



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2022. 17. hét

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint az országban **2022. április 25. és május 1. között 5 800 fő** fordult orvoshoz influenzaszerű megbetegedés miatt, 25%-kal kevesebb, mint az előző héten.

Tizennyolc megyében csökkent, a Borsod-Abaúj-Zemplén és Hajdú-Bihar megyében emelkedett az orvoshoz fordulók gyakorisága. A 100 000 lakosra jutó orvoshoz fordult betegek száma **Fejér (89), Szabolcs-Szatmár-Bereg (89) és Baranya (87) megyében volt a legmagasabb, Jász-Nagykun-Szolnok (17) és Bács-Kiskun (23) megyében a legalacsonyabb.** Az ország három közigazgatási területén (Budapest, továbbá Csongrád-Csanád és Hajdú-Bihar megye) diagnosztizáltak **laboratóriumi vizsgálattal igazolt influenza megbetegedést.**

A betegek 24,3%-a gyermek, 37,0%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 27,7%-a, 11,0%-uk pedig a 60 éven felüliek közül került ki. A korszpecifikus morbiditás a 3-5 évesek (121,7‰) és az 1-2 évesek (113,8‰) között volt a legmagasabb.

A Nemzeti Népegészségügyi Központ Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába a 17. naptári héten összesen **28** betegtől érkezett **légúti minta** influenzavírus kimutatása céljából. A **sentinel** orvosok által beküldött 18 minta vizsgálata során **egy** betegnél **influenza A(H3) vírus** okozta fertőzést diagnosztizáltak. Az **influenza-pozitivitási arány 5,6%-nak** bizonyult. **Két** betegnél az **adenovírus** kóroki szerepét igazolták. A **hagyományos** diagnosztikus célú beküldés keretében érkezett 10 beteg vizsgálati anyagában influenzavírust azonosítottak.

Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról a 17. héten nem érkezett jelentés.

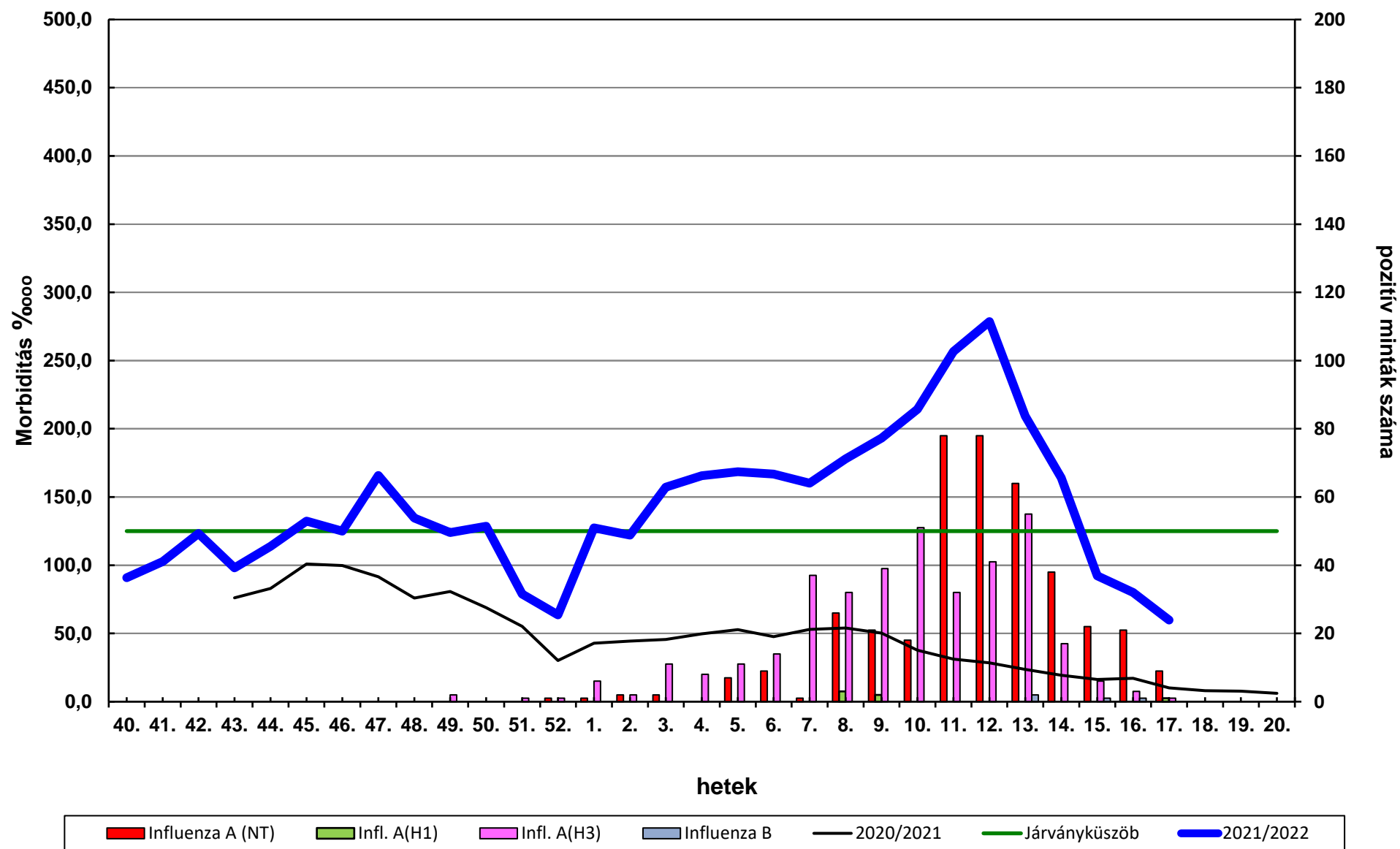
A **kórházi alapú influenza surveillance** keretén belül a fekvőbeteg-ellátó intézmények által ellátott betegeknél kezdeményezett, laboratóriumi vizsgálattal **10** esetben **influenza A** pozitív eredményről érkezett jelentés.

