



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT

Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2025. 48. hét

A **figyelőszolgálatban résztvevő orvosok** jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy **2025. november 24 - 30. között az országban 26 300 fő fordult orvoshoz influenzaszerű, és 210 400 fő akut légúti fertőzés tüneteivel.**

A 48. héten orvoshoz fordult betegek kormegoszlása az alábbiak szerint alakult:

Az **influenzaszerű megbetegedés:** a betegek 31,6%-a 0-14 éves gyermek, 34,6%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 25,0%-uk a 35-59 évesek, 8,8%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Az **akut légúti fertőzés:** a betegek 50,8%-a 0-14 éves gyermek, 24,9%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 15,9%-uk a 35-59 évesek, 8,4%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

A 48. héten összesen **190** betegről érkezett légúti minta a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába, melyből kettő feldolgozásra alkalmatlannak bizonyult. A **sentinel** orvosok által beküldött 156 minta közül egy betegnél az **influenza A(H1N1pdm09)**, nyolc betegnél az **influenza A(H3)**, 19 betegnél a **SARS-CoV-2 vírus** kóroki szerepét igazolták. Az **influenza** pozitivitási arány 5,8%, a **SARS-CoV-2** pozitivitási arány 12,2% volt. A **sentinel kórházak** által beküldött kilenc légúti minta közül egy betegnél **SARS-CoV-2 vírust** mutattak ki. A **hagyományos** diagnosztikus célú vizsgálat keretében érkezett 25 légúti minta közül egy **influenza A(H1N1pdm09)**, egy **RSV**, egy **parainfluenza**, kettő **SARS-CoV-2** és három **rhinovírus** pozitív volt.

A 48. héten **akut légúti megbetegedések halmozódásáról** egy jelentés érkezett **Hajdú-Bihar** vármegye területéről, mely egy bölcsődét érintett. A 30 fő exponáltból (24 fő gondozott, 6 fő intézményi dolgozó) 14 fő gondozott kisgyermek betegedett meg lázas felsőlégúti tünetekkel. A járványban mintavételezés a tájékoztató megírásáig nem történt.

A légúti figyelőszolgálat keretében kijelölt 24 **kórház** adatai alapján, a 48. héten **90** főt vettek fel kórházba **súlyos, akut légúti fertőzés (SARI)** miatt, közülük **9** fő részesült intenzív/szubintenzív ellátásban.

A kórházi ápolást igénylő 90 SARI beteg **22,2%-a (20 fő) 2 éves vagy annál fiatalabb, 44,4%-a (40 fő) 60 éves vagy annál idősebb volt.** A kórházi ápolást igénylő betegek közül egy főnél **RSV**, 16 főnél a **SARS-CoV-2 vírus** állt a megbetegedések hátterében. A COVID-19 fertőzöttek 6,3%-a (1 fő) 3-5 éves, illetve 75,0%-a (12 fő) 60 éves vagy annál idősebb volt. Az **RS vírus** okozta SARI megbetegedést egy csecsemőnél diagnosztizáltak.

A 2025. év 40 – 48. hete között összesen 1 642 vizsgálati anyag érkezett az NNGYK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumban, melyből négy feldolgozásra alkalmatlan volt. Huszonhárom főnél **influenza A** [10 influenza A(H1pdm09), 13 influenza A(H3)], 5 főnél **RSV**, 326 főnél **COVID-19 fertőzést** igazoltak. Huszonhét megbetegedés hátterében **rhinovírus** állt, ötöt **parainfluenza** vírus, kettőt **bocavírus**, egyet **adenovírus** okozott.

