

## CELJSKI EPIDEMIOLOŠKI VESTNIK SEPTEMBER 2024

V mesecu **septembru 2024** smo iz regije Celje prejeli **375 prijav\*** nalezljivih bolezni. Stopnja obolevanja (**12.4/10 000 prebivalcev**) je bila višja kot septembra 2023 in nižja od petletnega povprečja (**89.4/10 000 prebivalcev**).

Incidenca petletnega povprečja nalezljivih bolezni ni bila presežena v nobeni upravni enoti. Najnižja stopnja obolevnosti nalezljivih bolezni je bila zabeležena v **UE Mozirje**.

Najpogosteje prijavljene nalezljive bolezni v tem mesecu so bile: **covid-19, noroviroza, streptokokni tonzilitis, herpes zoster in bakterijski enterokolitisi**.

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

### GIBANJE NALEZLJIVIH BOLEZNI PO UPRAVNIH ENOTAH V SEPTEMBRU 2024

	BREŽICE	CELJE	LAŠKO	MOZIRJE	SEVNICA	KONJICE	ŠENTJUR	ŠMARJE	VELENJE	ŽALEC	SKUPAJ	SEPTEMBER 2023	POVPR. 2019- 2023
NOROVIROZA	2	4	36	-	-	-	1	2	-	1	46	12	9.0
DRUGI BAKT. ENTER.	4	6	-	-	-	-	1	2	1	4	18	26	19.8
KAMPILOBAKTTERIOZA	-	2	2	1	-	1	-	1	-	2	9	14	17.4
SALMONELOZA	2	2	-	1	-	-	-	-	-	1	6	9	7.8
ROTAVIROZA	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	3	7	3.0
DRUGI VIRUS. ENTER.	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	3	1	2.6
LAMBLIOZA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0.4
COVID-19	30	33	8	5	18	12	10	16	28	14	174	113	2536.4
STREPT. TONZILITIS	-	14	1	-	2	-	-	1	-	3	21	27	7.2
HERPES ZOSTER	2	2	-	-	3	1	2	3	1	6	20	13	19.4
NORICE	-	2	-	-	-	-	-	6	-	2	10	15	19.8
STREPT. FARINGITIS	-	-	1	-	-	-	-	-	-	3	4	2	0.8
INF. MONONUKLEOZA	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	3	3	2.8
ŠKRLATINKA	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	3	3	2.0
OSLOVSKI KAŠELJ	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1	4	3	0.8
SEPSA	-	2	-	1	1	1	1	1	2	1	10	17	9.0
ERYSIPEL – ŠEN	-	-	-	-	1	3	-	-	1	1	6	8	9.0
LYMSKA BORELIOZA	-	-	-	-	2	1	2	3	1	2	11	8	21.4
KME – KLOP. MENING.	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	0.4
MIKROSPORIJA	-	5	-	-	-	3	-	-	1	-	9	6	5.8
LEGIONELOZA	-	1	-	-	1	-	1	-	-	2	4	4	3.4
HEPATITIS B	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0.2
KRIPTOSPORIDIOZA	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	7	2.2
LEPTOSPIROZA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1.8
DRUGE BAKT. BOLEZNI	-	1	-	-	1	-	-	1	1	-	4	1	1.0
VIRUS ZAHODNEGA NILA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	0	0
<b>SKUPAJ</b>	<b>41</b>	<b>80</b>	<b>50</b>	<b>10</b>	<b>32</b>	<b>24</b>	<b>19</b>	<b>37</b>	<b>38</b>	<b>43</b>	<b>375</b>	<b>301</b>	<b>2703.8</b>
<b>MORBIDITETA/10 000</b>	<b>16.9</b>	<b>12.6</b>	<b>27.5</b>	<b>6.1</b>	<b>17.5</b>	<b>10.3</b>	<b>9.6</b>	<b>11.6</b>	<b>8.4</b>	<b>10.4</b>	<b>12.4</b>	<b>9.9</b>	<b>89.4</b>

### ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Črevesne nalezljive bolezni so predstavljale **22.7 %** vseh prijavljenih bolezni. Vežano na prijavljive diagnoze smo zabeležili **46 noroviroz, 18 bakterijskih enterokolitisov, 9 kampilobakterioz, 6 salmoneloz, 3 rotaviroze in 3 virusne enterokolitise.**

V mesecu septembru smo obravnavali izbruh noroviroze med oskrbovanci in zaposelnimi v domu za starejše občane.

### TRANSMISIVNE BOLEZNI

V mesecu septembru smo zabeležili **11 primerov lymške borelioze**, kar je manj kot meseca avgusta (13).

V tem mesecu smo obravnavali tudi primer klopnega meningoencefalitisa.

### DRUGI AKUTNI RESPIRATORNI INFEKTI

V septembru smo zabeležili **4 primere oslovskega kašlja.**

V septembru smo od mrežnih zdravnikov za spremljanje gripe, covid-19 in drugih akutnih okužb dihal, prejeli **525 prijav respiratornih okužb** (v avgustu 97).

Od drugih zdravstvenih služb izven mreže smo prejeli še dodatnih **251 prijav respiratornih okužb**, kar je več kot v mesecu avgustu (84).

### SEPSE

Prejeli smo **10 prijav sepse**. Povzročitelj so bili *E. coli* (6), po en primer sepese, povzročitelj streptokok skupine D, prijavo sepse, ki jo povzročajo anaerobi, prijavo sepse, ki jo povzročajo drugi po Gramu negativni mikroorganizmi in eno prijavo druge vrste opredeljene sepse.

### ANTIRABIČNE OBRAVNAVE

V mesecu septembru smo v antirabični ambulanti obravnavali **eno osebo**, ki jo je poškodoval pes v Bosni in Hercegovini. Osebo smo cepili proti steklini.

## EPIDEMIOLOŠKE NOVICE

### Cepljenje proti gripi in pnevmokoknim okužbam

Cepljenje proti sezonski gripi je priporočljivo za vse, ki nimajo absolutnih kontraindikacij, še posebej priporočljivo pa je za vse osebe, ki imajo kronične bolezni obtočil, dihal, sečil, jeter, metabolne bolezni (sladkorna bolezen...), nekatere živčno-mišične in vezivne bolezni, maligna obolenja, nekatere bolezni krvi in krvotvornih organov, bolezni, ki slabijo imunski odziv, za otroke, ki so daljši čas zdravljeni s salicilati, za osebe stare 65 let in več, za otroke od 6 mesecev do 23 mesecev starosti, za nosečnice (kadarkoli v času nosečnosti) ter za osebe z izjemno povečano telesno težo (ITM  $\geq$  40, pri otrocih ITM  $\geq$  95 percentil glede na starost in spol).

Cepljenje je posebej priporočljivo za osebe, ki so pri svojem delu izpostavljene nevarnosti okužbe ali pri delu lahko prenesejo okužbo na druge osebe; še posebno to velja za zdravstvene delavce in sodelavce ter druge nujne službe

Hkrati s cepljenjem proti gripi je pri starejših osebah in kroničnih bolnikih priporočljivo opraviti tudi cepljenje proti pnevmokoknim okužbam. Namen tega cepljenja je zaščititi starejše osebe in bolnike s kroničnimi obolenji in stanji, pri katerih obstaja večje tveganje za invazivni potek pnevmokokne okužbe (okužba krvi, sepsa, meningitis, pljučnica). Cepljenje za kronične bolnike in vse osebe stare 65 let in več s pnevmokoknim polisaharidnim cepivom se financira iz sredstev obveznega zdravstvenega zavarovanja