



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT

Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2025. 42. hét

A **figyelőszolgálatban résztvevő orvosok** jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy **2025. október 13-19. között** az országban **26 600 fő fordult orvoshoz influenzaszerű, és 223 300 fő akut légúti fertőzés tüneteivel.**

A 42. héten orvoshoz fordult betegek kormegoszlása az alábbiak szerint alakult:

Az **influenzaszerű megbetegedés:** a betegek 22,0%-a 0-14 éves gyermek, 34,7%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 32,4%-uk a 35-59 évesek, 10,9%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Az **akut légúti fertőzés:** a betegek 44,5%-a 0-14 éves gyermek, 25,7%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 20,1%-uk a 35-59 évesek, 9,7%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

A 41. héten összesen **224** betegről érkezett légúti minta a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába. A **sentinel** orvosok által beküldött 198 minta közül 1 betegnél az **influenza A(NT)**, 41 betegnél a **SARS-CoV-2 vírus** kóroki szerepét igazolták. Az **influenza** pozitivitási arány 0,5%, A **SARS-CoV-2** pozitivitási arány 20,7% volt. A **sentinel kórházak** által beküldött 9 minta közül hét betegnél **SARS-CoV-2 vírust** mutattak ki. A **hagyományos** diagnosztikus célú vizsgálat keretében érkezett 17 légúti minta közül egy influenza **A(H1N1pdm09)**, kettő **SARS-CoV-2**, négy **rhinovírus** pozitív volt.

A 42. héten akut légúti **megbetegedések halmozódásáról nem érkezett jelentés.**

A légúti figyelőszolgálat keretében kijelölt 24 **kórház** adatai alapján a 42. héten **77** főt vettek fel kórházba **súlyos, akut légúti fertőzés (SARI)** miatt, közülük **5** fő részesült intenzív/szubintenzív ellátásban.

A kórházi ápolást igénylő 77 SARI beteg **23,4%-a (18 fő) 2 éves vagy annál fiatalabb, 55,8%-a (43 fő) 60 éves vagy annál idősebb volt.** A kórházi ápolást igénylő betegek közül egy főnél **influenza A (NT)**, 37 főnél a **SARS-CoV-2** állt a megbetegedések hátterében. **Influenzavírus** okozta SARI megbetegedést a 60 éven felüli korosztályban diagnosztizáltak, a COVID-19 fertőzöttek 21,6%-a (8 fő) 0-14 éves, illetve 67,6%-a (25 fő) 60 éves vagy annál **idősebb volt.**

A **2025. év 40 – 42. hete között** összesen 532 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNGYK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumában, ahol 3 főnél **influenza A** [2 influenza A(H1pdm09), 1 influenza A(NT)], 116 főnél **COVID-19 fertőzést** igazoltak. Tizenkét megbetegedés hátterében **rhinovírus** állt, egyet **bocavírus** okozott.

