



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT  
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről  
2023. 49. hét

A **2023. december 4 - 10.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések aktuális és megelőző évre vonatkozó országos, illetve területi adatait a két táblázat tartalmazza.

A 49. héten **tömeges, közösségi gastroenteritis-járványról** nem érkezett jelentés.

Tárgyhéten a védőoltással megelőzhető fertőző betegségek közül egy **parotitis epidemica** megbetegedés gyanúját jelentették. A 15 éves, életkorának megfelelően két MMR oltásban részesült fővárosi nőbetegnél a kórház elvetette a háziorvos által felállított klinikai diagnózist.

A 49. héten két importált eredetű **vírusos haemorrhagiás láz** diagnózissal jelentett beteget vettek nyilvántartásba, a fertőzés hátterében mindkét esetben **Dengue** vírus állt. Egy 23 éves fővárosi nő Indonéziában (Balin) és egy Pest vármegyei 24 éves nő Vietnámban járt a lappangási időben, ott fertőződtek.

A héten egy 49 éves fővárosi férfi importált eredetű **malária** megbetegedését jelentették. A beteg a lappangási időben Ugandában járt, klinikai tünetei hátterében a **Plasmodium falciparum** kórokozót azonosították.

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

49/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.12.04-10.

Betegség Disease	49. hét (week)			1 - 49. hét (week)		
	2023.12.04- 2023.12.10.	2022.12.05- 2022.12.11.	Medián 2017-2021	2023.	2022.	Medián 2017-2021
Typhus abdominalis	-	-	-	1	-	1
Botulizmus	-	-	-	3	1	5
Campylobacteriosis	121	113	132	5 416	5 223	6 362
Salmonellosis	54	48	65	4 645	3 363	4 497
Shigellosis	-	-	1	16	20	47
Pathogen E.coli által okozott megbet.	9	5	3	423	268	169
Yersiniosis	2	4	1	74	68	50
Rotavírus-gastroenteritis	130	18	38	1 994	2 279	2 968
Cryptosporidiosis	1	-	-	12	11	9
Giardiasis	2	6	2	139	84	66
<i>Hepatitis infectiosa</i>	13	9	11	738	1 078	542
Hepatitis A	3	2	1	179	589	107
Hepatitis B (heveny)	1	3	1	35	61	38
Hepatitis C (heveny)	-	1	-	59	72	25
Hepatitis E	9	2	4	443	319	260
Hepatitis inf. k.m.n.	-	1	1	22	37	61
Pertussis	-	-	-	2	3	14
Scarlatina	262	64	56	8 178	1 012	2 650
Morbilli	-	-	-	5	6	20
Rubeola	-	-	-	1	2	4
Parotitis epidemica	1	-	-	11	21	14
Varicella	264	429	462	14 627	14 078	21 835
Legionellosis	-	2	2	121	125	98
Meningitis purulenta	5	2	5	230	180	193
Meningitis serosa	1	2	1	131	89	118
Encephalitis infectiosa	1	1	1	120	87	101
Lyme-kór	9	8	11	1 508	1 585	1 426
Listeriosis	1	2	1	53	64	34
Leptospirosis	-	-	1	5	4	16
Ornithosis	1	-	-	24	30	40
Q-láz	2	1	1	65	73	40
Tularemia	1	-	-	41	8	17
Tetanus	-	-	-	2	-	2
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	6	1	6
Vírusos haemorrh. láz*	2	-	-	21	23	24
Malária*	1	3	-	22	24	13

(+)  
(+) 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:

2023.12.12

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

49/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.12.04-10.

Terület (Territory)	Campylobacteriosis	Salmonellosis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	15	7	5	-	-	49	23	1	1	-	-
Baranya	8	1	3	-	-	-	7	-	-	-	-
Bács	5	4	1	1	1	4	9	-	-	-	-
Békés	7	3	13	1	-	25	7	2	-	-	-
Borsod	-	1	7	4	2	9	20	-	-	-	1
Csongrád	17	2	3	-	-	14	11	-	-	-	-
Fejér	5	2	-	2	-	1	38	-	-	1	1
Győr	1	-	2	1	-	10	-	-	-	-	-
Hajdú	6	5	21	-	-	20	21	-	-	-	-
Heves	5	2	-	-	-	10	8	-	-	-	1
Jász	5	2	1	-	-	17	21	-	-	-	-
Komárom	11	1	2	-	-	13	-	-	-	-	1
Nógrád	3	2	12	-	-	4	1	-	-	-	1
Pest	13	9	6	2	-	33	48	-	-	-	-
Somogy	1	1	-	-	-	9	13	-	-	-	1
Szabolcs	12	3	6	1	-	28	24	-	-	-	-
Tolna	-	3	3	1	-	1	4	-	-	-	-
Vas	4	4	-	-	-	7	5	-	-	-	2
Veszprém	3	2	-	-	-	7	4	-	-	-	1
Zala	-	-	45	-	-	1	-	2	-	-	-
<b>Összesen (Total)</b>	<b>121</b>	<b>54</b>	<b>130</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>262</b>	<b>264</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</b>
<b>Előző hét (Previous week)</b>	<b>132</b>	<b>72</b>	<b>79</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>244</b>	<b>293</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>8</b>

(+ ) 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: 2023.12.12