



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2025. 7. hét

A **2025. február 10 – 16.** 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 **Bács-Kiskun** vármegyei szociális ellátást nyújtó otthonban 2025. február 6 – 19. között enterális járvány zajlott, amelynek során 139 fő exponáltból 74 fő (61 fő ellátott, 13 fő dolgozó) betegedett meg hányás és hasmenés tünetekkel. Kórházi ápolás egy esetben sem vált szükségessé, a betegség gyors lefolyású a tünetek 1-2 nap alatt megszűnnek. 15 betegről küldtek székletmintát diagnosztikus laboratóriumi vizsgálatra, amely minden esetben negatív bakteriológiai és virológiai eredménnyel zárult.

A **védőoltással megelőzhető fertőző betegségek** közül 14 **pertussis** megbetegedés gyanúját rögzítették a fertőzőbeteg nyilvántartásban. A bejelentések területi eloszlása a csatolt adatokat tartalmazó táblázatban található. A betegek közül öt volt csecsemő, egy fő 3-5 éves, egy fő 6-9 éves, egy fő 15-19 éves, egy fő a 30-39 éves, egy fő a 40-49 éves, három fő 50-59 éves, egy fő pedig a 60 év feletti korcsoportba tartozott. Az elvégzett mikrobiológiai vizsgálatok 5 fő esetében támasztották alá a klinikai diagnózist. A többi betegnél a diagnosztikus vizsgálatok még folyamatban vannak.

A 7. héten egy **Zala** vármegyei 48 éves nőbeteg **kanyaró** megbetegedésének gyanúját jelentették. A beteg a hazai védőoltási rendnek megfelelően korábban kanyaró elleni védőoltásban részesült. Az elvégzett laboratóriumi vizsgálatok a betegnél aktuális kanyaró-fertőzést igazoltak.

Tárgyhéten egy **Veszprém** vármegyei 5 hónapos, oltási koron aluli leánygyermek **rubeola** megbetegedésének gyanújáról érkezett jelentés, amelynek megerősítésére vagy kizárására szolgáló laboratóriumi vizsgálatok folyamatban vannak.

Tárgyhéten két eset került a nyilvántartásba **vírusos haemorrhagiás láz** diagnózissal. Egy **Nógrád** vármegyében élő 52 éves férfi a betegség lappangási idejében Balin, egy **fővárosi** 47 éves férfi pedig a Maldív-szigeteken tartózkodott, és ott akvirálták a fertőzést. A diagnosztikus laboratóriumi vizsgálatok mindkét betegnél Dengue-vírust igazoltak kórokozóként.

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

7/2025. sz. heti jelentés (weekly report)

2025.02.10-16.

Betegség Disease	7. hét (week)			1 - 7. hét (week)		
	2025.02.10- 2025.02.16.	2024.02.12- 2024.02.18.	Medián 2019-2023	2025.	2024.	Medián 2019-2023
Typhus abdominalis	-	-	-	1	-	-
Botulizmus	-	-	-	-	1	-
Campylobacteriosis	65	98	114	548	627	750
Salmonellosis	48	58	62	340	366	418
Shigellosis	-	2	-	2	2	1
Pathogen E.coli által okozott megbet.	5	15	5	75	64	32
Yersiniosis	5	-	1	18	10	10
Rotavírus-gastroenteritis	32	182	62	289	1 233	256
Cryptosporidiosis	-	-	-	-	1	1
Giardiasis	2	4	2	20	23	13
<i>Hepatitis infectiosa</i>	36	12	11	240	114	89
Hepatitis A	28	4	1	181	34	11
Hepatitis B (heveny)	-	2	1	2	3	4
Hepatitis C (heveny)	-	1	-	4	9	8
Hepatitis E	7	5	8	49	66	42
Hepatitis inf. k.m.n.	1	-	1	4	2	5
Pertussis	14	1	-	99	1	1
Scarlatina	95	264	115	666	1 837	607
Morbilli	1	-	-	1	6	1
Rubeola	1	-	-	2	2	1
Parotitis epidemica	-	-	1	-	5	2
Varicella	319	516	462	2 281	2 886	2 943
Legionellosis	3	2	2	17	15	19
Meningitis purulenta	4	7	5	39	50	40
Meningitis serosa	3	1	2	20	17	8
Encephalitis infectiosa	-	-	1	13	9	9
Lyme-kór	8	3	7	97	55	96
Listeriosis	-	-	1	4	5	8
Leptospirosis	-	-	-	-	-	1
Ornithosis	-	-	-	-	2	3
Q-láz	1	-	2	10	10	5
Tularemia	-	-	-	2	13	3
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	-	4	-
Vírusos haemorrh. láz*	2	1	-	3	7	4
Malária*	-	-	-	4	2	1

(+) 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:

2025.02.18

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

7/2025. sz. heti jelentés (weekly report)

2025.02.10-16.

Terület (Territory)	Campylo- bacteriosis	Salmonel- losis	Rotavírus- gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Pertussis	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa
Budapest	8	3	-	19	18	10	29	1	2	2	-
Baranya	2	2	-	2	-	2	3	-	-	-	-
Bács	4	-	1	-	-	3	13	-	-	-	-
Békés	3	1	-	-	-	7	12	1	-	-	-
Borsod	4	-	3	-	-	7	3	4	1	-	-
Csongrád	7	2	-	-	-	9	13	-	-	1	-
Fejér	3	14	5	4	3	-	13	-	-	-	-
Győr	-	2	1	1	-	3	13	2	-	-	-
Hajdú	5	2	-	-	-	22	25	1	-	-	-
Heves	2	2	1	1	1	4	28	-	-	-	-
Jász	3	2	-	2	2	2	7	-	-	-	-
Komárom	2	1	1	1	-	7	14	-	1	-	-
Nógrád	3	3	1	1	1	4	3	4	-	-	-
Pest	7	6	1	2	2	10	47	-	-	-	-
Somogy	-	2	2	-	-	-	34	-	-	-	-
Szabolcs	3	3	2	1	-	2	13	-	-	-	-
Tolna	1	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-
Vas	7	-	12	-	-	2	19	-	-	-	-
Veszprém	-	1	-	-	-	1	18	1	-	-	-
Zala	1	2	2	2	1	-	8	-	-	-	-
Összesen (Total)	65	48	32	36	28	95	319	14	4	3	-
Előző hét (Previous week)	76	23	34	49	44	90	259	16	2	3	1

(+)
(+) 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: 2025.02.18