



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT

Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2025. 17. hétfő

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy 2025. április 21.-27. között az országban **7 200 fő** fordult orvoshoz influenzaszerű, és **83 600 fő** akut légúti fertőzés tüneteivel.

A 17. héten orvoshoz fordult betegek kormegoszlása az alábbiak szerint alakult:

Az akut légúti fertőzés: a betegek 40,3%-a 0-14 éves gyermek, 26,8%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 20,7%-uk a 35-59 évesek, 12,2%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Az influenzaszerű megbetegedés: a betegek 30,1%-a 0-14 éves gyermek, 28,8%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 28,1%-uk a 35-59 évesek, 13,0%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

A 17. héten összesen **76** betegtől érkezett értékelhető légúti minta a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába. A **sentinel** orvosok által beküldött 52 betegtől származó minta közül három betegnél az **RSV**, kilenc betegnél a **human metapneumovírus** kóroki szerepét igazolták. Az **RSV** pozitivitási arány 5,8% volt. A **sentinel kórházak** által beküldött 12 minta közül két beteg légúti mintájában **RSV-t** mutattak ki.

A **hagyományos** diagnosztikus célú vizsgálat keretében érkezett 12 légúti minta közül két **RSV**, négy **rhinovírus** pozitív volt.

A 17. héten akut légúti **megbetegedések halmozódásáról** egy jelentés érkezett. Egy Pest vármegyei idősotthonban 46 fő exponáltból (32 fő ellátott, 14 fő intézményi dolgozó) 8 fő betegedett meg lázas felsőlégúti tünetekkel. Három beteg esetében vált szükségessé a kórházi ellátás. Az elvégzett laboratóriumi vizsgálatok öt fönél **influenza A** vírus okozta fertőzést igazoltak.

A légúti figyelőszolgálat keretében kijelölt 24 **kórház** adatai alapján a 17. héten **95** főt vettek fel kórházba **súlyos, akut légúti fertőzés** (SARI) miatt, közülük **12** fő részesült intenzív/szubintenzív ellátásban.

A kórházi ápolást igénylő 95 SARI beteg **44,2%-a** (42 fő) **2 éves vagy annál fiatalabb**, **33,7%-a** (32 fő) **60 éves vagy annál idősebb volt**. A kórházi ápolást igénylő betegek közül **3** fönél **influenzavírus** (egy A és két B), **21** fönél **RSV** állt a megbetegedések hátterében. Az RSV-pozitív betegek 76,2%-a (16 fő) **2 éves vagy annál fiatalabb** volt. **Influenzavírus** okozta SARI megbetegedést a 0-9 éves és a 60 éven felüliek korosztályában diagnosztizáltak.

