



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT

Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2024. 01. hét

A **figyelőszolgálatban résztvevő orvosok** jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy **2024. január 1 – 7.** között az országban **21 500 fő** fordult orvoshoz **influenzaszerű és 152 400 fő akut légúti fertőzés** tüneteivel.

Az első héten orvoshoz fordult betegek korcsoport szerinti megoszlása az alábbiak szerint alakult:

Az **influenzaszerű megbetegedés:** a betegek 19,2%-a 0-14 éves gyermek, 35,1%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 30,5%-uk a 35-59 évesek, 15,2%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Az **akut légúti fertőzés:** a betegek 33,0%-a 0-14 éves gyermek, 28,0%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 24,3%-uk a 35-59 évesek, 14,7%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Az első naptári héten összesen **92** betegről érkezett légúti minta a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ (NNGYK) Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába. A **sentinel orvosok** által beküldött **63** minta közül hét betegnél az **influenza A(H1pdm09)**, négy betegnél az **influenza A(H3)**, egy betegnél az **RSV**, 21 betegnél a **SARS-CoV-2 vírus** kóroki szerepét igazolták. Az **influenza** pozitivitási arány 17,5%, a **SARS-CoV-2** pozitivitási arány 33,3% volt. A **sentinel kórházak** által beküldött 14 minta közül egy-egy betegnél **influenza A(H1pdm09)** és **influenza A(H3)**, négy betegnél **RSV**, három betegnél **SARS-CoV-2** vírust azonosítottak. A **hagyományos diagnosztikus célú** vizsgálat keretében érkezett 15 légúti minta közül kettő **SARS-CoV-2 vírus** pozitív volt.

Az első. héten akut légúti **megbetegedések halmozódásáról nem érkezett jelentés.**

A légúti figyelőszolgálat keretében kijelölt 24 **kórház** adatai alapján az első héten **177** főt vettek fel kórházba **súlyos, akut légúti fertőzés (SARI)** miatt, közülük **20** fő részesült intenzív/szubintenzív ellátásban.

A kórházi ápolást igénylő 177 SARI beteg **26,0%-a** (46 fő) **2 éves vagy annál fiatalabb, 59,9%-a** (106 fő) **60 éves vagy annál idősebb** volt. A kórházi ápolást igénylő betegek közül **7** főnél **influenza A**, **11** főnél **RSV**, **98** főnél a **SARS-CoV-2 vírus** állt a megbetegedések háttérében. A COVID-19 fertőzöttek **86,7%-a** (85 fő) **60 éves vagy annál idősebb** volt.

A **2023. év 40 – 2024. 01. hete között** összesen 2 811 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNGYK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumában, ahol 65 főnél **influenza A** [26 influenza A(H1pdm09), 39 influenza A(H3)], öt főnél **influenza B**, tizenhat főnél **RSV**, 894 főnél **COVID-19 fertőzést** igazoltak. Harmincnégy megbetegedés háttérében **rhinovírus** állt, négy megbetegedést **parainfluenza**, egyet **adenovírus**, nyolcat **human metapneumovírus** okozott.

