

POMURSKI EPIDEMIOLOŠKI VESTNIK MAJ 2019

V mesecu **maju 2019** smo iz regije Murska Sobota prejeli **398*** prijav nalezljivih bolezni. Stopnja obolevanja (**34.7/10000** prebivalcev) je bila višja kot maja 2018 (26.6/10000) in višja od petletnega povprečja (24.6/10000).

Najvišjo stopnjo obolevnosti smo zabeležili v upravni enoti **Ljutomer** (41.2/10000 prebivalcev), najnižjo pa v upravni enoti **Murska Sobota** (31.4/10000).

Pet najpogosteje prijavljenih nalezljive bolezni v tem mesecu so bile: **norice, streptokokni tonzilitis, Lymška borelijoza** ter **rotaviroza** 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 MAJU 2019

	LENDAVA	MURSKA SOBOTA	GORNJA RADGONA	LJUTOMER	SKUPAJ	MAJ 2018	povprečje 2014-2018
ROTAVIROZA	5	19	8	-	32	4	10.8
ENTERIT., KI GA POVZROČA CLOSTRIDIUM DIFFICILE	6	4	1	3	14	23	15.0
NOROVIROZA	2	7	2	1	12	5	11.2
ADENOVIROZA	3	8	-	-	11	1	1.4
KAMPILOBAKTERIOZA	3	3	3	1	10	8	9.2
SALMONELOZA	-	-	1	-	1	1	1.8
ENTEROBIOZA - LAB. DOKAZANA	-	-	2	-	2	-	-
NORICE	31	42	8	4	85	16	48.6
STREPT. TONZILITIS	8	27	16	28	79	29	43.2
HERPES ZOSTER	9	11	2	9	31	35	30.2
ŠKRLATINKA	-	10	-	3	13	4	15.2
INF. MONONUKLEOZA	4	2	-	-	6	5	4.6
STREPT. FARINGITIS	2	-	-	1	3	6	6.8
ERYSIPEL - ŠEN	3	10	6	5	24	22	24.4
SEPSA	1	3	1	-	5	9	15.4
SEPSA - STREPTOKOKNA	-	-	1	-	1	3	1.8
LYMSKA BORELIJOZA	8	21	17	15	61	93	56.0
HMRS	-	3	-	-	3	-	0.2
OSLOVSKI KAŠELJ	-	-	-	1	1	-	1.8
DERMATOFITOZA - LAB. GARJE	1	2	-	-	3	-	-
	-	-	-	1	1	1	3.2
SKUPAJ	86	172	68	72	398	325	301
MORBIDITETA/10000	35.6	31.4	34.1	41.2	34.7	26.6	24.6

RESPIRATORNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Respiratorne nalezljive bolezni so predstavljale **54%** vseh prijavljenih bolezni. Na prvem mestu so bile **norice**, ki so predstavljale **39%** vseh prijavljenih respiratornih nalezljivih bolezni. Najvišja stopnja obolevnosti je bila v **UE Ljutomer** (25.8/10000 prebivalcev).

AKUTNI RESPIRATORNI INFEKTI, GRIPA

V maju se je število akutnih respiratornih obolenj znižalo, tako smo od izbranih zdravnikov mreže za spremljanje ARI in GPB, prejeli **212 prijav ARI**, od ostale zdravstvene službe pa še dodatnih **52 prijavi ARI** in **5 prijavi GPB**.

POJAVNOST GRIPE V SLOVENIJI

Obiskov zaradi gripi podobne bolezni v ambulantah osnovnega zdravstva v tednu 19/2019 ni bilo, število obiskov zaradi drugih akutnih okužb dihal je bilo nizko. Priliv vzorcev je bil enak kot prejšnji teden. Influenco tipa B so dokazali pri dveh bolnikih. Pojav influence tipa B je značilen ob koncih sezone.

V tednu 20 je bilo število obiskov zaradi gripi podobne bolezni in drugih akutnih okužb dihal v ambulantah osnovnega zdravstva nizko. Priliv vzorcev je bil podoben kot prejšnji teden. Po vseh delih države se posamezni primeri influence še pojavljajo. V tednu 20/2019 so influenco tipa A dokazali pri 4 in influenco tipa B pri enem bolniku.

V tednu 21 je bilo število obiskov zaradi gripi podobne bolezni in drugih akutnih okužb dihal v ambulantah osnovnega zdravstva nizko. Priliv vzorcev je bil podoben kot pretekli teden. Primeri influence so se pojavljali le še sporadično. V tednu 21 so influenco tipa A dokazali pri 1 bolniku, influenco tipa B pa pri 6 bolnikih. V osnovni šoli v novomeški regiji se je pojavilo večje število obolelih z gripi podobno boleznijo; pri obolelih je bila dokazana influenza B iz linije Victoria. Pojav influence tipa B je sicer značilen za konec sezone.

