

CELJSKI EPIDEMIOLOŠKI VESTNIK MAREC 2026

V mesecu **marcu 2026** smo iz regije Celje prejeli **764 prijav*** nalezljivih bolezní. Stopnja obolenja (**25.2/10 000 prebivalcev**) je bila višja kot marca 2025 in nižja od petletnega povprečja (**104.2/10 000 prebivalcev**).

Incidenca petletnega povprečja nalezljivih bolezní ni bila presežena v nobeni upravni enoti. Najnižja stopnja obolenosti nalezljivih bolezní je bila zabeležena v **UE Šentjur**, najvišja pa v **UE Slovenske Konjice**.

Najpogosteje prijavljene nalezljive bolezni v tem mesecu so bile: **streptokokni tonzilitis, norice, herpes zoster, noroviroza in streptokokni faringitis**.

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

GIBANJE NALEZLJIVIH BOLEZNI PO UPRAVNIH ENOTAH V MARCU 2026

	BREŽICE	CELJE	LAŠKO	MOZIRJE	SEVNICA	KONJICE	ŠENTJUR	ŠMARJE	VELENJE	ŽALEC	SKUPAJ	MAREC 2025	POVPR. 2021- 2025
NOROVIROZA	-	32	6	2	3	1	4	2	3	7	60	14	17.8
ROTAVIROZA	-	3	2	-	-	5	-	-	8	3	21	3	10.0
DRUGI BAKT. ENTER. KAMPILOBAKTERIOZA	2	4	1	-	1	1	1	2	1	2	15	21	13.2
SALMONELOZA	3	3	-	-	-	-	2	-	2	-	10	9	9.8
JERSINIOZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	1.6
JERSINIOZA	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	0	0.4
DRUGI VIR. ENTERITIS	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	2.2
KRIPTOSPORIDIOZA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	0.4
ATI	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0
LAMBLIOZA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0.4
STREPT. TONZILITIS	23	57	14	7	11	19	8	18	32	26	215	27	35.2
NORICE	18	19	1	13	12	39	1	4	30	3	140	40	90.8
HERPES ZOSTER	5	12	3	6	4	6	3	10	13	12	74	12	10.0
STREPT. FARINGITIS	1	5	5	1	-	6	-	2	12	2	34	2	2.0
ŠKRLATINKA	3	10	1	-	-	2	-	-	8	5	29	10	12.2
COVID-19	3	2	1	-	-	1	-	1	3	14	25	5	2842.8
INF. MONONUKLEOZA	-	6	-	1	1	1	2	2	5	4	22	7	3.0
INVAZIVNE PLJUČNICE	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	3	2	1.0
GRIPA	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	148	74.2
OSLOVSKI KAŠELJ	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4.6
SEPSA	1	10	3	-	5	-	1	4	1	5	30	4	5.2
ERYSIPEL – ŠEN	1	1	1	1	2	2	2	1	-	-	11	3	2.6
LYMSKA BORELIOZA	2	3	2	4	1	5	3	3	-	5	28	5	4.0
ATROFIČNO VN. UDOV	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	2	0	0.6
MENINGITIS BAKT.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	0.4
MENINGITIS SEROZA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0.4
MENINGITIS ZOSTER	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	0	0
GARJE	2	3	-	-	1	1	1	1	5	4	18	5	4.6
MIKROSPORIJA	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1.4
HEPATITIS B	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	4	1	1.2
HEPATITIS C	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0.6
LEGIONELOZA	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	3	0	0.4
DRUGE BAKT. BOLEZNI	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	0.8

TETANUS	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0
OPIČJE KOZE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	0	0
SKUPAJ	67	178	42	35	42	91	32	54	127	96	764	331	3153.4
MORBIDITETA/10 000	27.4	28.0	23.1	21.3	23.0	39.2	16.1	16.7	28.2	23.1	25.2	10.9	104.2

ČREVESNE NALEZLJIVE BOLEZNI

Črevesne nalezljive bolezni so predstavljale **14.9 %** vseh prijavljenih bolezni. Vezano na prijavljive diagnoze smo zabeležili **60 noroviroz, 21 rotaviroz, 15 drugih bakterijskih enterokolitisov, 10 kampilobakterioz, 2 salmoneloz, 2 jersinioz, 2 druga virusna enterokolitisa, 2 jersinioz, eno kriptosporidizo in eno zastrupitev s hrano.**

V mesecu marcu smo obravnavali izbruh noroviroze v domu za starejše občane.

TRANSMISIVNE BOLEZNI

V mesecu marcu smo zabeležili **28 primerov lymške borelioze**, kar je več kot meseca februarja (14).

DRUGI AKUTNI RESPIRATORNI INFEKTI

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

okužb dihal prejeli **325 prijav respiratornih okužb** (v februarju 273 prijav).

Od drugih zdravstvenih služb izven mreže smo prejeli še dodatnih **94 prijav respiratornih okužb**, kar je manj kot v mesecu februarju (122).

SEPSE

Prejeli smo **30 prijav sepse**. Povzročitelji so bili *E. coli* (11), *S. pneumoniae* (7), *S. aureus* (3), in bakterija *Pseudomonas* (1). Prejeli smo 8 prijav drugih seps: drugi gram negativni mikroorganizmi (4), anaerobi (2), streptokok skupine B (1) in druge vrste opredeljena sepsa (1).

ANTIRABIČNE OBRAVNAVE

V mesecu marcu smo v antirabični ambulanti obravnavali **tri osebe**, ki so jih poškodovale živali (opica na Tajskem, netopir in mačka). Cepili smo 2 osebi. Ena oseba je zaradi ugriza netopirja prejela imunoglobuline.

EPIDEMIOLOŠKE NOVICE

V Uradnem listu RS, št. 118/26 je bil objavljen Pravilnik o določitvi Programa cepljenja in zaščite z zdravili za leto 2026.

Program cepljenja in Navodila za izvajanje programa za leto 2026 so že objavljena tudi na spletni strani NIJZ: <https://nijz.si/nalezljive-bolezni/cepljenje/program-cepljenja-in-zascite-z-zdravili/>

Glavne novosti Programa cepljenja za leto 2026:

Za sezono 2026/27: Zaščita dojenčkov do 6. meseca starosti proti RSV z dolgodelujočimi protitelesi (dojenčki, rojeni med sezono RSV, bodo zaščito prejeli pred odpustom iz porodnišnice, dojenčki, rojeni izven RSV sezone pa pri izbranem pediatru pred začetkom njihove prve sezone RSV).

Otroci, ki bodo v šolskem letu 2026/27 obiskovali 2. razred in so bili cepljeni s 6-valentnim cepivom (rojeni od oktobra 2019 dalje), bodo prejeli 4-komponentno cepivo (proti davici, tetanusu, oslovskemu kašlju in otroški paralizi), namesto 3-komponentnega (proti davici, tetanusu in oslovskemu kašlju).

V letu 2026 vstopniki v šolo cepljenja proti hepatitisu B ne bodo več potrebovali (razen zamudnikov), potreben pa bo še 3. odmerek v 2. razredu.

Širitev programa cepljenja proti KME za odrasle, ki v tekočem letu dopolnijo 43, 44 ali 45 let (4. Program: Drugi prebivalci: Priporočljivo cepljenje proti KME se opravi s tremi odmerki cepiva pri odraslih, ki v tekočem letu dopolnijo 43, 44 ali 45 let starosti in pri zamudnikih – osebe, ki so dopolnile 49 let starosti v letu 2019 ali pozneje). V letu 2026 so torej do cepljenja v breme OZZ upravičene osebe rojene v letih od 1970 do 1983.