



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT

Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2025. 49. hét

A **figyelőszolgálatban résztvevő orvosok** jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy **2025. december 1 - 7. között az országban 29 800 fő fordult orvoshoz influenzaszerű, és 215 600 fő akut légúti fertőzés tüneteivel.**

A 49. héten orvoshoz fordult betegek kormegoszlása az alábbiak szerint alakult:

Az **influenzaszerű megbetegedés:** a betegek 29,9%-a 0-14 éves gyermek, 34,2%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 26,8%-uk a 35-59 évesek, 9,1%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Az **akut légúti fertőzés:** a betegek 46,9%-a 0-14 éves gyermek, 26,2%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 17,7%-uk a 35-59 évesek, 9,2%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

A 49. héten összesen **225** betegről érkezett légúti minta a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába. A **sentinel** orvosok által beküldött 198 minta közül négy betegnél az **influenza A(H1N1pdm09)**, tizenegy betegnél az **influenza A(H3)**, két betegnél az **RSV**, 34 betegnél a **SARS-CoV-2 vírus** kóroki szerepét igazolták. Az **influenza** pozitivitási arány 7,6%, az **RSV** pozitivitási arány 1,0%, a **SARS-CoV-2** pozitivitási arány 17,2% volt. A **sentinel kórházak** által beküldött tíz légúti minta közül egy betegnél **influenza A(H1N1pdm09)**, két betegnél **influenza A(H3)**, két betegnél **RSV**, két betegnél **SARS-CoV-2 vírust** mutattak ki. A **hagyományos** diagnosztikus célú vizsgálat keretében érkezett 17 légúti minta közül egy **influenza A(H1N1pdm09)**, kettő **influenza A(H3)**, egy **parainfluenza**, és kettő **rhinovírus** pozitív volt.

A 49. héten **akut légúti megbetegedések halmozódásáról nem érkezett jelentés.**

A légúti figyelőszolgálat keretében kijelölt 24 **kórház** adatai alapján, a 49. héten **91** főt vettek fel kórházba **súlyos, akut légúti fertőzés (SARI)** miatt, közülük **11** fő részesült intenzív/szubintenzív ellátásban.

A kórházi ápolást igénylő 91 SARI beteg **18,7%-a (17 fő) 2 éves vagy annál fiatalabb, 45,1%-a (41 fő) 60 éves vagy annál idősebb volt.** A kórházi ápolást igénylő betegek közül 13 főnél **influenza A(NT)**, egy főnél **RSV**, 13 főnél a **SARS-CoV-2 vírus** állt a megbetegedések hátterében.

A **COVID-19** fertőzöttek 23,1%-a (3 fő) 0-2 éves, illetve 61,5%-a (8 fő) 60 éves vagy annál idősebb volt. Az **RS vírus** okozta SARI megbetegedést egy csecsemőnél, influenza okozta megbetegedést a 30 év alatti (7 fő) és a 60 év feletti (6 fő) korosztályban diagnosztizáltak.

A 2025. év 40 – 49. hete között összesen 1 867 vizsgálati anyag érkezett az NNGYK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumban, melyből négy feldolgozásra alkalmatlan volt. Negyvennégy főnél **influenza A** [16 influenza A(H1pdm09), 28 influenza A(H3)], 9 főnél **RSV**, 362 főnél **COVID-19 fertőzést** igazoltak. Huszonkilenc megbetegedés hátterében **rhinovírus** állt, hatot **parainfluenza** vírus, kettőt **bocavírus**, egyet **adenovírus** okozott.

