



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2020. 14. hét

Az új koronavírus miatti ajánlások - így például láz és/vagy légúti tünetek jelentkezése esetén a közvetlen orvoshoz fordulás kerülése, telefonos orvosi konzultáció szorgalmazása - már az előző hetekben is éreztették hatásukat. Feltehetően a március 16-tól életbe lépett központi intézkedések hatására az elmúlt időszakban még tovább csökkent az influenzaszerű tünetekkel rendelkező betegek orvoshoz fordulási gyakorisága, ezért a héten rögzített adatok vélhetően nem mutatják reálisan az influenza járványügyi helyzetét.

A **figyelőszolgálatban résztvevő** orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint az országban előző heti 7 700 fővel szemben **2020. március 30. és április 5. között 4 500 fő** fordult orvoshoz influenzaszerű tünetekkel. 100 000 lakos közül 46 fő kereste fel orvosát influenzás panaszok miatt, a morbiditás 46,3‰-nek bizonyult.

A **14. naptári héten valamennyi területen tovább csökkent** az influenzás tünetekkel orvoshoz fordulók gyakorisága az előző héthez viszonyítva. A 100 000 lakosra jutó orvoshoz fordult betegek száma **Pest (82), Fejér (78), Komárom-Esztergom** megyében (73) és **Budapest (69)** volt a **legmagasabb, Csongrád (9), Borsod-Abaúj-Zemplén (10) és Vas (11)** megyében a **legalacsonyabb. Laboratóriumi vizsgálattal igazolt, influenzavírus által okozott megbetegedéseket egyik megye területén sem diagnosztizáltak.**

A betegek 8,1%-a 0-14 éves gyermek, 37,4%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportja tartozott a betegek 36,5%-a, 18,0%-a 60 éven felüliek közül került ki. Az influenzaszerű megbetegedések gyakorisága ezen a héten a 25-34 évesek és a 15-24 évesek között volt a legmagasabb (82,0‰, illetve 64,0‰). Ezt követte a 35-59 évesek (52,2‰) érintettsége.

A 14. naptári héten **6 influenza-gyanús** betegtől érkezett vizsgálati anyag a Nemzeti Népegészségügyi Központba, az előző heti 13-mal szemben. **Influenzavírusok jelenlétét** a héten nem igazolták.

A **kórházi alapú influenza surveillance** keretén belül, a fekvőbeteg-ellátó intézmények által ellátott betegeknél kezdeményezett laboratóriumi vizsgálat során 1 esetben influenza A pozitív eredményről érkezett jelentés.

