



**NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY**

**Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2023. 44. hét**

A **2023. október 30. és november 5.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések aktuális és megelőző évre vonatkozó országos, illetve területi adatait a két táblázat tartalmazza.

A 44. héten egy **tömeges, közösségi gastroenteritis-járványról** érkezett jelentés.

Egy **fővárosi** Óvoda, Általános Iskola és Gimnáziumban, 2023.10.20-tól kezdődően 835 fő exponáltból 178 fő (167 tanuló, 11 dolgozó) betegedett meg enterális tünetekkel, kórházi ápolásra kilenc esetben volt szükség. A vezető tünetek hasmenés, hányás, láz, hasi görcsök, hányinger és ízületi fájdalom voltak. A területileg illetékes kerületi hivatal munkatársai 2023. október 24-én helyszíni ellenőrzés tartott, amelynek során közegészségügyi hiányosságot nem találtak. A járvány kivizsgálása során kérdőíveket küldtek ki az érintetteknek, az étel- és törlékmintákat vettek. Az ételminták vizsgálati eredményei megfelelőek voltak, azonban a tisztasági törlékminták közül egy esetben jogszabályi határértéket többszörösen meghaladó felületi csíraszám volt kimutatható. A diagnosztikus laboratóriumi vizsgálat négy betegnél (3 gyermek és egy dolgozó) calicivírus fertőzöttséget igazolt.

Tárgyhéten egy importált **malária** megbetegedést jelentettek. Egy 52 éves magyar férfi Ugandában járt a lappangási időben, gyógyszeres profilaxisban nem részesült, kórokozóként a **Plasmodium falciparumot** azonosították.

A tárgyhéten regisztrált fertőző megbetegedések Magyarországon (+)
Cases of notifiable communicable diseases recorded current week in Hungary (+)

44/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.10.30-11.05.

Betegség Disease	44. hét (week)			1 - 44. hét (week)		
	2023.10.30- 2023.11.05.	2022.10.31- 2022.11.06.	Medián 2017-2021	2023.	2022.	Medián 2017-2021
Typhus abdominalis	-	-	-	1	-	1
Botulizmus	-	-	-	1	1	5
Campylobacteriosis	106	101	121	4 779	4 631	5 663
Salmonellosis	83	69	58	4 290	3 002	4 119
Shigellosis	1	-	-	15	14	43
Pathogen E.coli által okozott megbet.	10	5	2	374	236	154
Yersiniosis	-	1	-	70	52	46
Rotavírus-gastroenteritis	39	24	19	1 624	2 193	2 766
Cryptosporidiosis	-	-	-	10	11	8
Giardiasis	3	3	-	130	66	60
<i>Hepatitis infectiosa</i>	22	11	8	643	1 026	501
Hepatitis A	10	5	-	145	573	102
Hepatitis B (heveny)	1	1	1	32	55	37
Hepatitis C (heveny)	1	-	-	56	60	21
Hepatitis E	9	5	3	389	302	224
Hepatitis inf. k.m.n.	1	-	1	21	36	54
Pertussis	-	-	-	2	3	12
Scarlatina	113	27	47	7 107	713	2 301
Morbilli	-	-	-	4	6	19
Rubeola	-	-	-	1	1	4
Parotitis epidemica	-	1	-	8	19	13
Varicella	196	211	238	13 261	12 242	19 335
Legionellosis	2	2	1	119	106	89
Meningitis purulenta	3	2	4	216	171	184
Meningitis serosa	2	2	2	118	76	104
Encephalitis infectiosa	4	-	1	110	82	97
Lyme-kór	12	13	19	1 458	1 520	1 363
Listeriosis	-	3	-	48	59	29
Leptospirosis	-	-	-	3	4	15
Ornithosis	-	-	-	22	29	36
Q-láz	3	-	-	57	68	35
Tularemia	2	-	-	35	7	14
Tetanus	-	-	-	2	-	2
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	6	1	6
Vírusos haemorrh. láz*	-	-	-	16	21	24
Malária*	1	-	-	20	14	12

(+)
(+) Előzetes, részben tisztított adatok - Preliminary, partly corrected figures(*)
(*) Importált esetek - Imported cases(#)
(#) Importált esetekkel együtt - Reported cases included both indigenous and imported cases(●)
(●) Nincs adat - No data available

A statisztika készítés ideje:

2023.11.07

A tárgyhéten regisztrált fertőző megbetegedések Magyarországon (+)
Cases of notifiable communicable diseases recorded current week in Hungary (+)

44/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.10.30-11.05.

Terület (Territory)	Campylo-bacteriosis	Salmonel-losis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	17	11	2	3	1	11	13	1	1	-	3
Baranya	5	5	3	-	-	3	9	-	-	-	-
Bács	6	2	-	1	-	10	3	-	-	-	-
Békés	5	7	2	-	-	5	2	-	-	-	-
Borsod	6	2	6	10	6	15	21	-	-	-	-
Csongrád	4	8	-	-	-	14	10	-	-	-	-
Fejér	5	4	4	-	-	1	24	1	-	-	2
Győr	3	3	1	1	-	5	5	-	1	-	-
Hajdú	8	10	4	-	-	13	16	-	-	1	-
Heves	5	4	-	-	-	-	5	-	-	-	-
Jász	3	2	2	-	-	11	7	-	-	-	1
Komárom	7	6	3	4	2	1	1	-	-	1	-
Nógrád	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	1
Pest	19	7	4	1	1	11	44	-	-	-	3
Somogy	3	5	1	-	-	-	3	-	-	1	-
Szabolcs	3	4	1	-	-	3	17	-	-	-	-
Tolna	1	-	3	2	-	2	9	1	-	-	-
Vas	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Veszprém	4	-	1	-	-	7	6	-	-	-	2
Zala	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Összesen (Total)	106	83	39	22	10	113	196	3	2	4	12
Előző hét (Previous week)	106	95	44	15	6	145	174	3	2	-	12

(+)
(+) Előzetes, részben tisztított adatok - Preliminary, partly corrected figures

(*) Importált esetek - Imported cases

(#) Importált esetekkel együtt - Reported cases included both indigenous and imported cases

A statisztika készítés ideje: 2023.11.07