



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2020. 19. hét

Nincs influenza aktivitás

A **figyelőszolgálatban résztvevő** orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint az országban előző heti 760 fővel szemben **2020. május 4-10.** között **1 070 fő** fordult orvoshoz influenzaszerű tünetekkel. 100 000 lakos közül 11 fő kereste fel orvosát influenzás panaszok miatt, a morbiditás 11,0‰-nek bizonyult.

A betegek 7,4%-a 0-14 éves gyermek, 30,4%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportja tartozott a betegek 32,6%-a, 29,6%-a 60 éven felüliek közül került ki.

A 19. héten a **hagyományos** diagnosztikus célú beküldés keretében **két influenzagyánús** gyanús betegről érkezett légúti minta a Nemzeti Népegészségügyi Központba. Az elvégzett vizsgálatok során a mintákban **influenzavírus jelenlétét** nem igazolták.

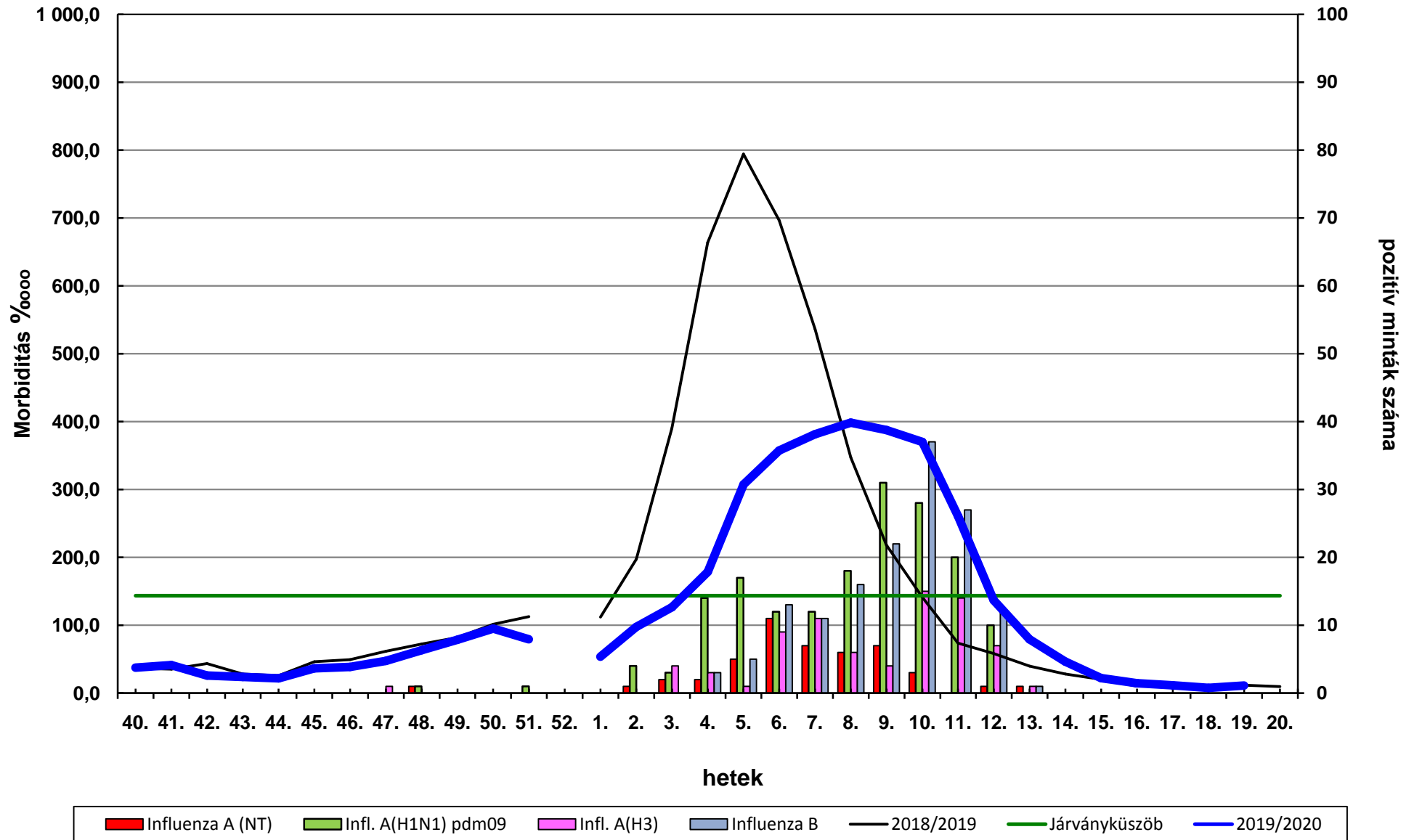
A **kórházi alapú influenza surveillance** keretén belül, a fekvőbeteg-ellátó intézmények által ellátott betegeknél kezdeményezett laboratóriumi vizsgálat során influenza pozitív eredményről nem érkezett jelentés.

A 19. héten **influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról** nem érkezett jelentés.

Összegzés: A 19. héten jelentett adatok alapján az influenzaszerű megbetegedéssel orvoshoz fordulók becsült száma 1 070 fő volt, az országos morbiditás 11,0‰-nek bizonyult. Influenzavírus által okozott megbetegedést nem diagnosztizáltak, nincs influenza-aktivitás.

A **2019. év 40. és 2020. év 19. hete között összesen 1 288 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az NNK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumban, ahol **294 főnél igazoltak influenza A [171 influenza A(H1N1)pdm09, 76 influenza A(H3N2), 47 A(NT)] és 147 főnél influenza B** vírus okozta fertőzést. **Ötvenhat** megbetegedés háttérében **adenovírus, negyvenöt** esetben **RSV** fertőzés állt. Emellett a kórházakban a diagnosztikus célból elvégzett vizsgálatok során összesen 554 esetben influenza A, 159 esetben influenza B, továbbá 424 esetben RS vírust mutattak ki.

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és az influenza-pozitív minták száma Magyarországon
2019. 40. - 2020. 19. hét**



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

**2019/2020. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2020.18. - 2020.19. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	18. hét	19. hét
Budapest	9,4	15,3
Baranya	1,1	2,3
Bács-Kiskun	8,9	4,0
Békés	4,4	1,5
Borsod-A.-Z.	2,8	2,1
Csongrád	0,0	0,0
Fejér	16,1	17,2
Győr-Moson-S.	16,6	7,8
Hajdú-Bihar	12,8	9,6
Heves	0,0	0,0
Jász-Nagykun-Szolnok	9,6	9,6
Komárom-Esztergom	7,0	14,0
Nógrád	7,6	5,1
Pest	12,5	35,9
Somogy	1,5	0,0
Szabolcs-Szatmár-B.	7,3	6,4
Tolna	0,0	0,0
Vas	1,8	0,0
Veszprém	0,0	0,0
Zala	13,4	18,4
Ország	7,8	11,0

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