

CELSKI EPIDEMIOLOŠKI VESTNIK MAJ 2019

V mesecu **maju 2019** smo iz regije Celje prejeli **357 prijav*** nalezljivih bolezni. Stopnja obolenja (**11.8/10 000 prebivalcev**) je bila nižja kot maja 2018 in tudi od petletnega povprečja (16.6/10 000 prebivalcev).

Stopnja obolenosti je presegla petletno povprečje v upravnih enotah Laško in Šentjur. Najvišjo stopnjo obolenosti smo zabeležili v upravni enoti **Laško** (24.2/10 000 prebivalcev), najnižjo pa v upravni enoti **Brežice** (5.8/10 000 prebivalcev).

Najpogosteje prijavljene nalezljive bolezni v tem mesecu so bile: **norice, lymska borelioza, herpes zoster, škrlatinka, streptokokni tonzilitis.**

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

GIBANJE NALEZLJIVIH BOLEZNI PO UPRAVNIM ENOTAH V MAJU 2019													
	BREŽICE	CELJE	LAŠKO	MOZIRJE	SEVNICA	KONJICE	ŠENTJUR	ŠMARJE	VELENJE	ŽALEC	SKUPAJ	MAJ 2018	POVPR. 2014-2018
KAMPILOBAKTERIOZA	-	8	-	-	-	1	-	4	-	1	14	21	19.2
DRUGI BAKT.ENTER.	-	4	-	-	1	-	2	-	1	2	10	16	12.0
ROTAVIROZA	-	2	-	-	-	2	-	-	3	-	7	6	17.6
NOROVIROZA	2	-	-	1	-	1	1	1	-	1	7	2	6.2
SALMONELOZA	-	1	-	1	-	1	-	2	-	-	5	4	3.0
DRUGI VIR. ENTER.	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	1	16.0
JERSINIOZA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	0.6
ENTEROBIOZA	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	21	27.2
NORICE	3	39	41	-	3	3	23	13	1	27	153	68	137.6
HERPES ZOSTER	-	2	-	5	2	-	2	4	6	7	28	37	46.4
ŠKRLATINKA	4	3	-	-	2	1	1	-	-	8	19	9	24.0
STREPT.TONZILITIS	-	2	-	-	-	-	1	-	8	8	19	63	70.6
INF.MONONUKLEOZA	1	1	-	-	2	1	-	-	3	-	8	4	8.2
GRIPA	-	2	-	-	1	-	1	-	-	1	5	2	5.8
INV. PLJUČNICE	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0	0.2
SEPSA	1	5	2	1	-	1	-	-	1	2	13	14	13.6
ERYSIPEL - ŠEN	1	1	-	-	-	2	1	1	-	3	9	17	20.0
GARJE	-	1	-	-	-	-	2	-	2	-	5	5	3.4
LYMSKA BORELIOZA	2	8	-	6	2	4	6	1	5	6	40	98	67.6
LEGIONELOZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	0.8
VARIČELNI MENING.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0.6
HEPATITIS B	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	0.2
BRUCELOZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0.0
HEMORAG. MRZLICA	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-	4	0	0.0
DRUGE BAKT. BOLEZNI	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0.2
SKUPAJ	14	81	44	15	15	18	43	27	33	67	357	368	501.0
MORBIDITETA/10 000	5.8	12.7	24.2	9.1	8.2	7.8	21.7	8.4	7.3	16.1	11.8	12.2	16.6

KAPLIČNO PRENOSLJIVE NALEZLJIVE BOLEZNI

Te nalezljive bolezni so predstavljale **65.3 %** vseh prijavljenih bolezni. Na prvem mestu so bile **norice**, ki so predstavljale **65.7 %** vseh prijavljenih

oseb iz te skupine. Najvišja stopnja obolenosti je bila v UE Laško (23.7/10 000 prebivalcev).

ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Črevesne nalezljive bolezni so predstavljale **12.9 %** vseh prijavljenih bolezni. Zabeležili smo **14 kampilobakterioz, 10 drugih bakterijskih enterokolitisov, 7 noroviroz, 7 rotaviroz, 5 salmoneloz, 2 druga virusna enterokolitisa in eno jersiniozo.**

TRANSMISIVNE BOLEZNI

V mesecu maju smo zabeležili 40 primerov **lymske borelioze**, kar je manj kot maja 2018, kot tudi od petletnega povprečja (67 bolnikov).

AKUTNI RESPIRATORNI INFEKTI, GRIPA

V maju smo zabeležili manj respiratornih bolezni kot v aprilu. Prejeli smo **126 prijav ARI** (april 178 ARI), ki so jih poslali izbrani zdravniki mreže za spremištanje ARI in GPB.

Od drugih zdravstvenih služb smo prejeli še dodatni **202 prijavi ARI**, kar je manj kot meseca aprila (275).

SEPSE

Prejeli smo **13 prijav sepse**. Povzročitelji so bili *E. coli* (8), *S. aureus* (2), *S. pneumoniae* (1), *H. influenzae* (1) in *Salmonella* (1).

ANTIRABIČNA AMBULANTA

V maju smo v antirabični ambulanti obravnavali 16 oseb. Povzročitelji poškodb so bili psi (11), mačke (3) in nosati medved (1). S cepljenjem proti steklini smo pričeli pri osebi, ki je prišla v kontakt z vsebinom vabe za peroralno cepljenje lisic.

EPIDEMIOLOŠKE NOVICE OŠPICE

Od januarja 2009 do 31. marca 2019 so v državah članicah EU / EGP zaznali 144 954 primerov ošpic. Številne države so v letih 2010 in 2011 poročale o velikih izbruhih ošpic (izbruh v Bolgariji - 22 162 primerov ošpic, v Franciji – 19 985 primerov, Italiji – 8 161 primerov, Romuniji – 4 352 primerov in v Španiji – 3 841 primerov. V letih med 2012 in 2016 je število upadlo, nato pa ponovno silovito naraslo v letu 2017 (18 363) in v letu 2018 (17 228), kar je skoraj štirikratni porast v primerjavi z letom 2016 (4 642).

V letu 2019 je bilo do 31. marca prijavljenih 3 841 primerov ošpic.

Za razliko od mnogih nalezljivih bolezni obstaja za ošpice učinkovit javnozdravstveni ukrep - zadostna precepljenost populacije, ki prepreči širjenje virusa ošpic.

Kljub izvajanju programov za eliminacijo (odpravo) ošpic v mnogih predelih sveta, so ošpice še vedno pogosta bolezen v številnih predelih sveta. V Sloveniji je večina primerov ošpic vnesenih ali povezanih z mednarodnimi potovanji. Zbolj predvsem necepljene osebe, ki potem prenesejo okužbo na druge nezaščitene osebe, kar ima lahko za posledico izbruh ošpic.

Vsakdo, ki proti ošpicam ni zaščiten, tvega, da bo zbolel.

Več informacij o bolezni, ukrepanju in cepljenju, je dostopnih na spletni povezavi

https://www.nizz.si/sites/www.nizz.si/files/uploaded/ospice_algoritem_ukrepanja.pdf

Letos je bilo do 7. 6. 2019 v Sloveniji potrjenih 15 bolnikov z ošpicami.