



## NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

### Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2022. 47. hét

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy **2022. november 21-27. között az országban 215 700 fő** fordult orvoshoz **akut légúti fertőzés** tüneteivel, közülük **16 300 főnél influenzaszerű megbetegedést** diagnosztizáltak.

A 47. héten orvoshoz fordult betegek kormegoszlása az alábbiak szerint alakult:

**Akut légúti fertőzés:** a betegek 54,4%-a 0-14 éves gyermek, 22,8%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 14,9%-uk a 35-59 évesek, 7,9%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

**Influenzaszerű megbetegedés:** a betegek 32,7%-a 0-14 éves gyermek, 30,8%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 25,2%-uk a 35-59 évesek, 11,3%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

A 47. naptári héten összesen **118** betegtől érkezett légúti minta vírus kimutatása céljából a Nemzeti Népegészségügyi Központ Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába. A **sentinel** orvosok által beküldött 110 minta közül egy betegnél az **influenza A(H1pdm09)**, tizenkilenc betegnél a **SARS-CoV-2 vírus**, két betegnél az **RSV** kóroki szerepét igazolták. A **hagyományos** diagnosztikus célú vizsgálat keretében érkezett nyolc minta közül kettő rhinovírus pozitívnak bizonyult.

**Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról** a 47. héten egy jelentés érkezett. Egy Tolna megyei óvodában előfordult, lázzal, felsőlégúti tünetekkel járó megbetegedések háttérben kórokozót nem azonosítottak.

A **2022. év 40 - 47. hete között** összesen 386 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumában, ahol három **influenza A [1 influenza A(H1 pdm09), 2 influenza A(H3)]** és egy **influenza B(NT)** vírust azonosítottak. 52 főnél **COVID-19 fertőzést igazoltak**. Hat megbetegedés háttérben **RSV**, két esetben **adenovírus**, 4 esetben **parainfluenza** vírus, egy esetben **human metapneumovírus**, hét esetben **rhinovírus** állt.

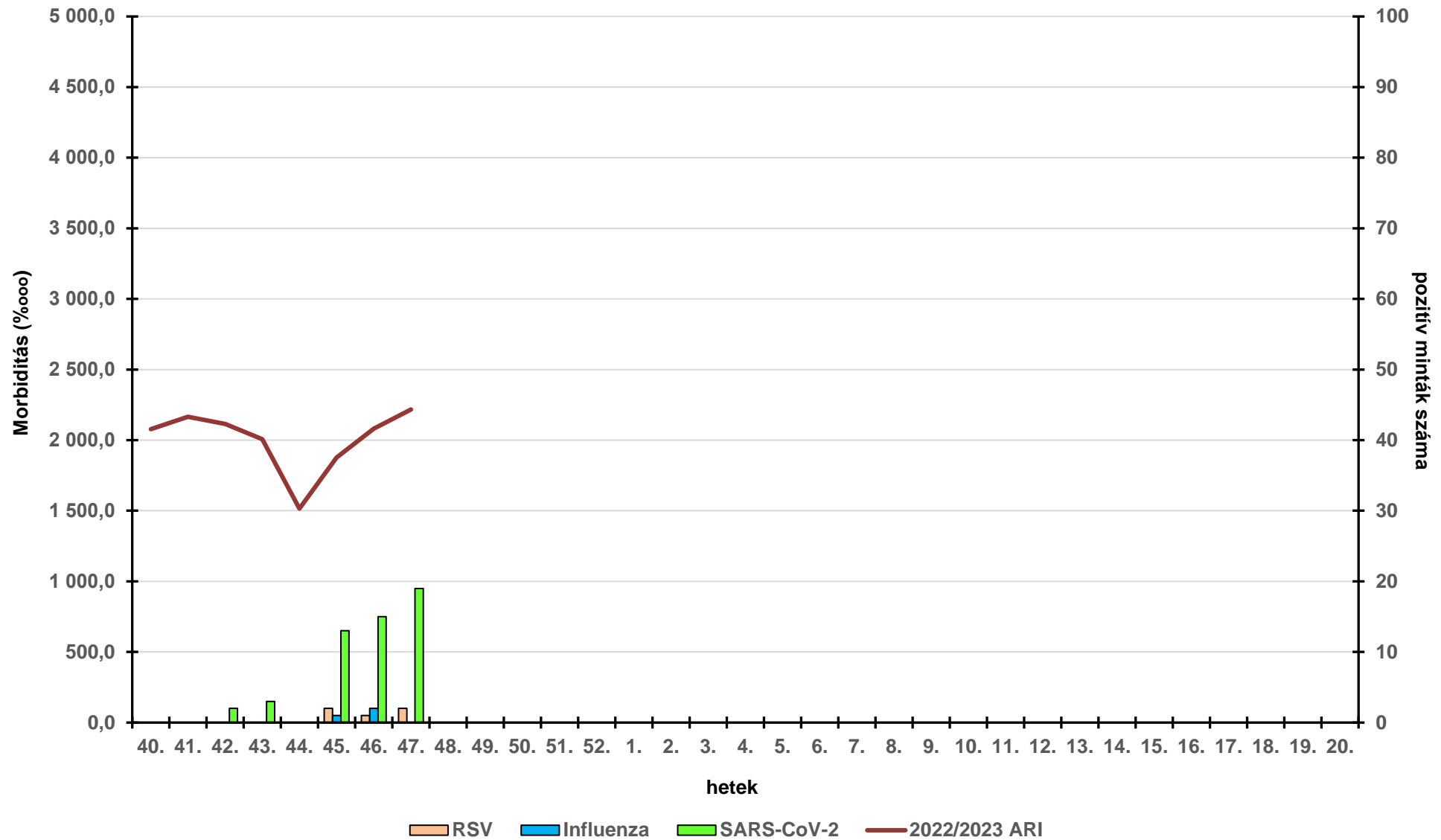
**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek  
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2022/2023. ÉVI SZEZON  
2022.46. - 2022.47. HÉT**