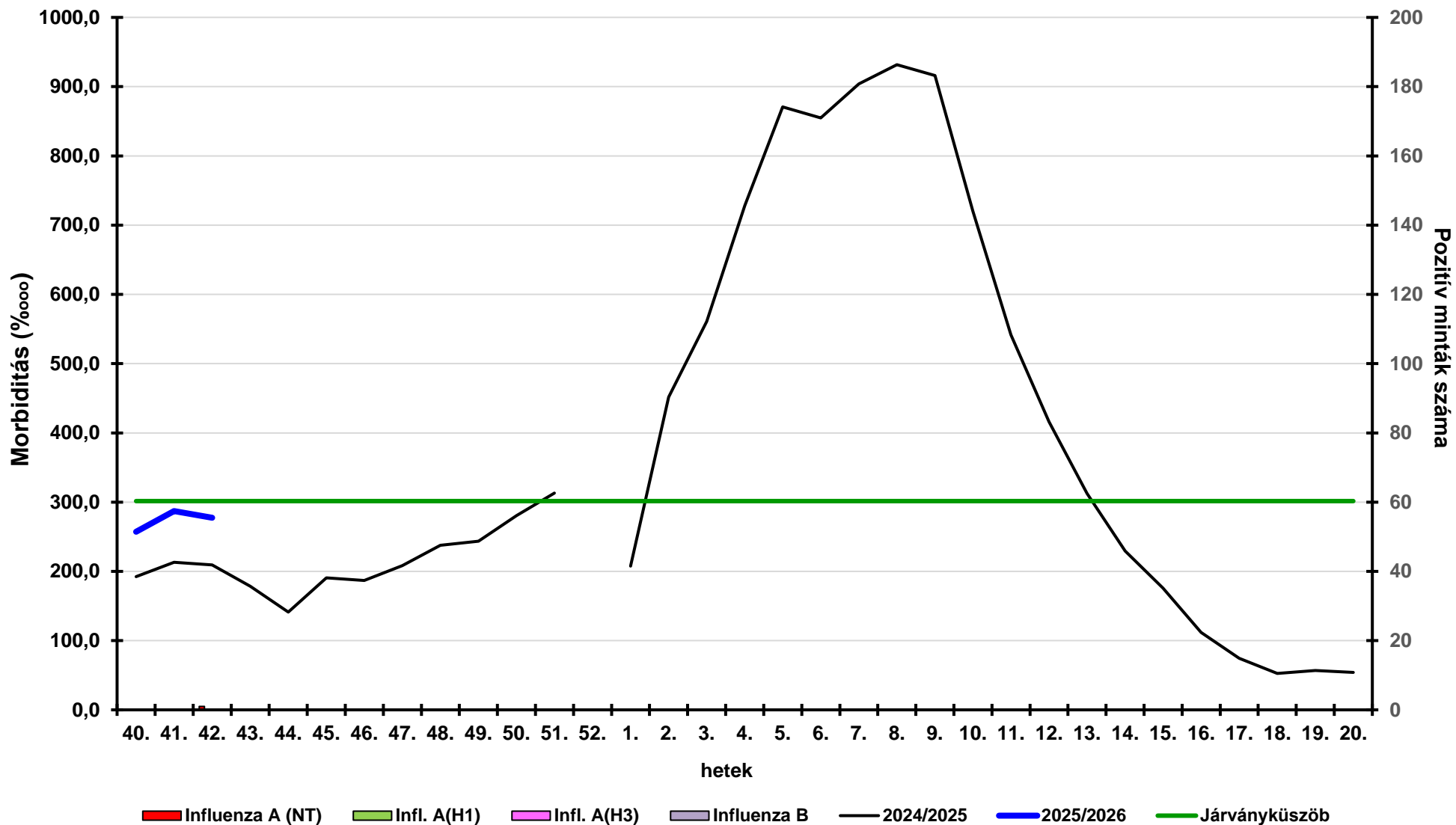
**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2025/2026. ÉVI SZEZON
2025.41. - 2025.42. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	41. hét	42. hét
Budapest	269,3	302,4
Baranya	132,0	148,7
Bács-Kiskun	76,4	78,4
Békés	238,6	188,1
Borsod-A.-Z.	405,2	389,4
Csongrád	332,0	240,2
Fejér	271,8	300,1
Győr-Moson-S.	340,3	344,1
Hajdú-Bihar	260,0	280,6
Heves	353,8	247,3
Jász-Nagykun-Szolnok	188,4	184,1
Komárom-Esztergom	439,9	470,7
Nógrád	315,4	296,3
Pest	321,2	287,2
Somogy	241,3	201,6
Szabolcs-Szatmár-B.	406,9	417,2
Tolna	235,8	151,9
Vas	380,5	269,1
Veszprém	245,8	230,1
Zala	251,4	253,2
Ország	287,1	277,3

