



**NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT**  
**JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY**

**Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről**  
**2023. 50. hét**

A **2023. december 11 - 17.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések aktuális és megelőző évre vonatkozó országos, illetve területi adatait a két táblázat tartalmazza.

Az 50. héten egy **tömeges, közösségi gastroenteritis-járványt** jelentettek.

Egy **Fejér** vármegyei ápolási intézetben 2023. december 5 - 11. között 106 fő exponáltból 52 fő (38 fő gondozott, 14 dolgozó) betegedett meg. A vezető tünetek hányás, gyakori hasmenés, hasi görcsök és láz voltak. A betegek jellemzően három nap alatt gyógyultak, kórházi ápolás nem vált szükségessé egy esetben sem, haláleset nem történt. A 2023. december 13-án levett székletminták (6 fő gondozott és 4 fő dolgozó) bakteriológiai vizsgálata, továbbá a rota- és calicivírus irányába végzett laboratóriumi vizsgálatok negatív eredménnyel zárultak.

A helyszíni járványügyi szemle során higiénés hiányosságot nem tapasztaltak. Az intézmény vezetője saját hatáskörben részleges látogatási tilalmat és orr-szájmaszk viselését rendelte el mind a dolgozók, mind a látogatók részére.

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

50/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.12.11-17.

Betegség Disease	50. hét (week)			1 - 50. hét (week)		
	2023.12.11- 2023.12.17.	2022.12.12- 2022.12.18.	Medián 2017-2021	2023.	2022.	Medián 2017-2021
Typhus abdominalis	-	-	-	1	-	1
Botulizmus	-	-	-	3	1	6
Campylobacteriosis	110	101	142	5 526	5 324	6 509
Salmonellosis	57	66	60	4 702	3 429	4 557
Shigellosis	3	-	-	19	20	49
Pathogen E.coli által okozott megbet.	7	5	2	430	273	171
Yersiniosis	3	3	1	77	71	51
Rotavírus-gastroenteritis	116	21	35	2 110	2 300	3 043
Cryptosporidiosis	-	-	-	12	11	10
Giardiasis	1	4	1	140	88	67
<i>Hepatitis infectiosa</i>	12	8	11	750	1 086	551
Hepatitis A	3	1	1	182	590	107
Hepatitis B (heveny)	2	-	1	37	61	41
Hepatitis C (heveny)	-	2	-	59	74	26
Hepatitis E	7	5	7	450	324	267
Hepatitis inf. k.m.n.	-	-	1	22	37	63
Pertussis	-	-	-	2	3	14
Scarlatina	372	109	97	8 550	1 121	2 774
Morbilli	-	-	-	5	6	20
Rubeola	-	-	-	1	2	4
Parotitis epidemica	-	-	-	11	21	15
Varicella	438	521	560	15 065	14 599	22 803
Legionellosis	2	4	2	123	129	103
Meningitis purulenta	9	4	6	239	184	193
Meningitis serosa	-	4	1	131	93	118
Encephalitis infectiosa	1	1	-	121	88	104
Lyme-kór	2	14	19	1 510	1 599	1 445
Listeriosis	-	1	-	53	65	34
Leptospirosis	-	-	-	5	4	16
Ornithosis	-	-	-	24	30	40
Q-láz	3	-	-	68	73	40
Tularemia	1	-	-	42	8	17
Tetanus	-	-	-	2	-	2
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	6	1	6
Vírusos haemorrh. láz*	-	-	-	21	23	24
Malária*	-	1	1	22	25	14

(+)  
(+) 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:

2023.12.19

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

50/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.12.11-17.

Terület (Territory)	Campylobacteriosis	Salmonellosis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	12	8	6	3	-	40	30	2	-	-	-
Baranya	3	2	6	-	-	11	21	-	-	-	-
Bács	8	5	4	-	-	35	37	-	-	-	-
Békés	3	1	8	-	-	13	8	-	-	-	-
Borsod	6	2	15	2	1	15	39	1	-	-	-
Csongrád	22	6	-	-	-	23	17	-	-	-	-
Fejér	4	4	1	-	-	4	37	1	-	-	-
Győr	6	1	2	2	1	17	18	-	-	-	-
Hajdú	6	2	29	1	-	39	44	-	-	-	-
Heves	6	1	-	-	-	12	15	-	-	-	-
Jász	3	-	9	2	1	24	14	-	-	-	-
Komárom	5	-	5	1	-	11	2	1	-	-	-
Nógrád	-	3	9	-	-	5	2	1	-	-	-
Pest	13	3	5	-	-	51	60	-	-	-	2
Somogy	-	3	-	-	-	13	21	-	-	-	-
Szabolcs	5	7	7	-	-	34	33	1	-	1	-
Tolna	-	2	6	-	-	3	19	-	-	-	-
Vas	6	4	-	1	-	13	14	-	-	-	-
Veszprém	1	-	1	-	-	6	4	-	-	-	-
Zala	1	3	3	-	-	3	3	2	-	-	-
<b>Összesen (Total)</b>	<b>110</b>	<b>57</b>	<b>116</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>372</b>	<b>438</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
<b>Előző hét (Previous week)</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>

(+) 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: 2023.12.19