



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2021. év 3. hét

A **2021. január 18–24.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze.

Az **enterális fertőző betegségek** közül a **campylobacteriosisok** száma (98) 18%-kal csökkent, míg a **salmonellosisok** száma (117) 7%-kal nőtt az előző héten bejelentett esetszámhoz képest.

A 3. héten több mint felével nőtt a regisztrált **rotavírus-gastroenteritis** megbetegedések száma (31) az elmúlt heti adatokkal (20) összehasonlítva.

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

Három **hepatitis infectiosa** megbetegedést diagnosztizáltak, a megbetegedéseket a **hepatitis E** vírus okozta.

A **légúti terjedésű fertőző betegségek** közül a harmadik héten regisztrált **varicella** megbetegedések száma (179) közel felére, a **scarlatina** bejelentések száma (8) közel harmadára csökkent az előző héten nyilvántartásba vett esetszámokhoz viszonyítva. A legtöbb varicella megbetegedést Bács-Kiskun (24), Jász-Nagykun-Szolnok (18) és Pest (17) megyékben, illetve a fővárosban (17) regisztrálták.

Az 3. héten **védőoltással megelőzhető fertőző betegséget** nem jelentettek be.

Az **idegrendszeri fertőző betegségek** csoportjában egy **meningitis purulenta**, három **meningitis serosa** és kettő **encephalitis infectiosa** megbetegedést vettek nyilvántartásba. A gennyes meningitis kóroki hátterében a beteg liquorából E.colit tenyésztettek ki.

Egy **vírusos haemorrhagias láz** került bejelentésre. A laboratóriumi vizsgálatok Dengue vírust azonosítottak a 14 éves nőbetegnél, aki trópusi utazás során fertőződött.

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

3/2021. sz. heti jelentés (weekly report)

2021.01.18-24.

Betegség Disease	3. hét (week)			1 - 3. hét (week)		
	2021.01.18- 2021.01.24.	2020.01.13- 2020.01.19.	Medián 2015-2019	2021.	2020.	Medián 2015-2019
Botulizmus	-	-	-	-	-	1
Campylobacteriosis	98	123	140	478	362	380
Salmonellosis	117	71	62	281	219	190
Shigellosis	-	27	-	-	29	-
Pathogen E.coli által okozott megbet.	7	10	3	11	18	6
Yersiniosis	1	3	2	7	5	7
Rotavírus-gastroenteritis	31	32	89	61	87	237
Cryptosporidiosis	-	-	-	-	-	-
Giardiasis	16	1	2	20	4	3
<i>Hepatitis infectiosa</i>	3	5	18	9	26	65
Hepatitis A	-	1	9	2	2	36
Hepatitis B (heveny)	-	1	1	-	2	3
Hepatitis C (heveny)	-	1	-	-	4	2
Hepatitis E	3	2	6	7	17	13
Hepatitis inf. k.m.n.	-	-	1	-	1	7
Pertussis	-	-	-	-	-	2
Scarlatina	8	167	115	47	300	280
Morbilli	-	-	-	-	-	-
Rubeola	-	-	-	-	1	-
Parotitis epidemica	-	-	-	1	-	1
Varicella	179	631	717	979	2 347	2 949
Legionellosis	2	4	1	8	10	3
Meningitis purulenta	1	5	5	7	14	12
Meningitis serosa	3	-	2	3	3	5
Encephalitis infectiosa	2	1	1	3	3	4
Lyme-kór	44	7	10	76	25	31
Listeriosis	2	3	-	5	7	1
Leptospirosis	-	-	-	-	-	1
Ornithosis	-	-	2	-	3	7
Q-láz	-	1	1	-	3	2
Tularemia	4	3	-	5	6	-
Tetanus	-	-	-	-	-	-
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	-	-	-
Vírusos haemorrh. láz*	1	2	-	2	5	1
Malária*	-	1	-	-	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:

2021.01.27

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

3/2021. sz. heti jelentés (weekly report)

2021.01.18-24.

Terület (Territory)	Campylobacteriosis	Salmonellosis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	10	8	-	1	-	1	17	-	1	-	1
Baranya	1	10	1	-	-	-	4	-	-	-	-
Bács	3	4	-	-	-	-	24	-	-	-	-
Békés	19	2	-	2	-	-	6	-	-	-	-
Borsod	6	-	1	-	-	1	12	-	-	-	-
Csongrád	6	50	26	-	-	-	6	-	-	-	34
Fejér	2	3	1	-	-	1	11	-	-	-	-
Győr	4	4	-	-	-	-	6	-	-	-	-
Hajdú	3	2	-	-	-	1	8	-	-	1	-
Heves	3	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Jász	3	1	-	-	-	1	18	-	-	-	-
Komárom	2	1	-	-	-	-	2	-	1	-	-
Nógrád	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-
Pest	2	2	-	-	-	1	17	-	-	-	-
Somogy	2	2	-	-	-	-	5	-	-	-	1
Szabolcs	2	1	-	-	-	-	13	-	-	-	-
Tolna	1	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
Vas	12	18	-	-	-	2	2	1	1	1	-
Veszprém	17	8	-	-	-	-	12	-	-	-	8
Zala	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-
Összesen (Total)	98	117	31	3	-	8	179	1	3	2	44
Előző hét (Previous week)	119	109	20	5	2	22	324	2	-	1	23

(+) 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: 2021.01.27