



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2020. 13. 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 13 300 fővel szemben **2020. március 23-29.** között **7 700 fő** fordult orvoshoz influenzaszerű tünetekkel. 100 000 lakos közül 79 fő kereste fel orvosát influenzás panaszok miatt, a morbiditás 79,2‰-nek bizonyult.

A 13. 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** (152), **Veszprém** (216), **Budapest** (112) és **Komárom-Esztergom** megyében (108) volt a **legmagasabb**, **Borsod-Abaúj-Zemplén** (16), **Somogy** (21) és **Heves** (26) megyében a **legalacsonyabb**. **Laboratóriumi vizsgálattal igazolt, influenzavírus** által okozott megbetegedéseket 2 megye (Hajdú-Bihar és Vas megye) területén diagnosztizáltak.

A betegek 14,8%-a 0-14 éves gyermek, 36,8%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportja tartozott a betegek 34,6%-a, 13,8%-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 (228,2‰, illetve 105,9‰). Ezt követte a 35-59 évesek (84,6‰) érintettsége.

A 13. naptári héten **13 influenza-gyanús** betegről érkezett vizsgálati anyag a Nemzeti Népegészségügyi Központba, az előző heti 70-nel szemben. Három esetben igazolták az **influenzavírusok jelenlétét**, **2 influenza A** és **1 influenza B** vírus okozta fertőzést azonosítottak. A **sentinel** orvosok által beküldött 4 légúti mintában nem azonosítottak influenzavírust. A **hagyományos** diagnosztikus célú beküldés keretében érkezett 9 mintából **1** esetben **influenza A(H3)**, **1** esetben **influenza A(NT)** és **1** esetben **influenza B** vírus pozitívnak bizonyult.

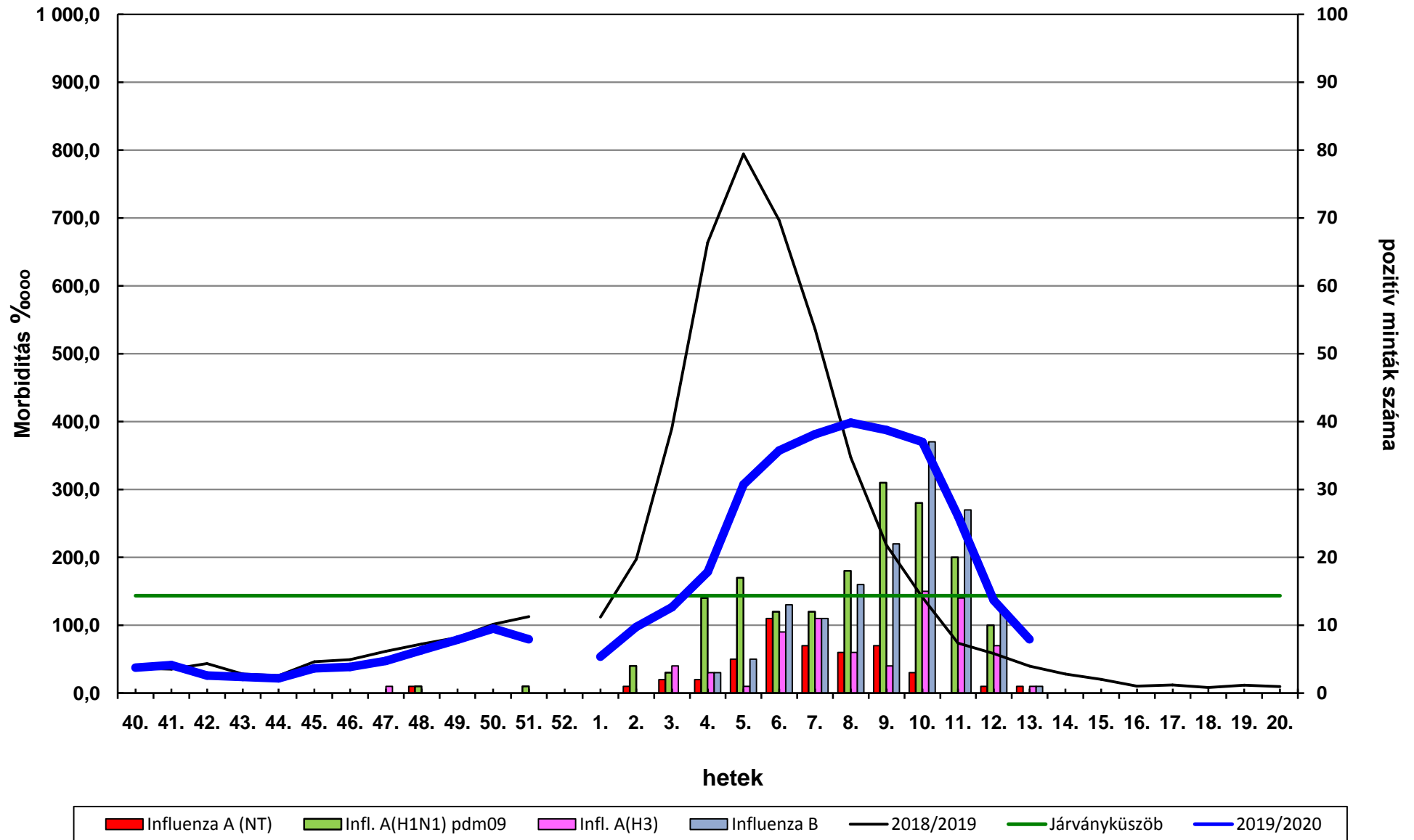
A kórházi alapú influenza surveillance keretén belül, a fekvőbeteg-ellátó intézmények által ellátott betegeknél kezdeményezett laboratóriumi vizsgálat során 6 esetben influenza A, 6 esetben influenza B pozitív eredményről érkezett jelentés.

A 13. héten **influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról** nem érkezett jelentés.

Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy a **2020. év 13. hetében 42%-kal csökkent** az influenzás panaszokkal orvoshoz fordulók becsült száma (7 700 fő) az előző héthez viszonyítva. A Nemzeti Népegészségügyi Központban a 13. héten azonosított 3 influenzavírusból **2 volt influenza A és 1 influenza B.**

A **2019. év 40. és 2020. év 13. hete között összesen 1 271 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, negyvennégy** esetben **RSV** fertőzés állt. Emellett a kórházakban a diagnosztikus célból elvégzett vizsgálatok során összesen 553 esetben influenza A, 159 esetben influenza B, továbbá 413 esetben RS vírust mutattak ki.

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és az influenza-positív minták száma Magyarországon
2019. 40. - 2020. 13. hét**



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

**2019/2020. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2020.12. - 2020.13. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	12. hét	13. hét
Budapest	149,5	111,8
Baranya	140,1	51,7
Bács-Kiskun	76,4	28,8
Békés	141,1	80,8
Borsod-A.-Z.	63,3	16,2
Csongrád	54,0	45,4
Fejér	101,2	74,7
Győr-Moson-S.	158,1	89,8
Hajdú-Bihar	100,3	57,0
Heves	51,0	25,5
Jász-Nagykun-Szolnok	118,9	50,5
Komárom-Esztergom	145,5	107,8
Nógrád	307,2	91,4
Pest	194,1	151,8
Somogy	55,9	20,6
Szabolcs-Szatmár-B.	167,7	69,3
Tolna	121,2	67,8
Vas	158,1	41,3
Veszprém	215,6	78,2
Zala	197,5	102,1
Ország	136,7	79,2

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ

AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2020. 13. HÉT

