

CELJSKI EPIDEMIOLOŠKI VESTNIK DECEMBER 2018

V mesecu **decembru 2018** smo iz regije Celje prejeli **416 prijav*** nalezljivih bolezni. Stopnja obolenja (**13.7/10 000 prebivalcev**) je bila nižja kot decembra 2017 in nižja od petletnega povprečja (24.8/10 000 prebivalcev).

Stopnja obolenosti je presegla petletno povprečje le v upravni enoti **Sevnica**.

Najvišjo stopnjo obolenosti smo zabeležili v upravni enoti **Sevnica** (28.5/10 000 prebivalcev), najnižjo pa v upravni enoti **Slovenske Konjice** (5.6/10 000 prebivalcev).

Najpogosteje prijavljene nalezljive bolezni v tem mesecu so bile: **streptokokni tonzilitis, norice, norovirosa, streptokokni faringitis in enterobioza.**

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

GIBANJE NALEZLJIVIH BOLEZNI PO UPRAVNIM ENOTAH V DECEMBRU 2018													
	BREŽICE	CELJE	LAŠKO	MOZIRJE	SEVNICA	KONJICE	ŠENTJUR	ŠMARJE	VELENJE	ŽALEC	SKUPAJ	DECEMBER 2017	POVPR. 2013-2017
NOROVIROZA	3	20	4	-	1	-	3	7	-	8	46	5	22.6
DRUGI BAKT. ENTER.	2	6	-	1	4	1	1	1	-	-	16	20	16.0
ROTAVIROZA	-	4	-	-	2	-	1	1	6	-	14	2	13.6
KAMPILOBAKTERIOZA	1	2	-	1	1	1	-	1	1	2	10	7	12.8
DRUGI VIRUS. ENTER.	1	1	-	-	-	1	-	2	-	-	5	23	116.8
ENTEROBIOZA	1	8	3	1	-	-	6	3	5	3	30	58	50.4
LAMBLOZA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	0.4
STREPT. TONZILITIS	15	31	2	1	3	3	2	4	14	9	84	81	123.6
NORICE	1	5	-	1	30	-	-	-	27	2	66	55	176.8
STREPT. FARINGITIS	-	-	2	-	-	1	11	2	19	1	36	28	31.2
HERPES ZOSTER	1	4	1	2	1	4	1	2	7	6	29	45	47.0
ŠKRLATINKA	4	-	1	2	7	-	2	-	4	3	23	19	48.8
INF. MONONUKLEOZA	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	4	7	6.8
GRIPA	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	4	31	11.0
SEPSA	1	7	2	1	-	-	2	-	-	-	13	12	18.8
ERYSIPEL - ŠEN	2	-	2	-	-	2	-	-	1	-	7	14	20.6
LYMSKA BORELIOZA	-	2	-	2	2	-	-	1	1	1	9	18	24.0
KME	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0.6
GARJE	-	4	1	3	-	-	-	-	-	1	9	5	1.0
MIKROSPORIJA	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	5.2
LEGIONELOZA	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	3	1	1.4
KRIPTOSPORIDIOZA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	0	0.2
MENING. BAKTERIJSKI	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0.8
SKUPAJ	35	101	19	15	52	13	30	24	89	38	416	436	750.4
MORBIDITETA/10 000	14.4	15.9	10.5	9.1	28.5	5.6	15.1	7.4	19.8	9.2	13.7	14.4	24.8

KAPLIČNO PRENOSLJIVE NALEZLJIVE BOLEZNI

Te nalezljive bolezni so predstavljale **59.1 %** vseh prijavljenih bolnikov. Na prvem mestu je bil **streptokokni faringitis**, ki je predstavljal **34.1 %** vseh prijavljenih oseb iz te skupine. Najvišja

stopnja obolenosti je bila v **UE Sevnica** (22.5/10 000 prebivalcev).

ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Črevesne nalezljive bolezni so predstavljale **21.9 %** vseh prijavljenih bolezni. Zabeležili smo **46 noroviroz, 16 drugih bakterijskih enterokolitisor, 14 rotaviroz, 10 kampilobakterioz in 5 drugih virusnih enterokolitisor.**

TRANSMISIVNE BOLEZNI

V mesecu decembru smo zabeležili **9** primerov **lymske borelioze**, kar je manj kot decembra 2017 in manj od petletnega povprečja (24 bolnikov).

AKUTNI RESPIRATORNI INFEKTI, GRIPA

V decembru smo zabeležili manj respiratornih bolezni kot v novembru. Prejeli smo **254 prijav ARI** (november 278 ARI), ki so jih poslali izbrani zdravniki mreže za spremljanje ARI in GPB.

Od drugih zdravstvenih služb smo prejeli še dodatnih **321 prijav ARI**, kar je manj kot meseca novembra (344).

SEPSE

Prejeli smo **13** prijav sepse. Povzročitelji so bili *S. pneumoniae* (5), *E. coli* (2), *S. aureus* (1) in *H. influenzae* (1). Po en-krat sta bili prijavljeni sepsi, ki jo povzročajo anaerobi in drugi gramnegativni mikroorganizmi. Poleg tega pa dve drugi vrste opredeljeni sepsi (A41.8).

ANTIRABIČNA AMBULANTA

V decembru smo v antirabični ambulanti obravnavali 13 oseb, ki so jih poškodovale živali. Povzročitelji poškodb so bili psi (9) in mačke (4).

EPIDEMIOLOŠKE NOVICE

KROŽENJE VIRUSOV GRIPE V SLOVENIJI in SVETU

Do sedaj je v 98 % testiranih vzorcev, ki so bili odvzeti bolnikom s klinično sliko gripe, dokazan virus gripe tipa A. Podtipa A(H1N1)pdm09 je 67%, podtipa A(H3N2) pa 33%. Vsi virusi influence tipa B, ki so bili subtipizirani v tej sezoni, sodijo v linijo Victorija.

Po Evropi se gripa širi sezoni primerno, o zelo visoki incidenci gripi podobne bolezni pa še ne poročajo. O višjem številu obolelih poročajo Gruzija, Ukrajina in Turčija. Povsod po Evropi močno prevladuje influenca tipa A. Od podtipov pa je nekaj več A(H1N1)pdm09.

V ZDA pojavljanje gripi podobne bolezni narašča, enako v Kanadi. V obeh državah prevladuje podtip influence A(H1N1)pdm09.

O veliko primerih gripe poročajo še iz Indije, največ iz države Rajasthan. Gre pretežno za podtip A(H1N1)pdm09 (vir: NLZOH, Laboratorij za javnozdravstveno virologijo).