</b>	<b>16.1</b>	<b>20.5</b>	<b>19.6</b>

## KAPLIČNO PRENOSLJIVE NALEZLJIVE BOLEZNI

Te nalezljive bolezni so predstavljale **35.4 %** vseh prijavljenih bolnikov. Na prvem mestu je bil **streptokokni tonsilitis**, ki je predstavljal **11.5 %** vseh prijavljenih oseb. Najvišja stopnja obolenosti je bila v **UE Šentjur** (10.6/10 000 prebivalcev).

## ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Črevesne nalezljive bolezni so predstavljale **12.3 %** vseh prijavljenih bolezni. Zabeležili smo **22** primerov **kampilobakterioz**, **21** drugih **bakterijskih enterokolitisov**, **6 rotaviroz**, **5 salmoneloz**, **3 noroviroze**, dva druga virusna **enterokolitisa** in eno **jersiniozo**.

## TRANSMISIVNE BOLEZNI

V mesecu juniju smo zabeležili **182** primerov **lymske borelioze**, kar je več kot junija 2017 in tudi od petletnega povprečja (109.8/10 000 prebivalcev). Poleg tega smo zabeležili tri bolnike s KME.

## AKUTNI RESPIRATORNI INFEKTI, GRIPA

V juniju smo zabeležili nekaj več respiratornih bolezni kot v maju. Prejeli smo **119 prijav ARI** (maj 114 ARI), ki so jih poslali izbrani zdravniki mreže za spremjanje ARI in GPB.

Od drugih zdravstvenih služb smo prejeli še dodatnih **76 prijav ARI**, kar je manj kot v mesecu maju (231).

## SEPSE

Prejeli smo **7 prijav sepse**. Povzročitelji so bili *S. aureus* (3), *E. coli* (1), *H. influenzae* (1) in *S. pneumoniae* (1). Enkrat smo prejeli druge vrste opredeljeno sepso (A41.8).

## ANTIRABIČNA AMBULANTA

V juniju smo v antirabični ambulanti obravnavali **17** oseb, ki so jih poškodovale živali. Povzročitelji poškodb so bili psi (14), mačka, netopir in bik. Proti steklini smo cepili eno osebo.

## EPIDEMIOLOŠKE NOVICE

### CEPLJENJE PROTI KLOPNEMU MENINGOENCEFALITISU (KME)

Za cepljenje proti KME sta v Sloveniji na voljo cepivi dveh proizvajalcev. Osnovno cepljenje, ki je sestavljeno iz treh odmerkov, vedno začnemo in končamo z enakim cepivom, pri pozitivnih cepljenjih pa sta cepivi zamenljivi.

**Vvod klopa pred načrtovanim cepljenjem NI »kontraindikacija« za cepljenje, daljši presledki med odmerki pa praviloma ne zmanjšajo koncentracije protiteles po prejetem odmerku, je pa bila zaščita pred bolezni jo v vmesnem obdobju manj zanesljiva.**

### PREVERJANJE ZAŠČITE PROTI OŠPICAM

Ponovno opozarjam na nujnost preverjanja zaščite proti ošpicam. Kriteriji so: rojeni pred letom 1960, dokumentirano cepljenje z dvema odmerkoma cepiva, dokumentirano prebolele ošpice, dovolj visok nivo specifičnih IgG protiteles. V primeru, da podatkov/dokazov o zaščiti ni, je potrebno cepljenje z dvema odmerkoma cepiva proti OMR.

Več informacije je na spletnem naslovu NIJZ [http://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/uploaded/ospice\\_algoritem\\_ukrepanja.pdf](http://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/uploaded/ospice_algoritem_ukrepanja.pdf)