

CELJSKI EPIDEMIOLOŠKI VESTNIK JUNIJ 2026

V mesecu **juniju 2026** smo iz regije Celje prejeli **870 prijav*** nalezljivih bolezni. Stopnja obolenja (**28.8/10 000 prebivalcev**) je bila višja kot junija 2025 in tudi od petletnega povprečja (**20.8/10 000 prebivalcev**).

Incidenca petletnega povprečja nalezljivih bolezni je bila presežena v vseh upravnih enotah, razen v **UE Šmarje pri Jelšah**, kjer je bila zabeležena najnižja stopnja obolenosti. Najvišja stopnja obolenosti je bila zabeležena v **UE Sevnica**.

Najpogosteje prijavljene nalezljive bolezni v tem mesecu so bile: **streptokokni tonzilitis, lymška borelijoza, norice, herpes zoster in rotaviroza**.

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

GIBANJE NALEZLJIVIH BOLEZNI PO UPRAVNIH ENOTAH V JUNIJU 2026

	BREŽICE	CELJE	LAŠKO	MOZIRJE	SEVNICA	KONJICE	ŠENTJUR	ŠMARJE	VELENJE	ŽALEC	SKUPAJ	JUNIJ 2025	POVPR. 2021- 2025
ROTAVIROZA	11	13	-	-	5	2	1	4	11	5	52	3	4.8
DRUGI BAKT. ENTER.	2	5	-	1	-	1	1	7	1	3	21	12	13.6
KAMPILOBAKTERIOZA	1	4	1	-	1	-	-	2	1	-	10	10	16.6
SALMONELOZA	2	-	-	-	1	-	-	1	1	3	8	4	2.2
NOROVIROZA	1	-	-	1	-	-	-	1	-	1	4	4	4.8
DRUGI VIR. ENTER.	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	2	4.0
JERSINIOZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	0.8
ENTEROBIOZA	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	4	4	0.8
STREPT. TONZILITIS	20	69	12	11	16	35	6	12	8	25	210	44	35.6
NORICE	11	6	-	-	47	13	3	1	3	37	121	45	62.8
HERPES ZOSTER	4	11	7	12	5	3	12	9	24	8	95	17	16.0
ŠKRLATINKA	1	10	1	2	3	-	-	2	4	9	32	7	10.2
STREPT. FARINGITIS	1	4	4	1	-	3	1	1	2	-	17	5	4.0
INF. MONONUKLEOZA	-	1	-	5	1	-	1	1	3	3	15	5	3.4
COVID-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2.6
ERYSIPEL – ŠEN	-	4	3	-	3	2	-	1	4	4	21	3	6.6
SEPSA	-	3	2	3	3	1	3	2	3	1	21	4	7.4
MENING. ZOSTER	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	0	0.2
MENING. VARIČELA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	0	0
LYMSKA BORELIOZA	16	18	14	14	19	23	16	21	40	26	207	47	37.2
ATROFIČNO VN. UDOV	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	3	0	0
KME	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	0	0.8
GARJE	4	-	-	-	1	-	-	-	-	3	8	5	3.2
MIKROSPORIJA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	0.8
HEPATITIS B	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	1.4
HEPATITIS C	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	0	0
DRUGE BAKT. BOLEZNI	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	2	1.4
TOKSOPLAZMOZA	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0
KRIPTOSPORIDIOZA	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0.2
SKUPAJ	74	153	45	54	106	87	47	66	106	132	870	230	629.0
MORBIDITETA/10 000	30.4	24.0	24.8	32.9	58.1	37.5	23.7	20.4	23.6	31.8	28.8	7.6	20.8

ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Črevesne nalezljive bolezni so predstavljale **11 %** vseh prijavljenih bolezni. Vežano na prijavljive diagnoze smo zabeležili **52 rotavirusov, 21 drugih bakterijskih enterokolitisov, 10 kampilobakterioz, 8 salmoneloz, 4 noroviroze, 2 druga virusna enterokolitisa in jersiniozo.**

TRANSMISIVNE BOLEZNI

V mesecu juniju smo zabeležili **210 primerov lymške borelioze**, vključno s tremi primeri acrodermatitisa. Prijav lymške borelioze je skoraj šestkrat več od petletnega povprečja. Prejeli smo tudi dva primera klopnega meningoencefalitisa.

V mesecu juniju smo obravnavali izbruh garij v enem izmed DSO-jev naše regije.

DRUGI AKUTNI RESPIRATORNI INFEKTI

V juniju smo od mrežnih zdravnikov za spremljanje gripe, covid-19 in drugih akutnih

okužb dihal prejeli **177 prijav respiratornih okužb** (v maju 183 prijav).

Od drugih zdravstvenih služb izven mreže smo prejeli še dodatnih **176 prijav respiratornih okužb**, kar je manj kot v mesecu maju (106).

SEPSE

Prejeli smo **21 prijav sepse**. Povzročitelji so bili *E. coli* (6), *S. aureus* (4), *S. pneumoniae* (3) in *H. influenzae* (1). Prejeli smo 7 prijav seps povzročenih z drugimi gram negativnimi mikroorganizmi in eno povzročeno z drugim opredeljenim stafilokokom.

ANTIRABIČNE OBRAVNAVE

V mesecu juniju smo v antirabični ambulanti obravnavali **tri osebe**, ki so jih poškodovale živali. V dveh primerih je šlo za ugriz psa v Sloveniji, zato postekspozicijska profilaksa proti steklini ni bila potrebna. V enem primeru je prišla oseba v stik z netopirjem in smo indicirali postekspozicijsko zaščito z aplikacijo specifičnih imunoglobulinov in cepljenjem.

EPIDEMIOLOŠKE NOVICE

Izbruhi garij

V zadnjem času se v Sloveniji pojavljajo izbruhi garij med stanovalci socialno varstvenih zavodov, zato vas prosimo, da v primeru kliničnih kožnih manifestacij s srbenjem v diferencialni diagnostiki pomislite tudi na garje.

Več informacij o garjah je dostopnih na spletnem naslovu <https://nijz.si/nalezljive-bolezni/nalezljive-bolezni-od-a-do-z/garje-scabies/>