

CELJSKI EPIDEMIOLOŠKI VESTNIK DECEMBER 2019

V mesecu **decembru 2019** smo iz regije Celje prejeli **367 prijav*** nalezljivih bolezni. Stopnja obolenja (**12.1/10 000 prebivalcev**) je bila nižja kot decembra 2018 in nižja od petletnega povprečja (23.9/10 000 prebivalcev).

Incidenca ni presegla petletnega povprečja v nobeni upravni enoti. Najnižjo stopnjo obolenosti pa smo beležili v **UE Brežice** (4.5/10 000 prebivalcev).

Najpogosteje prijavljene nalezljive bolezni v tem mesecu so bile: **norice, herpes zoster, noroviroze, streptokokni tonzilitisi in drugi bakterijski enterokolitisi.**

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

	GIBANJE NALEZLJIVIH BOLEZNI PO UPRAVNIM ENOTAH V DECEMBER 2019												
	BREŽICE	CELJE	LAŠKO	MOZIRJE	SEVNI CA	KONJICE	ŠENTJUR	ŠMARJE	VELENJE	ŽALEC	SKUPAJ	DECEMBER 2018	POVPR. 2014-2018
NOROVIROZA	-	11	-	1	-	3	1	3	4	3	26	46	29.0
DRUGI BAKT. ENTER.	1	3	3	2	1	2	1	1	2	2	18	17	17.0
DRUGI VIR. ENTER.	1	6	-	-	-	-	2	3	2	-	14	6	92.2
KAMPILOBAKTERIOZA	-	-	-	-	-	1	1	2	3	-	7	10	11.8
SALMONELOZA	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4	0	9.6
ROTAVIROZA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	14	15.0
ŠIGELOZA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0
ENTEROBIOZA	-	-	-	1	-	-	5	2	-	-	8	30	49.4
LAMBLIOZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	0.6
NORICE	1	31	-	-	30	19	4	-	15	99	129	66	169.0
HERPES ZOSTER	-	5	2	3	1	1	5	3	3	8	31	30	43.6
STREPT. TONZILITIS	1	5	-	-	2	1	-	-	4	7	20	84	125.8
ŠKRLATINKA	-	4	4	-	1	-	-	2	2	4	17	23	42.6
GRIPA	2	9	-	-	-	-	-	1	-	2	14	4	10.8
INF. MONONUKLEOZA	1	2	-	1	-	-	1	-	5	-	10	4	5.6
STREPT. FARINGITIS	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2	36	34.6
SEPSA	1	3	-	1	1	1	2	-	5	-	14	15	16.2
ERYSIPEL - ŠEN	1	-	1	-	1	1	1	-	1	4	10	7	16.8
MIKROSPORIJA	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	6	0	2.4
GARJE	-	5	-	-	-	-	-	1	3	2	11	8	2.6
LYMSKA BORELIOZA	-	1	-	3	-	1	3	1	1	1	11	11	18.4
ACA (<i>B. burgdorferi</i>)	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	0	0
LEGIONELOZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	1.8
MENING. BAKTER.	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	0.6
MENINGITIS SEROZA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0.6
HEPATITIS B	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0	0.6
HEPATITIS C	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0	0.6
KRIPTOSPORIDIOZA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	0.6
CISTICERKOZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0	0
CJB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0	0
SKUPAJ	11	90	12	13	37	32	26	22	55	70	367	418	722.0
MORBIDITETA/10 000	4.5	14.1	6.6	7.9	20.3	13.8	13.1	6.8	12.2	16.9	12.1	13.8	23.9

KAPLIČNO PRENOSLJIVE NALEZLJIVE BOLEZNI

Te nalezljive bolezni so predstavljale **60.8 %** vseh prijavljenih bolezni. Na prvem mestu so bile **norice**, ki so predstavljale **57.9 %** vseh prijavljenih bolezni iz te skupine. Najvišja stopnja obolenosti je bila v **UE Sevnica** (18.8/10 000 prebivalcev).

ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Črevesne nalezljive bolezni so predstavljale **19.3 %** vseh prijavljenih bolezni. Zabeležili smo **26 noroviroz, 18 drugih bakterijskih enterokolitisov, 14 drugih virusnih enterokolitisov, 7 kampilobakterioz, 4 salmoneloze ter po eno rotavirozo in šigelozo.**

Obravnavali smo izbruh noroviroze med bolniki in zaposlenimi javnega zavoda ter izbruh gripe med otroci v vrtcu.

TRANSMISIVNE BOLEZNI

V mesecu decembru smo zabeležili 11 primerov **lymske borelioze**, kar je enako kot decembra

2018 in manj od petletnega povprečja (18 bolnikov).

AKUTNI RESPIRATORNI INFEKTI, GRIPA

V decembru smo od mrežnih zdravnikov za spremeljanje ARI in GPB prejeli **319 prijav ARI** (november 145 ARI).

Od drugih zdravstvenih služb smo prejeli še dodatnih **407 prijav ARI**, kar je več kot meseca novembra (302).

SEPSE

Prejeli smo **14 prijav sepse**. Povzročitelji so bili *E. coli* (8) in *S. pneumoniae* (4). Poleg teh smo prejeli še prijavo ene druge vrste opredeljene sepse ter en primer kandidne sepse.

ANTIRABIČNA AMBULANTA

V decembru smo v antirabični ambulantni obravnavali 9 oseb, ki so jih poškodovale živali. Povzročitelji poškodb so bili psi (7-krat), mačka (1-krat) in lisica (1-krat).

EPIDEMIOLOŠKE NOVICE GRIPA IN AKUTNE OKUŽBE DIHAL

Število obiskov bolnikov z gripi podobno boleznijo (GPB) v ambulantah primarnega zdravstva narašča, predvsem v starostnih skupinah do 14 let. Incidenca akutnih okužb dihal (AOD) še ne narašča.

Virus gripe so v laboratoriju za javnozdravstveno virologijo NLZO v začetku januarja dokazali v 13 % testiranih vzorcev. Med vzorci, odvzetimi v primarnem zdravstvu, je bilo na gripo pozitivnih 50 % vzorcev, med vzorci iz bolnišnic pa 13 % vzorcev. V 84 % so dokazali virus gripe tipa A. RSV so dokazali v 8 % testiranih vzorcev.

Od drugih virusnih povzročiteljev okužb dihal je bilo še vedno največ rinoirusov (10-20 %) in adenovirusov (5 %) (vir: NLZO, laboratorij za javnozdravstveno virologijo).

CEPLJENJE DOJENČKOV S ŠESTVALENTNIM CEPIVOM PROTI DAVICI, TETANUSU, OSLOVSKEMU KAŠLUJU, HEMOFILUSU INFLUENCE B, OTROŠKI PARALIZI IN HEPATITISU B (Di-Te-aPer-HiB-Polio-HBV)

V okviru sistematičnega cepljenja dojenčkov v letu 2020 se dojenčke, ko dopolnijo tri mesece starosti in zamudnike, ki še niso pričeli s cepljenjem, cepi s šestivalentnim cepivom, ki je nadomestilo petivalentno cepiv (brez HBV komponente).

Shema cepljenja je 2+1; dojenčki so predvidoma cepljeni v starosti 3, 5 in 12 mesecev.