

POMURSKI EPIDEMIOLOŠKI VESTNIK JANUAR 2018

V mesecu **januarju 2018** smo iz regije Murska Sobota prejeli **869*** prijav nalezljivih bolezni. Stopnja obolenja (**70.9/10000** prebivalcev) je bila višja kot januarja 2017 (68.7/10000) in višja od petletnega povprečja (43.5/10000).

Stopnja obolenosti je presegla petletno povprečje v vseh upravnih enotah.

Najvišjo stopnjo obolenosti smo zabeležili v upravni enoti **Lendava** (85.3/10000 prebivalcev), najnižjo pa v upravni enoti **Gornja Radgona** (53.7/10000).

Pet najpogosteje prijavljenih nalezljive bolezni v tem mesecu so bile: **enterokolitisi neznanega povzročitelja, norice, streptokokni tonzilitis, gripa in dermatomikoze.**

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

GIBANJE NALEZLJIVIH BOLEZNI PO UPRAVNIH ENOTAH V JANUARJU 2018

	LENDAVA	MURSKA SOBOTA	GORNJA RADGONA	LJUTOMER	SKUPAJ	januar 2017	povprečje 2013-2017
ENTEROKOLITIS	77	68	37	25	207	278	172.0
DRUGI VIR. ENTERIT.	1	16	-	8	25	34	27.2
ROTAVIROZA	6	8	3	-	17	24	15.6
DRUGI BAKT. ENTERIT.	3	3	1	3	10	15	10.4
NOROVIROZA	1	3	4	-	8	30	11.0
KAMBILOBAKTERIOZA	-	2	-	2	4	2	2.0
ŠIGELOZA	1	-	-	1	2	-	-
SALMONELOZA	-	1	-	-	1	2	0.8
LAMBLIOZA	-	1	-	-	1	-	-
ENTEROBIOZA	2	9	3	3	17	5	10.0
NORICE	17	115	7	-	139	149	78.0
STREPT. TONZILITIS	37	54	17	22	130	78	70.0
GRIPA	17	61	8	15	101	50	12.6
HERPES ZOSTER	6	12	1	3	22	26	16.6
ŠKRLATINKA	3	5	2	6	16	16	18.2
STREPT. FARINGITIS	1	3	-	-	4	5	3.6
INF. MONONUKLEOZA	-	2	-	1	3	4	3.2
STREP. PLJUČNICA	-	2	-	1	3	1	0.2
ERYSIPEL - ŠEN	5	9	5	5	24	21	14.2
SEPSA	3	13	6	1	23	9	3.4
LYMSKA BORELIOZA	-	5	3	16	24	10	6.6
HEPATITIS C	1	-	-	-	1	-	-
DERMATOMIKOZA	24	26	12	19	81	74	50.8
GARJE	-	-	-	1	1	4	3.0
HMRS	1	-	-	-	1	-	-
EHINOKOZOZA	1	-	-	-	-	1	-
LEGIONELOZA	-	1	-	-	1	-	-
SKUPAJ	207	419	110	133	869	841	533.0
MORBIDITETA/10000	85.3	70.2	53.7	74.0	70.9	68.7	43.5

RESPIRATORNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Respiratorne nalezljive bolezni so predstavljale **48%** vseh prijavljenih bolezni. Na prvem mestu so bile **norice**, ki so predstavljale **33%** vseh prijavljenih respiratornih nalezljivih bolezni. Najvišja stopnja obolevnosti je bila v **UE Murska Sobota** (42.5/10000 prebivalcev).

ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Črevesne nalezljive bolezni so predstavljale **32%** vseh prijavljenih bolezni. Zabeležili smo **276** primerov črevesnih nalezljivih bolezni, od tega **207 enterokolitov**, pri katerem povzročitelj ni bil ugotovljen, **25 drugih virusnih enterokolitov**, **17 enteritisov povzročenih z rotavirusi**, **10 drugih bakterijskih enteritisov**, **8 enteritisov povzročenih z norovirusi**, **2 šigelozi** ter **1 okužbo s salmonelo in lamblio/giardio**.

TRANSMISIVNE BOLEZNI

V januarju smo zabeležili **24** primer **lymske borelioze**, kar je več kot januarja 2017 in od petletnega povprečja (6.6).

AKUTNI RESPIRATORNI INFEKTI, GRIPA

V mesecu januarju smo zabeležili porast števila respiratornih obolenj, tako smo prejeli **378 prijav ARI in 7 GPB**, ki so jih poslali izbrani zdravniki mreže za spremljanje ARI in GPB.

