



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2024. 08. hét

A **2024. február 19 - 25.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések aktuális és megelőző évre vonatkozó országos, illetve területi adatait a két táblázat tartalmazza.

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

A védőoltással megelőzhető fertőző betegségek közül egy 27 éves fővárosi nőbetegnél **morbilli** megbetegedés gyanúját jelentették, amelyet a laboratóriumi diagnosztikus vizsgálatok nem igazoltak.

A héten öt, importált eredetű **vírusos haemorrhagiás láz** megbetegedés került a nyilvántartásba. Egy fővárosban élő 28 éves nő és egy 28 éves férfi a betegség lappangási idejében Thaiföldön nyaralt, ott akvirálták a fertőzést. A fő tünetek a láz és hidegrázás voltak. Egy szintén fővárosi 36 éves férfibeteg és egy Pest vármegyében élő 41 éves nőbeteg ugyancsak a Thaiföldön történő tartózkodás során fertőződött. A tünetek láz, fejfájás, hányinger, hányás voltak. Az ötödik beteg egy 24 éves budapesti nő volt, aki a lappangási időben Mauritiuson járt. A diagnosztikus laboratóriumi vizsgálatok mind az öt esetben a **Dengue vírus** kóroki szerepét igazolták.

A héten egy importált eredetű **malária** megbetegedés került a nyilvántartásba, a kórokozó a **Plasmodium falciparum** volt. A Pest vármegyében élő 34 éves kenyai származású nőbeteg Kenyában és Ugandában járt családlátogatáson a lappangási időben, és ott fertőződött.

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

8/2024. sz. heti jelentés (weekly report)

2024.02.19-25.

Betegség Disease	8. hét (week)			1 - 8. hét (week)		
	2024.02.19- 2024.02.25.	2023.02.20- 2023.02.26.	Medián 2018-2022	2024.	2023.	Medián 2018-2022
Botulizmus	-	-	-	1	-	-
Campylobacteriosis	150	71	106	777	620	856
Salmonellosis	58	47	65	424	465	462
Shigellosis	-	-	-	2	1	1
Pathogen E.coli által okozott megbet.	13	5	3	77	37	30
Yersiniosis	3	4	2	13	28	12
Rotavírus-gastroenteritis	271	35	65	1 504	180	351
Cryptosporidiosis	1	-	-	2	-	1
Giardiasis	2	3	2	25	19	14
<i>Hepatitis infectiosa</i>	13	13	13	127	106	100
Hepatitis A	3	3	2	37	23	12
Hepatitis B (heveny)	1	-	1	4	12	5
Hepatitis C (heveny)	1	2	-	10	18	7
Hepatitis E	7	7	8	73	49	50
Hepatitis inf. k.m.n.	1	1	1	3	4	7
Pertussis	-	-	-	1	-	1
Scarlatina	277	198	96	2 114	1 003	713
Morbilli	1	-	-	7	-	1
Rubeola	-	-	-	2	-	1
Parotitis epidemica	-	1	-	5	3	2
Varicella	362	558	749	3 248	3 174	5 472
Legionellosis	-	2	1	15	26	17
Meningitis purulenta	10	11	11	60	51	41
Meningitis serosa	2	5	3	19	11	18
Encephalitis infectiosa	4	3	2	13	18	12
Lyme-kór	7	15	7	62	124	70
Listeriosis	1	1	1	6	9	8
Leptospirosis	-	-	-	-	1	2
Ornithosis	1	-	1	3	3	7
Q-láz	1	1	1	11	6	6
Tularemia	4	-	1	17	3	2
Tetanus	-	1	-	-	1	-
Hantavírus-nephropathia	-	2	-	4	2	-
Vírusos haemorrh. láz*	5	1	-	12	3	4
Malária*	1	-	-	3	1	1

(+)
(+) 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:

2024.02.27

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

8/2024. sz. heti jelentés (weekly report)

2024.02.19-25.

Terület (Territory)	Campylo- bacteriosis	Salmonel- losis	Rotavírus- gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	26	8	10	2	-	27	34	3	-	-	2
Baranya	3	19	1	-	-	16	4	-	-	-	-
Bács	4	1	4	1	-	19	23	-	-	-	-
Békés	3	1	4	-	-	11	17	-	-	-	-
Borsod	6	1	51	2	2	20	31	-	1	1	-
Csongrád	20	1	8	-	-	10	13	-	-	-	-
Fejér	5	2	3	-	-	6	2	-	-	-	-
Győr	7	-	-	-	-	4	29	1	1	-	-
Hajdú	12	4	55	-	-	22	24	-	-	-	-
Heves	4	2	4	-	-	8	11	1	-	-	-
Jász	2	-	16	1	-	16	16	1	-	-	-
Komárom	7	1	4	1	-	10	12	-	-	-	2
Nógrád	6	2	10	2	1	2	4	-	-	-	-
Pest	28	7	70	-	-	58	46	2	-	1	1
Somogy	1	1	5	-	-	10	25	-	-	-	-
Szabolcs	7	4	16	1	-	19	52	-	-	1	-
Tolna	1	1	5	-	-	3	9	-	-	-	-
Vas	3	2	4	1	-	9	2	1	-	-	1
Veszprém	2	1	-	-	-	6	2	-	-	-	1
Zala	3	-	1	2	-	1	6	1	-	1	-
Összesen (Total)	150	58	271	13	3	277	362	10	2	4	7
Előző hét (Previous week)	98	58	182	12	4	264	516	7	1	-	3

(+) 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: 2024.02.27