Összegzés: Az influenzaszerű megbetegedéssel orvoshoz fordulók száma a 17. héten tovább csökkent (5 800 fő), a becsült morbiditás 59,8‰ volt. A héten 11 influenza A vírust azonosítottak.

2021. év 40 – 2022. 17. hete között összesen 1 473 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumban, 319 főnél igazoltak influenza A [315 influenza A(H3), 4 A(NT)] vírus okozta fertőzést. Száznegyvennyolc megbetegedés háttérében RSV, harminc esetben adenovírus, százhet esetben SARS-CoV-2 vírus fertőzés állt.

A kórházakban kezdeményezett diagnosztikus célból elvégzett vizsgálatok eredménye 489 esetben influenza A, 4 esetben influenza B vírus, 153 minta esetében légúti óriássejtes vírus (RSV) pozitívnak bizonyult.

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és az influenza-positív minták száma Magyarországon
2021. 40. - 2022. 17. hét**



Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként

2021/2022. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2022.16. - 2022.17. HÉT

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	16. hét	17. hét
Budapest	126,5	83,9
Baranya	127,9	87,2
Bács-Kiskun	49,8	23,0
Békés	85,6	72,3
Borsod-A.-Z.	37,0	49,6
Csongrád	61,3	44,7
Fejér	139,7	89,0
Győr-Moson-S.	92,5	64,3
Hajdú-Bihar	57,7	68,3
Heves	57,5	49,9
Jász-Nagykun-Szolnok	51,5	17,2
Komárom-Esztergom	66,2	48,5
Nógrád	52,8	34,3
Pest	48,7	45,4
Somogy	77,7	55,5
Szabolcs-Szatmár-B.	105,2	88,6
Tolna	39,8	25,9
Vas	93,0	69,3
Veszprém	48,2	44,2
Zala	49,6	27,5
Ország	80,0	59,8

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ

AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2022. 17. HÉT