Od ostale zdravstvene službe smo prejeli še dodatnih **1881 prijav ARI in 34 prijav GPB**.

Od laboratorijsko prijavljenih primerov influence je bilo 48 primerov virusov influence A, 42 primerov virusa influence B ter v 11 primerih je bil virus influence neopredeljen.

POJAVNOST GRIPE V SLOVENIJI

V tednu 1/2018 smo influenco skupno dokazali v 16,6% testiranih vzorcev. Med vzorci, ki so bili pozitivni na influenco, je prevladovala influenza A (64%) pred influenco B (36%). Pri vzorcih influence tipa A, ki so bili subtipizirani, je močno prevladovala influenza A(H1N1)pdm09 (94%), subtipizirani vzorci influence tipa B so bili izključno iz linije B/Yamagata.

V tednu 2/2018 se je število obiskov zaradi akutnih okužb dihal in gripi podobne bolezni nekoliko povečalo. Okužbe z virusi influence smo potrdili v vzorcih odvzetih bolnikom iz vseh slovenskih regij. Skupno smo influenco dokazali v 20,6% testiranih vzorcev. V vzorcih odvzetih v ambulantah primarnega zdravstva smo gripo dokazali v 45%, v vzorcih iz bolnišnic v 18%. Krožita influenza tipa A in B, vsakega tipa je približno polovico. Pri influenci A prevladuje podtip A(H1N1)pdm09 (68%).

V tednu 3/2018 je bil priliv vzorcev za testiranje na gripo in respiratorne viruse podoben kot prejšnji teden. Okužbe z virusi influence smo potrdili v vzorcih odvzetih bolnikom iz vseh slovenskih regij. Skupno smo influenco dokazali v 20% testiranih vzorcev, kar je podobno kot prejšnji teden. Krožita influenza tipa A (44%) in B (56%). Influence tipa B je več predvsem pri starostnih skupinah od 8 do 64 let. Pri influenci A prevladuje podtip A(H1N1)pdm09 (79%). Podtip A(H1N1)pdm prevladuje v vseh starostnih skupinah (pri najmlajših, 0-3 leta celo 100%) razen pri obolelih starih nad 65 let, kjer je nekaj več influence A(H3N2). Virusi influence tipa B so skoraj izključno iz linije B/Yamagata.

V tednu 4/2018 je bil priliv vzorcev za testiranje na gripo in respiratorne viruse večji kot prejšnje tedne. Okužbe z virusi influence smo potrdili v vzorcih odvzetih bolnikom iz vseh slovenskih regij. Skupno smo influenco dokazali v 25% testiranih vzorcev, kar je nekaj več kot prejšnji teden. Krožita influenza tipa A (50%) in B (50%). Pri influenci A prevladuje podtip A(H1N1)pdm09 (88%). Virusi influence tipa B so skoraj izključno iz linije B/Yamagata.

SEPSE

Prejeli smo **23** prijav sepse. Povzročitelji so bili *streptokoki*, *drugi opredeljeni stafilokoki*, *staphylococcus aureus*, *E. coli*, *gram negativni mikroorganizmi* ter neopredeljena sepsa (A41.9).

ANTIRABIČNA AMBULANTA

Januarja smo v antirabični ambulanti obravnavali **4** osebe, ki so jih poškodovale živali. S cepljenjem proti steklini smo pričeli pri enem poškodovancu. Povzročitelji poškodb so bili psi (3) ter mačka.

EPIDEMIOLOŠKE NOVICE

GRIPA

Zloženke glede gripe najdete na spodnjih povezavah.

Zloženska: Gripa - izboljšajmo precepljenost

<http://www.nijz.si/sl/publikacije/gripa-izboljsajmo-precepljenost>

Zloženska: Gripa – kako se pred njo zavarovati in kako ukrepati v primeru, če zbolimo

http://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/publikacije-datoteke/gripa_letak_za_splosno_javnost.pdf

Zloženska: Gripa v nosečnosti

http://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/uploaded/who0054_pregnant_factsheet_slo.pdf

Zloženska: Gripa pri kroničnih bolnikih

http://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/uploaded/who0054_chronic_disease_factsheet_slo.pdf

Zloženska: Gripa pri starostnikih

http://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/uploaded/who0054_elderly_factsheet_slo.pdf

Zloženska: Gripa pri zdravstvenih delavcih

http://www.nijz.si/sites/www.nijz.si/files/uploaded/who0054_health_worker_factsheet_slo.pdf

Plakati SZO o gripi:

