



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2019. 50. hét

Nincs influenza-aktivitás

A **figyelőszolgálatban résztvevő** orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint **2019. december 9-15.** között az országban **9 280 fő** fordult orvoshoz influenzaszerű tünetekkel.

A betegek 27,3%-a 0-14 éves gyermek, 38,7%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 25,6%-a, 8,4%-a 60 éven felüliek közül került ki.

Az 50. héten **huszonhárom influenza-gyanús** betegtől érkezett vizsgálati anyag a Nemzeti Népegészségügyi Központba. A **sentinel** orvosok által beküldött 11 beteg légúti mintájában, továbbá a **hagyományos** diagnosztikus célú beküldés keretében érkezett 12 beteg vizsgálati anyagában influenzavírusok jelenlétét nem azonosítottak.

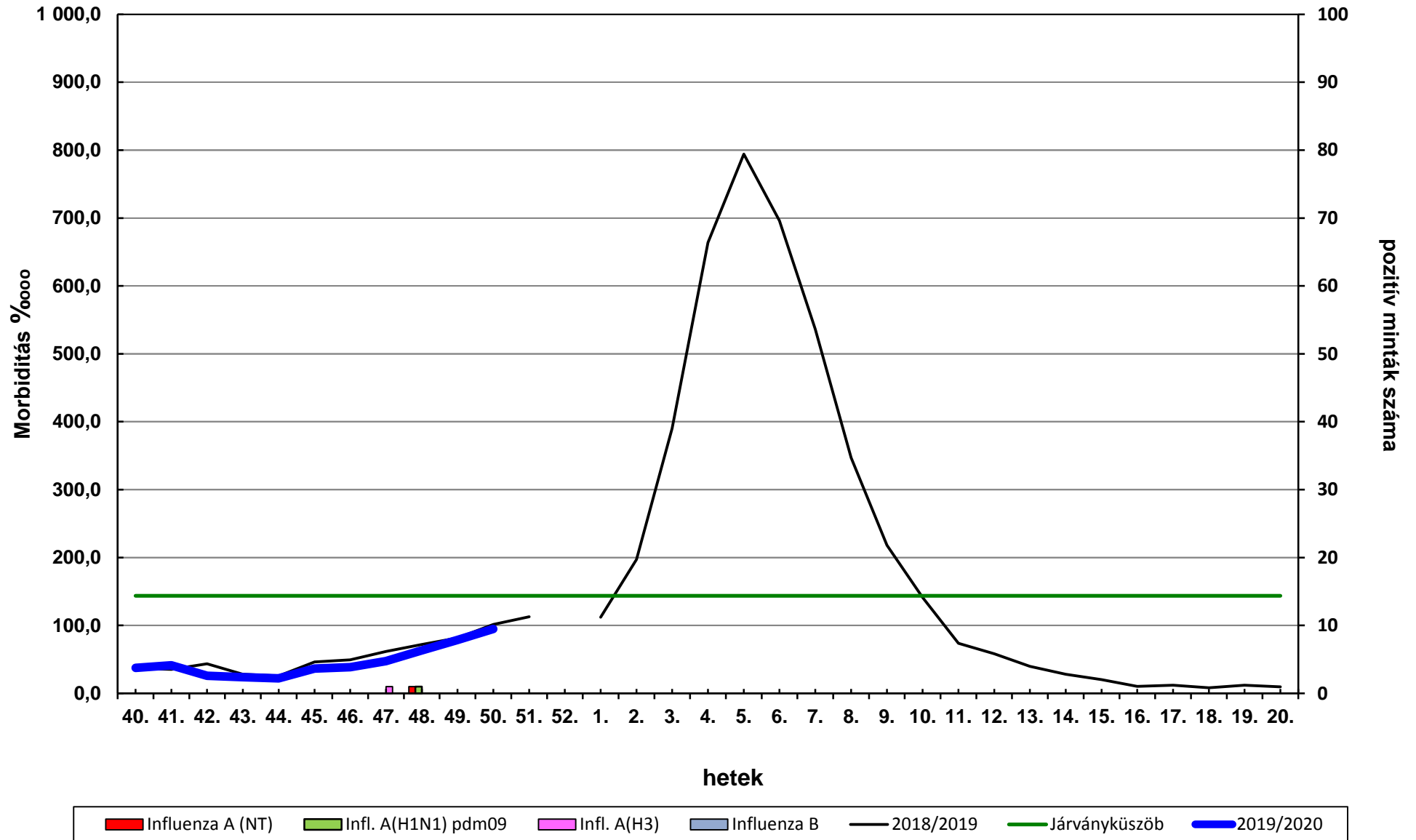
A **kórházi alapú influenza surveillance** keretén belül, a fekvőbeteg-ellátó intézmények által ellátott betegeknél kezdeményezett laboratóriumi vizsgálat során influenza pozitív eredményről nem érkezett jelentés.

Az 50. héten **influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról** egy Fejér megyei óvodából érkezett jelentés. A magas lázzal, köhögéssel jelentkező légúti járvány kizárólag a gyermekeket érintette. Három betegnél történt mintavételezés, az elvégzett virológiai vizsgálat eredménye mindhárom esetben influenza negatívnak bizonyult.

Összegzés: az 50. héten 100 000 lakos közül 95 beteg fordult orvoshoz influenzaszerű megbetegedés miatt, az incidencia 94,9‰-nek bizonyult.

A **2019. év 40-50. hete között összesen 131 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az NNK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumban, ahol **3 főnél igazoltak influenza A [1 influenza A(H1N1)pdm09, 1 influenza A(H3N2), 1 A(NT)]** vírus okozta fertőzést. **Tíz** megbetegedés háttérében **adenovírus** fertőzés állt. Emellett a kórházakban a diagnosztikus célból elvégzett vizsgálatok során összesen öt esetben mutattak ki influenza A és 12 esetben légúti óriássejtes vírust (RSV).

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és az influenza-positív minták száma Magyarországon
2019. 40. - 2019. 50. hét**



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

**2019/2020. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2019.49. - 2019.50. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	49. hét	50. hét
Budapest	120,6	141,9
Baranya	54,0	74,6
Bács-Kiskun	67,5	101,2
Békés	70,5	89,6
Borsod-A.-Z.	30,9	35,9
Csongrád	18,4	38,1
Fejér	108,1	101,2
Győr-Moson-S.	44,9	66,4
Hajdú-Bihar	83,5	61,8
Heves	41,4	66,9
Jász-Nagykun-Szolnok	77,9	95,6
Komárom-Esztergom	67,2	54,6
Nógrád	63,5	91,4
Pest	115,0	157,0
Somogy	39,7	57,3
Szabolcs-Szatmár-B.	102,1	106,7
Tolna	16,4	41,1
Vas	93,4	152,7
Veszprém	37,8	31,5
Zala	75,3	61,9
Ország	78,6	94,9

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