

## CELJSKI EPIDEMIOLOŠKI VESTNIK SEPTEMBER 2017

V mesecu **septembru 2017** smo iz regije Celje prejeli **527\*** prijav nalezljivih bolezni. Stopnja obolenja (**17.4/10 000 prebivalcev**) je bila nižja kot septembra 2016 in nižja od petletnega povprečja (21.6/10 000 prebivalcev).

Stopnja obolenosti je presegla petletno povprečje v upravnih enotah **Mozirje in Šentjur**. Najvišjo stopnjo obolenosti smo zabeležili v upravni enoti **Šentjur** (25.2/10 000 prebivalcev),

najnižjo pa v upravni enoti **Brežice** (7.0/10 000 prebivalcev).

Najpogosteje prijavljene nalezljive bolezni v tem mesecu so bile: **enterokolitis neznanega povzročitelja, dermatofitoze, norice, streptokokni tonzilitis in enterobioza**.

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

### GIBANJE NALEZLJIVIH BOLEZNI PO UPRAVNIH ENOTAH V SEPTEMBRU 2017

	BREŽICE	CELJE	LAŠKO	MOZIRJE	SEVNICA	KONJICE	ŠENTJUR	ŠMARJE	VELENJE	ŽALEC	SKUPAJ	september 2016	POVPR. 2012 - 2016
ENTEROKOLITIS	4	31	6	13	1	7	6	8	32	24	132	112	132.8
DRUGI.BAKTER.ENTER.	-	6	1	-	3	2	3	1	-	4	20	17	19.6
DRUGI.VIRUS.ENTER.	-	-	-	1	1	-	-	1	6	2	11	4	21.0
KAMPILOBAKTERIOZA	1	3	-	-	-	-	-	1	2	2	9	14	14.8
ROTAVIROZA	5	-	-	-	1	1	-	-	-	1	8	6	9.6
NOROVIROZA	2	2	-	-	-	-	1	-	1	-	6	4	14.4
JERSINIOZA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	-	0.6
ATI	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1.6
SALMONELOZA	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	8	10.8
ENTEROBIOZA	-	12	-	3	-	3	12	3	3	2	38	44	25.0
NORICE	-	8	2	2	-	-	2	15	3	10	42	7	40.4
STREPT.TONZILITIS	2	19	5	1	-	2	2	-	3	5	39	36	54.4
HERPES ZOSTER	-	1	3	5	-	5	5	2	6	9	36	46	54.4
STREPT.FARINGITIS	-	2	-	-	-	3	4	1	6	1	17	13	15.8
ŠKRLATINKA	-	-	1	1	1	-	-	1	2	3	9	12	9.8
INF.MONONUKLEOZA	-	3	-	-	-	-	-	2	-	1	6	8	9.4
INVAZIVNA PLJUČNICA	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	3.8
SEPSA	1	4	1	-	1	3	4	1	1	3	19	24	16.8
ERYSIPEL - ŠEN	1	3	2	-	1	1	1	2	1	3	15	29	28.6
KME	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	3	2	1.8
LYMSKA BORELIOZA	-	6	-	5	-	6	3	2	4	3	29	43	60.0
HEPATITIS C	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1.2
DERMATOFITOZE	1	8	3	8	-	10	6	7	17	8	68	111	95.8
GARJE	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	3	1	2.4
LEGIONELOZA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2.4
LISTERIOZA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	0.4
LEPTOSPIROZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	0.2
TOKSOPLAZMOZA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	0.4
SEROZNI MENING.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	0.0
BAKTER.MENINGITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	0.4
MENING.ZOSTER	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	0.0
SEROZNI ENCEFALITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	0.0
MENING.NEOPR.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	0.0
<b>SKUPAJ</b>	<b>17</b>	<b>115</b>	<b>26</b>	<b>40</b>	<b>13</b>	<b>44</b>	<b>50</b>	<b>48</b>	<b>88</b>	<b>86</b>	<b>527</b>	<b>553</b>	<b>654.6</b>
<b>MORBIDITETA/10000</b>	<b>7.0</b>	<b>18.1</b>	<b>14.3</b>	<b>24.4</b>	<b>7.1</b>	<b>19.0</b>	<b>25.2</b>	<b>14.9</b>	<b>19.6</b>	<b>20.7</b>	<b>17.4</b>	<b>18.3</b>	<b>21.6</b>

### RESPIRATORNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Respiratorne nalezljive bolezni so predstavljale **28.7 %** vseh prijavljenih bolezni. Na prvem mestu so bile **norice**, predstavljale so **27.8 %** vseh prijavljenih respiratornih nalezljivih bolezni. Najvišja stopnja obolevnosti je bila v **UE Šentjur** (7.1/10 000 prebivalcev).

### ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Črevesne nalezljive bolezni so predstavljale **36.1 %** vseh prijavljenih bolezni. Zabeležili smo **190** primerov črevesnih nalezljivih bolezni, od tega **132 enterokolitsov**, pri katerih povzročitelj ni bil ugotovljen, **20 drugih bakterijskih enterokolitsov**, **11 drugih virusnih enterokolitsov**, **9 kampilobakterioz**, **8 rotaviroz**, **6 noroviroz**, **2 jersiniozi**, **1 salmoneloza** in **1 ATI**.

### TRANSMISIVNE BOLEZNI

V septembru smo zabeležili **29** primerov **lymske borelioze**, kar je manj kot septembra 2016 in manj od petletnega povprečja (60.0/10 000 prebivalcev).

### AKUTNI RESPIRATORNI INFEKTI, GRIPA

V mesecu septembru smo zabeležili večje število respiratornih obolenj, kot meseca avgusta. Prejeli

smo **292 prijav ARI** (avgust 94 ARI), ki so jih poslali izbrani zdravniki mreže za spremljanje ARI in GPB.

Od drugih zdravstvenih služb smo prejeli še dodatnih **681 prijav ARI**, kar je več kot meseca avgusta (71).

### SEPSE

Prejeli smo **19** prijav sepse. Povzročitelj je bila v **9-ih** primerih *E. coli*. Trikrat je bila prijavljena neopredeljena sepsa (A41.9). Prejeli smo po dve prijavi druge vrste streptokokne sepse (A40.8) ter sepse, ki jo povzročajo drugi gramnegativni mikroorganizmi (A41.58). Po en primer sepse so povzročile bakterije *Staphylococcus aureus* (A41.0), *Streptococcus pneumoniae* (A40.3) in *Pseudomonas* (A41.52).

### ANTIRABIČNA AMBULANTA

V septembru smo v antirabični ambulanti obravnavali **15** oseb, ki so jih poškodovale živali. Povzročitelji poškodb so bili psi (11) ter mačke (4).

## EPIDEMIOLOŠKE NOVICE

### CEPLJENJE PROTI GRIPU

V oktobru se v Sloveniji začne cepitveno obdobje proti gripi. Najučinkovitejša zaščita pred okužbo z virusi gripe je cepljenje. Sestava cepiva za odrasle za sezono 2017/18 vključuje **štiri antigene** virusov gripe, ki bodo po predvidevanjih krožili v letošnji sezoni. Gre torej za štirivalentno cepivo (Vaxigrip tetra), kar je novost, saj smo do sedaj uporabljali trivalentno cepivo.

Za otroke, mlajše od treh let, štirivalentno cepivo ni na voljo, zato bodo cepljeni s trivalentnim cepivom. Glede na cepilni status v zvezi s cepljenjem proti gripi otroci, stari od 6 mesecev do 9 let, prejmejo eden oziroma dva odmerka cepiva. Stroške cepiva za kronične bolnike in starejše od 65 let krije Zavod za zdravstveno zavarovanje. Za samoplačnike, starejše od treh let, ki bodo cepljeni s štirivalentnim cepivom, je cena **cepljenja 14 evrov**, za kronične bolnike in starejše od 65 let **pa 7 evrov**. Cena posameznega cepljenja za zdrave otroke, mlajše od treh let s cepivom Vaxigrip pediatric, je 12 evrov. Več informacij je na spletnem naslovu NIJZ [http://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/uploaded/cepljenje\\_proti\\_gripu\\_2017\\_18.pdf](http://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/uploaded/cepljenje_proti_gripu_2017_18.pdf).