



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT  
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről  
2020. év 39. hét

A **2020. szeptember 21–27.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze.

Az **enterális fertőző betegségek** közül a **campylobacteriosisok** száma (83) mérsékelten csökkent, míg a **salmonellosisok** száma (84) mérsékelten nőtt az előző héten bejelentett esetszámhoz képest.

A 39. héten regisztrált **rotavírus-gastroenteritis** megbetegedések száma (3) közel azonos volt, mint az elmúlt héten bejelentett esetszám.

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

Az előző heti 6 fertőző májgyulladást követően a tárgy héten 2 **akut vírushepatitis** került a fertőzőbeteg-nyilvántartásba, mindkét esetben a **hepatitis E** vírus állt a megbetegedések hátterében.

A **légúti terjedésű fertőző betegségek** csoportjában 40 **varicella** és 10 **scarlatina** megbetegedést regisztráltak, mindkét betegségénél emelkedett az esetszám az előző hetihez képest.

A 39. héten **védőoltással megelőzhető fertőző betegség** gyanúját nem jelentették.

Ezen a héten az **idegrendszeri fertőző betegségek** csoportjából három **meningitis purulenta** megbetegedésről érkezett jelentés, a diagnosztikus laboratóriumi vizsgálatok alapján *S.pneumoniae*, *N.meningitidis* illetve *E.coli* állt a megbetegedések hátterében. Egy **meningitis serosa** és egy **encephalitis infectiosa** került rögzítésre, ezen megbetegedések etiológiája ismeretlen maradt.

A héten tovább csökkent a **Lyme-kórral** (22) diagnosztizáltak száma, a megbetegedéseket tizenhárom területről jelentették.

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

39/2020. sz. heti jelentés (weekly report)

2020.09.21-27.

Betegség Disease	39. hét (week)			1 - 39. hét (week)		
	2020.09.21- 2020.09.27.	2019.09.23- 2019.09.29.	Medián 2014-2018	2020.	2019.	Medián 2014-2018
Typhus abdominalis	-	-	-	1	1	1
Poliomyelitis	1	-	-	1	-	-
Diphtheria	-	-	-	1	-	-
Brucellosis	-	-	-	1	-	-
Botulizmus	-	1	-	-	4	8
Campylobacteriosis	83	122	224	3 433	5 033	6 333
Salmonellosis	84	256	197	2 416	3 684	3 994
Shigellosis	-	1	-	83	28	9
Pathogen E.coli által okozott megbet.	1	12	●	122	186	●
Yersiniosis	-	-	1	26	26	50
Rotavírus-gastroenteritis	3	37	37	832	4 029	5 358
Cryptosporidiosis	-	1	1	4	8	8
Giardiasis	1	2	2	53	46	74
<i>Hepatitis infectiosa</i>	2	21	24	287	470	761
Hepatitis A	-	6	13	25	96	335
Hepatitis B (heveny)	-	1	1	18	25	50
Hepatitis C (heveny)	-	2	-	16	23	52
Hepatitis E	2	8	5	203	278	194
Hepatitis inf. k.m.n.	-	4	2	25	48	81
Pertussis	-	-	-	14	8	14
Scarlatina	10	16	25	1 387	2 643	2 101
Morbilli	-	-	-	1	38	2
Rubeola	-	-	-	5	4	8
Parotitis epidemica	-	1	1	2	12	17
Varicella	40	93	83	11 514	25 906	28 651
Legionellosis	2	5	2	111	89	57
Meningitis purulenta	3	4	5	159	171	171
Meningitis serosa	1	4	4	55	90	91
Encephalitis infectiosa	1	6	5	46	85	85
Lyme-kór	22	31	51	1 237	1 250	1 191
Listeriosis	-	2	1	26	28	31
Leptospirosis	-	2	1	4	9	14
Ornithosis	-	-	1	25	34	50
Q-láz	-	1	-	33	43	34
Tularemia	-	2	-	16	15	14
Tetanus	-	-	-	4	3	2
Hantavírus-nephropathia	-	1	●	3	7	●
Vírusos haemorrh. láz*	-	2	●	25	31	●
Malária*	-	-	-	13	12	10

(+)  
(+) 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:

2020.09.30

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

39/2020. sz. heti jelentés (weekly report)

2020.09.21-27.

Terület (Territory)	Campylo-bacteriosis	Salmonel-losis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	2	6	-	-	-	-	6	-	-	-	1
Baranya	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bács	7	10	-	-	-	2	2	-	1	-	1
Békés	2	1	-	-	-	-	3	-	-	1	1
Borsod	2	1	-	1	-	-	2	-	-	-	1
Csongrád	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Fejér	4	13	1	-	-	1	1	-	-	-	-
Győr	12	7	-	-	-	3	5	-	-	-	3
Hajdú	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Heves	5	3	1	-	-	-	1	-	-	-	1
Jász	1	3	-	-	-	-	8	-	-	-	-
Komárom	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Nógrád	3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	2
Pest	5	6	1	-	-	2	4	1	-	-	3
Somogy	2	4	-	1	-	-	1	-	-	-	-
Szabolcs	5	9	-	-	-	1	2	2	-	-	-
Tolna	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Vas	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Veszprém	10	8	-	-	-	1	1	-	-	-	3
Zala	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	3
<b>Összesen (Total)</b>	<b>83</b>	<b>84</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>40</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>22</b>
<b>Előző hét (Previous week)</b>	<b>92</b>	<b>78</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>35</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>28</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: 2020.09.30