



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről
2021. 13. hét

A **2021. március 29- április 04.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze:

Az **enterális bakteriális fertőző betegségek** közül a **campylobacteriosis** megbetegedések száma (55) 14%-kal csökkent, a **salmonellosisok** (35) száma 21%-kal haladta meg az előző heti értéket.

Az előző héthez viszonyítva csaknem harmadára csökkent a **rotavírus-gastroenteritis** bejelentések (12) száma. A bejelentések zömében Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében (11) fordultak elő.

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

Hepatitis infectiosa megbetegedés nem került a fertőzőbeteg-nyilvántartásba.

A **légúti terjedésű fertőző betegségek** közül nem változott jelentősen a **varicella** (175) bejelentések száma az előző héthez viszonyítva. A legtöbb bárányhimlőt Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében (66) regisztrálták. A heti **scarlatina** bejelentések száma (5) alig tért el az előző heti esetszámtól.

A 13. héten **védőoltással megelőzhető fertőző betegséget** nem jelentettek.

Az **idegrendszeri fertőző betegségek** csoportjában egy **meningitis purulenta** diagnózissal jelentett megbetegedést regisztráltak.

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

13/2021. sz. heti jelentés (weekly report)

2021.03.29-04.04.

Betegség Disease	13. hét (week)			1 - 13. hét (week)		
	2021.03.29- 2021.04.04.	2020.03.23- 2020.03.29.	Medián 2015-2019	2021.	2020.	Medián 2015-2019
Botulizmus	-	-	-	-	-	3
Campylobacteriosis	55	59	125	1 667	1 156	1 604
Salmonellosis	35	37	64	938	748	840
Shigellosis	-	-	-	5	75	2
Pathogen E.coli által okozott megbet.	2	4	3	61	52	37
Yersiniosis	-	1	-	17	15	28
Rotavírus-gastroenteritis	12	20	206	295	524	1 899
Cryptosporidiosis	-	-	-	3	2	2
Giardiasis	-	5	1	31	24	23
<i>Hepatitis infectiosa</i>	-	7	14	93	108	214
Hepatitis A	-	-	4	12	9	88
Hepatitis B (heveny)	-	-	-	10	9	11
Hepatitis C (heveny)	-	2	-	10	10	5
Hepatitis E	-	5	4	56	72	60
Hepatitis inf. k.m.n.	-	-	2	5	8	28
Pertussis	-	-	-	-	12	6
Scarlatina	5	26	102	156	1 263	1 214
Morbilli	-	-	1	-	1	14
Rubeola	-	-	-	-	1	2
Parotitis epidemica	-	-	-	3	2	7
Varicella	175	744	1 120	3 987	9 345	14 753
Legionellosis	1	-	1	22	30	16
Meningitis purulenta	1	5	6	44	92	93
Meningitis serosa	-	3	2	16	25	34
Encephalitis infectiosa	-	-	1	15	15	20
Lyme-kór	-	5	3	200	73	106
Listeriosis	1	-	-	15	10	10
Leptospirosis	-	-	-	1	2	3
Ornithosis	-	1	-	5	13	17
Q-láz	-	-	1	8	16	13
Tularemia	1	-	-	10	10	3
Tetanus	-	-	-	-	1	-
Hantavírus-nephropathia	-	-	-	1	-	1
Vírusos haemorrh. láz*	-	1	1	4	25	12
Malária*	-	2	-	-	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:

2021.04.06

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

13/2021. sz. heti jelentés (weekly report)

2021.03.29-04.04.

Terület (Territory)	Campylo-bacteriosis	Salmonel-losis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	5	4	-	-	-	1	8	1	-	-	-
Baranya	1	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-
Bács	2	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Békés	1	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-
Borsod	1	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-
Csongrád	1	3	-	-	-	-	16	-	-	-	-
Fejér	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Győr	-	1	-	-	-	1	3	-	-	-	-
Hajdú	15	7	1	-	-	-	14	-	-	-	-
Heves	2	2	-	-	-	-	4	-	-	-	-
Jász	7	2	-	-	-	-	9	-	-	-	-
Komárom	-	1	-	-	-	-	4	-	-	-	-
Nógrád	-	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Pest	1	2	-	-	-	1	11	-	-	-	-
Somogy	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Szabolcs	14	12	11	-	-	2	66	-	-	-	-
Tolna	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Vas	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Veszprém	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-
Zala	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
Összesen (Total)	55	35	12	-	-	5	175	1	-	-	-
Előző hét (Previous week)	64	29	32	7	2	7	188	-	3	-	5

(+)
(+) 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: 2021.04.06