



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT

Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2024. 02. hét

A **figyelőszolgálatban résztvevő orvosok** jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy **2024. január 8 – 14.** között az országban **24 800 fő** fordult orvoshoz **influenzaszerű és 176 400 fő akut légúti fertőzés** tüneteivel.

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

Az **influenzaszerű megbetegedés:** a betegek 22,9%-a 0-14 éves gyermek, 35,4%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 28,4%-uk a 35-59 évesek, 13,3%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Az **akut légúti fertőzés:** a betegek 38,2%-a 0-14 éves gyermek, 27,3%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 21,8%-uk a 35-59 évesek, 12,7%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

A második naptári héten összesen **221** betegről érkezett légúti minta a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ (NNGYK) Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába. A **sentinel orvosok** által beküldött **185** minta közül tizenhárom betegnél az **influenza A(H1pdm09)**, kilenc betegnél az **influenza A(H3)**, öt betegnél az **RSV**, 24 betegnél a **SARS-CoV-2 vírus** kóroki szerepét igazolták. Az **influenza** pozitivitási arány 11,9%, a **SARS-CoV-2** pozitivitási arány 13,0% volt. A **sentinel kórházak** által beküldött 15 minta közül két betegnél **influenza A(H1pdm09)**, egy betegnél az **influenza A(H3)**, négy betegnél **RSV**, két betegnél **SARS-CoV-2** vírust azonosítottak. A **hagyományos** diagnosztikus célú vizsgálat keretében érkezett 21 légúti minta közül 3-3 **influenza A(pdm09)**, illetve **influenza A(H3)**, egy **RSV** és négy **SARS-CoV-2 vírus** pozitív volt.

A második héten akut légúti **megbetegedések halmazódásáról** egy jelentés érkezett Borsod-Abaúj-Zemplén vármegyéből. Egy óvodában 28 fő exponáltból 21 fő (18 fő gyermek, 3 fő dolgozó) betegedett meg köhögéssel és lázzal járó tünetekkel. Az etiológiai tisztázására három személytől történt mintavételezés, a légúti minták laboratóriumi vizsgálata folyamatban van.

A légúti figyelőszolgálat keretében kijelölt 24 **kórház** adatai alapján a második héten **166** főt vettek fel kórházba **súlyos, akut légúti fertőzés (SARI)** miatt, közülük **19** fő részesült intenzív/szubintenzív ellátásban.

A kórházi ápolást igénylő 166 SARI beteg **24,1%-a (40 fő) 2 éves vagy annál fiatalabb, 54,8%-a (91 fő) 60 éves vagy annál idősebb** volt. A kórházi ápolást igénylő betegek közül 19 főnél **influenza A**, 13 főnél **RSV**, 78 főnél a **SARS-CoV-2 vírus** állt a megbetegedések hátterében. A COVID-19 fertőzöttek **79,5%-a (62 fő) 60 éves vagy annál idősebb** volt.

A 2023. év 40 – 2024. 02. hete között összesen 3 032 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNGYK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumban, ahol 96 főnél **influenza A** [44 influenza A(H1pdm09), 52 influenza A(H3)], öt főnél **influenza B**, huszonhat főnél **RSV**, 924 főnél **COVID-19 fertőzést** igazoltak. Harmincnégy megbetegedés hátterében **rhinovírus** állt, négy megbetegedést **parainfluenza**, kettőt **adenovírus**, tizenegyet **human metapneumovírus** okozott.

