

## POMURSKI EPIDEMIOLOŠKI VESTNIK OKTOBER 2019

V mesecu **oktobru 2019** smo iz regije Murska Sobota prejeli **197\*** prijav nalezljivih bolezní. Stopnja obolenja (**17.2/10000** prebivalcev) je bila višja kot oktobra 2018 (16.7/10000) in od petletnega povprečja (15.8/10000).

Najvišjo stopnjo obolenosti smo zabeležili v upravni enoti **Lendava** (19.2/10000 prebivalcev), najnižjo pa v upravni enoti **Ljutomer** (13.7/10000).

Pet najpogosteje prijavljenih nalezljivih bolezní v tem mesecu so bile: **streptokokni tonzilitis, norice, herpes zoster, šen in Lymska borelioza**.

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

GIBANJE NALEZLJIVIH BOLEZNI PO UPRAVNIH ENOTAH V OKTOBRU 2019							
	LENDAVA	MURSKA SOBOTA	GORNJA RADGONA	LJUTOMER	SKUPAJ	OKTOBER 2018	povprečje 2014-2018
ENTERIT., KI GA POVZROČA CLOSTRIDIUM DIFFICILE	1	6	2	1	10	15	9.0
KAMPILOBAKTERIOZA	-	3	1	-	4	9	11.2
NOROVIROZA	1	2	-	1	4	39	15.2
ADENOVIROZA	3	1	-	-	4	1	2.6
ROTAVIROZA	-	2	-	-	2	4	11.0
SALMONELOZA	-	-	1	-	1	-	4.4
ZASTRUPITEV S HRANO, KI JO POVZR. BACILLUS CEREUS	1	-	-	-	1	-	0.2
ENTEROBIJOZA LAB. DOKAZANA	-	-	1	-	1	1	0.4
STREPT. TONZILITIS	6	22	15	10	53	14	11.8
NORICE	20	7	-	2	29	12	19.4
HERPES ZOSTER	2	13	6	4	25	23	29.6
ŠKRLATINKA	1	6	1	-	8	3	7.2
INF. MONONUKLEOZA	1	3	1	-	5	5	4.6
STREPTOKOKNA PLJUČNICA	-	1	-	-	1	2	0.8
ERYSIPEL - ŠEN	1	7	4	3	15	31	25.4
SEPSA	5	3	1	1	10	7	7.2
ENTEROVIRUSNI ENCEFALITIS	-	2	-	-	2	-	-
DRUGE VRSTE ENCEFALITIS	-	1	-	-	1	-	-
LYMSKA BORELIOZA	4	4	3	1	12	25	23
HMRS	-	1	-	-	1	-	-
GARJE	1	2	-	1	4	1	5.4
LEPTOSPIROZA	-	-	1	-	1	-	0.4
LEGIONELOZA	-	3	-	-	3	1	0.2
<b>SKUPAJ</b>	<b>47</b>	<b>89</b>	<b>37</b>	<b>24</b>	<b>197</b>	<b>205</b>	<b>194</b>
<b>MORBIDITETA/10000</b>	<b>19.2</b>	<b>16.2</b>	<b>18.6</b>	<b>13.7</b>	<b>17.2</b>	<b>16.7</b>	<b>15.8</b>

### RESPIRATORNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Respiratorne nalezljive bolezni so predstavljale **61%** vseh prijavljenih bolezní. Na prvem mestu je bil **streptokokni tonzilitis**, ki je predstavljal **44%** vseh prijavljenih respiratornih nalezljivih bolezní. Najvišja stopnja obolenosti je bila v **UE Lendava** (13.4/10000 prebivalcev).

### AKUTNI RESPIRATORNI INFEKTI, GRIPA

Oktober se je število akutnih respiratornih obolenj zvišalo, tako smo od izbranih zdravnikov mreže za spremljanje ARI in GPB, prejeli **263 prijav ARI**, od ostale zdravstvene službe pa še dodatnih **451 prijav ARI**.

## POJAVNOST GRIPE V SLOVENIJI

Ker s 40. tednom začenjamo novo sezono (2019/2020) mrežnega spremljanja GPB-ARI, vas bomo redno obveščali o pojavnosti le - tega.

