



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2021. 16. hét

A **2021. április 19-25.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze.

Az **enterális fertőző betegségek** közül ugyanannyi **campylobacteriosis** megbetegedést (69) jelentettek, mint az ezt megelőző héten, a **salmonellosis** megbetegedések száma (33) viszont 21%-kal csökkent. Mindkét betegség járványügyi helyzete kedvezőtlenebbül alakult a megelőző év azonos időszakához képest.

A 16. héten közel annyi **rotavírus-gastroenteritis** bejelentés érkezett (31), mint az előző héten. A héten regisztrált esetszám duplája a tavalyi év azonos hetében nyilvántartottnak.

A héten tömeges, közösségi **gastroenteritis-járványt** nem regisztráltak.

Egy **hepatitis infectiosa** került a fertőzőbeteg-nyilvántartásba, melyért a **hepatitis A vírus** volt a felelős.

A **légúti terjedésű fertőző betegségek** közül 42%-kal csökkent a **varicella** (101) bejelentések száma az előző héthez viszonyítva, a legtöbb bárányhimlőt Heves (28) és Borsod-Abaúj-Zemplén (20) megyében regisztrálták. A héten bejelentett **scarlatina** megbetegedések száma (3) az előző hetivel megegyező volt.

Védőoltással megelőzhető fertőző betegséget nem jelentettek.

Az **idegrendszeri fertőző betegségek** csoportjában két **gennyes meningitis**, két **meningitis serosa**, és egy **encephalitis infectiosa** megbetegedést vettek nyilvántartásba. Az etiológia tisztázása folyamatban van.

Az előző heti hattal szemben a héten egy **Lyme-kór** megbetegedést regisztráltak Bács-Kiskun megyében.

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

16/2021. sz. heti jelentés (weekly report)

2021.04.19-25.

Betegség Disease	16. hét (week)			1 - 16. hét (week)		
	2021.04.19- 2021.04.25.	2020.04.13- 2020.04.19.	Medián 2015-2019	2021.	2020.	Medián 2015-2019
Botulizmus	-	-	-	-	-	3
Campylobacteriosis	69	25	132	1 847	1 242	1 919
Salmonellosis	33	17	73	1 042	807	1 066
Shigellosis	-	-	-	5	75	2
Pathogen E.coli által okozott megbet.	2	-	3	65	54	44
Yersiniosis	1	-	1	20	15	32
Rotavírus-gastroenteritis	31	14	241	385	568	2 598
Cryptosporidiosis	-	-	-	3	2	2
Giardiasis	1	-	3	32	25	32
<i>Hepatitis infectiosa</i>	1	7	20	99	126	255
Hepatitis A	1	-	5	14	10	107
Hepatitis B (heveny)	-	-	1	10	10	14
Hepatitis C (heveny)	-	-	-	10	10	7
Hepatitis E	-	6	5	59	87	73
Hepatitis inf. k.m.n.	-	1	2	6	9	34
Pertussis	-	-	-	-	12	8
Scarlatina	3	5	80	168	1 296	1 557
Morbilli	-	-	-	-	1	16
Rubeola	-	-	-	-	2	3
Parotitis epidemica	-	-	-	4	2	8
Varicella	101	197	1 175	4 359	10 422	18 202
Legionellosis	-	4	3	23	35	19
Meningitis purulenta	2	5	5	52	102	105
Meningitis serosa	2	-	1	21	27	37
Encephalitis infectiosa	1	-	1	18	15	25
Lyme-kór	1	8	7	210	88	131
Listeriosis	1	-	1	16	11	11
Leptospirosis	-	-	-	1	2	3
Ornithosis	-	-	1	6	13	22
Q-láz	1	1	-	11	19	15
Tularemia	-	-	-	10	10	3
Tetanus	-	-	-	-	1	-
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	1	-	2
Vírusos haemorrh. láz*	-	-	-	4	25	14
Malária*	-	-	-	-	10	2

(+)
(+) 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:

2021.04.27

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

16/2021. sz. heti jelentés (weekly report)

2021.04.19-25.

Terület (Territory)	Campylo-bacteriosis	Salmonel-losis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	9	10	2	-	-	1	4	-	1	-	-
Baranya	5	1	1	-	-	-	3	-	-	-	-
Bács	3	3	1	-	-	-	3	-	-	-	1
Békés	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Borsod	8	1	4	-	-	-	20	1	-	-	-
Csongrád	5	-	2	-	-	-	6	-	-	-	-
Fejér	2	3	-	1	1	-	2	-	-	-	-
Győr	8	3	1	-	-	-	4	-	-	-	-
Hajdú	5	2	1	-	-	-	4	-	1	1	-
Heves	2	2	-	-	-	-	28	-	-	-	-
Jász	6	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
Komárom	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Nógrád	3	1	4	-	-	1	1	1	-	-	-
Pest	3	1	-	-	-	1	7	-	-	-	-
Somogy	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Szabolcs	3	2	11	-	-	-	7	-	-	-	-
Tolna	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vas	-	1	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Veszprém	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-
Zala	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Összesen (Total)	69	33	31	1	1	3	101	2	2	1	1
Előző hét (Previous week)	69	42	35	3	1	3	173	4	-	2	6

(+)
(+) 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: 2021.04.27