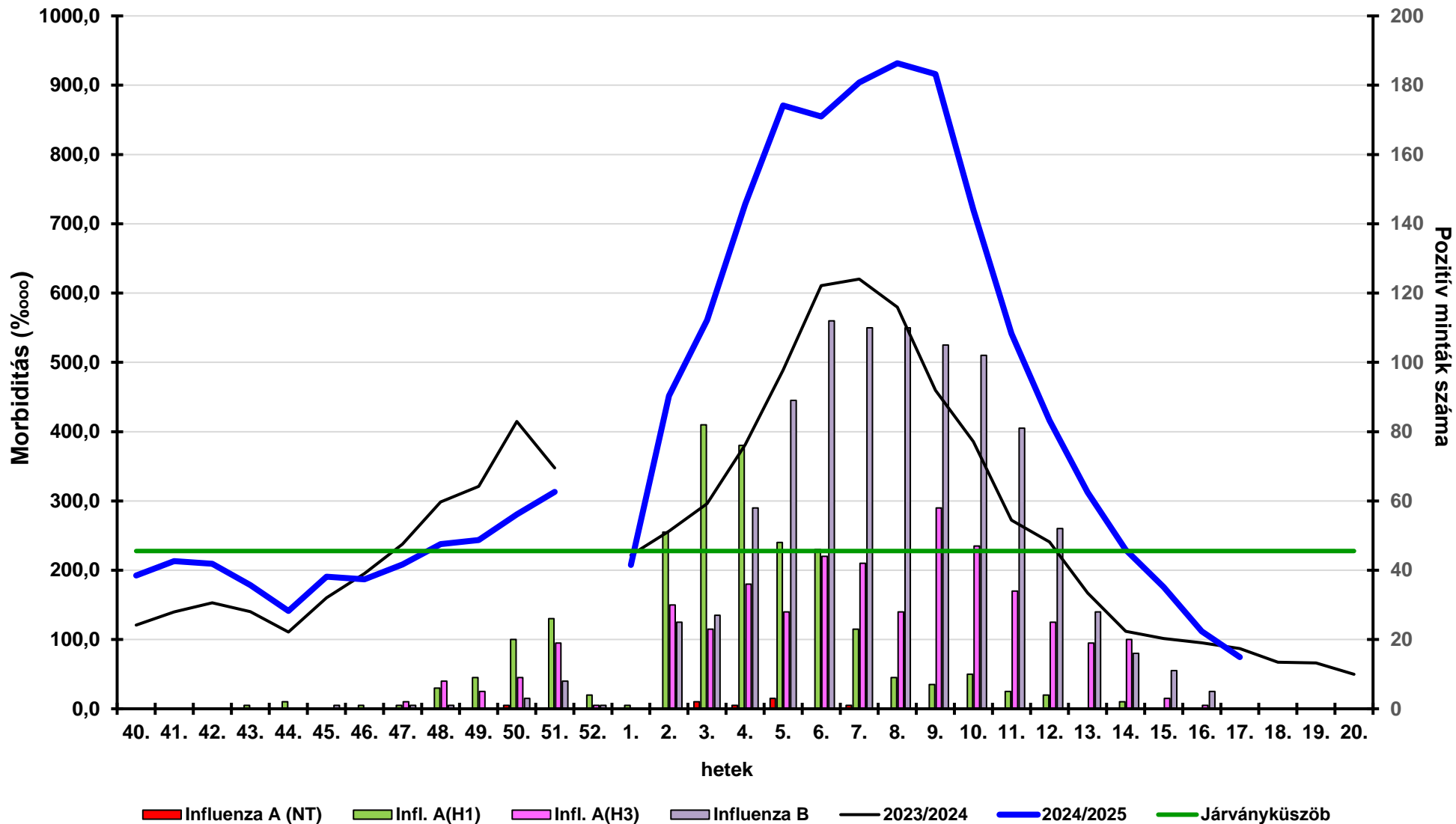
A 2024. év 40 – 2025. év 17. hete között összesen 8 959 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNGYK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumban, ahol 1 365 főnél **influenza A** [656 influenza A(H1pdm09), 700 influenza A(H3), 9 influenza A(NT)], 1 124 főnél **influenza B** fertőzést igazoltak. 419 főnél **RSV**, 254 főnél **HMPV**, 526 főnél **COVID-19 fertőzést** diagnosztizáltak. Hetvenhárom megbetegedés hátterében **rhinovírus** állt, kilenc megbetegedést **parainfluenza**, hetet **adenovírus**, négyet **bocavírus** okozott.

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

**2024/2025. ÉVI SZEZON
2025.16. - 2025.17. HÉT**

| Terület | Incidencia 100.000 lakosra | |
|------------------------|----------------------------|-------------|
| | 16. hét | 17. hét |
| Budapest | 121,0 | 76,0 |
| Baranya | 39,1 | 39,1 |
| Bács-Kiskun | 61,5 | 38,7 |
| Békés | 70,1 | 42,4 |
| Borsod-Abaúj-Zemplén | 68,1 | 38,3 |
| Csongrád-Csanád | 220,0 | 164,3 |
| Fejér | 92,0 | 67,8 |
| Győr-Moson-Sopron | 103,8 | 161,1 |
| Hajdú-Bihar | 278,6 | 171,9 |
| Heves | 34,1 | 24,3 |
| Jász-Nagykun-Szolnok | 79,8 | 54,9 |
| Komárom-Esztergom | 34,6 | 38,9 |
| Nógrád | 47,8 | 10,1 |
| Pest | 65,2 | 46,8 |
| Somogy | 155,0 | 78,2 |
| Szabolcs-Szatmár-Bereg | 135,1 | 81,4 |
| Tolna | 83,8 | 66,6 |
| Vas | 180,4 | 43,2 |
| Veszprém | 289,6 | 193,6 |
| Zala | 56,9 | 14,7 |
| Ország | 111,7 | 74,6 |

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és a sentinel influenza pozitív minták száma Magyarországon**
2024. 40. - 2025. 17. hét