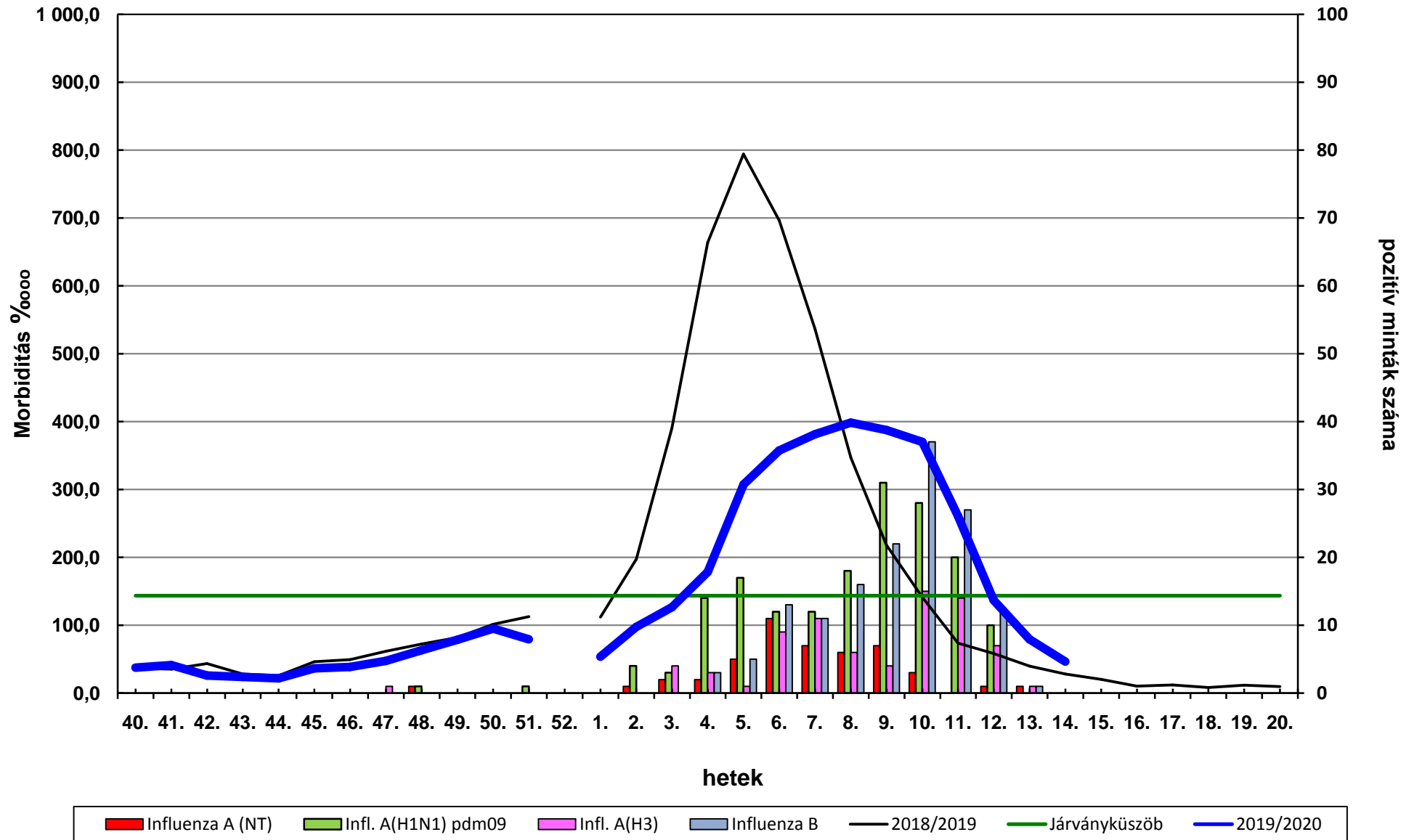
A 14. héten **influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról** nem érkezett jelentés.

Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy a **2020. év 14. hetében 42%-kal csökkent** az influenzás panaszokkal orvoshoz fordulók

becsült száma (4 500 fő) az előző héthez viszonyítva. A Nemzeti Népegészségügyi Központban a 14. héten influenzavírust nem azonosítottak.

A **2019. év 40. és 2020. év 14. hete között összesen 1 277 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 hátterében **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 419 esetben RS vírust mutattak ki.

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és az influenza-pozitív minták száma Magyarországon
2019. 40. - 2020. 14. hét**



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

**2019/2020. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2020.13. - 2020.14. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	13. hét	14. hét
Budapest	111,8	67,8
Baranya	51,7	21,8
Bács-Kiskun	28,8	12,9
Békés	80,8	30,9
Borsod-A.-Z.	16,2	9,8
Csongrád	45,4	8,6
Fejér	74,7	78,2
Győr-Moson-S.	89,8	67,3
Hajdú-Bihar	57,0	38,5
Heves	25,5	19,1
Jász-Nagykun-Szolnok	50,5	26,0
Komárom-Esztergom	107,8	72,8
Nógrád	91,4	45,7
Pest	151,8	81,5
Somogy	20,6	19,1
Szabolcs-Szatmár-B.	69,3	45,6
Tolna	67,8	18,5
Vas	41,3	10,8
Veszprém	78,2	42,9
Zala	102,1	56,9
Ország	79,2	46,3

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