



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2021. 51. hét

A **figyelőszolgálatban résztvevő orvosok** jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy **2021. december 20-26. között az országban közel 7 700 fő fordult orvoshoz** influenzaszerű tünetekkel.

Az orvoshoz fordult betegek kormegoszlása az alábbiak szerint alakult: a betegek 19,1%-a 0-14 éves gyermek, 35,3%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 32,1%-uk a 35-59 évesek, 13,5%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Az 51. naptári héten összesen **21** betegtől érkezett **légúti minta** influenzavírus kimutatása céljából a Nemzeti Népegészségügyi Központ Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába. A **sentinel** orvosok által beküldött 17 minta vizsgálata során **egy** esetben **influenza A(H3) vírus jelenlétét mutatták ki**, a **hagyományos** diagnosztikus célú beküldés keretében érkezett 4 mintában **influenzavírust** az elvégzett vizsgálatok során **nem azonosítottak**. **Négy** betegnél a klinikai tünetek háttérében a légúti óriássejtes vírus (**RSV**), **egy** betegnél **adenovírus** kóroki szerepét igazolták.

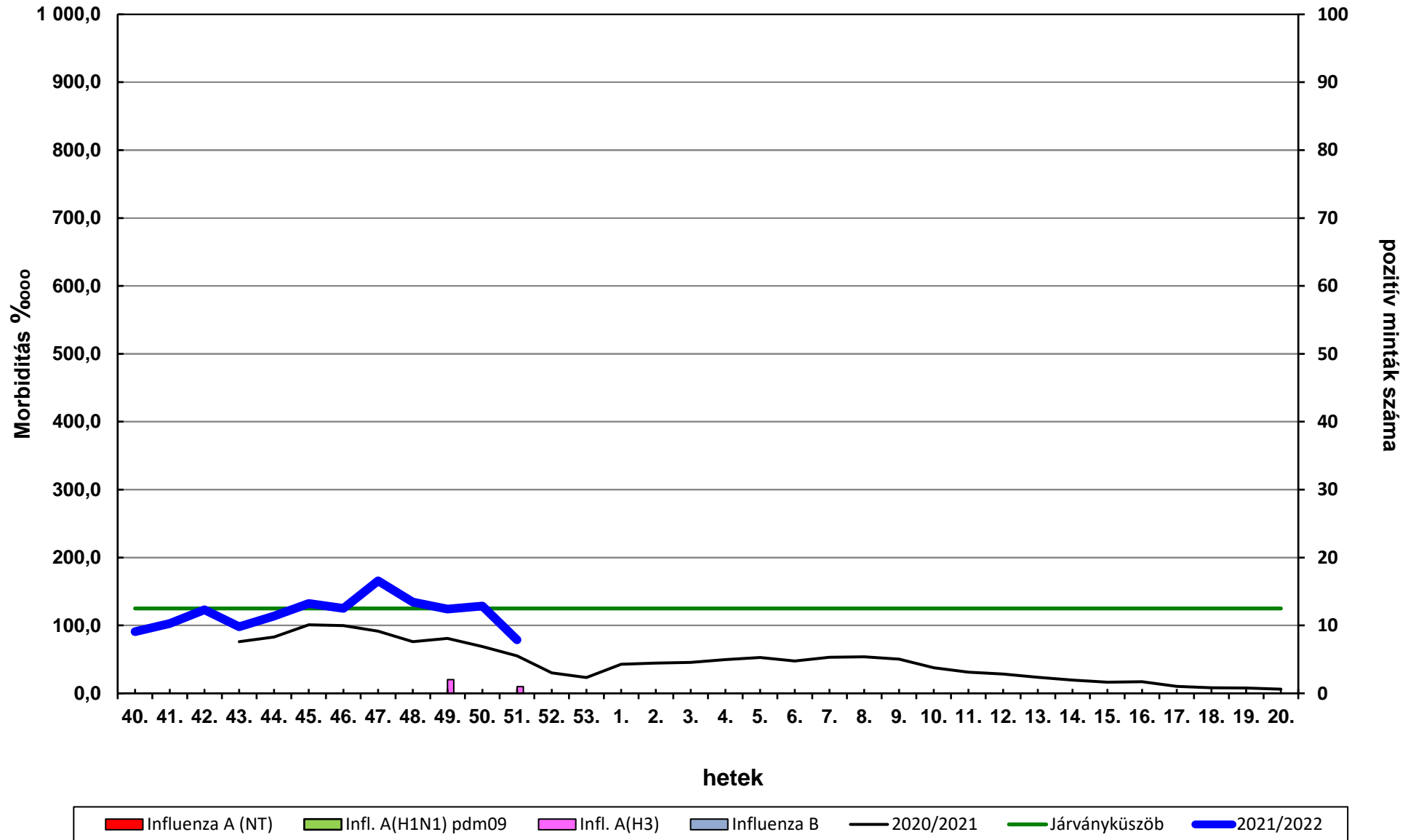
Az 51. héten **influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról** nem érkezett jelentés.

A **kórházi alapú influenza surveillance** keretén belül a fekvőbeteg-ellátó intézmények által ellátott betegeknél kezdeményezett, laboratóriumi vizsgálattal **igazolt influenza pozitív eredményről nem érkezett jelentés**. Huszonhét minta bizonyult RSV pozitívnek.

2021. év 40 - 51. hete között összesen 495 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumában, **3** főnél igazoltak **influenza A(H3) vírus** okozta fertőzést. **Százhuszonhat** megbetegedés háttérében **RSV**, **nyolc** esetben **adenovírus** fertőzés állt.

A **kórházakban kezdeményezett** diagnosztikus célból elvégzett vizsgálatok eredménye **68** minta esetében légúti óriássejtes vírus (**RSV**) pozitívnek bizonyult.

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és az influenza-positív minták száma Magyarországon
2021. 40. - 2021. 51. hét**



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

**2021/2022. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2021.50. - 2021.51. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	50. hét	51. hét
Budapest	167,0	83,9
Baranya	109,8	73,6
Bács-Kiskun	75,7	21,1
Békés	45,8	35,4
Borsod-A.-Z.	87,4	101,5
Csongrád	79,2	67,7
Fejér	196,0	110,4
Győr-Moson-S.	162,7	95,5
Hajdú-Bihar	142,2	71,5
Heves	105,9	105,9
Jász-Nagykun-Szolnok	132,0	130,6
Komárom-Esztergom	237,4	48,5
Nógrád	44,9	39,6
Pest	127,9	82,1
Somogy	73,0	44,4
Szabolcs-Szatmár-B.	113,6	69,2
Tolna	109,4	73,8
Vas	116,7	80,2
Veszprém	182,2	128,6
Zala	69,8	49,6
Ország	128,6	78,9

AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2021. 51. HÉT