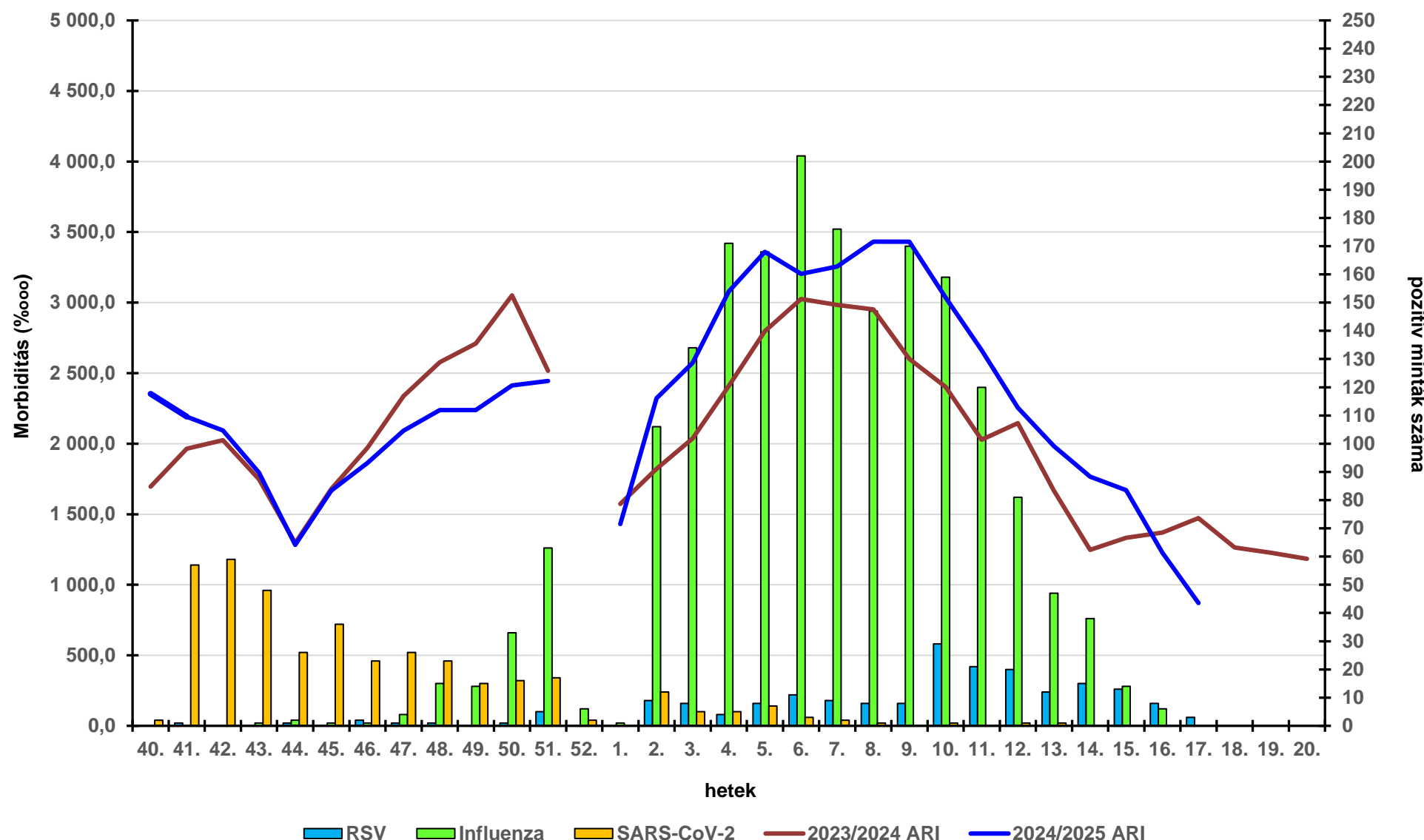


**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2024/2025. ÉVI SZEZON
2025.16. - 2025.17. HÉT**

| Terület | Incidencia 100.000 lakosra | |
|------------------------|----------------------------|--------------|
| | 16. hét | 17. hét |
| Budapest | 1 095,5 | 847,6 |
| Baranya | 1 066,9 | 815,2 |
| Bács-Kiskun | 1 354,8 | 943,9 |
| Békés | 1 589,8 | 846,3 |
| Borsod-Abaúj-Zemplén | 1 390,6 | 863,5 |
| Csongrád-Csanád | 2 509,8 | 1 887,0 |
| Fejér | 1 141,8 | 586,4 |
| Győr-Moson-Sopron | 1 142,1 | 727,8 |
| Hajdú-Bihar | 1 129,6 | 917,7 |
| Heves | 958,4 | 716,7 |
| Jász-Nagykun-Szolnok | 1 684,4 | 1 191,3 |
| Komárom-Esztergom | 1 114,2 | 975,8 |
| Nógrád | 878,1 | 488,1 |
| Pest | 1 003,5 | 738,4 |
| Somogy | 1 292,2 | 914,1 |
| Szabolcs-Szatmár-Bereg | 1 702,0 | 1 160,6 |
| Tolna | 1 488,9 | 1 065,7 |
| Vas | 818,5 | 587,4 |
| Veszprém | 1 050,1 | 720,9 |
| Zala | 576,2 | 429,4 |
| Ország | 1 226,9 | 870,5 |

**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és a sentinel pozitív minták száma Magyarországon**
2024. 40. - 2025. 17. hét



SARI kórházba felvettek száma a kimutatott kórokozók szerint
2024. 40.-2025. 17. hét

