



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT
Járványügyi és Infekciókontroll Főosztály

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2023. 43. hét

A **2023. október 23 - 29.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések aktuális és megelőző évre vonatkozó országos, illetve területi adatait a két táblázat tartalmazza.

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

Tárgyhéten a **védőoltással megelőzhető fertőző betegségek** közül egy 22 hónapos, magyar állampolgárságú, de Ausztriában élő gyermeknél merült fel a **pertussis** gyanúja. Az anya elmondása szerint gyermeke Ausztriában, az ottani oltási naptár szerint részesült pertussis elleni védőoltásban. A pertussis klinikai diagnózisát az elvégzett laboratóriumi vizsgálat megerősítette. Az eset importált eredetű.

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

43/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.10.23-29.

Betegség Disease	43. hét (week)			1 - 43. hét (week)		
	2023.10.23- 2023.10.29.	2022.10.24- 2022.10.30.	Medián 2017-2021	2023.	2022.	Medián 2017-2021
Typhus abdominalis	-	-	-	1	-	1
Botulizmus	-	-	-	1	1	5
Campylobacteriosis	106	94	111	4 673	4 530	5 542
Salmonellosis	95	77	79	4 207	2 933	4 061
Shigellosis	-	-	-	14	14	41
Pathogen E.coli által okozott megbet.	10	5	2	364	231	152
Yersiniosis	-	-	-	70	51	46
Rotavírus-gastroenteritis	44	18	18	1 585	2 169	2 744
Cryptosporidiosis	-	-	-	10	11	8
Giardiasis	3	-	-	127	63	60
<i>Hepatitis infectiosa</i>	15	20	6	621	1 015	499
Hepatitis A	6	11	3	135	568	102
Hepatitis B (heveny)	-	2	-	31	54	36
Hepatitis C (heveny)	1	-	-	55	60	21
Hepatitis E	7	6	3	380	297	220
Hepatitis inf. k.m.n.	1	1	-	20	36	54
Pertussis	1	-	-	2	3	11
Scarlatina	145	33	46	6 994	686	2 254
Morbilli	-	-	-	4	6	19
Rubeola	-	-	-	1	1	4
Parotitis epidemica	-	1	-	8	18	13
Varicella	174	236	219	13 065	12 031	19 120
Legionellosis	-	1	2	117	104	87
Meningitis purulenta	3	1	3	213	169	180
Meningitis serosa	2	2	2	116	74	99
Encephalitis infectiosa	-	3	2	106	82	97
Lyme-kór	12	16	16	1 446	1 507	1 325
Listeriosis	2	2	-	48	56	29
Leptospirosis	-	-	-	3	4	14
Ornithosis	1	-	-	22	29	36
Q-láz	1	4	1	54	68	35
Tularemia	1	-	-	33	7	14
Tetanus	-	-	-	2	-	2
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	6	1	6
Vírusos haemorrh. láz*	-	3	-	16	21	23
Malária*	-	1	-	19	14	11

(+)
(+) 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:

2023.10.31

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

43/2023. sz. heti jelentés (weekly report)

2023.10.23-29.

Terület (Territory)	Campylo-bacteriosis	Salmonel-losis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	20	14	1	7	2	15	16	-	1	-	2
Baranya	8	12	4	-	-	5	5	-	-	-	-
Bács	6	2	2	1	-	17	3	1	-	-	-
Békés	1	6	2	1	-	3	36	-	-	-	-
Borsod	6	1	2	3	3	19	8	-	-	-	-
Csongrád	9	11	-	1	-	23	2	-	-	-	4
Fejér	2	9	4	1	-	2	10	1	1	-	-
Győr	2	2	-	-	-	5	4	-	-	-	-
Hajdú	13	11	6	-	-	6	22	-	-	-	-
Heves	4	1	1	-	-	2	5	-	-	-	1
Jász	2	1	-	-	-	8	9	-	-	-	-
Komárom	2	1	1	1	1	1	1	-	-	-	1
Nógrád	3	1	-	-	-	1	3	-	-	-	1
Pest	11	10	4	-	-	21	29	-	-	-	1
Somogy	-	5	4	-	-	1	5	-	-	-	-
Szabolcs	5	3	7	-	-	7	6	-	-	-	1
Tolna	1	2	3	-	-	2	5	-	-	-	-
Vas	8	2	1	-	-	3	3	1	-	-	-
Veszprém	2	-	2	-	-	3	1	-	-	-	1
Zala	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
Összesen (Total)	106	95	44	15	6	145	174	3	2	-	12
Előző hét (Previous week)	137	119	42	12	5	162	144	3	3	-	24

(+)
(+) 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: 2023.10.31