



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT

Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2025. 44. hét

A **figyelőszolgálatban** résztvevő orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy **2025. október 27. és november 2. között**, a három munkanapból álló héten **az országban 18 100 fő fordult orvoshoz influenzaszerű, és 136 200 fő akut légúti fertőzés tüneteivel.**

A 44. héten orvoshoz fordult betegek kormegoszlása az alábbiak szerint alakult:

Az **influenzaszerű megbetegedés:** a betegek 17,3%-a 0-14 éves gyermek, 33,7%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 34,8%-uk a 35-59 évesek, 14,2%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Az **akut légúti fertőzés:** a betegek 37,7%-a 0-14 éves gyermek, 24,5%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 24,7%-uk a 35-59 évesek, 13,1%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

A 44. héten összesen **198** betegtől érkezett légúti minta a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába, melyből egy minta feldolgozásra alkalmatlan volt. A **sentinel** orvosok által beküldött 169 minta közül egy betegnél az **influenza A(H1N1pdm09)**, két betegnél az **influenza A(H3)**, 33 betegnél a **SARS-CoV-2 vírus** kóroki szerepét igazolták. Az **influenza** pozitivitási arány 1,8%, a **SARS-CoV-2** pozitivitási arány 19,5% volt. A **sentinel kórházak** által beküldött 6 minta közül három betegnél **SARS-CoV-2 vírust** mutattak ki. A **hagyományos** diagnosztikus célú vizsgálat keretében érkezett 23 légúti minta közül három **SARS-CoV-2**, hét **rhinovírus**, kettő **parainfluenza vírus** pozitív volt.

A 44. héten akut légúti **megbetegedések halmozódásáról nem érkezett jelentés.**

A légúti figyelőszolgálat keretében kijelölt 24 **kórház** adatai alapján, a 44. héten **110** főt vettek fel kórházba **súlyos, akut légúti fertőzés (SARI)** miatt, közülük **12** fő részesült intenzív/szubintenzív ellátásban.

A kórházi ápolást igénylő 110 SARI beteg **26,4%-a (29 fő) 2 éves vagy annál fiatalabb, 45,5%-a (50 fő) 60 éves vagy annál idősebb volt.** A kórházi ápolást igénylő betegek közül két főnél **influenza A(NT)**, 26 főnél a **SARS-CoV-2** állt a megbetegedések hátterében. A COVID-19 fertőzöttek 30,8%-a (8 fő) 0-14 éves, illetve 65,4%-a (17 fő) 60 éves vagy annál idősebb volt. **Influenzavírus** okozta SARI megbetegedést a 6-9 éves és az 50-59 éves korosztályban diagnosztizáltak

A **2025. év 40 – 44. hete között** összesen 907 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNGYK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumában, ahol hat főnél **influenza A** [4 influenza A(H1pdm09), 2 influenza A(H3)], 205 főnél **COVID-19 fertőzést** igazoltak. Húsz megbetegedés hátterében **rhinovírus** állt, négyet **parainfluenza vírus**, egyet **bocavírus** okozott.

