



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT

Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2024. 18. hét

A **figyelőszolgálatban résztvevő orvosok** jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy **2024. április 29 – május 5.** között az országban **6 500 fő** fordult orvoshoz **influenzaszerű és 122 500 fő akut légúti fertőzés** tüneteivel.

A tizennyolcadik héten orvoshoz fordult betegek korcsoport szerinti megoszlása az alábbiak szerint alakult:

Az **akut légúti fertőzés:** a betegek 51,8%-a 0-14 éves gyermek, 24,1%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 15,3%-uk a 35-59 évesek, 8,8%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Az **influenzaszerű megbetegedés:** a betegek 32,2%-a 0-14 éves gyermek, 32,0%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 23,9%-uk a 35-59 évesek, 11,9%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

A 2024. év 18. hetében **laboratóriumi vizsgálattal igazolt, influenzavírus** által okozott megbetegedést nem diagnosztizáltak.

A 18. naptári héten összesen **76** betegről érkezett légúti minta a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ (NNGYK) Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába. A **sentinel orvosok** által beküldött **59** minta közül két betegnél az **RSV**, két betegnél a **human metapneumovírus**, egy betegnél a **SARS-CoV-2 vírus** kóroki szerepét igazolták. Az **RSV** pozitivitási arány 3,4%, a **HMPV** pozitivitási arány 3,4%, a **SARS-CoV-2** pozitivitási arány 1,7% volt. A **sentinel kórházak** által beküldött 7 minta közül egy betegnél **RSV-t** azonosítottak. A **hagyományos** diagnosztikus célú vizsgálat keretében érkezett 10 légúti minta közül kettő **rhinovírus** pozitív volt.

A 18. héten **akut légúti megbetegedés halmozódásáról** nem érkezett jelentés.

A légúti figyelőszolgálat keretében kijelölt **24 kórház** adatai alapján a tizennyolcadik héten **65** főt vettek fel kórházba **súlyos, akut légúti fertőzés (SARI)** miatt, közülük **7** fő részesült intenzív/szubintenzív ellátásban.

A kórházi ápolást igénylő 65 SARI beteg közül **2** főnél **influenza A**, **3** főnél **RSV**, **1** főnél a **SARS-CoV-2 vírus** állt a megbetegedések háttérében.

A **2023. év 40 – 2024. 18. hete között** összesen 7 015 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNGYK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumában, ahol 949 főnél **influenza A** [759 influenza A(H1pdm09), 188 influenza A(H3), 2 influenza A(NT)], hetvenkilenc főnél **influenza B**, háromszázhatvankét főnél **RSV**, 1 072 főnél **COVID-19 fertőzést** igazoltak. Hatvanhárom megbetegedés háttérében **rhinovírus** állt, tizenkét megbetegedést **parainfluenza**, kilencet **adenovírus**, százhetvenötöt **human metapneumovírus**, hatot **bocavírus** okozott.

