



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2022. 15. hét

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint az országban **2022. április 11-17.** között **9 000 fő** fordult orvoshoz influenzaszerű megbetegedés miatt, 44%-kal kevesebb, mint az előző héten. A morbiditás 92,3‰-nek bizonyult, 100 000 lakos közül 92 fő kereste fel orvosát influenzás panaszok miatt.

A fővárosban és 18 megyében csökkent, egy megyében (Nógrád megye) emelkedett az orvoshoz fordulók gyakorisága. A 100 000 lakosra jutó orvoshoz fordult betegek száma **Baranya** (197), **Szabolcs-Szatmár-Bereg** (154) és **Fejér** (143) megyében volt a **legmagasabb**, **Komárom-Esztergom** (36) és **Jász-Nagykun-Szolnok** (41) megyében a **legalacsonyabb**. **Laboratóriumi vizsgálattal igazolt, influenzavírus** által okozott megbetegedéseket nyolc területen (a fővárosban, továbbá, Békés, Csongrád-Csanád, Győr-Moson-Sopron, Heves, Komárom-Esztergom, Nógrád és Tolna megyében) diagnosztizáltak.

A betegek 29,4%-a gyermek, 36,2%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 22,4%-a, 12,0%-uk pedig a 60 éven felüliek közül került ki. Az előző hetekhez hasonlóan a korszpecifikus morbiditás a 3-5 évesek (237,8‰) és a 6-14 évesek (167,4‰) között volt a legmagasabb.

A Nemzeti Népegészségügyi Központ Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába a 15. naptári héten összesen **28** betegtől érkezett **légúti minta** influenzavírus kimutatása céljából. A **sentinel** orvosok által beküldött 20 minta vizsgálata során **négy** betegnél **influenza A(H3) vírus** okozta fertőzést diagnosztizáltak. Az **influenza-pozitivitási arány 20,0%**-nak bizonyult. **Három** betegnél a **SARS-CoV- 2 vírus**, **egy** betegnél **adenovírus** kóroki szerepét igazolták. A **hagyományos** diagnosztikus célú beküldés keretében érkezett 8 beteg vizsgálati anyagában **egy** esetben **influenza A(H3)** vírust azonosítottak.

Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról a 15. héten nem érkezett jelentés.