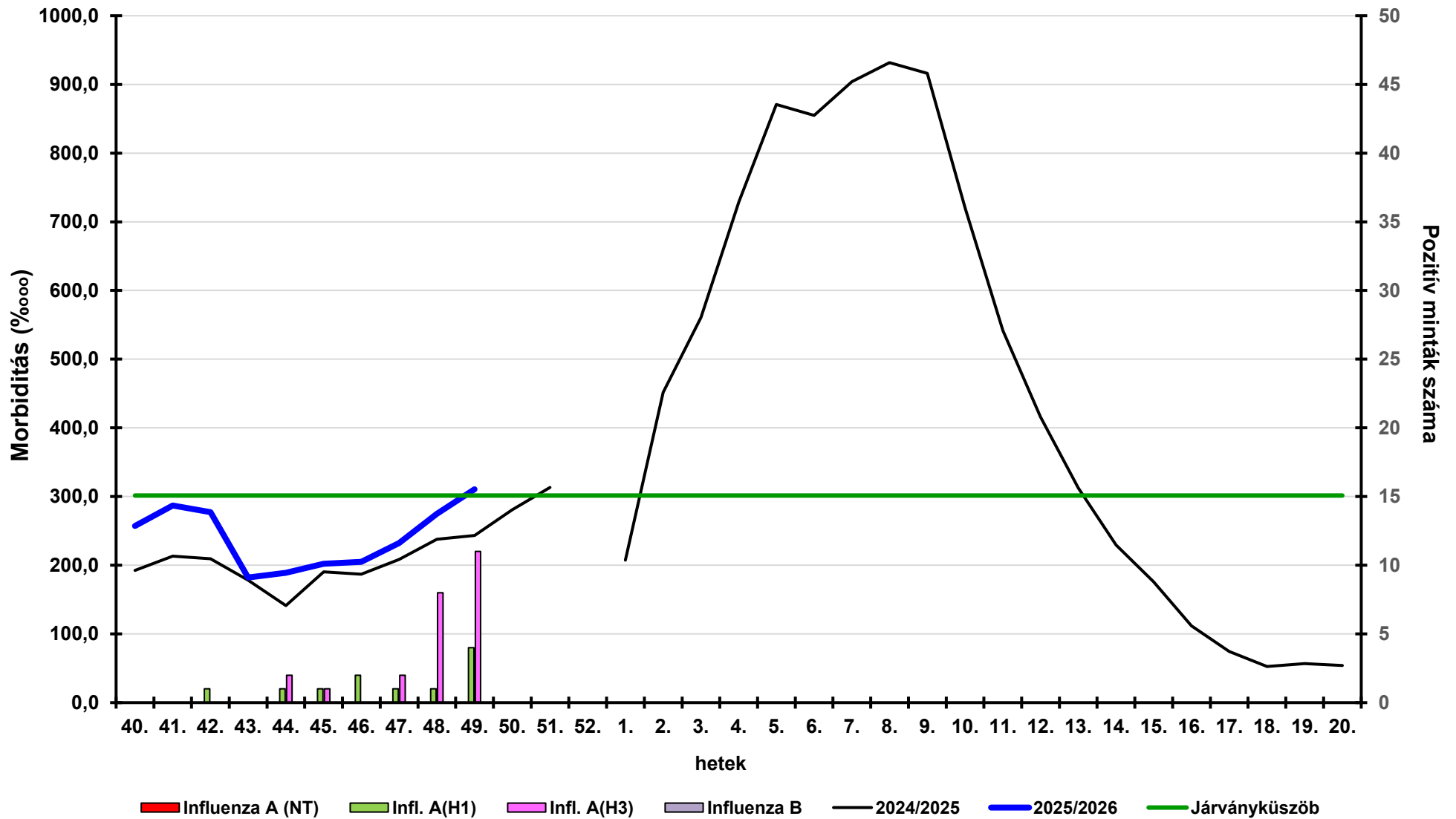
**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2025/2026. ÉVI SZEZON
2025.48. - 2025.49. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	48. hét	49. hét
Budapest	308,7	343,6
Baranya	205,6	223,6
Bács-Kiskun	107,8	132,2
Békés	263,0	296,1
Borsod-A.-Z.	328,1	347,6
Csongrád	233,9	289,2
Fejér	255,7	286,8
Győr-Moson-S.	278,5	390,7
Hajdú-Bihar	265,0	257,9
Heves	266,2	343,5
Jász-Nagykun-Szolnok	108,5	182,7
Komárom-Esztergom	349,4	488,5
Nógrád	392,2	375,2
Pest	320,1	325,1
Somogy	228,6	272,6
Szabolcs-Szatmár-B.	343,7	355,4
Tolna	173,8	159,9
Vas	213,4	315,5
Veszprém	397,8	421,9
Zala	243,7	272,3
Ország	275,0	310,6

