



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2022. 12. hét

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint az országban **2022. március 21 - 27.** között **27 200 fő** fordult orvoshoz influenzaszerű megbetegedés miatt, 9%-kal több, mint az előző héten. A morbiditás 278,6‰-nek bizonyult, 100 000 lakos közül 279 beteg kereste fel orvosát influenzás panaszok miatt.

A 12. héten tíz közigazgatási területen emelkedett, hétben csökkent, háromban nem változott az orvoshoz fordulók gyakorisága az előző héthez viszonyítva. A 100 000 lakosra jutó orvoshoz fordult betegek száma **Szabolcs-Szatmár-Bereg (636), Baranya (573) és Zala (529) megyében volt a legmagasabb, Jász-Nagykun-Szolnok (145) és Pest (148) megyében a legalacsonyabb.** Borsod-Abaúj-Zemplén és Zala megye kivételével az ország valamennyi közigazgatási területen diagnosztizáltak **laboratóriumi vizsgálattal igazolt influenzavírus** által okozott megbetegedést.

A betegek 41,2%-a gyermek, 31,5%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 19,1%-a, 8,2%-uk pedig a 60 éven felüliek közül került ki. Az előző hetekhez hasonlóan a korszpecifikus morbiditás a 3-5 évesek (854,8‰) és a 6-14 évesek (722,5‰) között volt a legmagasabb.

A Nemzeti Népegészségügyi Központ Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába a 12. naptári héten összesen **86** betegtől érkezett **légtúti minta** influenzavírus kimutatása céljából. A **sentinel** orvosok által beküldött 60 minta vizsgálata során **harmincnégy** betegnél **influenza A(H3) vírus jelenlétét mutatták ki** az elvégzett vizsgálatok. Az **influenza-pozitivitási arány 56,7%-nak** bizonyult. **Egy** betegnél **adenovírus, két** betegnél **SARS-CoV-2 vírus** állt a klinikai tünetek hátterében. A **hagyományos** diagnosztikus célú beküldés keretében érkezett 26 beteg vizsgálati anyagában **öt** esetben **influenza A(H3) vírus** azonosítottak.

Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról a 12. héten egy jelentés érkezett. A megbetegedések egy Bács-Kiskun megyei általános iskolában jelentkeztek, elhúzódó magas lázzal, végtagfájdalommal és felsőlégúti tünetekkel. A két betegtől származó légtúti mintában a virológiai vizsgálatok influenzavírust nem azonosítottak.

