



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT  
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

**Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről**  
**2020. év 24. hét**

A **2020. június 8–14.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze.

Az **enterális fertőző betegségek** közül a bejelentett **campylobacteriosis** megbetegedések száma (103) 30%-kal nőtt, a **salmonellosis** bejelentések száma (60) pedig kis mértékű növekedést mutatott az előző héten nyilvántartotthoz képest.

A héten alig változott a **rotavírus-gastroenteritis** megbetegedések száma (17) az elmúlt héten bejelentett esetszámhoz viszonyítva.

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

A héten 11 **akut vírushepatitis** került a fertőzőbeteg-nyilvántartásba. Egy esetben a **hepatitis A**, nyolc esetben a **hepatitis E** vírus volt felelős a megbetegedésekért. Kettő esetben az etiológia tisztázatlan maradt.

A **légúti terjedésű fertőző betegségek** közül a **varicella** megbetegedések száma (61) több, mint felével nőtt az előző heti esetszámhoz képest. A legtöbb bárányhimlőt Bács-Kiskun (29) megyéből jelentették. Ezen a héten 4 **scarlatina** megbetegedést regisztráltak.

A 24. héten **védőoltással megelőzhető fertőző betegség** gyanúját nem jelentették.

Ezen a héten az **idegrendszeri fertőző betegségek** csoportjában három **meningitis purulenta**, három **meningitis serosa** és kettő **encephalitis infectiosa** megbetegedést vettek nyilvántartásba. Mindhárom gennyes meningitis megbetegedés esetében a kóroki háttér ismeretlen maradt.

A héten tovább nőtt a **Lyme-kórral** (57) diagnosztizáltak száma az előző heti esetszámhoz viszonyítva.

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

24/2020. sz. heti jelentés (weekly report)

2020.06.08-14.

Betegség Disease	24. hét (week)			1 - 24. hét (week)		
	2020.06.08- 2020.06.14.	2019.06.10- 2019.06.16.	Medián 2014-2018	2020.	2019.	Medián 2014-2018
Typhus abdominalis	-	-	-	1	1	-
Brucellosis	-	-	-	1	-	-
Botulizmus	-	-	-	-	3	6
Campylobacteriosis	103	145	205	1 783	2 910	3 382
Salmonellosis	60	88	108	1 132	1 648	1 790
Shigellosis	-	1	-	75	15	5
Pathogen E.coli által okozott megbet.	6	4	●	71	73	●
Yersiniosis	-	-	-	17	18	42
Rotavírus-gastroenteritis	17	100	96	702	3 622	4 818
Cryptosporidiosis	-	-	-	4	4	4
Giardiasis	3	1	1	42	24	41
<i>Hepatitis infectiosa</i>	11	11	14	189	290	440
Hepatitis A	1	3	6	17	40	205
Hepatitis B (heveny)	-	-	3	12	17	32
Hepatitis C (heveny)	-	-	-	13	7	36
Hepatitis E	8	7	4	128	194	124
Hepatitis inf. k.m.n.	2	1	1	19	32	49
Pertussis	-	-	1	12	8	9
Scarlatina	4	61	70	1 330	2 400	1 833
Morbilli	-	2	-	1	29	2
Rubeola	-	-	-	3	3	5
Parotitis epidemica	-	-	-	2	5	14
Varicella	61	801	718	10 930	23 446	25 947
Legionellosis	3	2	-	64	40	23
Meningitis purulenta	3	-	4	130	131	124
Meningitis serosa	3	1	1	37	52	52
Encephalitis infectiosa	2	1	3	22	36	34
Lyme-kór	57	51	53	313	323	382
Listeriosis	2	1	-	13	12	18
Leptospirosis	-	-	1	3	2	6
Ornithosis	-	1	1	17	25	28
Q-láz	-	-	-	22	20	19
Tularemia	-	-	-	11	3	6
Tetanus	-	-	-	1	1	-
Hantavírus-nephropathia	-	1	●	-	4	●
Vírusos haemorrh. láz*	-	-	●	25	18	●
Malária*	-	-	-	11	5	5

(+) 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:

2020.06.18

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

24/2020. sz. heti jelentés (weekly report)

2020.06.08-14.

Terület (Territory)	Campylo-bacteriosis	Salmonel-losis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	7	9	1	-	-	-	1	-	-	-	7
Baranya	9	3	-	-	-	-	3	-	-	-	1
Bács	8	7	-	1	1	-	28	-	-	-	-
Békés	6	6	-	-	-	-	2	-	-	-	1
Borsod	5	2	4	4	-	-	6	-	-	-	1
Csongrád	8	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Fejér	3	2	-	1	-	-	1	1	2	2	2
Győr	11	7	-	-	-	-	2	-	-	-	8
Hajdú	7	5	8	-	-	-	1	-	-	-	1
Heves	5	3	1	-	-	-	2	-	-	-	2
Jász	6	-	2	-	-	-	2	-	-	-	3
Komárom	4	-	-	-	-	1	-	-	1	-	5
Nógrád	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	10
Pest	6	7	-	1	-	2	4	-	-	-	3
Somogy	3	1	-	1	-	-	2	-	-	-	1
Szabolcs	3	1	-	1	-	-	5	-	-	-	-
Tolna	5	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Vas	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	7
Veszprém	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4
Zala	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1
<b>Osszesen (Total)</b>	<b>103</b>	<b>60</b>	<b>17</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>61</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>57</b>
<b>Előző hét (Previous week)</b>	<b>79</b>	<b>53</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>39</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>47</b>

(+ ) 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: 2020.06.18