



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT  
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről  
2024. 19. hét

A **2024. május 6 - 12.** 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 **Vas** vármegyei idősek otthonában 2024. május 4 - 17. között hányás, hasmenés, láz tünetekkel 143 fő exponáltból (104 gondozott, 39 fő dolgozó) 68 fő (65 fő gondozott és 3 fő dolgozó) betegedett meg, kórházi ápolás 3 esetben vált szükségessé. Kilenc betegnél végzett baktérium- és vírus kimutatás irányában végzett laboratóriumi vizsgálatok negatív eredménnyel zárultak.

A védőoltással megelőzhető fertőző betegségek közül egy **morbilli**, és egy **pertussis** megbetegedés gyanújáról érkezett jelentés.

Egy **Heves** vármegyei két éves fiúgyermeknél a **kanyaró** klinikai diagnózisát az elvégzett virológiai vizsgálatok nem támasztották alá. A gyermek megbetegedése előtt életkorának megfelelően MMR védőoltásban részesült.

**Bács-Kiskun** vármegyéből egy 41 éves férfibeteg **pertussis** megbetegedését jelentették, az elvégzett mikrobiológiai vizsgálatok a B. pertussis kóroki szerepét igazolták. A beteg a hazai oltási rend szerint, a megfelelő életkorban megkapta a pertussis elleni védőoltásokat.

A héten két importált **vírusos vérzések láz** megbetegedést diagnosztizáltak. Egy **Vas** vármegyei 58 éves férfi és egy 41 éves **fővárosi** nő Indonéziában jártak a lappangási idő alatt, mindketten külföldön fertőződtek. A diagnosztikus laboratóriumi vizsgálatok mindkét esetben a **Dengue vírus** kóroki szerepét igazolták.

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

19/2024. sz. heti jelentés (weekly report)

2024.05.06-12.

Betegség Disease	19. hét (week)			1 - 19. hét (week)		
	2024.05.06- 2024.05.12.	2023.05.08- 2023.05.14.	Medián 2018-2022	2024.	2023.	Medián 2018-2022
Botulizmus	-	-	-	2	1	-
Campylobacteriosis	173	88	120	2 083	1 436	2 119
Salmonellosis	90	147	72	1 073	1 134	980
Shigellosis	-	-	-	3	4	6
Pathogen E.coli által okozott megbet.	13	5	2	180	91	57
Yersiniosis	1	-	1	37	49	22
Rotavírus-gastroenteritis	62	35	111	2 751	688	1 234
Cryptosporidiosis	-	-	-	4	3	3
Giardiasis	2	2	2	56	56	34
<i>Hepatitis infectiosa</i>	11	13	7	245	240	220
Hepatitis A	4	1	1	84	42	24
Hepatitis B (heveny)	-	1	1	10	18	12
Hepatitis C (heveny)	2	-	-	24	33	10
Hepatitis E	5	11	7	120	138	114
Hepatitis inf. k.m.n.	-	-	1	7	9	18
Pertussis	1	-	-	21	-	8
Scarlatina	140	371	19	3 713	3 422	1 309
Morbilli	1	-	-	16	1	4
Rubeola	-	-	-	3	-	1
Parotitis epidemica	-	-	-	10	4	4
Varicella	289	480	469	6 694	9 139	10 698
Legionellosis	2	2	1	35	44	30
Meningitis purulenta	5	-	5	110	106	104
Meningitis serosa	1	-	2	53	38	29
Encephalitis infectiosa	1	3	-	33	34	25
Lyme-kór	40	32	15	258	296	158
Listeriosis	3	-	1	16	22	15
Leptospirosis	-	-	-	3	1	2
Ornithosis	-	-	1	9	9	14
Q-láz	3	3	1	30	21	16
Tularemia	-	-	-	27	4	2
Tetanus	-	-	-	-	1	-
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	4	3	1
Vírusos haemorrh. láz*	2	-	-	26	8	8
Malária*	-	-	-	7	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●  
(●) Nincs adat - No data available

A statisztika készítés ideje:

2024.05.14

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

19/2024. sz. heti jelentés (weekly report)

2024.05.06-12.

Terület (Territory)	Campylo-bacteriosis	Salmonel-losis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	40	15	2	4	-	25	25	1	1	1	7
Baranya	9	4	2	-	-	6	4	-	-	-	3
Bács	4	3	2	-	-	7	21	-	-	-	2
Békés	3	5	5	-	-	3	3	1	-	-	1
Borsod	12	1	18	3	3	1	33	-	-	-	1
Csongrád	13	7	2	-	-	25	6	-	-	-	1
Fejér	7	6	4	-	-	2	7	-	-	-	2
Győr	6	6	6	1	-	8	25	-	-	-	1
Hajdú	13	12	1	-	-	15	18	-	-	-	-
Heves	8	2	2	-	-	3	4	-	-	-	2
Jász	5	2	-	-	-	3	17	-	-	-	-
Komárom	7	10	3	-	-	5	4	-	-	-	3
Nógrád	7	1	-	-	-	2	45	-	-	-	6
Pest	14	7	2	-	-	12	19	1	-	-	2
Somogy	1	1	8	-	-	10	14	-	-	-	4
Szabolcs	4	1	1	-	-	6	6	-	-	-	-
Tolna	3	-	2	1	-	1	15	1	-	-	1
Vas	7	1	1	1	-	2	1	-	-	-	-
Veszprém	2	5	-	1	1	4	11	-	-	-	3
Zala	8	1	1	-	-	-	11	1	-	-	1
<b>Összesen (Total)</b>	<b>173</b>	<b>90</b>	<b>62</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>140</b>	<b>289</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>40</b>
<b>Előző hét (Previous week)</b>	<b>148</b>	<b>74</b>	<b>64</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>94</b>	<b>163</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>25</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: 2024.05.14