



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2019. 51. hét

Alacsony influenza-aktivitás

A **figyelőszolgálatban résztvevő** orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint **2019. december 16-22.** között az országban **7 740 fő** fordult orvoshoz influenzaszerű tünetekkel.

A betegek 23,2%-a 0-14 éves gyermek, 40,2%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 25,3%-a, 11,3%-a 60 éven felüliek közül került ki.

Az 51. héten **harminchárom influenza-gyanús** betegről érkezett vizsgálati anyag a Nemzeti Népegészségügyi Központba. A **sentinel** orvosok által beküldött 18 beteg légúti mintájában nem, azonban a **hagyományos** diagnosztikus célú beküldés keretében érkezett 15 beteg vizsgálati anyagában egy esetben az **influenza A(H1N1)pdm09** influenzavírus jelenlétét azonosították.

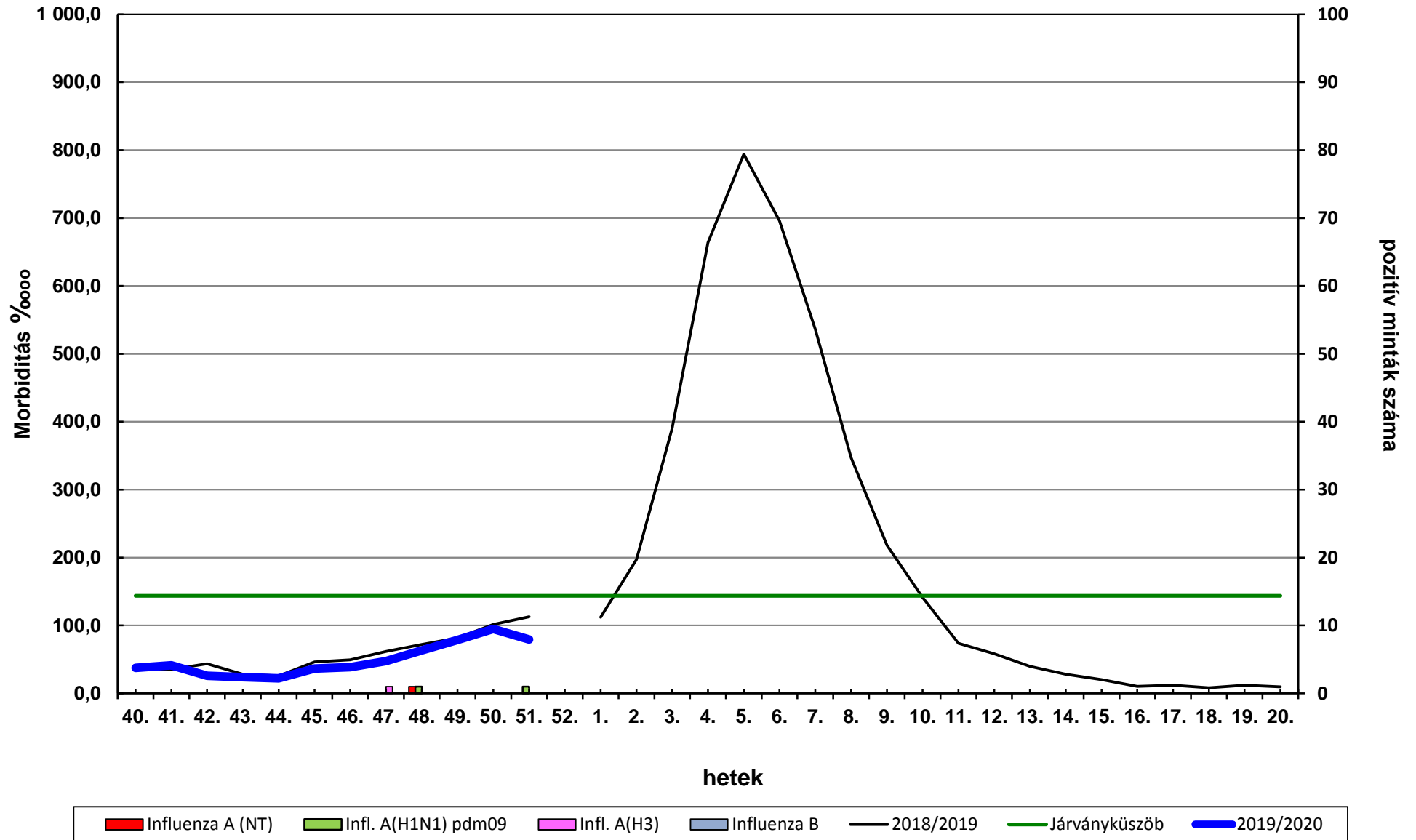
A **kórházi alapú influenza surveillance** keretén belül, a fekvőbeteg-ellátó intézmények által ellátott betegeknél kezdeményezett laboratóriumi vizsgálat során influenza pozitív eredményről nem érkezett jelentés.

Az 51. **influenzaszerű megbetegedések halmozódását nem** jelentették.

Összegzés: az 51. héten 100 000 lakos közül 79 beteg fordult orvoshoz influenzaszerű megbetegedés miatt, az incidencia 79,2‰-nek bizonyult.

A **2019. év 40-51. hete között összesen 164 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az NNK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumban, ahol **4 főnél igazoltak influenza A [2 influenza A(H1N1)pdm09, 1 influenza A(H3N2), 1 A(NT)]** vírus okozta fertőzést. **Tizenhárom** megbetegedés hátterében **adenovírus, egy** esetben **RSV** fertőzés állt. Emellett a kórházakban a diagnosztikus célból elvégzett vizsgálatok során összesen öt esetben mutattak ki influenza A és 27 esetben légúti óriássejtes vírust (RSV).

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és az influenza-positív minták száma Magyarországon
2019. 40. - 2019. 51. hét**



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

**2019/2020. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2019.50. - 2019.51. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	50. hét	51. hét
Budapest	141,9	130,2
Baranya	74,6	33,3
Bács-Kiskun	101,2	79,4
Békés	89,6	67,6
Borsod-A.-Z.	35,9	28,8
Csongrád	38,1	38,1
Fejér	101,2	75,9
Győr-Moson-S.	66,4	50,7
Hajdú-Bihar	61,8	56,2
Heves	66,9	63,7
Jász-Nagykun-Szolnok	95,6	84,7
Komárom-Esztergom	54,6	57,4
Nógrád	91,4	76,2
Pest	157,0	121,5
Somogy	57,3	19,1
Szabolcs-Szatmár-B.	106,7	90,2
Tolna	41,1	28,8
Vas	152,7	141,9
Veszprém	31,5	27,7
Zala	61,9	68,6
Ország	94,9	79,2

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