

EMBERI ERŐFORRÁSOK
MINISZTERIUMA
KÓRHÁZHYGIÉNÉS ÉS JÁRVÁNYÜGYI FELÜGYELETI FŐOSZTÁLY

**Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2017. 49. hét**

Alacsony az influenza aktivitása

A **figyelőszolgálatban résztvevő** orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint az országban **2017. december 4-10.** között **8 750 fő**, az előző hetinél 2,3%-kal több beteg **fordult orvoshoz influenzaszerű** tünetekkel.

Az 49. naptári héten nyolc területen nőtt, 12 megyében csökkent, vagy nem változott az influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók gyakorisága az előző héthez viszonyítva. A 100 000 lakosra jutó orvoshoz fordult betegek száma **Fejér** (198), **Pest** (171) és **Győr-Moson-Sopron** (153) megyében volt a **legmagasabb**. Laboratóriumi vizsgálattal igazolt, influenzavírus által okozott megbetegedést Baranya megyében diagnosztizáltak.

A betegek 21,3%-a gyermek, 38,5%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 28,7%-a, 11,5% pedig a 60 éven felüliek közül került ki.

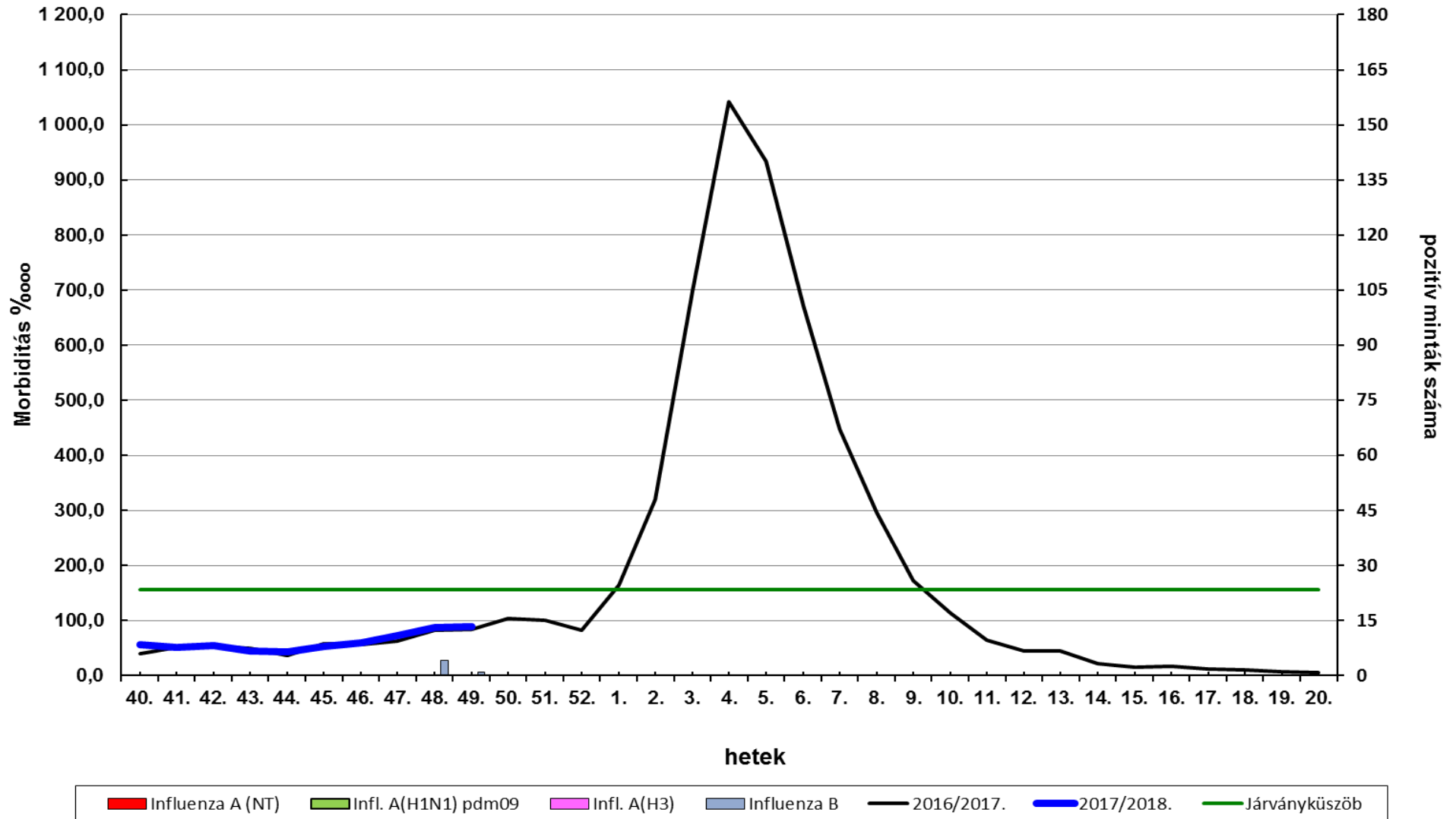
Az 49. héten összesen **22 influenza-gyanús** betegtől érkezett vizsgálati anyag az Országos Közegészségügyi Intézeti Légúti Vírus Osztályára. A **sentinel orvosok** által beküldött **15** mintából **egy** esetben **influenza B** vírust azonosítottak, a **pozitivitási arány 6,7%-nak** felelt meg. A **hagyományos** diagnosztikus célú beküldés keretében vizsgált **hét** betegnél influenzavírus okozta fertőzést nem igazoltak.

Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról egy jelentés érkezett. A járvány egy Tolna megyei egészségügyi intézményt érintett. Két betegnél történt mintavételezés, a virológiai vizsgálatok során mindkét mintából influenza B vírus jelenlétét mutatták ki.

Összegzés: az 49. naptári héten 100 000 lakos közül 89 beteg fordult orvoshoz influenzaszerű megbetegedés miatt, az incidencia 88,9‰-nek bizonyult, egy influenza B vírus azonosítottak.

A **2017. év 40 – 49. hete** között **135** vizsgálati anyagot dolgoztak fel az OKI Légúti Vírus Osztályán, ahol **5** 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. 49. hét**



Forrás: EMMI Kórházhigiénés és Járványügyi Felügyeleti Főosztály

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

**2017/2018. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2017.48. - 2017.49. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	48. hét	49. hét
Budapest	112,2	99,6
Baranya	54,8	60,3
Bács-Kiskun	29,6	22,8
Békés	97,3	100,3
Borsod-A.-Z.	34,6	13,8
Csongrád	11,7	12,8
Fejér	178,8	198,3
Győr-Moson-S.	164,0	153,0
Hajdú-Bihar	65,3	74,2
Heves	20,3	40,7
Jász-Nagykun-Szolnok	43,0	59,5
Komárom-Esztergom	43,2	51,2
Nógrád	5,1	0,0
Pest	162,3	171,5
Somogy	32,5	32,5
Szabolcs-Szatmár-B.	99,5	133,0
Tolna	94,0	70,5
Vas	76,5	45,2
Veszprém	62,0	100,8
Zala	36,2	52,5
Ország	86,9	88,9