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ

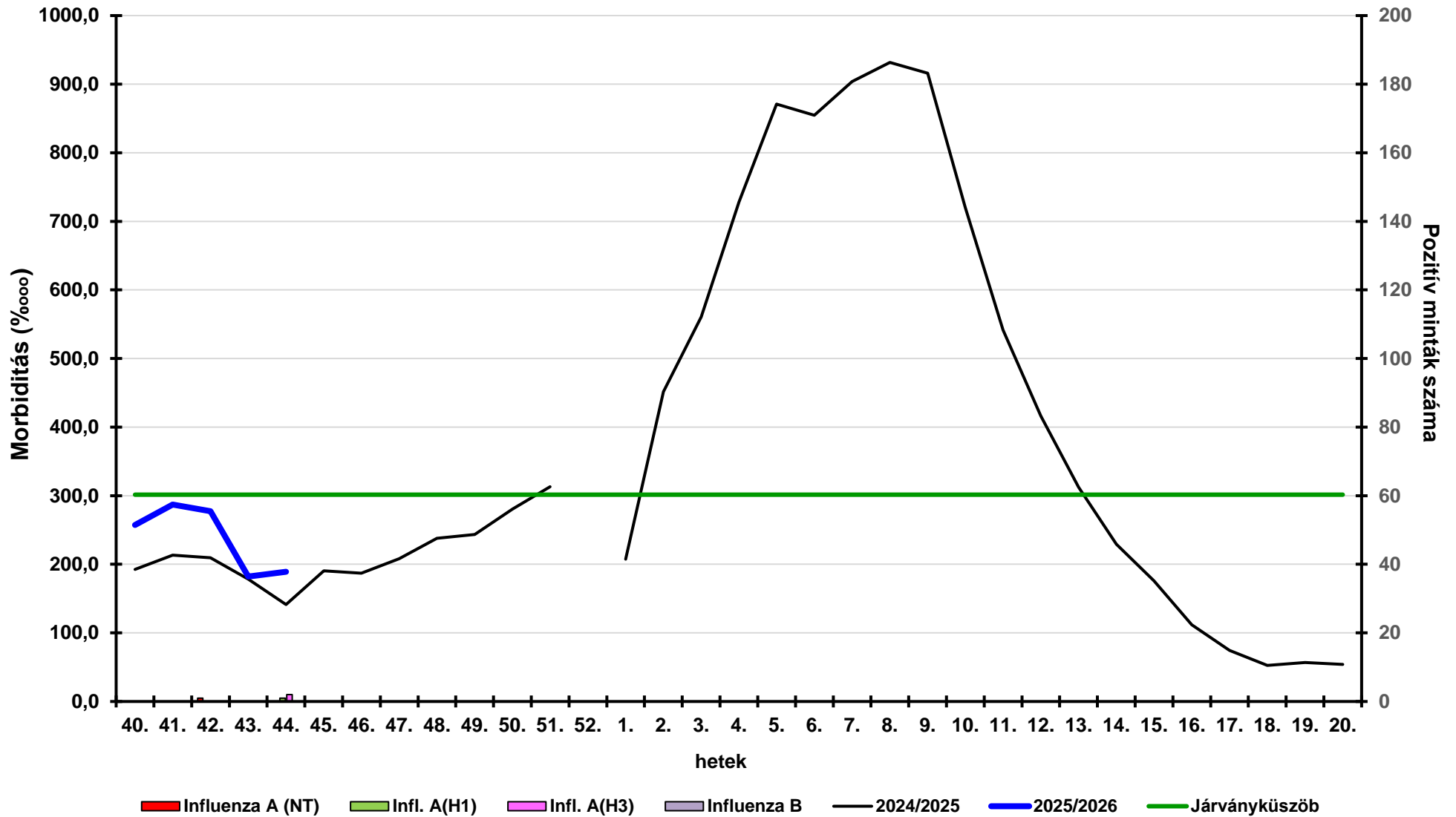
**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2025/2026. ÉVI SZEZON
2025.43. - 2025.44. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	43. hét	44. hét
Budapest	192,7	219,9
Baranya	91,6	110,6
Bács-Kiskun	93,5	89,5
Békés	191,6	148,0
Borsod-A.-Z.	280,5	276,2
Csongrád	158,5	178,6
Fejér	141,6	167,0
Győr-Moson-S.	246,2	209,1
Hajdú-Bihar	118,8	204,7
Heves	209,6	170,1
Jász-Nagykun-Szolnok	79,9	74,2
Komárom-Esztergom	299,2	323,9
Nógrád	195,7	231,1
Pest	172,5	162,3
Somogy	135,8	106,5
Szabolcs-Szatmár-B.	328,2	263,1
Tolna	89,9	123,9
Vas	184,3	246,8
Veszprém	154,8	197,5
Zala	158,7	151,6
Ország	182,1	189,1

