



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2024. 48. hét

A **2024. november 25. és december 1.** 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 **Veszprém** vármegyei óvodában 2024. november 18. kezdettel lázmentes gastroenteritis járvány kezdődött. A tünetek hasmenés, hányás, hasi fájdalom. 172 fő exponáltból 36-an betegedtek meg (32 gyermek és 4 dolgozó). Kórházi ápolásra egy esetben került sor. A megbetegedések alakulása, a járvány kivizsgálásának tapasztalatai, tünettan alapján a járvány feltételezhetően virális eredetű, a járvány terjedésében az étel közvetítő szerepét elvetették. Az elvégzett diagnosztikus vizsgálatok közül egy **calicivírus** pozitívnak bizonyult.

A **védőoltással megelőzhető fertőző betegségek** közül 34 **pertussis** megbetegedés gyanúját rögzítették a fertőzőbeteg nyilvántartásba. A bejelentések a fővárosból és 14 vármegyéből érkeztek.

A betegek közül 8 volt csecsemő, egy fő a 3-5 éves, egy fő 10-14 éves, öt fő a 15-19 éves, nyolc fő a 30-39 éves, négy fő a 40-49 éves, három fő az 50-59 éves, négy fő pedig a 60 év feletti korcsoportba tartozott. Az elvégzett mikrobiológiai vizsgálatok 7 fő esetében támasztották alá a klinikai diagnózist. A többi betegnél a diagnosztikus vizsgálatok még folyamatban vannak.

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

48/2024. sz. heti jelentés (weekly report)

2024.11.25-12.01.

Betegség Disease	48. hét (week)			1 - 48. hét (week)		
	2024.11.25- 2024.12.01.	2023.11.27- 2023.12.03.	Medián 2018-2022	2024.	2023.	Medián 2018-2022
Typhus abdominalis	-	-	-	1	1	1
Paratyphus	-	-	-	1	-	-
Botulizmus	-	-	-	6	3	1
Campylobacteriosis	120	132	119	5 680	5 295	5 763
Salmonellosis	79	72	57	4 723	4 591	3 848
Shigellosis	-	-	-	21	16	46
Pathogen E.coli által okozott megbet.	12	4	4	612	414	168
Yersiniosis	1	-	2	83	72	50
Rotavírus-gastroenteritis	27	79	25	3 430	1 864	2 261
Cryptosporidiosis	-	-	-	14	11	10
Giardiasis	3	2	2	134	137	64
Hepatitis infectiosa	27	16	11	664	725	525
Hepatitis A	16	6	2	250	176	106
Hepatitis B (heveny)	-	1	-	24	34	38
Hepatitis C (heveny)	-	1	-	49	59	28
Hepatitis E	8	7	4	302	434	304
Hepatitis inf. k.m.n.	3	1	-	39	22	45
Pertussis	34	-	-	1 228	2	14
Scarlatina	96	244	72	5 977	7 916	1 466
Morbilli	1	1	-	31	5	6
Rubeola	-	-	-	7	1	4
Parotitis epidemica	-	-	-	19	10	14
Varicella	225	293	374	10 669	14 363	13 649
Legionellosis	4	1	2	135	121	115
Meningitis purulenta	5	3	2	201	225	178
Meningitis serosa	1	2	2	179	130	87
Encephalitis infectiosa	1	-	2	221	119	86
Lyme-kór	23	8	13	1 930	1 499	1 414
Listeriosis	2	1	2	48	52	36
Leptospirosis	-	1	-	8	5	6
Ornithosis	1	-	-	21	23	30
Q-láz	3	1	1	79	63	46
Tularemia	2	-	1	67	40	16
Tetanus	-	-	-	3	2	2
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	9	6	3
Vírusos haemorrh. láz*	-	1	-	43	19	23
Malária*	-	-	-	17	21	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:

2024.12.03

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

48/2024. sz. heti jelentés (weekly report)

2024.11.25-12.01.

Terület (Territory)	Campylo-bacteriosis	Salmonel-losis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	15	12	3	6	3	13	22	-	1	-	5
Baranya	11	-	1	2	-	3	4	-	-	-	-
Bács	6	3	1	2	2	8	3	1	-	-	-
Békés	4	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-
Borsod	11	5	-	2	2	3	24	1	-	-	-
Csongrád	11	9	2	-	-	15	11	-	-	-	2
Fejér	5	3	4	-	-	3	8	-	-	1	2
Győr	4	4	-	1	1	4	20	1	-	-	1
Hajdú	6	2	3	3	1	9	8	-	-	-	-
Heves	3	1	-	1	-	2	6	-	-	-	-
Jász	3	-	2	4	4	3	14	-	-	-	1
Komárom	5	16	-	1	-	3	-	1	-	-	1
Nógrád	3	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1
Pest	12	8	3	2	1	14	44	-	-	-	7
Somogy	2	3	-	-	-	1	3	-	-	-	-
Szabolcs	9	4	1	2	2	4	11	1	-	-	-
Tolna	3	2	-	-	-	2	1	-	-	-	-
Vas	4	4	3	1	-	1	18	-	-	-	1
Veszprém	2	1	2	-	-	1	16	-	-	-	2
Zala	1	2	1	-	-	2	11	-	-	-	-
Összesen (Total)	120	79	27	27	16	96	225	5	1	1	23
Előző hét (Previous week)	90	51	25	5	3	72	182	2	4	1	7

(+) 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: 2024.12.03