

## CELJSKI EPIDEMIOLOŠKI VESTNIK FEBRUAR 2019

V mesecu februarju 2019 smo iz regije Celje prejeli **619 prijav\*** nalezljivih bolezni. Stopnja obolevanja (**20.5/10 000 prebivalcev**) je bila višja kot januarja 2018 in tudi višja od petletnega povprečja (19.3/10 000 prebivalcev).

Stopnja obolevnosti je presegla petletno povprečje v naslednjih upravnih enotah: **Celje, Laško, Šentjur, Velenje in Žalec.**

Najvišjo stopnjo obolevnosti smo zabeležili v upravni enoti **Velenje** (26.5/10 000 prebivalcev), najnižjo pa v upravni enoti **Sevnica** (12.6/10 000 prebivalcev).

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

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

### GIBANJE NALEZLJIVIH BOLEZNI PO UPRAVNIH ENOTAH V FEBRUARJU 2019

	BREŽICE	CELJE	LAŠKO	MOZIRJE	SEVNICA	KONJICE	ŠENTJUR	ŠMARJE	VELENJE	ŽALEC	SKUPAJ	FEBRUAR 2018	POVPR. 2014-2018
DRUGI BAKT. ENTER. KAMPILOBAKTARIOZA	1	3	-	3	-	1	-	1	3	2	14	12	11.8
ROTAVIROZA	1	-	1	-	3	-	-	-	2	3	10	8	5.6
NOROVIROZA	6	-	-	-	-	-	1	-	2	1	10	1	14.2
DRUGI VIRUS. ENTER.	-	1	-	1	-	2	1	-	-	-	5	16	9.2
ENTEROBIOZA	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	3	8	16.0
LAMBLIOZA	-	11	2	4	2	-	1	1	3	3	27	52	30.6
GRIPA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	0	0.2
NORICE	22	55	16	7	4	18	17	25	39	70	273	137	127.4
STREPT. TONZILITIS	-	6	1	-	4	2	2	34	29	8	86	101	152.8
STREPT. FARINGITIS	3	26	8	-	6	3	-	-	15	12	73	86	86.0
HERPES ZOSTER	1	2	2	1	-	8	7	-	16	-	37	21	22.5
ŠKRLATINKA	-	5	-	7	1	-	6	-	1	3	23	28	36.4
INF.MONONUKLEOZA	1	2	5	1	1	2	2	-	2	-	16	18	27.0
SEPSA	-	5	-	-	1	-	1	-	-	-	7	2	4.4
ERYSIPEL - ŠEN	-	4	-	2	-	1	-	-	2	2	11	13	16.0
MIKROSPORIJA	-	2	1	2	-	2	1	-	2	-	10	7	10.0
GARJE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1.4
LYMSKA BORELIOZA	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	3	5	3.4
NOSILEC DR. BAK.BOL.	-	1	-	-	-	1	1	1	3	1	8	4	9.0
SKUPAJ	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	0	-
MORBIDITETA/10 000	35	126	37	30	23	41	40	62	119	106	619	520	583.9
	14.4	19.8	20.4	18.3	12.6	17.7	20.2	19.2	26.5	25.5	20.5	17.2	19.3

#### KAPLIČNO PRENOSLJIVE NALEZLJIVE BOLEZNI

Te nalezljive bolezni so predstavljale **83.2 %** vseh prijavljenih bolezni. Na prvem mestu je bila **gripa**, ki je predstavljala **53.0 %** vseh prijavljenih oseb iz te skupine. Najvišja stopnja obolevnosti je bila v **UE Velenje** (22.8/10 000 prebivalcev).

#### ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Črevesne nalezljive bolezni so predstavljale **6.8 %** vseh prijavljenih bolezni. Zabeležili smo **14 drugih bakterijskih enterokolitisev**, **10 kampilobakterioz** in **10 rotaviroz**, **5 noroviroz** ter **3 druge virusne enterokolitise**.

### TRANSMISIVNE BOLEZNI

V mesecu februarju smo zabeležili 8 primerov **lymske borelioze**, kar je več kot februarja 2018 in manj od petletnega povprečja (9 bolnikov).

### AKUTNI RESPIRATORNI INFEKTI, GRIPA

V februarju smo zabeležili več respiratornih bolezni kot v januarju. Prejeli smo **386 prijav ARI** (januar 248 ARI), ki so jih poslali izbrani zdravniki mreže za spremljanje ARI in GPB.

Od drugih zdravstvenih služb smo prejeli še dodatnih **629 prijav ARI**, kar je več kot meseca januarja (439).

### SEPSE

Prejeli smo **11** prijav sepse. Povzročitelji so bili *S. pneumoniae* (7), *E. coli* (2) in *S. aureus* (1). Poleg tega smo prejeli prijavo ene sepse, ki jo je povzročil streptokok skupine D.

### ANTIRABIČNA AMBULANTA

V februarju smo v antirabični ambulanti obravnavali 3 osebe, ki so jih poškodovale živali. Povzročitelji poškodb so bili psi (2) in mačka (1).

## EPIDEMIOLOŠKE NOVICE

### CEPLJENJE PROTI KLOPNEMU MENINGOENCEFALITISU (KME)

Med boleznimi, ki jih povezujemo s klopi, je daleč najpogostejša lymska borelioza, sledi KME, najmanj pa je humane granulocitne anaplasmoze.

Poleg splošnih ukrepov za zaščito pred klopi, je najučinkovitejša zaščita pred KME cepljenje. Cepljenje proti KME je priporočljivo za vse, ki so starejši od enega leta, saj je celotna država endemsko območje za to bolezen.

Osnovno cepljenje s tremi odmerki vedno začnemo in dokončamo s cepivom istega proizvajalca. Samo v primeru, da cepiva, s katerim bi morali nadaljevati osnovno cepljenje, v Sloveniji ni, lahko za dokončanje uporabimo cepivo drugega proizvajalca. Pri poživitvenih cepljenjih sta cepivi zamenljivi.

V primeru, da oseba ni prišla na cepljenje v skladu z datumi, s cepljenjem NIKOLI ne začnemo znova, ampak samo nadomestimo manjkajoče odmerke in s cepljenjem nadaljujemo po shemi.

Vboda klopa pred cepljenjem ni KONTRAINDIKACIJA za cepljenje.

V primeru vboda klopa pred prvim odmerkom ali v 14-tih dneh po njem, ta prvi odmerek ne prepreči možnosti KME.

Oseba, ki je dokazano prebolela KME, je doživljenjsko zaščitena.

Več informacij je dostopnih v Priporočilih za cepljenje proti KME na spletnem naslovu NIJZ:

[http://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/uploaded/kme-priporocila\\_za\\_cepljenje\\_proti\\_kme\\_2018\\_zadnja.pdf](http://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/uploaded/kme-priporocila_za_cepljenje_proti_kme_2018_zadnja.pdf)