

CELJSKI EPIDEMIOLOŠKI VESTNIK MAJ 2015

V mesecu **maju 2015** smo iz regije Celje prejeli **785*** prijav nalezljivih bolezni. Stopnja obolenja (**25.9/10000** prebivalcev) je bila višja kot maja 2014 in nižja od petletnega povprečja (**27.2/10000**).

Stopnja obolenosti je presegla petletno povprečje v upravnih enotah **Celje, Laško, Mozirje in Sevnica**.

Najvišjo stopnjo obolenosti smo zabeležili v upravni enoti **Mozirje** (34.8/10000 prebivalcev), najnižjo pa v upravni enoti **Šmarje** (11.5/10000).

Najpogosteje prijavljene nalezljive bolezni v tem mesecu so bile: **norice, enterokolitisi neznanega povzročitelja in dermatomikoze**.

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

	BREŽICE	CELJE	LAŠKO	MOZIRJE	SEVNICA	KONJICE	ŠENTJUR	ŠMARJE	VELENJE	ŽALEC	SKUPAJ	MAJ 2014	POVPR. 2010 - 2014
ENTEROKOLITIS	11	39	6	11	3	4	3	2	13	10	102	98	113.6
SALMONELOZA	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	3	7	5.0
KAMPILOBAKTERIOZA	3	2	2	-	3	-	1	4	2	3	20	17	16.8
DRUGI BAKT.ENTERIT.	-	1	-	-	4	1	-	1	-	2	9	5	7.8
ATI	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
ROTAVIROZA	1	5	-	-	-	4	-	4	3	3	20	32	38.0
NOROVIROZA	-	2	-	-	1	1	1	-	3	2	10	5	5.2
DRUGI VIR.ENTERIT.	7	1	-	-	1	2	-	1	-	1	13	24	46.2
ENTEROBIOZA	7	9	1	-	-	2	6	3	2	2	32	32	12.2
ŠKRLATINKA	2	11	3	-	1	1	5	-	4	1	28	42	30.8
STREPT. TONZILITIS	2	41	3	-	-	13	2	1	13	6	81	68	72.6
STREPT. FARINGITIS	1	3	-	-	2	4	-	1	2	-	13	26	25.2
HERPES ZOSTER	2	6	2	4	6	1	6	6	9	13	55	59	44.4
NORICE	3	44	32	20	29	3	3	2	26	12	174	116	151.2
INF. MONONUKLEOZA	-	2	1	1	1	1	-	-	2	-	8	7	8.4
GRIPA	1	8	-	-	2	5	-	-	7	1	24	-	2
ERYSIPEL-ŠEN	-	4	-	-	3	2	4	1	5	4	23	19	24.8
SEPSA	-	5	1	-	1	1	2	2	1	2	15	12	14.4
MENINGITIS NEOPR.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
MENINGITIS SEROZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3.2
POLYNEUROPATIJA	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1.2
LYMSKA BORELIOZA	3	17	5	5	4	6	8	2	4	3	57	79	84.4
HUM. ANAPLAZMOZA	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	-	-
NOSILSTVO HBsAg	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	0.4
DERMATOMIKOZA	13	9	4	16	2	4	10	5	19	4	86	83	61.2
GARJE	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	1.6
CJB	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
SKUPAJ	57	212	61	57	64	56	51	37	118	72	785	750	823.6
MORBIDITETA/10000	23.4	33.3	33.6	34.8	35.1	24.1	25.7	11.5	26.2	17.4	25.9	24.8	27.2

RESPIRATORNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Respiratorne nalezljive bolezni so predstavljalje **49%** vseh prijavljenih bolezni. Na prvem mestu so bile **norice**, ki so predstavljalje **22%** vseh prijavljenih nalezljivih bolezni. Pojavljale so se v vseh UE, najvišja stopnja obolenosti je bila v UE **Laško** (**17.6/10000** prebivalcev).

ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Črevesne nalezljive bolezni so predstavljalje **23%** vseh prijavljenih bolezni. Zabeležili smo **178** primerov črevesnih nalezljivih bolezni, od tega **102 enterokolitisa**, pri katerem povzročitelj ni bil ugotovljen, **9 drugih bakterijskih enterokolitisov**, **13 drugih virusnih okužb**, **20 rotaviroz**, **10 enteritisov**

povzročenih z norovirusi, 20 kampilobakterioz, 3 salmoneloze in 1 ATI.

TRANSMISIVNE BOLEZNI

V maju smo zabeležili **57** primerov **lymske borelioze**, kar je manj kot maja 2014 in manj od petletnega povprečja (84.4). Zabeležili smo še en primer **polinevropatijske** pri LB in 2 primera **humane anaplastične moze**.

AKUTNI RESPIRATORNI INFEKTI, GRIPA

V preteklem mesecu smo beležili upad števila respiratornih obolenj, tako smo prejeli **267 prijav ARI** (aprila 353 ARI, 1 GPB), ki so jih poslali izbrani zdravniški mreže za spremljanje ARI in GPB. Od ostale zdravstvene službe smo prejeli še dodatnih **400 prijav ARI**, kar je manj kot meseca aprila (628).

Zabeležili smo tudi **24 primerov gripe** (aprila 76), povzročitelja sta bila virus gripe A (1) in virus gripe B (23).

SEPSE

Prejeli smo **15** prijav sepse. Povzročitelji so bili *Streptococcus pneumoniae*, *Streptococcus constellatus*, *Haemophilus influenzae*, *Escherichia coli*, *Klebsiella pneumoniae*, v **petih** primerih je bila prijavljena neopredeljena sepsa (A41.9).

ANTIRABIČNA AMBULANTA

V maju smo v antirabični ambulanti obravnavali **53** oseb, ki so jih poškodovale živali. S cepljenjem proti steklini smo pričeli v **osemnajstih** primerih. Povzročitelji poškodb so bili pes (44), maček (5), miš, v treh primerih je šlo za stik z vabo za cepljenje lisic.

EPIDEMIOLOŠKE NOVICE

POJAVLJANJE STENIC

V zadnjem času dobivamo podatke o pojavljanju stenic na različnih lokacijah in z njimi povezanih težav. Stenice so bile odkrite v domačem okolju (prenos z osebno prtljago iz tujine), hotela, ustanove za varstvo odraslih. Za uničevanje je edina učinkovita sistematična (včasih večkratna) dezinfekcija.

PROGRAM CEPLJENJA IN ZAŠČITE Z ZDRAVILI ZA LETO 2015

Izpostavljamo novosti, ki sta v opredeljeni v letošnjem programu cepljenja in sicer:

-
- cepljenje vseh zamudnic proti HPV okužbam, ki niso bile cepljenje v šestem razredu OŠ. Cepljenje je bilo sicer uvedeno kot neobvezno za deklice, ki so v šolskem letu 2009/10 in kasneje obiskovale oziroma obiskujejo šesti razred osnovne šole.
-

Cepljenje dojenčkov, rojenih oktobra 2014 in kasneje, proti pnevmoknim okužbam. Podrobnosti so dostopne na spletnih naslovih:

http://www.nizj.si/sites/www.nizj.si/files/uploaded/predlog_pograma_2015_zadnja_verzija_9.6.2_015.pdf in http://www.nizj.si/sites/www.nizj.si/files/uploaded/navodila_za_ivajanje_ip_2015.pdf