



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT
JÁRVÁNYÜGYI ÉS INFEKCIÓKONTROLL FŐOSZTÁLY

Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2018. 50. hét

Alacsony influenza-aktivitás

A **figyelőszolgálatban résztvevő** orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint **2018. december 10-16.** között az **országban 10 000 fő**, az előző hetinél 24,3%-kal több beteg **fordult orvoshoz influenzaszerű** tünetekkel.

A betegek 21,9%-a gyermek, 37,6%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 26,4%-a, 14,1%-uk pedig a 60 éven felüliek közül került ki.

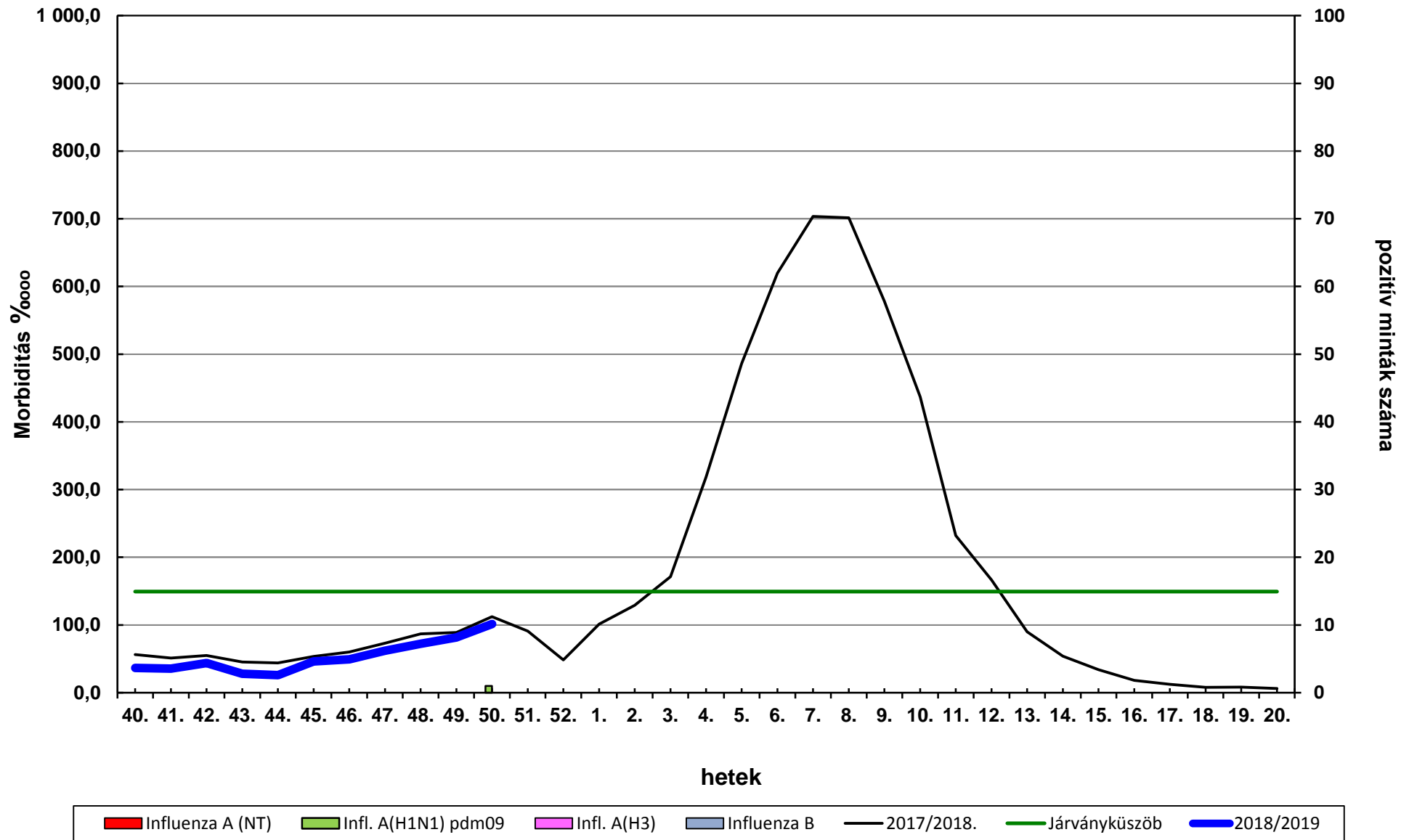
Az 50. naptári héten összesen **33 influenza-gyanús** betegtől származó légúti minta érkezett a Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumba. A **sentinel orvosok** által beküldött 28 mintából **egy** betegnél **influenza A(H1N1)pdm09 vírus** jelenlétét mutatták ki, az **influenza pozitívítási arány 3,6%-nak** felelt meg. A **hagyományos beküldés** keretében érkezett 5 beteg vizsgálati anyagában influenzavírusok jelenlétét nem igazolták. **Két** betegtől származó, sentinel beküldés keretében beküldött légúti minta **RSV-pozitívnak** bizonyult.

Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról az 50. héten **nem érkezett jelentés.**

Összegzés: 2018. év 50. hetében az influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók 100 000 lakosra számított aránya 101,5%^{ooo} volt. Egy Pest megyei sentinel orvos által beküldött légúti mintában influenza A vírust azonosítottak.

A **2018. év 40 - 50. hete** között **96 betegtől** származó vizsgálati anyagot dolgoztak fel a Nemzeti Népegészségügyi Központ Légúti vírus osztályán, ahol **egy** főnél **influenza A(H1N1)pdm09 vírus**, **két** főnél **légúti óriássejtes vírus**, **három** betegnél pedig **adenovírus** okozta fertőzést igazoltak.

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és az influenza-pozitív minták száma Magyarországon
2018. 40. - 2018. 50. hét**



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

**2018/2019. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2018.49. - 2018.50. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	49. hét	50. hét
Budapest	128,4	148,5
Baranya	30,2	43,0
Bács-Kiskun	57,9	51,6
Békés	50,5	116,4
Borsod-A.-Z.	31,9	28,0
Csongrád	20,1	11,3
Fejér	265,8	274,7
Győr-Moson-S.	104,2	134,6
Hajdú-Bihar	82,0	145,0
Heves	37,6	60,6
Jász-Nagykun-Szolnok	75,8	105,8
Komárom-Esztergom	36,8	44,2
Nógrád	18,0	15,4
Pest	87,5	129,6
Somogy	14,5	3,2
Szabolcs-Szatmár-B.	76,9	65,7
Tolna	5,7	3,8
Vas	100,1	100,1
Veszprém	27,8	79,3
Zala	139,4	178,2
Ország	81,7	101,5

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