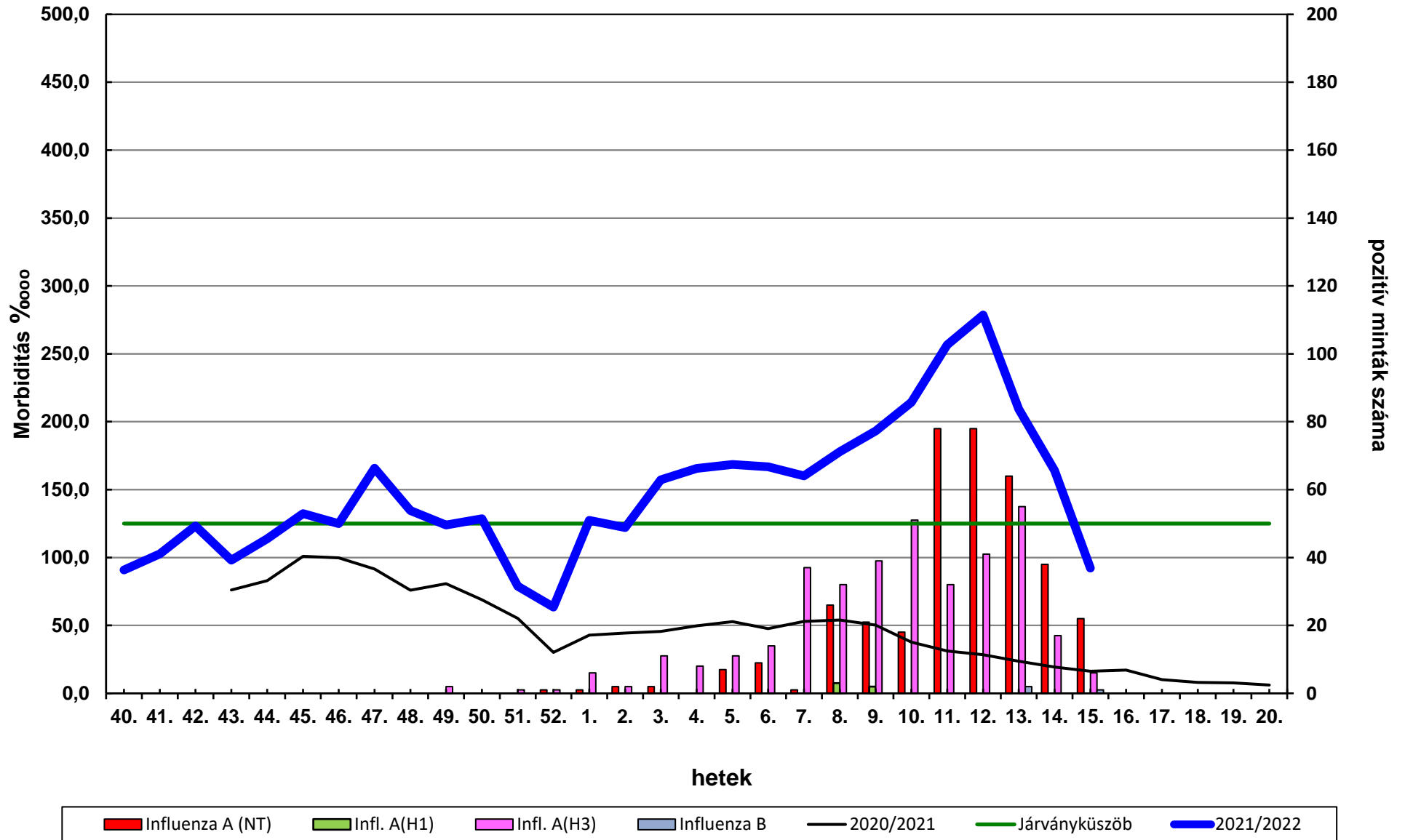
A **kórházi alapú influenza surveillance** keretén belül a fekvőbeteg-ellátó intézmények által ellátott betegeknél kezdeményezett, laboratóriumi vizsgálattal **23** esetben **influenza A**, **egy** esetben **influenza B** pozitív eredményről érkezett jelentés. Két minta bizonyult RSV pozitívnek.

Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy **a 2022. év 15. hetében országosan 44%-kal kevesebb beteg, 9 000 fő** kereste fel orvosát influenzás panaszokkal az előző héthez viszonyítva. Jelentősen csökkent a gyermekek érintettsége is, de továbbra is leggyakrabban a 3-5 éves gyermekek körében diagnosztizálták a betegséget. Az előző heti 55-tel szemben a héten összesen 29 influenzavírust (28 influenza A és egy influenza B) azonosítottak. **Az országosan regisztrált betegszám a járványos küszöb alá csökkent, így az országos influenzajárvány a 15. héten befejeződött.**

2021. év 40 – 2022. 15. hete között összesen 1 418 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumban, **316** főnél igazoltak **influenza A [312 influenza A(H3), 4 A(NT)] vírus** okozta fertőzést. **Száznegyvennyolc** megbetegedés háttérében **RSV**, **huszonhét** esetben **adenovírus**, **száznégyszázötven** esetben **SARS-CoV-2 vírus** fertőzés állt.

A **kórházakban kezdeményezett** diagnosztikus célból elvégzett vizsgálatok eredménye **457** esetben **influenza A**, 3 esetben **influenza B vírus**, **152** 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. 15. hét**



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

**2021/2022. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2022.14. - 2022.15. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	14. hét	15. hét
Budapest	153,8	103,4
Baranya	357,7	197,0
Bács-Kiskun	155,2	73,8
Békés	177,1	131,4
Borsod-A.-Z.	123,0	61,5
Csongrád	176,3	84,3
Fejér	176,9	143,1
Győr-Moson-S.	206,5	124,7
Hajdú-Bihar	143,0	72,3
Heves	125,5	80,2
Jász-Nagykun-Szolnok	85,8	40,9
Komárom-Esztergom	105,0	35,5
Nógrád	95,0	126,7
Pest	131,2	46,6
Somogy	207,8	87,3
Szabolcs-Szatmár-B.	221,6	154,2
Tolna	135,3	75,6
Vas	196,9	118,5
Veszprém	139,3	60,3
Zala	229,5	66,1
Ország	164,0	92,3

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ

AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2022. 15. HÉT

