



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2020. év 19. hét

A **2020. május 04–10.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze.

Az új koronavírus megjelenése és az ennek okán életbe lépett központi intézkedéseknek köszönhetően a legtöbb nyilvántartásba vett fertőző betegség esetszáma a korábbi években tapasztalt trendtől eltérően alakult, továbbra is nagymértékű csökkenést mutat.

Az enterális fertőző betegségek közül mind a **campylobacteriosisok** (74) mind a **salmonellosisok** (48) száma közel kétszeresére nőtt az előző héten bejelentett esetszámhoz viszonyítva.

A 19. héten regisztrált **rotavírus-gastroenteritis** megbetegedések száma (20) közel megkétszereződött az elmúlt héten bejelentett esetszámhoz képest.

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

A héten 5 **akut vírushepatitis** került a fertőzőbeteg-nyilvántartásba. Egy esetben a **hepatitis A**, egy esetben a **hepatitis B**, két esetben a **hepatitis E** vírus volt felelős a megbetegedésekért, egy esetben az etiológia tisztázatlan maradt.

A légúti terjedésű fertőző betegségek közül a **varicella** megbetegedések száma (38) felére csökkent az előző hetihez képest. Ezen a héten 5 **scarlatina** megbetegedésről érkezett jelentés.

A 19. héten **védőoltással megelőzhető fertőző betegség** gyanúját nem jelentették.

Ezen a héten az **idegrendszeri fertőző betegségek** csoportjában kettő **meningitis purulenta** megbetegedést vettek nyilvántartásba. A betegség etiológiája mindkét esetben tisztázatlan maradt. **Meningitis serosa** és **encephalitis infectiosa** megbetegedést nem regisztráltak.

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

19/2020. sz. heti jelentés (weekly report)

2020.05.04-10.

Betegség Disease	19. hét (week)			1 - 19. hét (week)		
	2020.05.04- 2020.05.10.	2019.05.06- 2019.05.12.	Medián 2014-2018	2020.	2019.	Medián 2014-2018
Typhus abdominalis	-	-	-	1	1	-
Brucellosis	-	-	-	1	-	-
Botulizmus	-	-	-	-	3	4
Campylobacteriosis	74	107	145	1 387	2 119	2 482
Salmonellosis	48	87	88	907	1 181	1 277
Shigellosis	-	-	-	75	13	3
Pathogen E.coli által okozott megbet.	2	1	●	57	54	●
Yersiniosis	1	2	-	16	17	33
Rotavírus-gastroenteritis	20	130	226	619	3 042	4 096
Cryptosporidiosis	1	-	-	3	3	3
Giardiasis	8	1	2	34	19	34
Hepatitis infectiosa	5	4	19	145	220	342
Hepatitis A	1	-	9	11	24	175
Hepatitis B (heveny)	1	-	1	11	11	22
Hepatitis C (heveny)	-	-	2	10	3	29
Hepatitis E	2	3	7	99	159	88
Hepatitis inf. k.m.n.	1	1	3	14	23	39
Pertussis	-	-	-	12	8	7
Scarlatina	5	106	67	1 309	1 816	1 538
Morbilli	-	2	-	1	21	2
Rubeola	-	-	-	2	3	3
Parotitis epidemica	-	-	1	2	4	9
Varicella	38	1 001	1 190	10 698	18 590	21 445
Legionellosis	2	1	1	43	30	20
Meningitis purulenta	2	5	6	116	121	104
Meningitis serosa	-	-	3	28	41	41
Encephalitis infectiosa	-	-	2	18	29	28
Lyme-kór	14	15	16	126	124	159
Listeriosis	-	-	-	11	10	15
Leptospirosis	1	-	-	3	2	4
Ornithosis	-	-	1	14	23	25
Q-láz	1	5	1	20	16	17
Tularemia	-	1	-	10	2	5
Tetanus	-	-	-	1	-	-
Hantavírus-nephropathia	-	-	●	-	3	●
Vírusos haemorrh. láz*	-	-	●	25	18	●
Malária*	-	-	-	11	3	4

(+)
(+) 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:

2020.05.12

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

19/2020. sz. heti jelentés (weekly report)

2020.05.04-10.

Terület (Territory)	Campylo-bacteriosis	Salmonel-losis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	8	8	1	1	-	-	1	1	-	-	-
Baranya	9	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
Bács	5	3	-	-	-	1	2	-	-	-	-
Békés	4	3	-	2	1	-	1	-	-	-	-
Borsod	-	-	2	-	-	-	4	-	-	-	-
Csongrád	16	13	1	-	-	-	7	-	-	-	-
Fejér	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Győr	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Hajdú	-	4	13	1	-	-	2	-	-	-	-
Heves	2	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-
Jász	1	2	1	-	-	-	3	-	-	-	1
Komárom	1	3	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Nógrád	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Pest	8	2	2	1	-	-	3	-	-	-	-
Somogy	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Szabolcs	-	1	-	-	-	1	4	-	-	-	1
Tolna	4	4	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Vas	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	3
Veszprém	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Zala	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Összesen (Total)	74	48	20	5	1	5	38	2	-	-	14
Előző hét (Previous week)	34	26	11	10	-	1	74	4	1	2	12

(+)
(+) 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: 2020.05.12