



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2023. 12. hét

A **2023. március 20 – 26.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések aktuális és megelőző évre vonatkozó országos, illetve területi adatait a két táblázat tartalmazza.

A héten három tömeges közösségi **gastroenteritis-járványról** érkezett jelentés.

Egy Pest vármegyei idősök otthonában 2023. március 9-i kezdettel 136 fő exponáltból 54 fő betegedett meg hányás, hasmenés és láz tüneteivel. Kórházi ápolásra senki nem szorult. A laboratóriumi diagnosztikus vizsgálatok kórokozóként a calicivírust azonosították, amely valószínűsíthetően kontakt úton terjedt. Az intézményben látogatási tilalmat rendeltek el.

Egy Veszprém vármegyei idősök otthonának ellátottjai és dolgozói között 2023. március 16. napjától kezdődően vezető tünetként hasmenéssel, hányással, hőemelkedéssel, gastroenteritis járvány kezdődött. 89 fő exponáltból 47 fő betegedett meg, az érintettek átlagosan 48 óra elteltével tünetmentessé váltak. Kórházi ápolásban 2 fő részesült. Az elvégzett laboratóriumi diagnosztikus vizsgálatok alapján a calicivírus felelős a járvány kialakulásáért. Az intézmény vezetősége saját hatáskörben látogatási és felvételi tilalmat rendelt el.

Egy Borsod-Abaúj-Zemplén vármegyei óvodában 2023. március 16-23. között enterális tünetekkel járó megbetegedések fordultak elő. A 136 fő exponáltból 32 személy megbetegedését derítették fel. Kórházi ápolásra egy beteg sem szorult. A diagnosztikus laboratóriumi vizsgálatok négy beteg székletmintájában calicivírus jelenlétét igazolták. A járványügyi vizsgálat megállapítása szerint a fertőzés feltehetően kontakt úton terjedt.

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

12/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.03.20-26.

Betegség Disease	12. hét (week)			1 - 12. hét (week)		
	2023.03.20- 2023.03.26.	2022.03.21- 2022.03.27.	Medián 2017-2021	2023.	2022.	Medián 2017-2021
Botulizmus	-	-	-	-	-	1
Campylobacteriosis	61	82	88	888	1 016	1 447
Salmonellosis	51	43	34	652	485	711
Shigellosis	2	-	-	4	3	3
Pathogen E.coli által okozott megbet.	7	9	3	61	47	40
Yersiniosis	-	1	-	31	16	17
Rotavírus-gastroenteritis	48	68	100	383	555	1 124
Cryptosporidiosis	1	1	-	3	3	2
Giardiasis	2	1	1	32	20	19
<i>Hepatitis infectiosa</i>	13	31	10	156	189	155
Hepatitis A	-	22	2	30	102	14
Hepatitis B (heveny)	1	2	-	14	9	9
Hepatitis C (heveny)	3	1	-	26	12	5
Hepatitis E	9	6	5	81	58	67
Hepatitis inf. k.m.n.	-	-	1	5	8	15
Pertussis	-	-	-	-	1	7
Scarlatina	197	20	75	1 774	180	1 127
Morbilli	-	2	-	-	3	12
Rubeola	-	-	-	-	1	1
Parotitis epidemica	-	-	-	3	6	3
Varicella	722	526	852	5 560	5 001	8 816
Legionellosis	2	-	1	34	35	21
Meningitis purulenta	3	9	5	77	65	87
Meningitis serosa	-	8	2	22	19	29
Encephalitis infectiosa	1	1	1	23	17	17
Lyme-kór	17	5	5	175	126	92
Listeriosis	1	2	-	12	9	10
Leptospirosis	-	-	-	1	-	2
Ornithosis	-	-	-	6	7	15
Q-láz	1	1	1	9	13	9
Tularemia	-	-	-	3	2	5
Tetanus	-	-	-	1	-	-
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	2	-	1
Vírusos haemorrh. láz*	-	1	-	4	4	9
Malária*	-	-	-	1	1	2

(+) 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:

2023.03.28

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

12/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.03.20-26.

Terület (Territory)	Campylo- bacteriosis	Salmonel- losis	Rotavírus- gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	8	5	1	3	-	55	58	1	-	-	3
Baranya	2	3	-	-	-	8	31	-	-	-	-
Bács	3	-	-	1	-	-	42	-	-	-	-
Békés	1	5	1	-	-	1	13	-	-	-	-
Borsod	5	2	21	2	-	1	76	1	-	-	-
Csongrád	5	5	4	1	-	18	30	1	-	-	1
Fejér	5	3	-	-	-	-	43	-	-	-	1
Győr	5	4	3	1	-	10	9	-	-	-	1
Hajdú	6	-	2	1	-	24	100	-	-	1	-
Heves	2	2	-	-	-	1	21	-	-	-	-
Jász	2	2	-	1	-	8	38	-	-	-	-
Komárom	4	1	1	-	-	7	44	-	-	-	2
Nógrád	1	-	1	-	-	-	19	-	-	-	-
Pest	7	11	4	2	-	38	95	-	-	-	7
Somogy	1	2	-	-	-	1	16	-	-	-	-
Szabolcs	1	2	5	-	-	2	16	-	-	-	-
Tolna	-	1	-	-	-	4	20	-	-	-	-
Vas	2	-	1	-	-	8	26	-	-	-	-
Veszprém	1	2	-	1	-	5	11	-	-	-	2
Zala	-	1	4	-	-	6	14	-	-	-	-
Összesen (Total)	61	51	48	13	-	197	722	3	-	1	17
Előző hét (Previous week)	66	26	31	9	-	192	562	7	5	2	10

(+)
(+) 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: 2023.03.28