V tednu 22 je bilo število obiskov zaradi gripi podobne bolezni in drugih akutnih okužb dihal v ambulantah osnovnega zdravstva nizko. Priliv vzorcev je bil podoben kot pretekli teden. V mreži ambulant primarnega zdravstva za spremljanje gripe, virus influence ni bil dokazan. Primeri influence so se pojavljali le še sporadično, večinoma pri bolnikih, ki so bili obravnavani v bolnišnicah. V tednu 22 so influenco tipa A dokazali pri 1 bolniku, influenco tipa B pa pri 3 bolnikih.

ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Črevesne nalezljive bolezni so predstavljale **20%** vseh prijavljenih bolezni. Zabeležili smo **80** primerov črevesnih nalezljivih bolezni, od tega **32** enteritisov povzročenih z rotavirusi, **14** enteritisov, ki ga povzroča *Clostridium difficile*, **12** enteritisov povzročenih z norovirusi, **11** adenovirusnih enteritisov, **10** okužb s kampilobaktrom, **4** salmoneloze ter po **1** primer enteritisa, ki ga povzroča salmonela.

TRANSMISIVNE BOLEZNI

Maja smo zabeležili porast transmisivnih bolezni, tako smo prejeli 61 prijav **lymske borelioze**, ter **3** primere HMRS.

SEPSE

Prejeli smo **6** prijav sepse. Povzročitelji so bili streptokoki in *E. coli*.

ANTIRABIČNA AMBULANTA

Maja smo v antirabični ambulanti obravnavali **12** oseb, ki so jih poškodovale znane ali ne znane živali. V 6 primerih je bil povzročitelj poškodbe pes, v 1 primeru, sta poškodbo povzročila mačka in krt. Obravnavali smo tudi 4 osebe, ki so prišle v stik z vabo za cepljenje lisic. S cepljenjem proti steklini smo pričeli v dveh primerih.

EPIDEMIOLOŠKE NOVICE

REDNO LETNO STROKOVNO POSVETOVANJE O CEPLJENJU

Vljudno Vas vabimo na **REDNO LETNO STROKOVNO POSVETOVANJE O CEPLJENJU**, ki bo **20.06.2019**, ob **12.30** uri, v prostorih Nacionalnega laboratorija za zdravje, okolje in hrano, Arhitekta Novaka 2b.

Prijave na posvet lahko pošljete na: jozica.kociper@nijz.si ali urska.milic@nijz.si.

Program strokovnega posveta

- 12:30 - 13:00 **Registracija udeležencev**
- 13:00 - 13:15 **Uvodni nagovor**
- 13:15 - 13:45 **Predstavitev programa cepljenja in zaščite z zdravili za leto 2019**
Dr. Marta Grgič Vitek, dr. med., NIJZ, Center za nalezljive bolezni
Dr. Veronika Učakar, dr. med., NIJZ, Center za nalezljive bolezni
Nadja Šinkovec, dr. med., NIJZ, Center za nalezljive bolezni
- 13:45 – 14:15 **Program cepljenja proti KME za otroke in odrasle**
Dr. Marta Grgič Vitek, dr. med., NIJZ, Center za nalezljive bolezni
Dr. Veronika Učakar, dr. med., NIJZ, Center za nalezljive bolezni
Nadja Šinkovec, dr. med., NIJZ, Center za nalezljive bolezni
- 14:15 – 14:35 **Precepljenost v regiji Murska Sobota v letu 2018**
Teodora Petraš, dr. med., NIJZ, Območna enota Murska Sobota
- 14:35 - 14:45 **Odmor**
- 14:45 - 15:15 **Predstavitev predloga za zamenjavo cepiv (5-val s 6-val) in spremembe sheme cepljenja otrok (3+1 v 2+1)**
Nadja Šinkovec, dr. med., NIJZ, Center za nalezljive bolezni
Dr. Marta Grgič Vitek, dr. med., NIJZ, Center za nalezljive bolezni
Dr. Veronika Učakar, dr. med., NIJZ, Center za nalezljive bolezni
- 15:15 - 15:35 **Rotavirusne okužbe in cepljenje**
Matija Mozetič, dr. med., NIJZ, Območna enota Nova Gorica
Teodora Petraš, dr. med., NIJZ, Območna enota Murska Sobota
- 15:35 - 16:00 **Razprava in zaključki**

Pripravile: Teodora Petraš, Urška Milič, Jožica Kociper in Tjaša Matjašec.