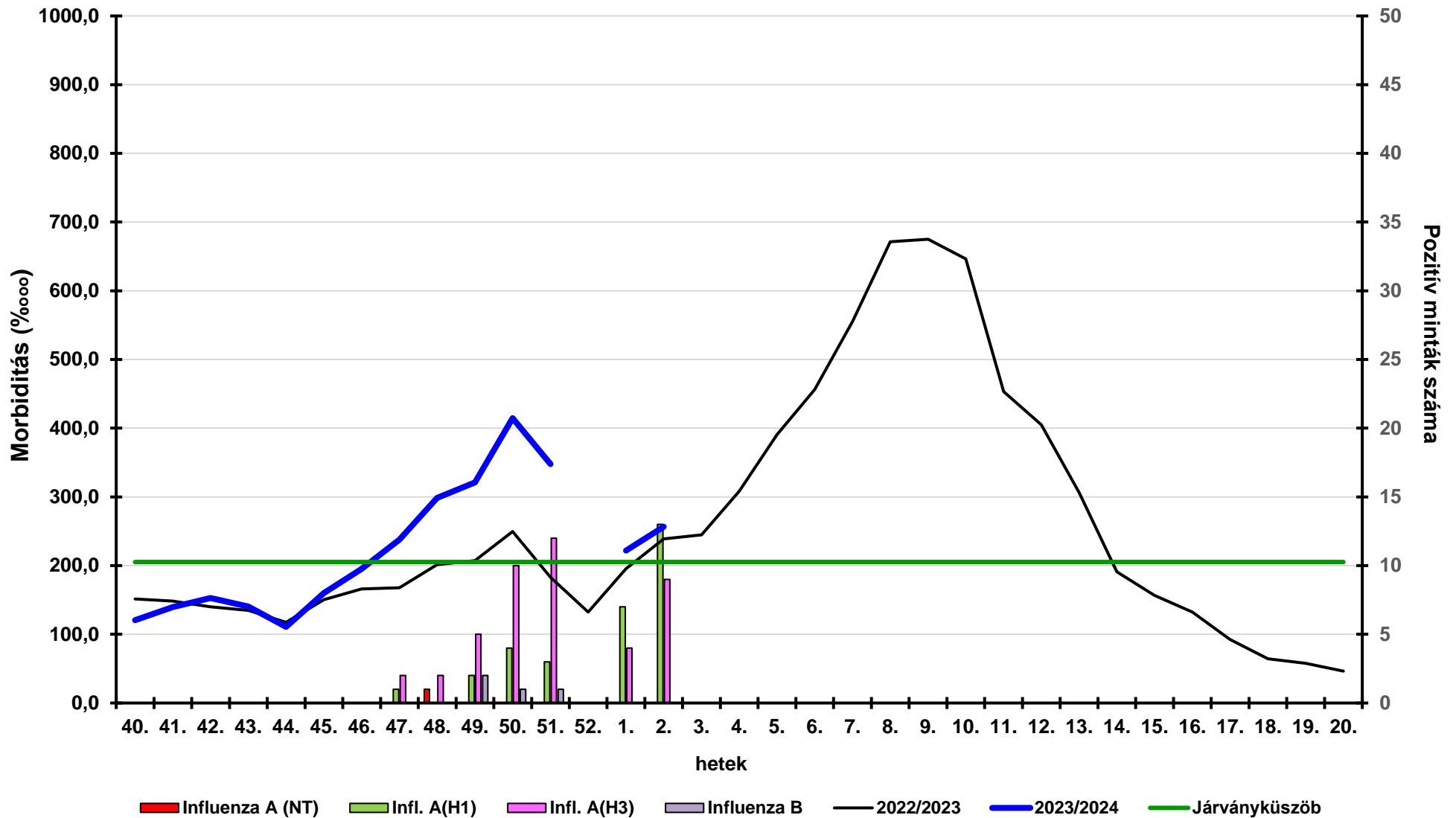
Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként

2023/2024. ÉVI SZEZON
2024.01. - 2024.02. HÉT

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	01. hét	02. hét
Budapest	243,5	289,2
Baranya	113,7	145,3
Bács-K.	177,5	182,3
Békés	103,7	100,5
Borsod-A.-Z.	141,8	219,0
Csongrád-Cs.	136,0	213,8
Fejér	257,1	203,4
Győr-M.-S.	320,5	392,4
Hajdú-B.	213,0	254,7
Heves	110,8	86,3
Jász-N.-Sz.	249,3	283,7
Komárom-E.	220,3	164,6
Nógrád	138,4	201,1
Pest	258,8	300,2
Somogy	209,5	245,5
Szabolcs-Sz.-B.	301,1	413,7
Tolna	365,0	318,6
Vas	206,5	224,6
Veszprém	265,8	300,0
Zala	233,5	256,2
Ország	221,7	256,4