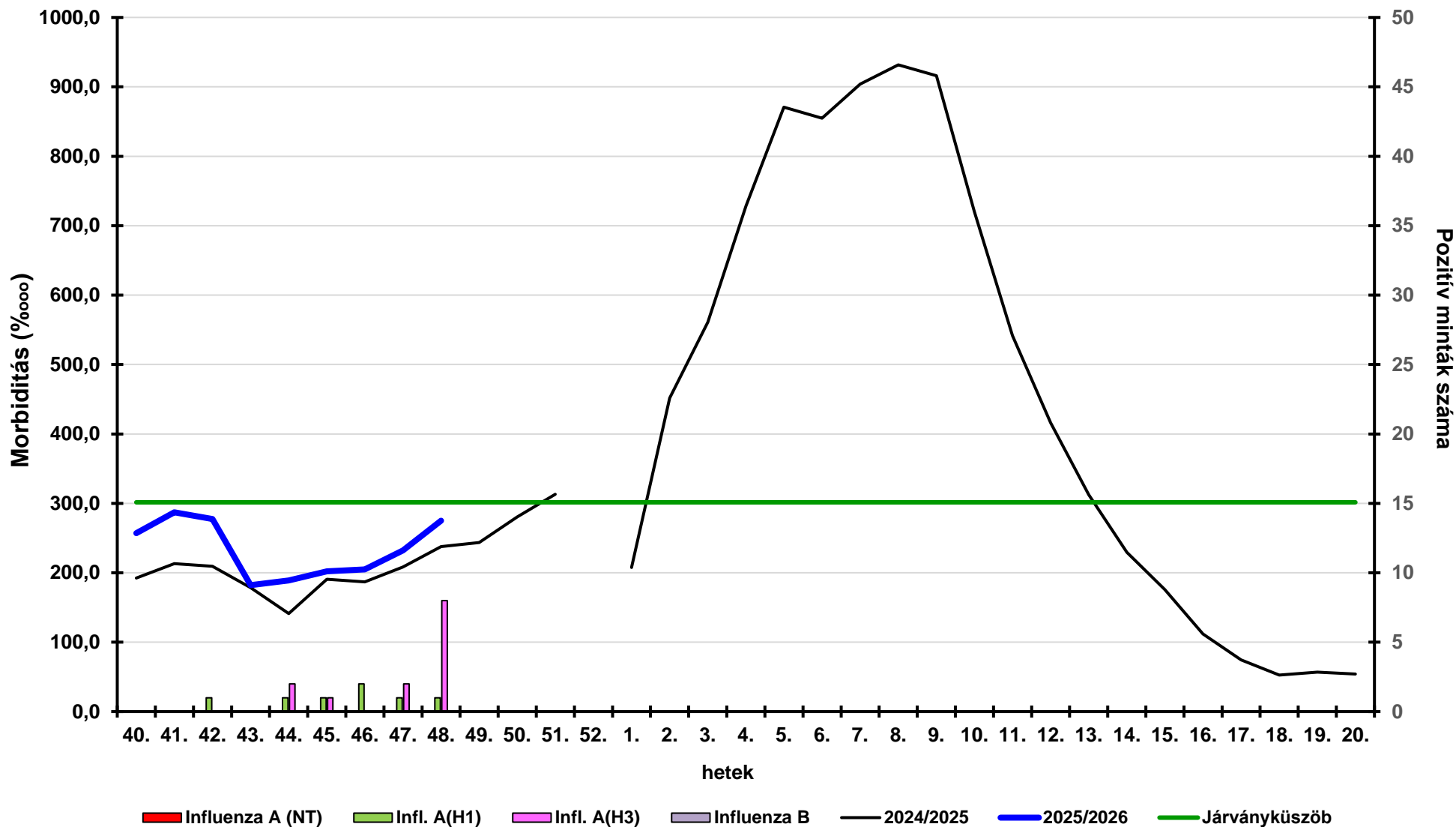
**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2025/2026. ÉVI SZEZON
2025.47. - 2025.48. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	47. hét	48. hét
Budapest	244,6	308,7
Baranya	110,6	205,6
Bács-Kiskun	107,8	107,8
Békés	202,0	263,0
Borsod-A.-Z.	310,1	328,1
Csongrád	231,4	233,9
Fejér	215,7	255,7
Győr-Moson-S.	263,3	278,5
Hajdú-Bihar	200,5	265,0
Heves	211,3	266,2
Jász-Nagykun-Szolnok	107,0	108,5
Komárom-Esztergom	384,9	349,4
Nógrád	293,6	392,2
Pest	226,1	320,1
Somogy	208,7	228,6
Szabolcs-Szatmár-B.	396,2	343,7
Tolna	95,9	173,8
Vas	150,3	213,4
Veszprém	365,1	397,8
Zala	182,7	243,7
Ország	232,2	275,0

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ

Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és a sentinel influenza pozitív minták száma Magyarországon
2025. 40. - 2025. 48. hét