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. 43. hét



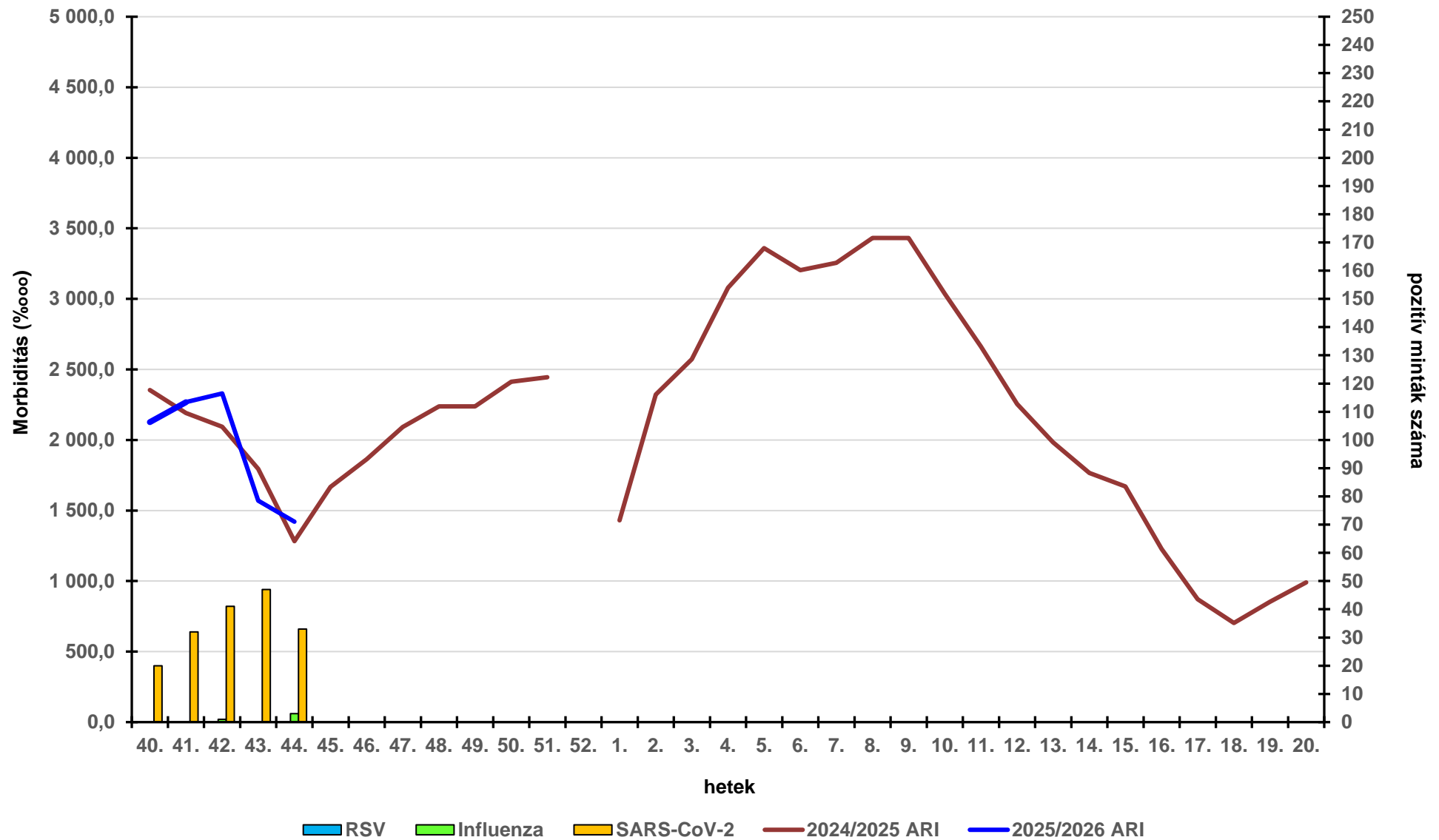
**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2025/2026. ÉVI SZEZON
2025.43. - 2025.44. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	43. hét	44. hét
Budapest	1 335,9	1 185,5
Baranya	1 354,9	1 293,0
Bács-Kiskun	1 358,5	1 379,8
Békés	1 901,9	1 809,6
Borsod-A.-Z.	2 034,1	1 636,1
Csongrád	1 633,6	1 527,9
Fejér	1 379,9	1 248,5
Győr-Moson-S.	1 334,6	1 212,9
Hajdú-Bihar	1 531,8	1 566,4
Heves	1 655,8	1 494,4
Jász-Nagykun-Szolnok	1 631,4	1 485,8
Komárom-Esztergom	1 454,1	1 477,2
Nógrád	1 462,7	1 305,0
Pest	1 899,0	1 611,3
Somogy	1 504,3	1 337,3
Szabolcs-Szatmár-B.	2 217,8	1 940,1
Tolna	1 450,7	1 434,7
Vas	1 468,5	1 367,8
Veszprém	1 395,0	1 235,9
Zala	1 036,0	954,0
Ország	1 570,1	1 420,6

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. 43. hét**



SARI kórházba felvettek száma a kimutatott kórokozók szerint 2025. 21.-2025. 44. hét

