



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2025. 21. hét

A **2025. május 19 - 25.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések aktuális és megelőző évre vonatkozó országos, illetve területi adatait a két táblázat tartalmazza.

A héten egy **tömeges, közösségi gastroenteritis-járványt** jelentettek. Egy **Baranya** vármegyei idősök otthonában 2025. május 16 - 21. között **calicivírus** okozta lázmentes gastroenteritis járvány zajlott. 859 fő exponáltból összesen 82 fő (80 fő gondozott, 2 dolgozó) betegedett meg, kórházi ellátásra senki sem szorult. Három betegnél elvégzett diagnosztikus vizsgálat igazolta a **calicivírus** kóroki szerepét. Az illetékes népegészségügyi osztály a járványügyi vizsgálat eredménye alapján az étel eredetet kizárta, a fertőzés valószínűleg közvetlen kontaktus útján terjedt. Az intézmény vezetője saját hatáskörben látogatási tilalmat, a járványügyi hatóság szigorított folyamatos fertőtlenítést rendelt el az intézményben.

A **védőoltással megelőzhető fertőző betegségek** közül 2 **pertussis** megbetegedés gyanúját rögzítették a fertőzőbeteg nyilvántartásban. Az egy-egy csecsemő, illetve 60 év feletti betegnél a diagnosztikus vizsgálatok folyamatban vannak.

A 21. héten egy a fővárosban élő, 50 éves férfi import eredetű **vírusos-haemorrhagiás láz** gyanúját regisztrálták, a diagnosztikus laboratóriumi vizsgálatok a **Dengue** vírust azonosították kórokozóként. A beteg a lappangási időben Indiában tartózkodott és ott akvirálhatta a fertőzést.

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

21/2025. sz. heti jelentés (weekly report)

2025.05.16-25.

Betegség Disease	21. hét (week)			1 - 21. hét (week)		
	2025.05.19- 2025.05.25.	2024.05.20- 2024.05.26.	Medián 2019-2023	2025.	2024.	Medián 2019-2023
Typhus abdominalis	-	-	-	1	-	-
Brucellosis	-	-	-	2	-	-
Botulizmus	-	-	-	1	2	-
Campylobacteriosis	138	84	101	1 685	2 351	1 980
Salmonellosis	77	87	69	1 072	1 276	1 296
Shigellosis	-	1	-	3	4	6
Pathogen E.coli által okozott megbet.	11	7	4	201	192	71
Yersiniosis	1	-	1	41	40	27
Rotavírus-gastroenteritis	45	34	54	1 019	2 840	806
Cryptosporidiosis	-	-	-	3	4	4
Giardiasis	7	3	2	74	63	39
<i>Hepatitis infectiosa</i>	42	5	13	816	264	243
Hepatitis A	32	1	2	622	88	31
Hepatitis B (heveny)	1	-	-	9	11	13
Hepatitis C (heveny)	-	-	1	13	26	11
Hepatitis E	8	4	9	152	131	134
Hepatitis inf. k.m.n.	1	-	-	20	8	15
Pertussis	2	13	-	210	40	2
Scarlatina	128	130	20	2 022	3 974	1 315
Morbilli	-	1	-	3	20	1
Rubeola	-	-	-	2	3	1
Parotitis epidemica	-	-	-	7	10	5
Varicella	139	232	430	6 485	7 277	10 133
Legionellosis	4	1	2	54	39	50
Meningitis purulenta	-	9	5	134	124	117
Meningitis serosa	2	2	2	70	59	35
Encephalitis infectiosa	1	2	3	46	38	31
Lyme-kór	32	43	33	305	348	260
Listeriosis	1	-	-	15	18	18
Leptospirosis	-	-	-	2	4	1
Ornithosis	-	-	-	11	10	12
Q-láz	2	-	1	27	31	21
Tularemia	-	-	-	6	29	5
Tetanus	-	-	-	-	1	-
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	1	4	1
Vírusos haemorrh. láz*	1	3	-	17	32	8
Malária*	-	-	-	7	7	4

(+)
(+) 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:

2025.05.27

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

21/2025. sz. heti jelentés (weekly report)

2025.05.16-25.

Terület (Territory)	Campylo- bacteriosis	Salmonel- losis	Rotavírus- gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Pertussis	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa
Budapest	25	15	12	21	19	16	12	1	-	-	-
Baranya	6	3	-	3	1	6	4	-	-	-	-
Bács	11	6	1	-	-	7	11	1	-	-	-
Békés	3	3	3	-	-	4	3	-	-	-	-
Borsod	5	2	3	1	-	3	21	-	-	-	-
Csongrád	17	3	2	-	-	3	6	-	-	-	-
Fejér	4	2	3	-	-	-	-	-	-	1	-
Győr	2	1	8	1	-	4	6	-	-	-	-
Hajdú	12	12	3	1	-	29	6	-	-	-	-
Heves	4	1	-	-	-	4	4	-	-	-	-
Jász	5	4	1	1	-	2	9	-	-	-	-
Komárom	5	-	-	5	3	2	3	-	-	1	-
Nógrád	2	2	-	-	-	4	12	-	-	-	-
Pest	19	12	2	3	3	17	10	-	-	-	1
Somogy	-	-	-	-	-	4	8	-	-	-	-
Szabolcs	2	3	3	6	6	4	3	-	-	-	-
Tolna	2	5	-	-	-	1	10	-	-	-	-
Vas	9	-	4	-	-	9	4	-	-	-	-
Veszprém	1	2	-	-	-	5	1	-	-	-	-
Zala	4	1	-	-	-	4	6	-	-	-	-
Összesen (Total)	138	77	45	42	32	128	139	2	-	2	1
Előző hét (Previous week)	127	110	60	60	45	136	214	8	6	3	4

(+)
(+) 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: 2025.05.27