



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2021. év 5. hét

A **2021. február 01–07.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze.

Az **enterális fertőző betegségek** közül a **campylobacteriosisok** száma (152) kétharmaddal nőtt, míg a **salmonellosisok** száma (62) ugyanannyi maradt az előző héten bejelentett esetszámhoz képest.

Az 5. héten kétszeresére nőtt a regisztrált **rotavírus-gastroenteritis** megbetegedések száma (25) az elmúlt heti adatokkal (13) összehasonlítva.

Ezen a héten tömeges, közösségi **gastroenteritis-járványt** nem jelentettek.

Tizenegy **hepatitis infectiosa** megbetegedést diagnosztizáltak, egy megbetegedést a **hepatitis A**, kettő megbetegedést a **hepatitis B**, nyolc megbetegedést a **hepatitis E** vírus okozott.

A **légúti terjedésű fertőző betegségek** közül az ötödik héten regisztrált **varicella** megbetegedések száma (222) 6%-kal csökkent, a **scarlatina** bejelentések száma (19) 19%-kal nőtt az előző héten nyilvántartásba vett esetszámokhoz viszonyítva. A legtöbb varicella megbetegedést Pest (50), Somogy (27) és Borsod-Abaúj-Zemplén (26) megyékben regisztrálták.

A héten **védőoltással megelőzhető fertőző betegséget** nem jelentettek be.

Az **idegrendszeri fertőző betegségek** csoportjában három **meningitis purulenta**, kettő **meningitis serosa** és kettő **encephalitis infectiosa** megbetegedést vettek nyilvántartásba. A két encephalitis infectiosa közül az egyik **kullancsencephalitisnek** bizonyult. Kettő gennyes meningitis kóroki hátterében N. meningitidis állt, egy esetben a kórokozó ismeretlen maradt.

Egy **vírusos haemorrhagias láz** került bejelentésre. Az elvégzett laboratóriumi vizsgálatok a 45 éves nőbetegnél Dengue vírust azonosítottak.

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

5/2021. sz. heti jelentés (weekly report)

2021.02.01-07.

Betegség Disease	5. hét (week)			1 - 5. hét (week)		
	2021.02.01- 2021.02.07.	2020.01.27- 2020.02.02.	Medián 2015-2019	2021.	2020.	Medián 2015-2019
Botulizmus	-	-	-	-	-	1
Campylobacteriosis	152	100	140	723	575	658
Salmonellosis	62	71	64	406	339	328
Shigellosis	-	7	-	1	61	1
Pathogen E.coli által okozott megbet.	3	2	2	21	27	11
Yersiniosis	2	1	1	10	6	11
Rotavírus-gastroenteritis	25	40	109	99	158	559
Cryptosporidiosis	-	-	-	-	-	1
Giardiasis	1	2	3	22	7	6
<i>Hepatitis infectiosa</i>	11	6	24	31	42	99
Hepatitis A	1	1	10	5	4	53
Hepatitis B (heveny)	2	-	1	3	2	6
Hepatitis C (heveny)	-	3	-	3	8	3
Hepatitis E	8	2	5	20	26	21
Hepatitis inf. k.m.n.	-	-	5	-	2	15
Pertussis	-	1	-	-	1	2
Scarlatina	19	102	101	82	524	471
Morbilli	-	-	-	-	1	-
Rubeola	-	-	-	-	1	-
Parotitis epidemica	-	-	1	1	-	2
Varicella	222	526	775	1 438	3 342	4 512
Legionellosis	2	1	1	11	15	5
Meningitis purulenta	3	8	5	11	27	23
Meningitis serosa	2	4	3	6	9	10
Encephalitis infectiosa	2	-	2	7	4	8
Lyme-kór	12	6	7	102	34	46
Listeriosis	1	-	1	7	8	4
Leptospirosis	-	1	1	-	1	2
Ornithosis	1	1	2	1	4	10
Q-láz	1	2	-	1	8	4
Tularemia	1	-	-	6	8	1
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	1	-	-
Vírusos haemorrh. láz*	1	3	-	4	14	1
Malária*	-	-	-	-	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

(●) Nincs adat - No data available

A statisztika készítés ideje:

2021.02.09

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

5/2021. sz. heti jelentés (weekly report)

2021.02.01-07.

Terület (Territory)	Campylo-bacteriosis	Salmonel-losis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	30	18	2	2	-	6	13	-	-	-	9
Baranya	57	3	1	-	-	1	4	-	-	-	-
Bács	2	1	1	-	-	-	12	-	-	-	-
Békés	10	6	2	-	-	-	14	-	-	-	-
Borsod	2	3	-	2	-	1	26	-	-	-	1
Csongrád	7	2	2	1	-	-	-	-	-	-	1
Fejér	1	2	-	1	1	-	8	-	-	-	-
Győr	3	4	1	-	-	-	5	-	-	-	-
Hajdú	3	6	-	-	-	-	17	-	1	-	-
Heves	4	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-
Jász	-	1	-	-	-	1	8	-	1	-	1
Komárom	3	2	1	-	-	-	7	-	-	-	-
Nógrád	1	-	3	-	-	1	2	1	-	-	-
Pest	7	3	5	-	-	2	50	1	-	1	-
Somogy	3	-	1	1	-	2	27	-	-	-	-
Szabolcs	1	1	-	-	-	-	11	-	-	-	-
Tolna	2	1	1	-	-	1	4	-	-	-	-
Vas	4	-	4	-	-	3	1	-	-	-	-
Veszprém	10	5	-	4	-	-	9	-	-	1	-
Zala	2	3	1	-	-	1	2	-	-	-	-
Összesen (Total)	152	62	25	11	1	19	222	3	2	2	12
Előző hét (Previous week)	93	63	13	11	2	16	237	1	1	2	14

(+)
(+) 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: 2021.02.09