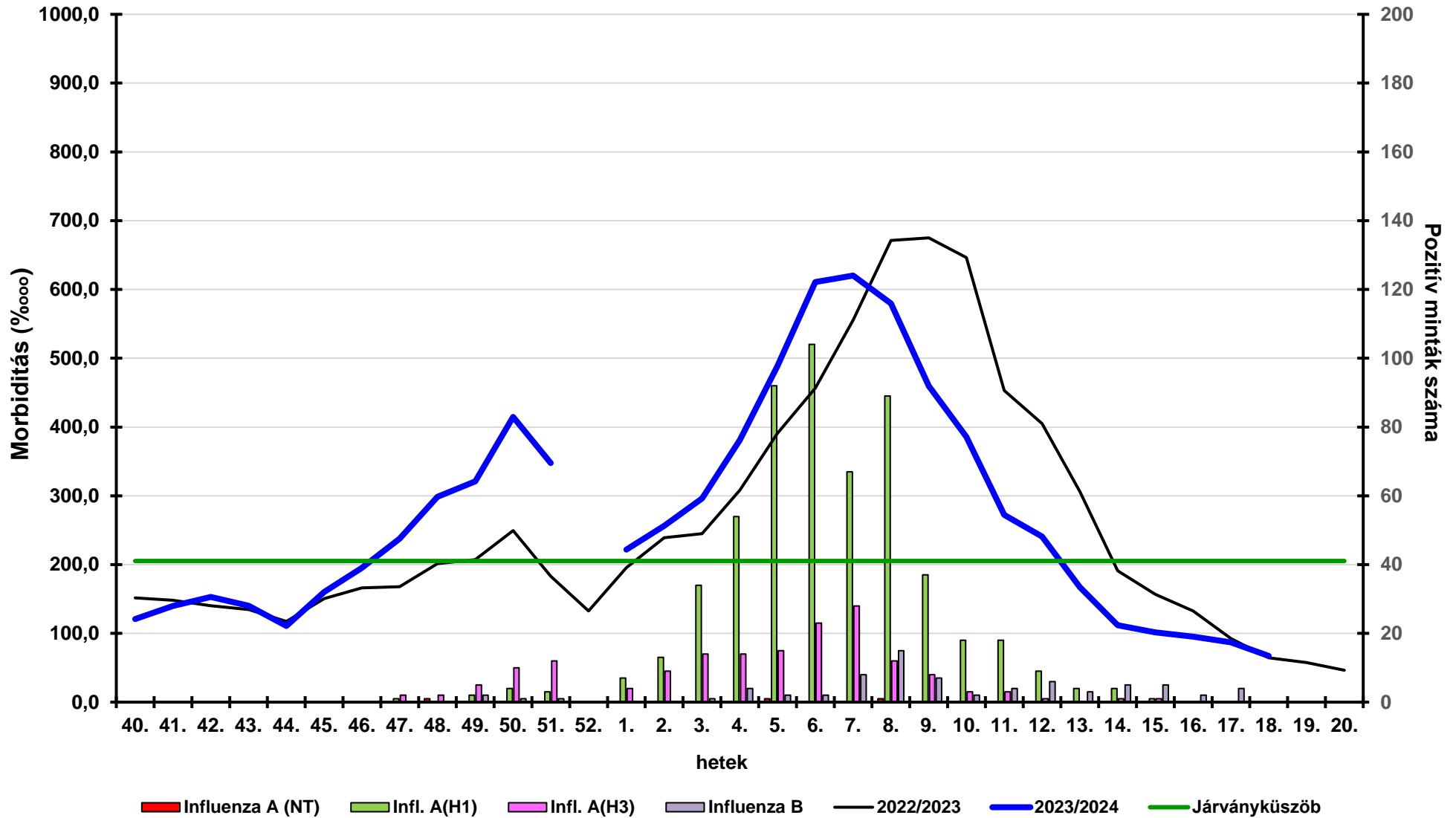
Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként

2023/2024. ÉVI SZEZON
2024.17. - 2024.18. HÉT

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	17. hét	18. hét
Budapest	103,5	54,4
Baranya	47,3	50,7
Bács-K.	26,2	28,1
Békés	43,1	55,9
Borsod-A.-Z.	99,9	49,6
Csongrád-Cs.	134,7	116,2
Fejér	27,4	78,8
Győr-M.-S.	118,0	76,8
Hajdú-B.	96,3	68,2
Heves	21,2	21,2
Jász-N.-Sz.	50,9	43,2
Komárom-E.	21,8	5,4
Nógrád	117,5	122,8
Pest	135,2	103,0
Somogy	28,4	25,4
Szabolcs-Sz.-B.	207,3	172,6
Tolna	86,7	104,9
Vas	86,9	61,6
Veszprém	20,7	39,0
Zala	29,6	29,6
Ország	87,0	67,2

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ

Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és a sentinel influenza pozitív minták száma Magyarországon
2023. 40. - 2024. 18. hét



