



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2021. 14. hét

A **2021. április 5 –11.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze.

Az enterális fertőző betegségek közül az előző héthez viszonyítva 24%-kal kevesebb **campylobacteriosis** (42) és 17%-kal kevesebb **salmonellosis** (29) megbetegedésről érkezett jelentés. A legtöbb campylobacteriosis (12) és salmonellosis (10) Győr-Moson-Sopron megyében fordult elő.

A 14. héten megduplázódott a **rotavírus-gastroenteritis** (24) bejelentések száma az előző héthez viszonyítva. A betegség járványügyi helyzete kedvezőtlenebbül alakult, mint a megelőző év azonos hetében. A legtöbb megbetegedést Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében (14) diagnosztizálták, éppúgy, mint a 13. héten.

A héten nem jelentettek új tömeges közösségi **gastroenteritis-járványt**.

Két **hepatitis infectiosa** került a fertőzőbeteg-nyilvántartásba. Mindkét megbetegedésért a **hepatitis E vírus** volt a felelős.

A légúti terjedésű fertőző betegségek közül 44%-kal csökkent a **varicella** (98) bejelentések száma az előző héthez viszonyítva. A megbetegedések leginkább a fővárosban (14) és Jász-Nagykun-Szolnok megyében (14) fordultak elő. A heti **scarlatina** bejelentések száma (6) közel azonos volt, mint az előző héten.

A 14. héten a **védőoltással megelőzhető fertőző betegségek** közül egy **parotitis** gyanút jelentettek, az etiológia tisztázása még folyamatban van.

Az idegrendszeri fertőző betegségek csoportjában két **meningitis purulenta**, és három **meningitis serosa** megbetegedést vettek nyilvántartásba. A gennyes meningitis kóroki hátterében C szerocsoportú N. meningitidis és S. pneumoniae állt.

A héten három **Lyme-kór** került a fertőzőbeteg-nyilvántartásba.

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

14/2021. sz. heti jelentés (weekly report)

2021.04.05-11.

Betegség Disease	14. hét (week)			1 - 14. hét (week)		
	2021.04.05- 2021.04.11.	2020.03.30- 2020.04.05.	Medián 2015-2019	2021.	2020.	Medián 2015-2019
Botulizmus	-	-	-	-	-	3
Campylobacteriosis	42	38	115	1 709	1 194	1 719
Salmonellosis	29	20	63	967	768	909
Shigellosis	-	-	-	5	75	2
Pathogen E.coli által okozott megbet.	-	2	2	61	54	39
Yersiniosis	-	-	-	17	15	28
Rotavírus-gastroenteritis	24	13	224	319	537	2 095
Cryptosporidiosis	-	-	-	3	2	2
Giardiasis	-	1	2	31	25	27
<i>Hepatitis infectiosa</i>	2	2	11	95	110	221
Hepatitis A	-	-	5	12	9	90
Hepatitis B (heveny)	-	-	-	10	9	12
Hepatitis C (heveny)	-	-	1	10	10	7
Hepatitis E	2	2	3	58	74	63
Hepatitis inf. k.m.n.	-	-	2	5	8	30
Pertussis	-	-	-	-	12	7
Scarlatina	6	18	103	162	1 281	1 323
Morbilli	-	-	-	-	1	14
Rubeola	-	1	-	-	2	2
Parotitis epidemica	1	-	-	4	2	8
Varicella	98	496	1 218	4 085	9 841	16 030
Legionellosis	-	1	-	22	31	17
Meningitis purulenta	2	4	4	46	96	98
Meningitis serosa	3	2	2	19	27	37
Encephalitis infectiosa	-	-	1	15	15	21
Lyme-kór	3	2	7	203	75	115
Listeriosis	-	-	-	15	10	10
Leptospirosis	-	-	-	1	2	3
Ornithosis	-	-	-	5	13	20
Q-láz	-	1	-	8	17	15
Tularemia	-	-	-	10	10	3
Tetanus	-	-	-	-	1	-
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	1	-	2
Vírusos haemorrh. láz*	-	-	1	4	25	13
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:

2021.04.13

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

14/2021. sz. heti jelentés (weekly report)

2021.04.05-11.

Terület (Territory)	Campylo-bacteriosis	Salmonel-losis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	6	4	1	-	-	-	14	1	-	-	1
Baranya	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bács	3	5	-	-	-	-	9	-	-	-	-
Békés	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Borsod	2	3	-	1	-	-	11	1	-	-	-
Csongrád	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-
Fejér	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Győr	12	10	1	-	-	-	1	-	2	-	-
Hajdú	4	2	5	-	-	5	2	-	-	-	-
Heves	1	1	-	-	-	-	6	-	-	-	-
Jász	1	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-
Komárom	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Nógrád	2	1	1	-	-	-	3	-	-	-	-
Pest	3	1	-	1	-	1	12	-	-	-	1
Somogy	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-
Szabolcs	2	-	14	-	-	-	2	-	-	-	-
Tolna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veszprém	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Zala	1	-	-	-	-	-	4	-	-	-	1
Összesen (Total)	42	29	24	2	-	6	98	2	3	-	3
Előző hét (Previous week)	55	35	12	-	-	5	175	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: 2021.04.13