| Terület              | Incidencia 100.000 lakosra |                |
|----------------------|----------------------------|----------------|
|                      | 46. hét                    | 47. hét        |
| Budapest             | 1 995,8                    | 1 972,5        |
| Baranya              | 2 206,5                    | 2 460,2        |
| Bács-Kiskun          | 2 150,8                    | 2 221,4        |
| Békés                | 2 861,7                    | 2 800,0        |
| Borsod-A.-Z.         | 2 102,1                    | 2 210,0        |
| Csongrád             | 2 239,0                    | 2 418,5        |
| Fejér                | 1 773,5                    | 2 100,7        |
| Győr-Moson-S.        | 2 070,2                    | 2 366,8        |
| Hajdú-Bihar          | 2 133,2                    | 2 362,7        |
| Heves                | 2 193,5                    | 2 537,9        |
| Jász-Nagykun-Szolnok | 2 258,8                    | 2 444,9        |
| Komárom-Esztergom    | 1 445,9                    | 1 962,9        |
| Nógrád               | 1 676,4                    | 1 897,6        |
| Pest                 | 2 002,5                    | 1 998,0        |
| Somogy               | 2 444,9                    | 2 653,1        |
| Szabolcs-Szatmár-B.  | 2 567,9                    | 2 869,9        |
| Tolna                | 1 837,4                    | 1 860,9        |
| Vas                  | 1 872,8                    | 2 030,3        |
| Veszprém             | 2 249,0                    | 2 287,1        |
| Zala                 | 1 507,6                    | 1 656,5        |
| <b>Ország</b>        | <b>2 081,1</b>             | <b>2 216,8</b> |

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ

**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra  
és a sentinel pozitív minták száma Magyarországon  
2022. 40. - 2022. 47. hét**



Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ  
(\*NIRL: Nemzeti Influenza Referencia Laboratórium)