V tednu **40/2019** je bila incidenca akutnih okužb dihal v primarnih ambulantah iz mreže za spremljanje GPB in AOD podobna kot pretekli teden in nekaj nižja kot v enakem obdobju lani. AOD je več predvsem na račun kroženja rinovirusov. Obiskov ambulant zaradi gripi podobne bolezni ni bilo.

V tednu **41/2019** je bila incidenca akutnih okužb dihal v primarnih ambulantah iz mreže za spremljanje GPB in AOD nekaj nižja kot pretekli teden in tudi nižja kot v enakem obdobju lani. Obiskov ambulant zaradi gripi podobne bolezni ni bilo.

Incidenca akutnih okužb dihal v primarnih ambulantah iz mreže za spremljanje GPB in AOD je bila v tednu **42/2019** nekoliko višja kot pretekli teden, vendar nižja kot v enakem obdobju lani. Obiskov ambulant zaradi gripi podobne bolezni ni bilo.

Zaradi počitnic je bilo, v tednu **43/2019**, manj poročil iz primarnih ambulant iz mreže za spremljanje GPB in AOD, a prilig vzorcev za testiranje na gripo in druge respiratorne viruse, je bil podoben kot prejšnji teden.

## ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Črevesne nalezljive bolezni so predstavljale **13%** vseh prijavljenih bolezni. Zabeležili smo **10** enteritisev, ki ga

povzročata *Clostridium difficile*, **4** okužbe s kampilobaktrom, **4** enteritise povzročene z norovirusi in adenovirusi, **2** okužbi z rotavirusi ter po **1** okužbo s salmonelo in **1** zastrupitev s harno, povzročeno z *Bacillus cereus*.

## TRANSMISIVNE BOLEZNI

Oktobra smo zabeležili in prijavili 12 primerov **lymske borelioze** ter **1** primer HMRS.

## SEPSE

Prejeli smo **10** prijav sepse. Povzročitelji so bili *E. coli*, anaerobi ter druge vrste opredeljene sepse.

## ANTIRABIČNA AMBULANTA

Oktobra smo v antirabični ambulanti obravnavali **12** oseb, ki so jih poškodovale znane ali neznane živali. S cepljenjem smo pričeli v primeru ugriza neznane mačke na Hrvaškem.

## EPIDEMIOLOŠKE NOVICE

### JESENSKA AKCIJA CEPLJENJA LISIC PROTI STEKLINI – DODATNO OBVESTILO

S strani UVHVVR, smo prejeli obvestilo, da bodo zaradi neugodnih vremenskih razmer za letenje (megla, veter), izvajanje jesenske akcije cepljenja lisic proti steklini, ki se je začela 20. septembra 2019, **podaljšali do 15. novembra 2019**.

### V AMBULANTAH NIJZ LE SAMOPLAČNIŠKO CEPLJENJE PROTI SEZONSKI GRIPI

Izvajanje cepljenja proti gripi v letošnjem letu določa Pravilnik o določitvi Programa cepljenja in zaščite z zdravili za leto 2019. Kot vsako leto tudi letos cepljenje proti gripi poteka pri izbranih osebah h zdravnikih in v ambulantah NIJZ.

Cepljenje je še posebej priporočljivo za skupine prebivalstva, ki so izpostavljene večjemu tveganju za težji potek bolezni in nastanek zapletov zaradi gripe. V te skupine spadajo starejši od 65 let, kronični bolniki, osebe z izrazito povečano telesno težo (ITM  $\geq 40$ ) in nosečnice. Vse našteje skupine so v sezoni 2019/2020 upravičene do brezplačnega cepljenja proti gripi. Stroške cepljenja v celoti krije Zavod za zdravstveno zavarovanje Slovenije iz obveznega zdravstvenega zavarovanja, cepljenje pa poteka **pri izbranih osebnih zdravnikih**.

**Cepljenje proti gripi v ambulantah NIJZ izvajamo le samoplačniško.** Osebe, ki so upravičene do brezplačnega cepljenja proti gripi, se sicer lahko cepijo v ambulantah NIJZ, vendar je v tem primeru cepljenje samoplačniško.

Pripravile: Teodora Petraš, Urška Milič, Jožica Kociper, Andreja Fajs