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. 49. hét



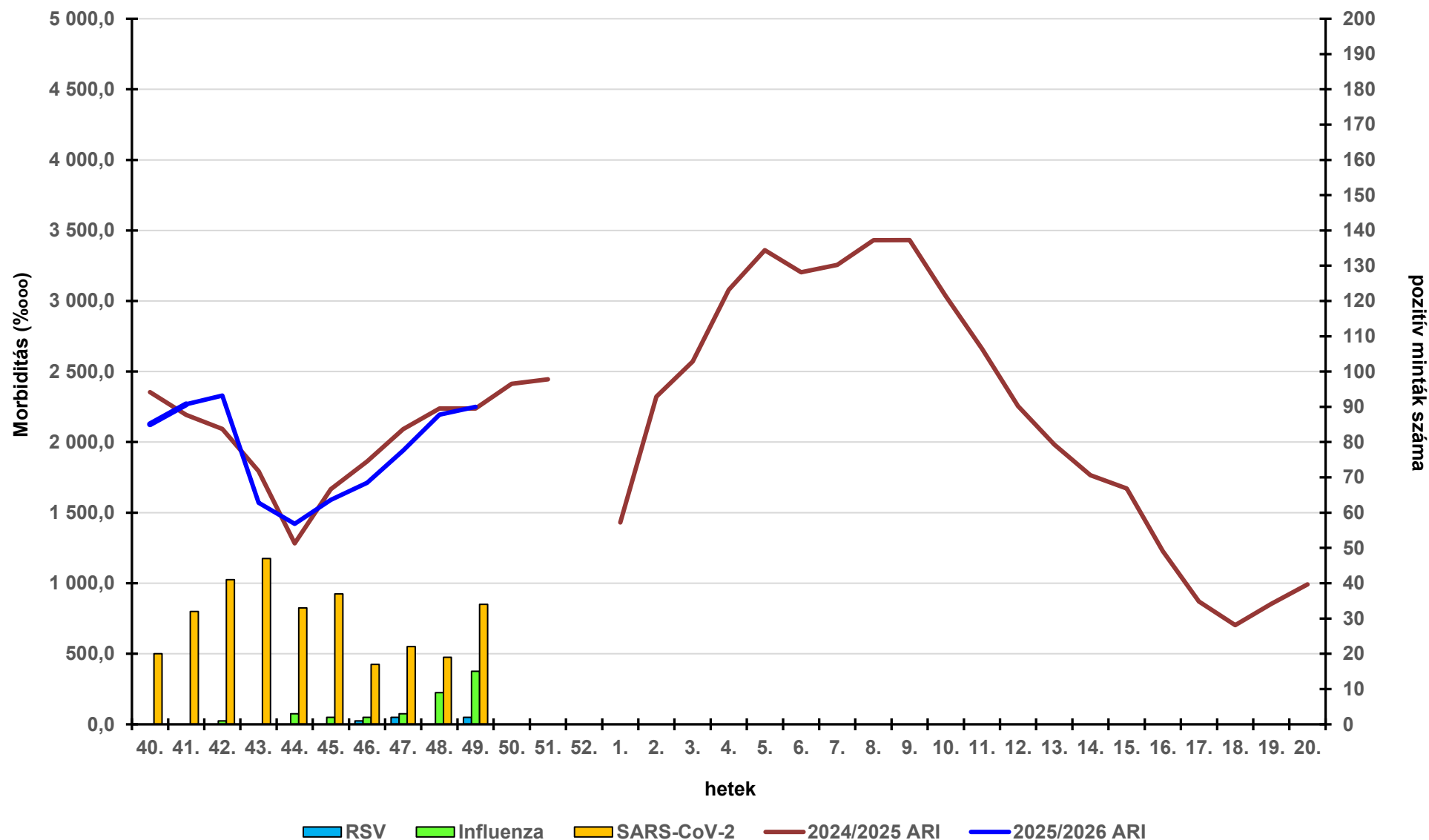
**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2025/2026. ÉVI SZEZON
2025.48. - 2025.49. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	48. hét	49. hét
Budapest	1 759,3	1 955,2
Baranya	1 998,1	2 138,8
Bács-Kiskun	1 788,6	1 970,6
Békés	2 553,3	2 520,2
Borsod-A.-Z.	2 707,7	2 479,8
Csongrád	2 296,3	2 596,8
Fejér	2 279,3	2 252,8
Győr-Moson-S.	1 947,7	2 125,5
Hajdú-Bihar	2 129,7	2 243,7
Heves	2 102,4	2 227,8
Jász-Nagykun-Szolnok	2 349,4	2 275,2
Komárom-Esztergom	2 377,6	2 469,8
Nógrád	2 657,8	2 661,6
Pest	2 680,5	2 609,4
Somogy	2 126,6	2 177,7
Szabolcs-Szatmár-B.	2 954,8	2 706,2
Tolna	2 150,0	2 056,1
Vas	1 919,0	2 097,2
Veszprém	2 020,0	2 157,8
Zala	1 289,9	1 431,5
Ország	2 195,0	2 249,4

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. 49. hét**



SARI kórházba felvettek száma a kimutatott kórokozók szerint 2025. 30.-2025. 49. hét