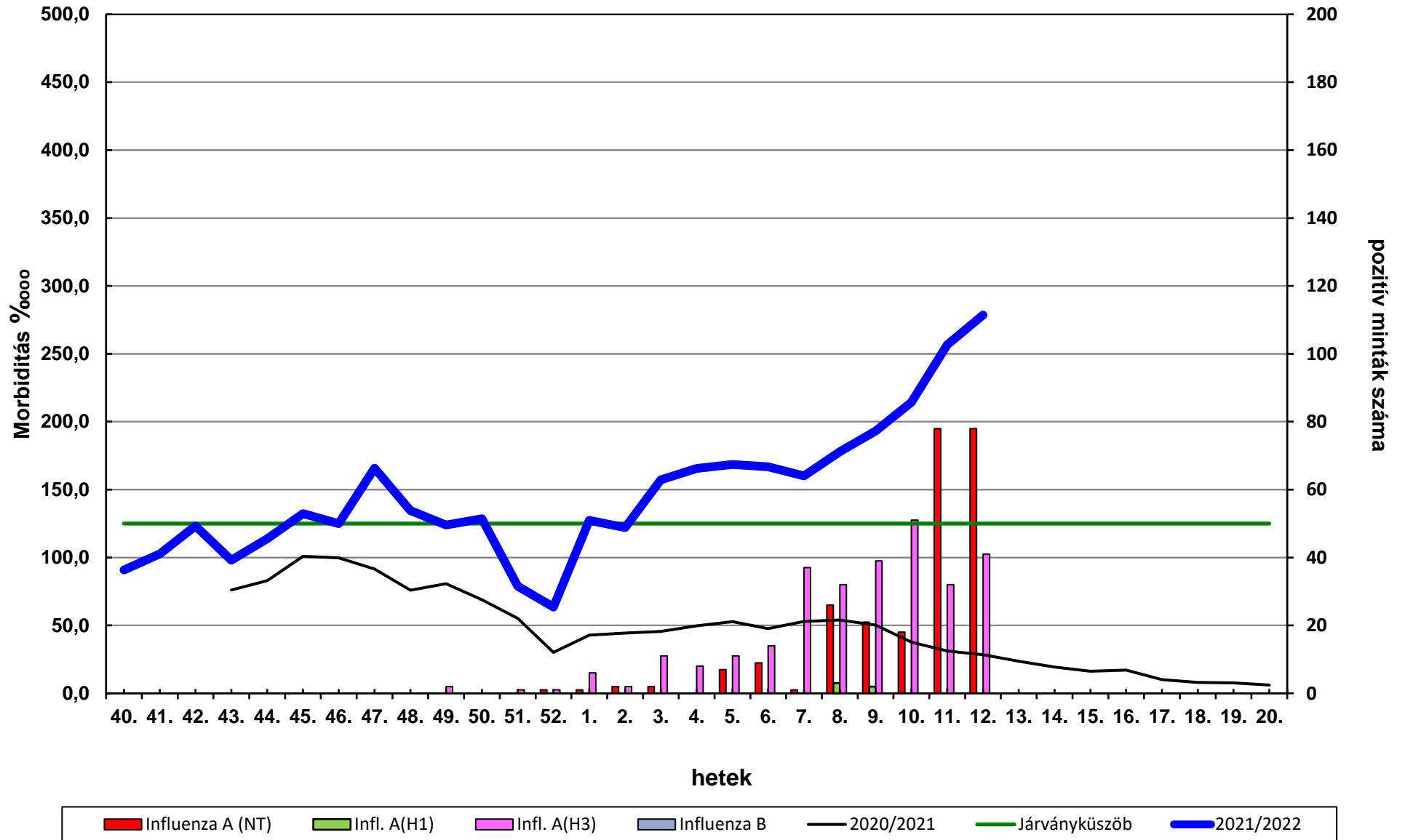
A **kórházi alapú influenza surveillance** keretén belül a fekvőbeteg-ellátó intézmények által ellátott betegeknél kezdeményezett, laboratóriumi vizsgálattal **80** esetben **influenza A vírus** pozitív eredményről érkezett jelentés. Három minta bizonyult RSV pozitívnak.

Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy **Magyarországon a 12. naptári héten tovább erősödött az influenza aktivitás.** A területek érintettsége között ezen a héten is jelentős különbség volt megfigyelhető, a 100 000 lakosra jutó influenzás panaszokkal orvoshoz forduló betegek száma 145 és 636 között változott. Az influenzaszerű megbetegedéseket változatlanul a 3-14 éves gyermekek között diagnosztizálták a leggyakrabban. A héten 119 influenza A vírust azonosítottak, az influenza pozitivitási arány 56,7%-nak felelt meg.

2021. év 40 – 2022. 12. hete között összesen 1 228 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumban, 246 főnél igazoltak influenza A [242 influenza A(H3), 4 A(NT)] vírus okozta fertőzést. Száznegyvennyolc megbetegedés háttérében RSV, huszonhárom esetben adenovírus, kilencvenkét esetben COVID-19 vírus fertőzés állt.

A **kórházakban kezdeményezett** diagnosztikus célból elvégzett vizsgálatok eredménye **325** esetben **influenza A vírus**, **147** 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. 12. hét**



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

**2021/2022. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2022.11. - 2022.12. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	11. hét	12. hét
Budapest	202,9	229,9
Baranya	451,7	572,8
Bács-Kiskun	321,0	302,8
Békés	228,8	231,7
Borsod-A.-Z.	171,9	151,1
Csongrád	162,2	313,0
Fejér	242,2	336,8
Győr-Moson-S.	352,6	265,0
Hajdú-Bihar	204,0	269,0
Heves	192,1	285,9
Jász-Nagykun-Szolnok	220,4	145,2
Komárom-Esztergom	77,5	153,5
Nógrád	161,0	166,3
Pest	99,0	148,1
Somogy	330,0	371,2
Szabolcs-Szatmár-B.	652,7	636,1
Tolna	254,7	201,0
Vas	267,9	311,7
Veszprém	353,7	313,5
Zala	624,1	528,7
Ország	256,6	278,6

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ

AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2022. 12. HÉT