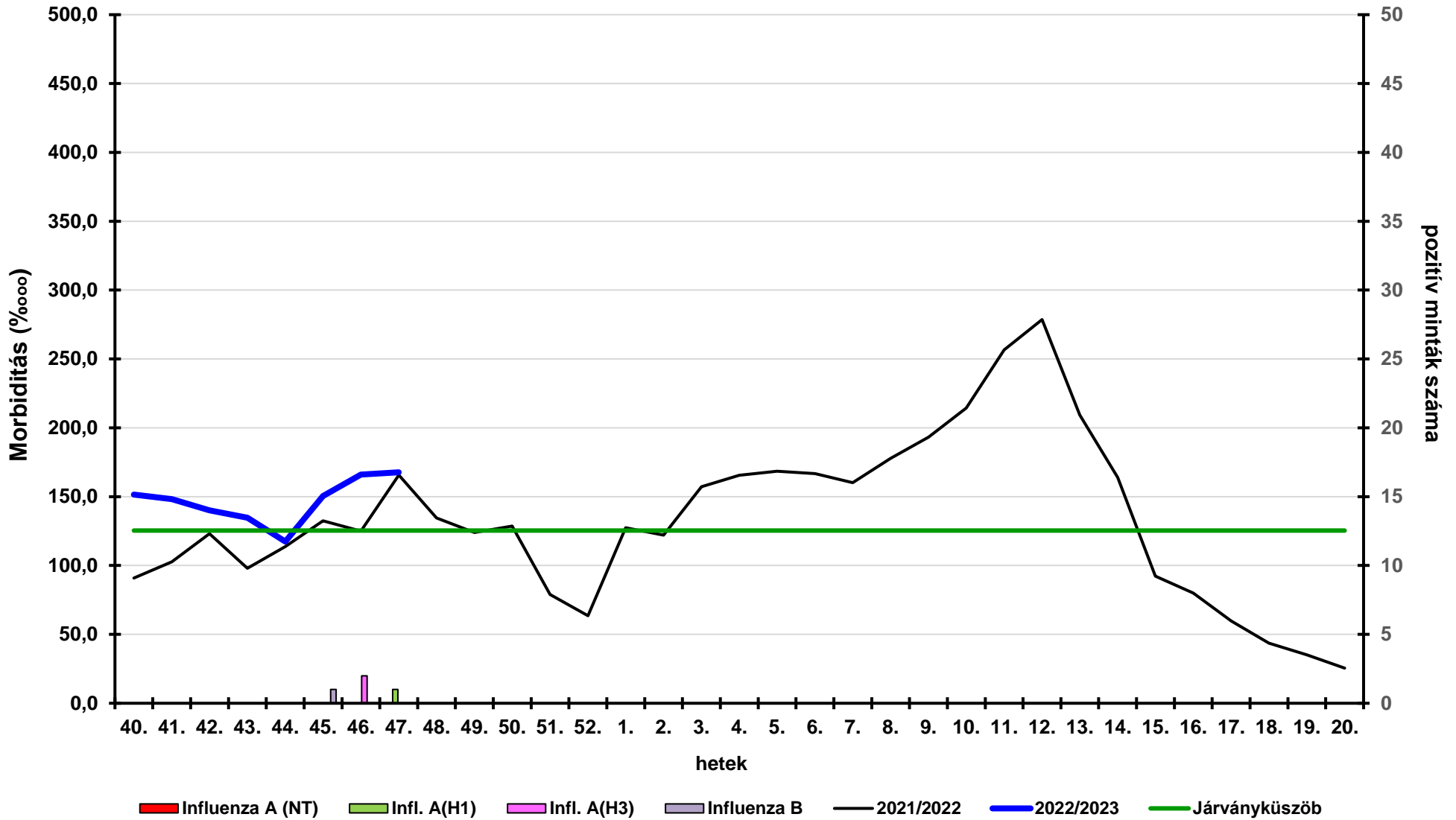
**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek  
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2022/2023. ÉVI SZEZON  
2022.46. - 2022.47. HÉT**

| Terület              | Incidencia 100.000 lakosra |              |
|----------------------|----------------------------|--------------|
|                      | 46. hét                    | 47. hét      |
| Budapest             | 232,0                      | 204,1        |
| Baranya              | 147,8                      | 200,2        |
| Bács-Kiskun          | 128,4                      | 93,6         |
| Békés                | 191,3                      | 139,1        |
| Borsod-A.-Z.         | 114,5                      | 117,5        |
| Csongrád             | 164,6                      | 198,0        |
| Fejér                | 80,7                       | 23,9         |
| Győr-Moson-S.        | 285,9                      | 347,8        |
| Hajdú-Bihar          | 165,1                      | 226,0        |
| Heves                | 73,4                       | 80,0         |
| Jász-Nagykun-Szolnok | 139,6                      | 178,7        |
| Komárom-Esztergom    | 233,3                      | 354,3        |
| Nógrád               | 169,6                      | 140,1        |
| Pest                 | 139,0                      | 118,8        |
| Somogy               | 262,2                      | 227,7        |
| Szabolcs-Szatmár-B.  | 188,2                      | 175,0        |
| Tolna                | 71,4                       | 83,0         |
| Vas                  | 59,5                       | 75,3         |
| Veszprém             | 115,5                      | 108,4        |
| Zala                 | 106,1                      | 128,3        |
| <b>Ország</b>        | <b>166,1</b>               | <b>167,7</b> |

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ

Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra  
és a sentinel influenza pozitív minták száma Magyarországon  
2022. 40. - 2022. 47. hét



Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