

EMBERI ERŐFORRÁSOK  
MINISZTERIUMA  
KÓRHÁZHIGIÉNÉS ÉS JÁRVÁNYÜGYI FELÜGYELETI FŐOSZTÁLY

**Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól  
Magyarország  
2017. 50. hét**

**Alacsony az influenza aktivitása**

A **figyelőszolgálatban résztvevő** orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint az országban az előző heti 8 750 fővel szemben **2017. december 11-17.** között 26%-kal több, azaz **11 000 fő fordult orvoshoz influenzaszerű** tünetekkel.

Az 50. héten 14 megyében nőtt, 1 területen nem változott, 5 megyében csökkent az influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók gyakorisága az előző héthez viszonyítva. A 100 000 lakosra jutó orvoshoz fordult betegek száma **Fejér** (237), **Pest** (188) valamint a **Békés** megyében (182) volt a **legmagasabb**. Laboratóriumi vizsgálattal igazolt, influenzavírus által okozott megbetegedést Tolna megyében diagnosztizáltak.

A betegek 21,0%-a gyermek, 38,0%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 27,8%-a, 13,2% pedig a 60 éven felüliek közül került ki.

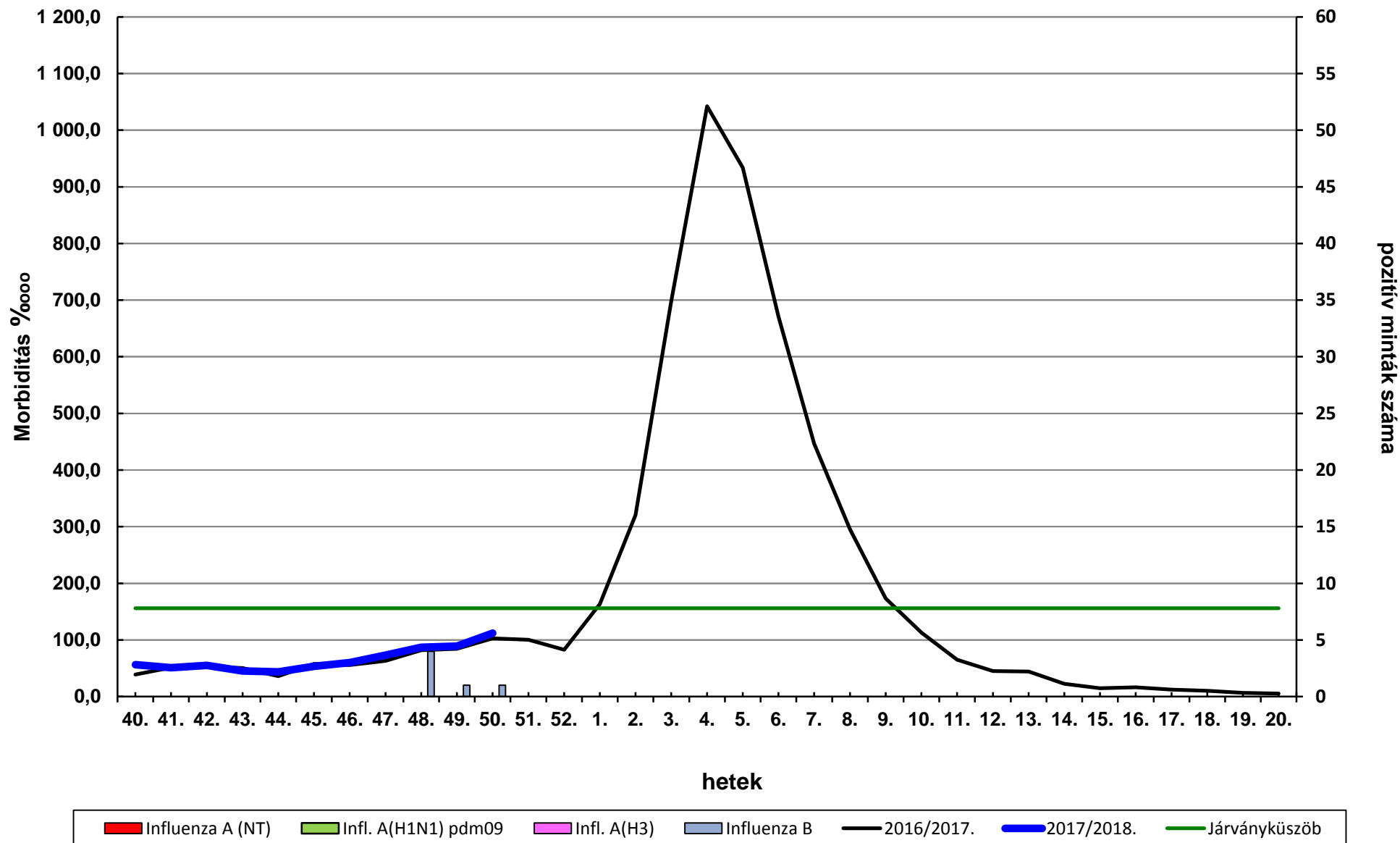
Az 50. héten összesen **20 influenza-gyanús** betegtől érkezett vizsgálati anyag az Országos Közegészségügyi Intézet Légúti Vírus Osztályára. A **sentinel orvosok** által beküldött **14** minta egyikéből sem mutattak ki influenza vírust. A **hagyományos** diagnosztikus célú beküldés keretében vizsgált **6** betegnél **egy** esetben **influenza B vírus** okozta fertőzést igazoltak.

**Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról** az 50. héten **egy** jelentés érkezett. A járvány egy Tolna megyei idősek otthonát érintette. Két betegnél történt mintavételezés, a virológiai vizsgálatok során egy mintában influenza B vírus jelenlétét mutatták ki.

**Összegzés:** az 50. naptári héten 100 000 lakos közül 112 beteg fordult orvoshoz influenzaszerű megbetegedés miatt, az incidencia 112,1‰-nek bizonyult, egy megbetegedést influenza B vírus okozott.

A **2017. év 40 – 50. hete** között **155** vizsgálati anyagot dolgoztak fel az OKI Légúti Vírus Osztályán, ahol **6** betegnél igazoltak **influenza B** vírus okozta fertőzést. **Hét** esetben **adenovírus**, **egy esetben RS vírus** kóroki szerepét állapították meg.

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra  
és az influenza-pozitív minták száma Magyarországon  
2017. 40. - 2017. 50. hét**



**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek  
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2017/2018. ÉVI INFLUENZA SZEZON  
2017.49. - 2017.50. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	49. hét	50. hét
Budapest	99,6	165,1
Baranya	60,3	76,8
Bács-Kiskun	22,8	31,3
Békés	100,3	182,7
Borsod-A.-Z.	13,8	31,1
Csongrád	12,8	14,0
Fejér	198,3	237,4
Győr-Moson-S.	153,0	182,6
Hajdú-Bihar	74,2	72,6
Heves	40,7	36,0
Jász-Nagykun-Szolnok	59,5	101,2
Komárom-Esztergom	51,2	70,4
Nógrád	0,0	0,0
Pest	171,5	188,1
Somogy	32,5	35,7
Szabolcs-Szatmár-B.	133,0	124,4
Tolna	70,5	62,7
Vas	45,2	73,1
Veszprém	100,8	80,1
Zala	52,5	57,9
<b>Ország</b>	<b>88,9</b>	<b>112,1</b>