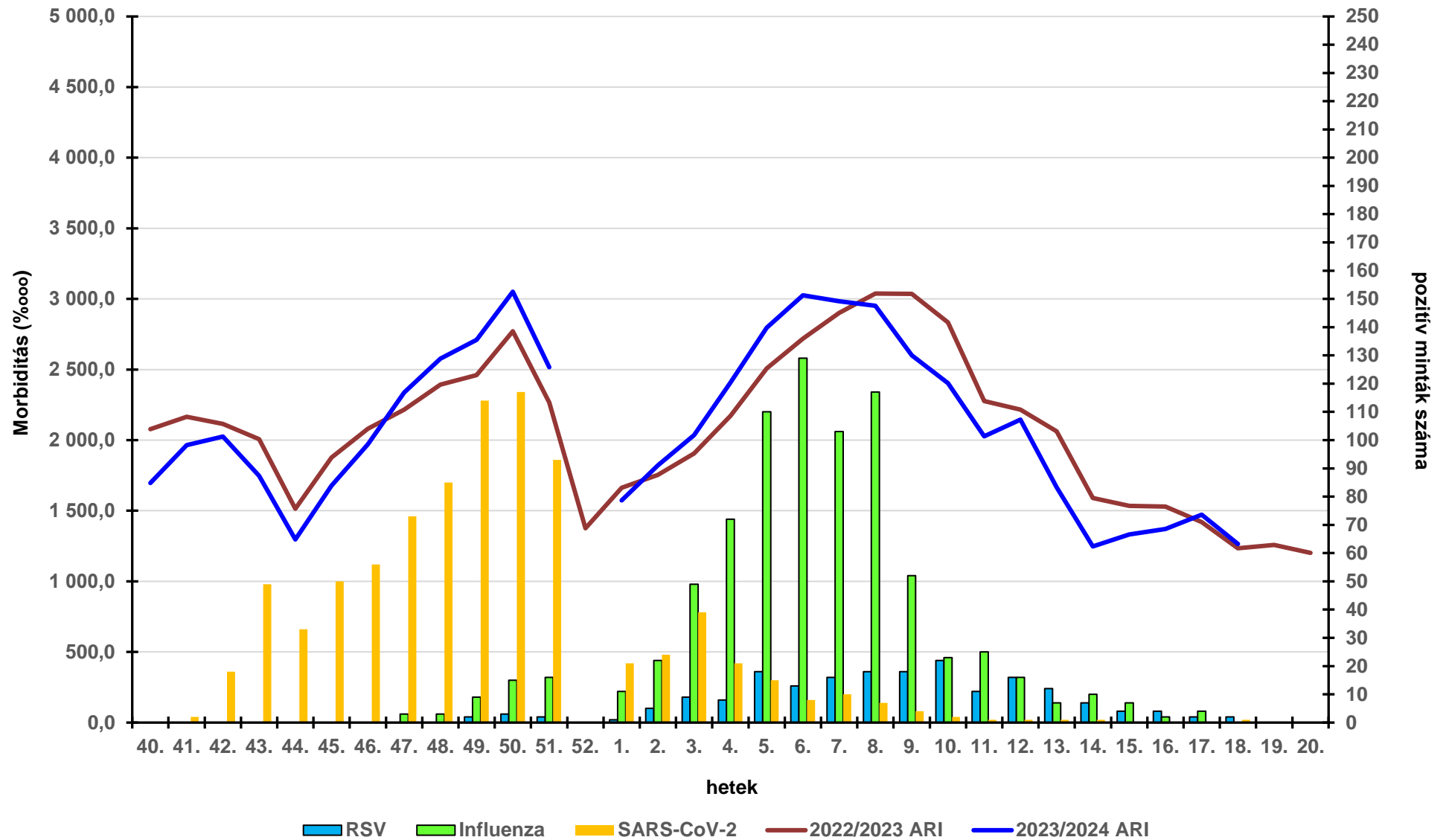
**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2023/2024. ÉVI SZEZON
2024.17. - 2024.18. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	17. hét	18. hét
Budapest	1 213,8	966,1
Baranya	1 560,8	1 364,9
Bács-K.	1 490,6	1 433,4
Békés	2 100,2	1 755,4
Borsod-A.-Z.	1 491,4	1 180,2
Csongrád-Cs.	2 097,4	1 773,6
Fejér	975,9	902,7
Győr-M.-S.	1 258,8	1 118,7
Hajdú-B.	2 159,0	1 868,4
Heves	1 752,7	1 464,4
Jász-N.-Sz.	1 771,9	1 503,5
Komárom-E.	1 221,3	961,5
Nógrád	1 245,9	1 154,5
Pest	1 273,0	1 173,2
Somogy	1 643,4	1 420,4
Szabolcs-Sz.-B.	2 745,5	2 369,4
Tolna	1 651,6	1 462,0
Vas	746,3	556,1
Veszprém	757,2	707,2
Zala	714,5	627,4
Ország	1 472,8	1 264,6

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ

**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és a sentinel pozitív minták száma Magyarországon
2023. 40. - 2024. 18. hét**



SARI miatt kórházba felvettek száma a kimutatott kórokozók szerint 2023.40. hét-2024.18. hét

