

CELJSKI EPIDEMIOLOŠKI VESTNIK APRIL 2022

V mesecu **aprilu 2022** smo iz regije Celje prejeli **5643 prijav*** nalezljivih bolezni. Stopnja obolevanja (**186.5/10 000 prebivalcev**) je bila višja kot aprila 2021 in višja od petletnega povprečja (37.7/10 000 prebivalcev).

Z upoštevanjem nove koronavirusne bolezni je bilo petletno povprečje nalezljivih bolezni preseženo v vseh upravnih enotah. Najnižjo stopnjo obolevnosti nalezljivih bolezni smo zabeležili v **UE Šmarje**.

Najpogosteje prijavljene nalezljive bolezni v tem mesecu so bile: **COVID-19, norice, gripa, rotaviroza in kampilobakterioza**.

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

GIBANJE NALEZLJIVIH BOLEZNI PO UPRAVNIH ENOTAH V APRILU 2022

	BREŽICE	CELJE	LAŠKO	MOZIRJE	SEVNICA	KONJICE	ŠENTJUR	ŠMARJE	VELENJE	ŽALEC	SKUPAJ	APRIL 2021	POVPR. 2017-2021
ROTAVIROZA	7	5	2	-	1	4	-	1	7	4	31	1	9.6
KAMPILOBAKTERIOZA	-	2	2	-	1	1	-	-	1	1	8	13	13.6
DRUGI BAKT. ENTER.	-	1	1	-	-	-	-	1	1	2	6	11	13.0
NOROVIROZA	-	1	2	1	-	-	-	1	1	-	6	1	22.6
DRUGI VIRUS. ENTER.	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	5.0
COVID-19	509	1076	379	341	438	368	309	482	778	706	5386	4193	866.0
NORICE	2	20	5	3	-	3	17	11	3	41	105	44	92.2
GRIPA	12	13	2	2	5	6	3	2	8	3	56	0	22.4
HERPES ZOSTER	-	-	3	-	-	3	2	-	1	-	9	15	26.4
ŠKRLATINKA	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	1	17.6
INFEK. MONONUKL.	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	3	1	4.0
STREPT. FARINGITIS	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0	0
STREPT. TONZILITIS	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	0	0
INVAZIVNE PLJUČNICE	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	0	1.2
SEPSA	-	-	-	-	-	1	-	2	4	-	7	6	12.2
ERYSIPEL – ŠEN	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	6	12.2
LYMSKA BORELIOZA	-	1	1	-	-	2	1	-	1	1	7	7	19.6
HEPATITIS B	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0.6
GARJE	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	2	2.8
LEGIONELOZA	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	2	0	0.8
SKUPAJ	530	1122	398	347	445	392	338	502	806	763	5643	4302	1141.8
MORBIDITETA/10 000	217.8	176.3	219.3	211.7	243.8	169.0	170.3	155.4	179.4	183.9	186.5	142.2	37.7

KAPLIČNO/AEROGENO PRENOSLJIVE NALEZLJIVE BOLEZNI

V aprilu je bilo v vseh upravnih enotah regije Celje prijavljeno **5386** primerov nove koronavirusne bolezni **COVID-19** (**96.8 %** vseh prijavljenih bolezni iz te skupine). Zabeležili smo **56 primerov gripe**.

ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Črevesne nalezljive bolezni so predstavljale **0.9 %** vseh prijavljenih bolezni. Zabeležili smo **31 rotaviroz, 8 kampilobakterioz, po 6 drugih bakterijskih enterokolitov in noroviroz ter dva druga virusna enterokolitisa**. V mesecu aprilu smo obravnavali izbruh noroviroze med tekmovalci in spremljevalci evropskega šahovskega prvenstva.

TRANSMISIVNE BOLEZNI

V mesecu aprilu smo zabeležili 7 primere **lymske borelioze**. V aprilu 2021 smo prav tako zabeležili 7 primerov te bolezni, kar je manj od petletnega povprečja (20 bolnikov).

AKUTNI RESPIRATORNI INFEKTI, GRIPA

V aprilu smo od mrežnih zdravnikov za spremljanje ARI, GPB in COVID-19 prejeli **361 prijav ARI** (marec 444 ARI).

Od drugih zdravstvenih služb smo prejeli še dodatnih **prijav 145 ARI**, kar je manj kot meseca marca (287).

SEPSE

Prejeli smo **7** prijav sepse. Povzročitelji so bili *S. pneumoniae* (3), *E. coli* (2), *S. aureus* (1) in *H. influenzae* (1).

ANTIRABIČNA AMBULANTA

V mesecu aprilu smo v antirabični ambulanti obravnavali 6 poškodb oseb. Povzročitelji poškodb so bili pes (5) in domači kunec.

EPIDEMIOLOŠKE NOVICE

Hepatitis neznanega izvora pri otrocih

Vse več je poročil o povečanem pojavu primerov hepatitisa neznanega izvora pri otrocih (<https://www.nijz.si/sl/pojav-hepatitisov-neznanega-izvora-pri-otrocih>). V kolikor bi zaznali primere, ki ustrezajo delovni definiciji primera, ki ga je oblikovala Svetovna zdravstvena organizacija (spodaj) vas prosimo, da nas o tem obvestite.

Delovna definicija primera Svetovne zdravstvene organizacije:

Potrjen primer – trenutno še ni določena.

Verjeten primer – oseba, stara 16 let ali manj, ki je 1. oktobra 2021 ali kasneje zbolela za akutnim hepatitisom, virusni hepatitisi A, B, C, D, E so izključeni, povišane so vrednosti aspartat transaminaze (AST) ali alanin transaminaze (ALT).

Epidemiološko povezan primer – vsaka oseba (ne glede na starost), ki je 1. januarja 2022 ali kasneje zbolela za akutnim hepatitisom, virusni hepatitisi A, B, C, D, E so izključeni, obstaja pa povezava z verjetnim primerom.