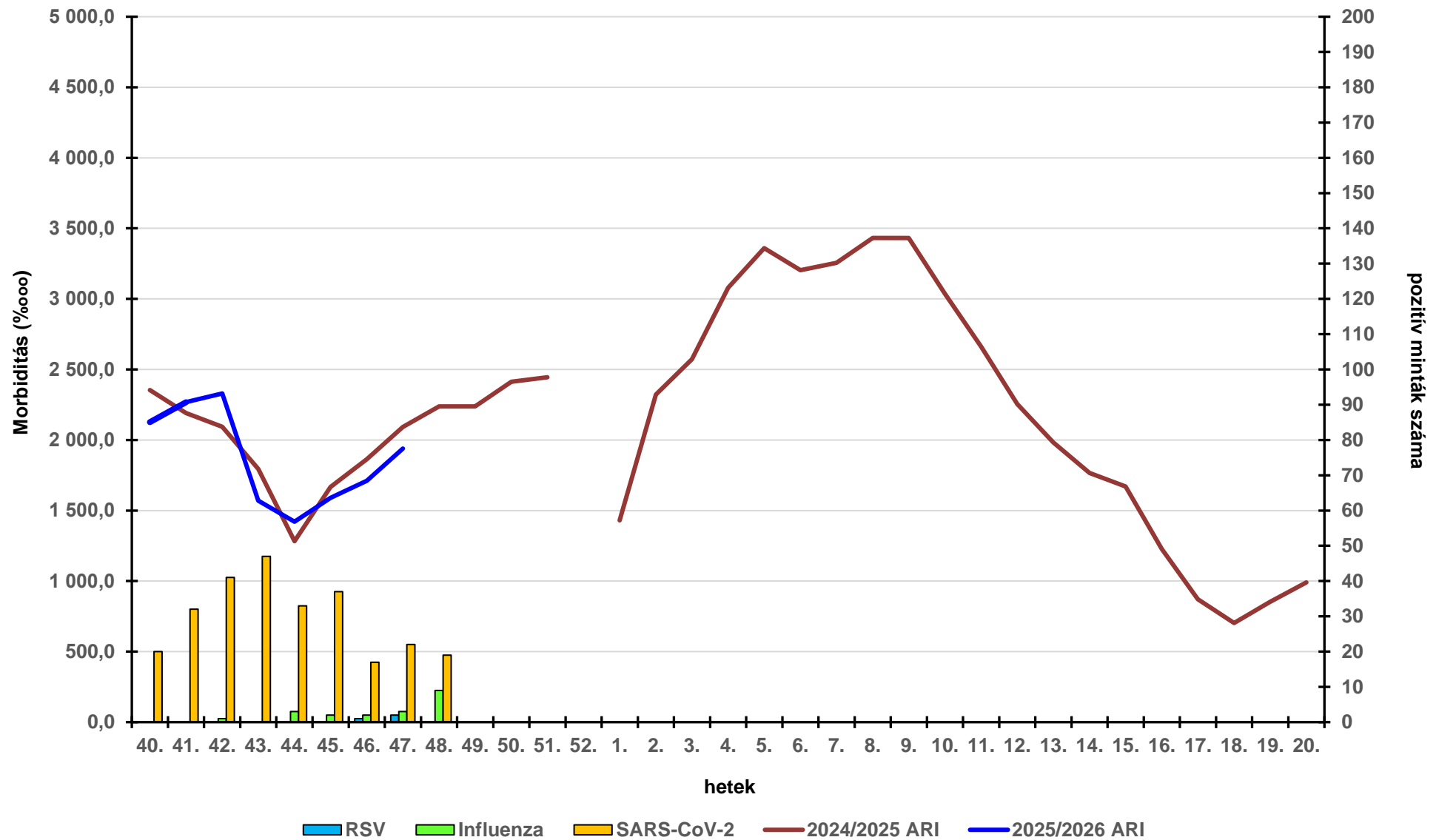
**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2025/2026. ÉVI SZEZON
2025.47. - 2025.48. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	47. hét	48. hét
Budapest	1 559,4	1 759,3
Baranya	1 615,4	1 998,1
Bács-Kiskun	1 747,9	1 788,6
Békés	2 339,1	2 553,3
Borsod-A.-Z.	2 343,5	2 707,7
Csongrád	2 038,5	2 296,3
Fejér	2 164,4	2 279,3
Győr-Moson-S.	1 743,3	1 947,7
Hajdú-Bihar	1 876,7	2 129,7
Heves	1 645,5	2 102,4
Jász-Nagykun-Szolnok	2 188,1	2 349,4
Komárom-Esztergom	2 214,2	2 377,6
Nógrád	2 039,0	2 657,8
Pest	2 363,6	2 680,5
Somogy	1 949,2	2 126,6
Szabolcs-Szatmár-B.	2 665,4	2 954,8
Tolna	1 756,4	2 150,0
Vas	1 592,4	1 919,0
Veszprém	1 755,8	2 020,0
Zala	1 143,0	1 289,9
Ország	1 939,7	2 195,0

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ

**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és a sentinel pozitív minták száma Magyarországon
2025. 40. - 2025. 48. hét**



SARI kórházba felvettek száma a kimutatott kórokozók szerint 2025. 29.-2025. 48. hét