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. 02. hét



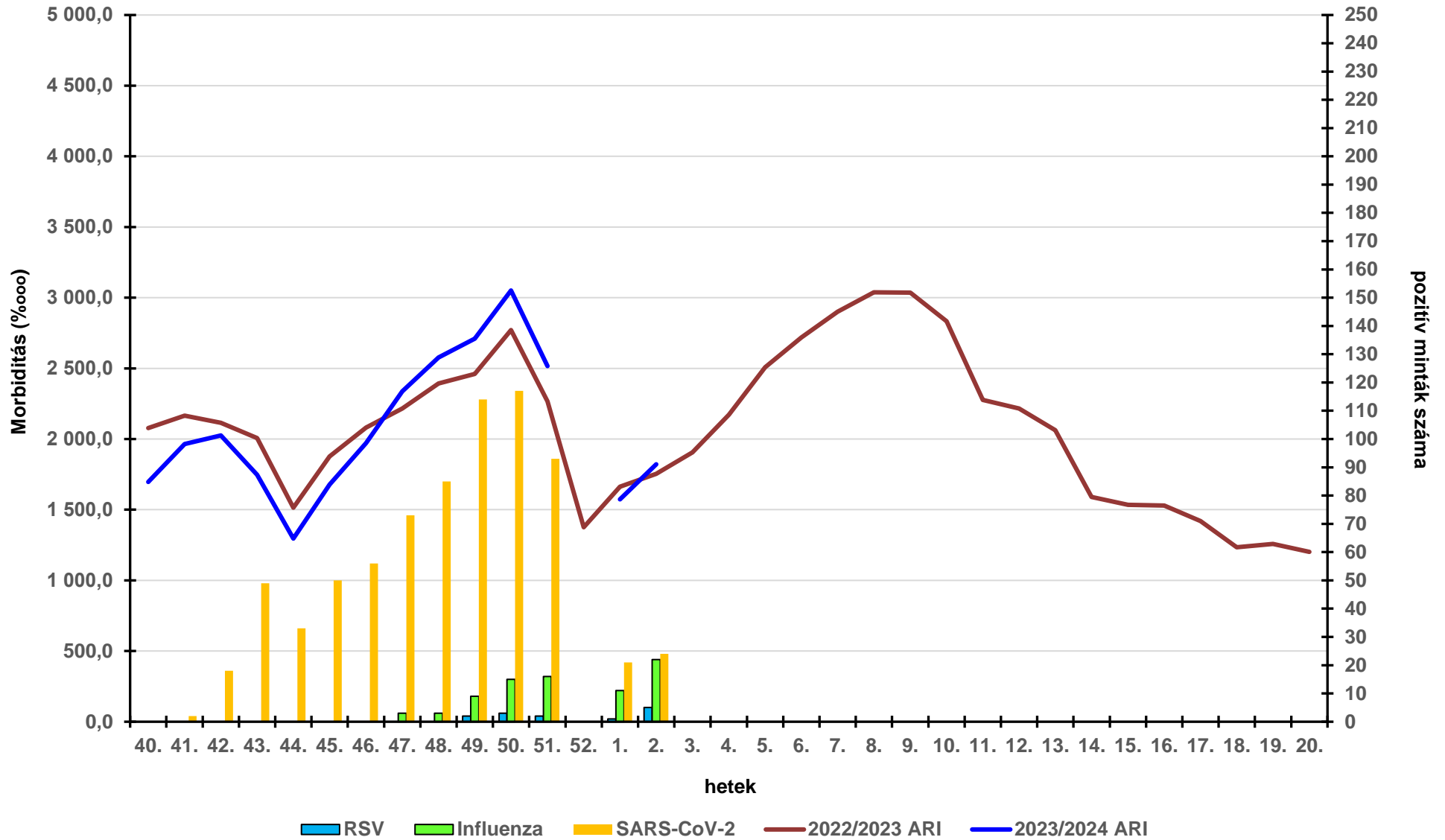
**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2023/2024. ÉVI SZEZON
2024.01. - 2024.02. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	01. hét	02. hét
Budapest	1 347,2	1 668,2
Baranya	1 542,8	1 822,1
Bács-K.	1 707,9	1 933,8
Békés	1 637,4	1 897,5
Borsod-A.-Z.	1 521,1	1 881,9
Csongrád-Cs.	2 382,9	2 840,2
Fejér	1 486,6	1 591,8
Győr-M.-S.	1 427,7	1 564,9
Hajdú-B.	1 993,7	2 476,8
Heves	1 368,3	1 555,6
Jász-N.-Sz.	1 550,6	1 752,9
Komárom-E.	1 593,9	1 758,5
Nógrád	1 342,6	1 846,7
Pest	1 599,4	1 730,6
Somogy	1 697,2	1 903,8
Szabolcs-Sz.-B.	2 145,2	2 686,4
Tolna	1 704,0	1 681,9
Vas	976,4	1 114,0
Veszprém	1 276,7	1 151,1
Zala	1 207,7	1 277,4
Ország	1 573,1	1 821,1

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. 02. hét**



Forrás: Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ

SARI miatt kórházba felvettek száma a kimutatott kórokozók szerint 2023.40. hét-2024.02. hét

