



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT  
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről  
2023. 24. hét

A **2023. június 12 - 18.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések aktuális és megelőző évre vonatkozó országos, illetve területi adatait a két táblázat tartalmazza.

A 24. héten két tömeges, **közösségi gastroenteritis-járványról** érkezett jelentés.

Egy **Szabolcs-Szatmár-Bereg vármegyei** idősök otthonában 2023. május 31. és június 14. között 281 fő exponáltból (110 fő gondozott, 33 fő dolgozó) 44-en betegedtek meg (36 fő gondozott, 8 fő dolgozó) gastroenterális tünetekkel. A vezető tünetek a hányás és hasmenés voltak, a betegek 2-3 nap alatt meggyógyultak, kórházi ápolás egy betegnél sem vált szükségessé. A diagnosztikus laboratóriumi vizsgálatok két betegnél calicivírus pozitivitást igazoltak.

Egy **fővárosi** általános iskolában 2023. június 14-étől 207 fő exponáltból (154 fő tanuló, 53 fő dolgozó) 42 fő betegedett meg (39 tanuló, 3 dolgozó) betegedett meg enterális (hányás, hasmenés) tünetekkel. Kórházi ápolásra egy betegnél sem került sor. Két betegnél calicivírus okozta fertőzést igazoltak az elvégzett mikrobiológiai vizsgálatok.

A héten kétéves leánygyermek **parotitis epidemica** megbetegedésének gyanúját jelentették. A beteg életkorának megfelelően egy MMR oltásban részesült. Az elvégzett diagnosztikus laboratóriumi vizsgálatok nem igazolták a klinikai tünetek alapján felmerült aktuális mumpsz megbetegedést.

A 24. héten egy importált, Plasmodium falciparum okozta **malária** megbetegedést vettek nyilvántartásba. A 31 éves magyar férfibeteg a betegség lappangási idejében a Fülöp-szigeteken járt.

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

24/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.06.12-18.

Betegség Disease	24. hét (week)			1 - 24. hét (week)		
	2023.06.12- 2023.06.18.	2022.06.13- 2022.06.19.	Medián 2017-2021	2023.	2022.	Medián 2017-2021
Botulizmus	-	-	-	1	-	3
Campylobacteriosis	135	126	145	2 015	2 377	2 910
Salmonellosis	110	53	88	1 597	1 108	1 648
Shigellosis	1	-	-	6	5	6
Pathogen E.coli által okozott megbet.	6	4	4	121	86	73
Yersiniosis	1	2	-	52	32	29
Rotavírus-gastroenteritis	46	72	35	924	1 684	2 234
Cryptosporidiosis	1	-	-	5	5	4
Giardiasis	6	-	1	75	42	41
<i>Hepatitis infectiosa</i>	17	35	11	313	584	290
Hepatitis A	2	22	3	51	344	40
Hepatitis B (heveny)	1	2	1	20	26	17
Hepatitis C (heveny)	1	2	-	40	30	12
Hepatitis E	13	8	7	191	159	128
Hepatitis inf. k.m.n.	-	1	1	11	25	32
Pertussis	-	-	-	-	2	9
Scarlatina	324	19	61	5 578	382	1 833
Morbilli	-	-	-	1	6	17
Rubeola	-	-	-	-	1	3
Parotitis epidemica	1	1	-	6	12	5
Varicella	394	414	463	11 440	10 006	16 718
Legionellosis	2	-	2	64	60	34
Meningitis purulenta	2	6	4	127	115	130
Meningitis serosa	1	1	1	48	41	52
Encephalitis infectiosa	2	-	3	48	38	36
Lyme-kór	67	56	58	517	408	382
Listeriosis	2	1	1	27	29	14
Leptospirosis	-	-	-	1	-	3
Ornithosis	-	2	1	9	15	25
Q-láz	3	2	-	30	34	16
Tularemia	-	1	-	7	4	5
Tetanus	-	-	-	1	-	1
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	4	1	3
Vírusos haemorrh. láz*	-	-	-	9	9	16
Malária*	1	1	-	4	5	5

(+)  
(+) 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:

2023.06.20

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

24/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.06.12-18.

Terület (Territory)	Campylobacteriosis	Salmonellosis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	16	8	1	4	1	63	47	-	-	-	9
Baranya	7	2	-	-	-	9	17	-	-	-	2
Bács	7	12	3	-	-	24	52	-	-	-	3
Békés	7	5	-	1	-	19	5	-	-	-	-
Borsod	12	11	12	4	1	5	32	-	-	-	1
Csongrád	14	19	-	1	-	17	14	-	-	-	-
Fejér	13	5	-	-	-	4	23	1	1	2	5
Győr	3	3	7	-	-	14	11	-	-	-	5
Hajdú	8	10	4	3	-	13	23	-	-	-	1
Heves	6	3	-	-	-	8	6	-	-	-	1
Jász	4	2	-	1	-	12	8	-	-	-	4
Komárom	1	2	-	-	-	18	2	-	-	-	3
Nógrád	2	1	-	-	-	2	42	-	-	-	3
Pest	13	9	-	1	-	79	36	1	-	-	7
Somogy	2	3	-	1	-	8	4	-	-	-	7
Szabolcs	4	4	10	-	-	3	20	-	-	-	2
Tolna	1	1	-	-	-	9	10	-	-	-	-
Vas	10	5	3	-	-	4	8	-	-	-	6
Veszprém	1	3	1	-	-	2	20	-	-	-	5
Zala	4	2	5	1	-	11	14	-	-	-	3
<b>Összesen (Total)</b>	<b>135</b>	<b>110</b>	<b>46</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>324</b>	<b>394</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>67</b>
<b>Előző hét (Previous week)</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>40</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>401</b>	<b>430</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>53</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: 2023.06.20