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. 42. hét



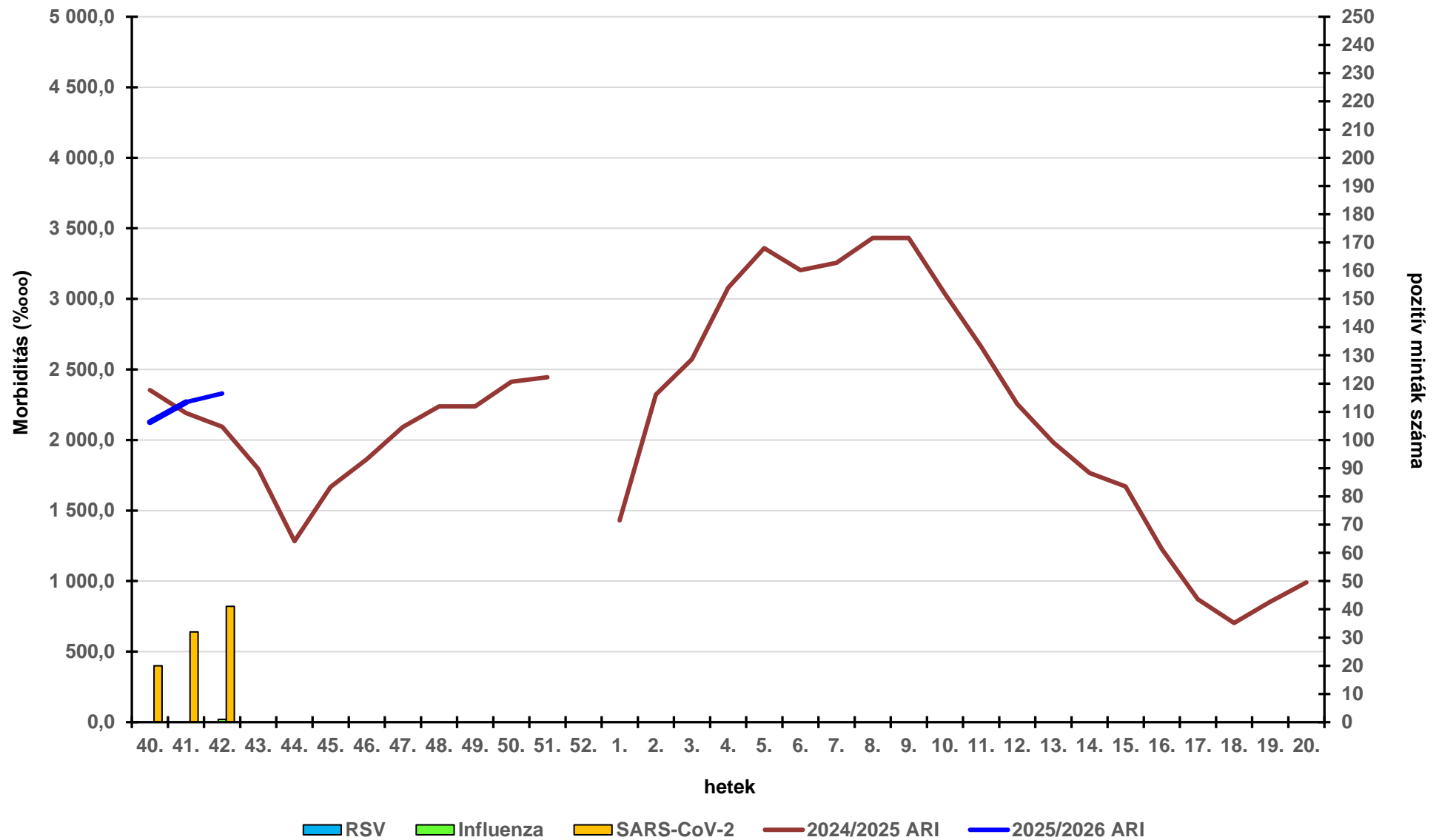
**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2025/2026. ÉVI SZEZON
2025.41. - 2025.42. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	41. hét	42. hét
Budapest	1 737,8	1 856,3
Baranya	1 765,3	1 850,9
Bács-Kiskun	1 655,1	1 918,5
Békés	2 906,9	2 898,1
Borsod-A.-Z.	2 909,6	2 840,3
Csongrád	2 487,4	2 791,8
Fejér	2 310,4	2 653,1
Győr-Moson-S.	2 244,3	2 143,5
Hajdú-Bihar	2 356,2	2 352,9
Heves	2 636,6	2 315,4
Jász-Nagykun-Szolnok	2 456,4	2 325,1
Komárom-Esztergom	2 492,4	2 680,1
Nógrád	1 957,5	2 267,4
Pest	2 570,0	2 788,5
Somogy	2 342,4	2 216,1
Szabolcs-Szatmár-B.	3 111,1	3 132,8
Tolna	2 521,7	2 377,8
Vas	2 286,5	1 956,1
Veszprém	1 926,3	1 914,9
Zala	1 403,4	1 409,8
Ország	2 267,7	2 329,6

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. 42. hét**



SARI kórházba felvettek száma a kimutatott kórokozók szerint 2025. 21.-2025. 42. hét

