



**NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT**  
**JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY**

**Heti tájékoztató a hazai járványügyi helyzetről**  
**2021. 51. hét**

A **2021. december 20-26.** közötti időszakban bejelentett fertőző megbetegedések alapján az ország járványügyi helyzete az alábbiakban foglalható össze.

Az **enterális fertőző betegségek** közül kevesebb **campylobacteriosis** (66) és **salmonellosis** (27) megbetegedést diagnosztizáltak, mint az 50. héten. Mindkét betegség járványügyi helyzete kedvezőbben alakult, mint 2020. év 51. hetében. A legtöbb campylobacteriosis a fővárosban (16) és Hajdú-Bihar megyében (14) fordult elő, míg a legtöbb salmonellosis bejelentés Győr-Moson-Sopron (5) és Hajdú-Bihar (5) megyéből érkezett.

A héten az előző hetihez hasonló számú **rotavírus-gastroenteritis** (31) megbetegedés bejelentéséről érkezett jelentés. A legtöbb esetet Borsod-Abaúj-Zemplén megyéből (13) jelentették. A betegség járványügyi helyzete kedvezőtlenebül alakult, mint az előző év azonos időszakában (17 eset).

A héten egy **tömeges, közösségi gastroenteritis járványt** jelentettek. Egy **Borsod-Abaúj-Zemplén** megyei idősök otthonában 2021. december 18-tól kezdődően enterális tünetekkel járó, laboratóriumiilag igazolt **calicivírus** okozta járvány zajlott. A 198 exponáltból 69-en (64 fő ellátott, 5 fő intézményi dolgozó) betegedtek meg hasmenés, hányás tüneteivel, melyek a betegek többségénél 72 óra alatt megszűntek. Egy személy kórházi ellátása vált szükségessé. Az intézmény saját hatáskörében látogatási tilalmat rendelt el. A járványügyi vizsgálatok még nem zárultak le.

Hat **akut vírushepatitis** került a fertőzőbeteg-nyilvántartásba. Három megbetegedésért a **hepatitis A**, kettőért a **hepatitis B vírus** volt a felelős, egy esetben a betegség etiológiája ismeretlen maradt.

A **légúti terjedésű fertőző betegségek** közül 23%-kal kevesebb **varicella** (252) és 5 **scarlatina** megbetegedést diagnosztizáltak. Mindkét betegség járványügyi helyzete kedvezőbben alakult, mint az előző év azonos időszakában. A bárányhimlő esetek 28%-át 3 megye (a főváros, Jász-Nagykun-Szolnok és Hajdú-Bihar megye) területén észlelték.

**Védőoltással megelőzhető fertőző betegség** gyanúját nem jelentették.

Az **idegrendszeri fertőző betegségek** csoportjában 2 **gennyes meningitis**ről érkezett jelentés, a megbetegedések hátterében egy esetben **staphylococcus** állt, egy esetben egyéb kórokozót azonosítottak. Tárgyhéten két **meningitis serosa** megbetegedésről érkezett jelentés, az etiológia tisztázására érdekében végzendő diagnosztikus laboratóriumi vizsgálat folyamatban van.

Az 51. héten 12 **Lyme-kór** megbetegedést diagnosztizáltak, a legtöbb eset Komárom-Esztergom megyében (8) fordult elő.

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

51/2021. sz. heti jelentés (weekly report)

2021.12.20-26.

Betegség Disease	51. hét (week)			1 - 51. hét (week)		
	2021.12.20- 2021.12.26.	2020.12.14- 2020.12.20.	Medián 2015-2019	2021.	2020.	Medián 2015-2019
Typhus abdominalis	-	-	-	1	2	1
Diphtheria	-	-	-	1	1	-
Botulizmus	-	-	-	1	-	8
Campylobacteriosis	66	134	171	6 012	4 264	8 437
Salmonellosis	27	59	79	3 975	3 059	5 458
Shigellosis	-	-	1	179	85	25
Pathogen E.coli által okozott megbet.	-	2	3	171	133	159
Yersiniosis	1	1	1	52	32	54
Rotavírus-gastroenteritis	31	17	64	1 355	924	5 307
Cryptosporidiosis	-	-	-	10	5	12
Giardiasis	1	-	2	75	55	92
Hepatitis infectiosa	6	6	20	464	353	822
Hepatitis A	3	-	7	81	33	356
Hepatitis B (heveny)	2	-	1	57	25	57
Hepatitis C (heveny)	-	-	-	39	20	31
Hepatitis E	-	5	9	241	248	275
Hepatitis inf. k.m.n.	1	1	1	46	27	102
Pertussis	-	-	-	1	14	17
Scarlatina	5	9	127	397	1 493	3 723
Morbilli	-	-	-	1	1	21
Rubeola	-	-	-	1	7	11
Parotitis epidemica	-	-	-	8	5	18
Varicella	252	341	689	9 853	13 688	33 725
Legionellosis	4	-	1	107	126	79
Meningitis purulenta	2	2	4	154	175	232
Meningitis serosa	2	1	3	80	63	123
Encephalitis infectiosa	-	1	1	67	52	109
Lyme-kór	12	12	14	1 363	1 457	1 449
Listeriosis	-	1	1	45	32	35
Leptospirosis	-	-	-	4	7	16
Ornithosis	-	-	1	28	26	61
Q-láz	-	-	1	48	36	43
Tularemia	-	-	1	15	22	21
Tetanus	-	-	-	2	4	3
Hantavírus-nephropathia	-	-	1	2	3	7
Vírusos haemorrh. láz*	-	-	-	5	25	24
Malária*	-	1	-	8	16	14

(+)  
(+) 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:

2021.12.28

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

51/2021. sz. heti jelentés (weekly report)

2021.12.20-26.

Terület (Territory)	Campylo-bacteriosis	Salmonel-losis	Rotavírus-gastroenteritis	Hepatitis infectiosa	Hepatitis A	Scarlatina	Varicella	Meningitis purulenta	Meningitis serosa	Enceph. infectiosa	Lyme-kór
Budapest	16	4	-	3	2	1	24	2	-	-	2
Baranya	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Bács	3	1	4	1	-	-	14	-	-	-	-
Békés	2	-	1	-	-	-	13	-	-	-	-
Borsod	3	-	13	-	-	-	14	-	-	-	1
Csongrád	7	2	1	-	-	-	7	-	-	-	-
Fejér	3	-	1	-	-	-	6	-	-	-	-
Győr	3	5	1	-	-	-	4	-	-	-	-
Hajdú	14	5	-	-	-	2	23	-	-	-	-
Heves	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-
Jász	3	2	-	-	-	-	24	-	-	-	-
Komárom	1	1	1	1	-	-	14	-	-	-	8
Nógrád	1	1	6	-	-	-	21	-	-	-	1
Pest	6	3	1	1	1	1	16	-	1	-	-
Somogy	-	1	-	-	-	-	12	-	-	-	-
Szabolcs	-	-	2	-	-	-	20	-	-	-	-
Tolna	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Vas	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Veszprém	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-
Zala	-	1	-	-	-	1	21	-	-	-	-
<b>Összesen (Total)</b>	<b>66</b>	<b>27</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>252</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>12</b>
<b>Előző hét (Previous week)</b>	<b>77</b>	<b>51</b>	<b>32</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>328</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>9</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: 2021.12.28