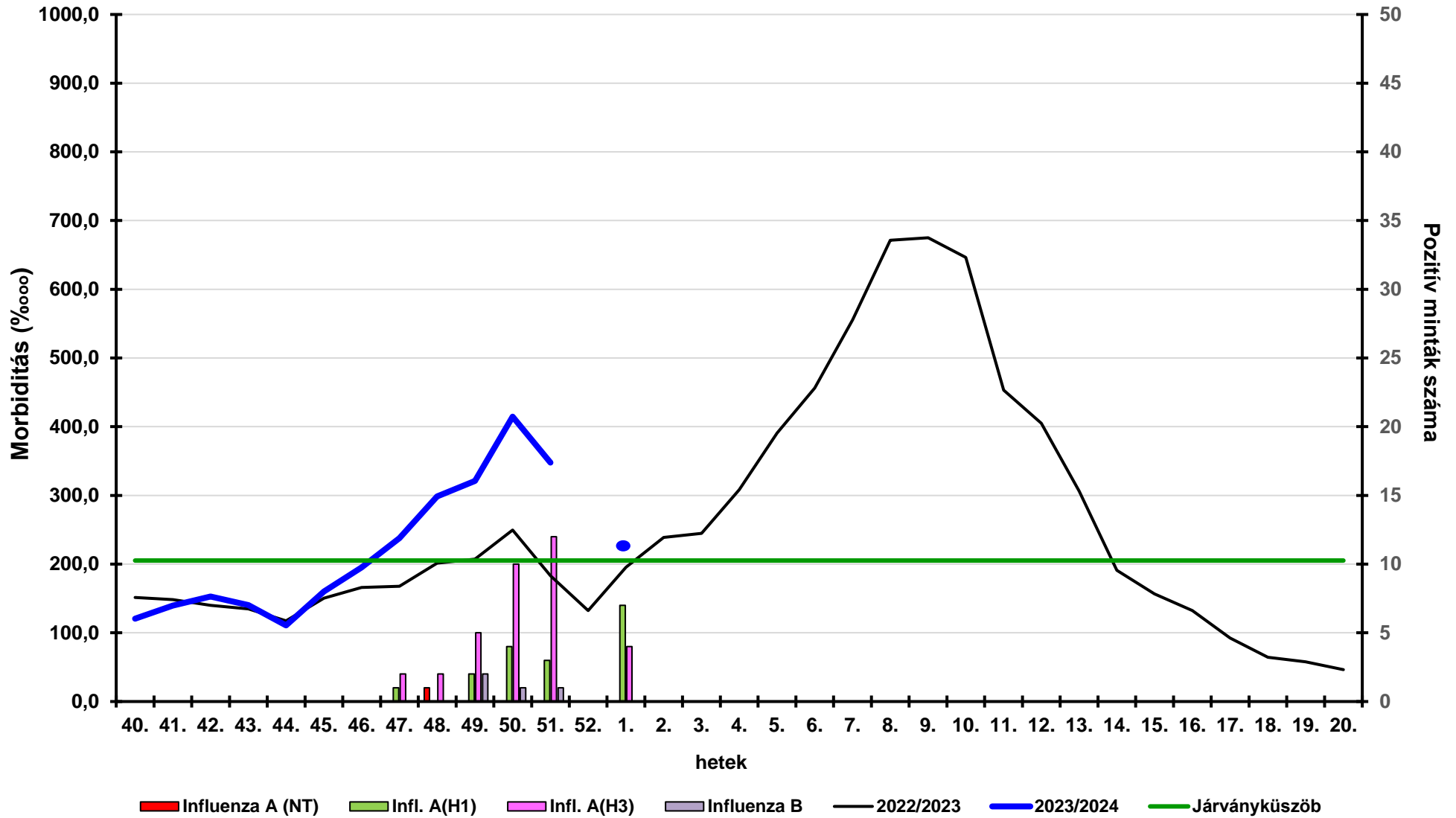
Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként

2023/2024. ÉVI SZEZON
2023.51. - 2024.01. HÉT

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	51. hét	01. hét
Budapest	340,5	243,5
Baranya	167,8	113,7
Bács-K.	187,2	177,5
Békés	175,5	103,7
Borsod-A.-Z.	360,8	141,8
Csongrád-Cs.	148,3	136,0
Fejér	353,1	257,1
Győr-M.-S.	676,4	320,5
Hajdú-B.	248,8	213,0
Heves	148,2	110,8
Jász-N.-Sz.	338,4	249,3
Komárom-E.	514,1	220,3
Nógrád	347,4	138,4
Pest	449,2	258,8
Somogy	285,9	209,5
Szabolcs-Sz.-B.	502,8	301,1
Tolna	453,7	365,0
Vas	355,0	206,5
Veszprém	232,9	265,8
Zala	418,3	233,5
Ország	347,7	221,7

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. 01. hét



Forrás: Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ

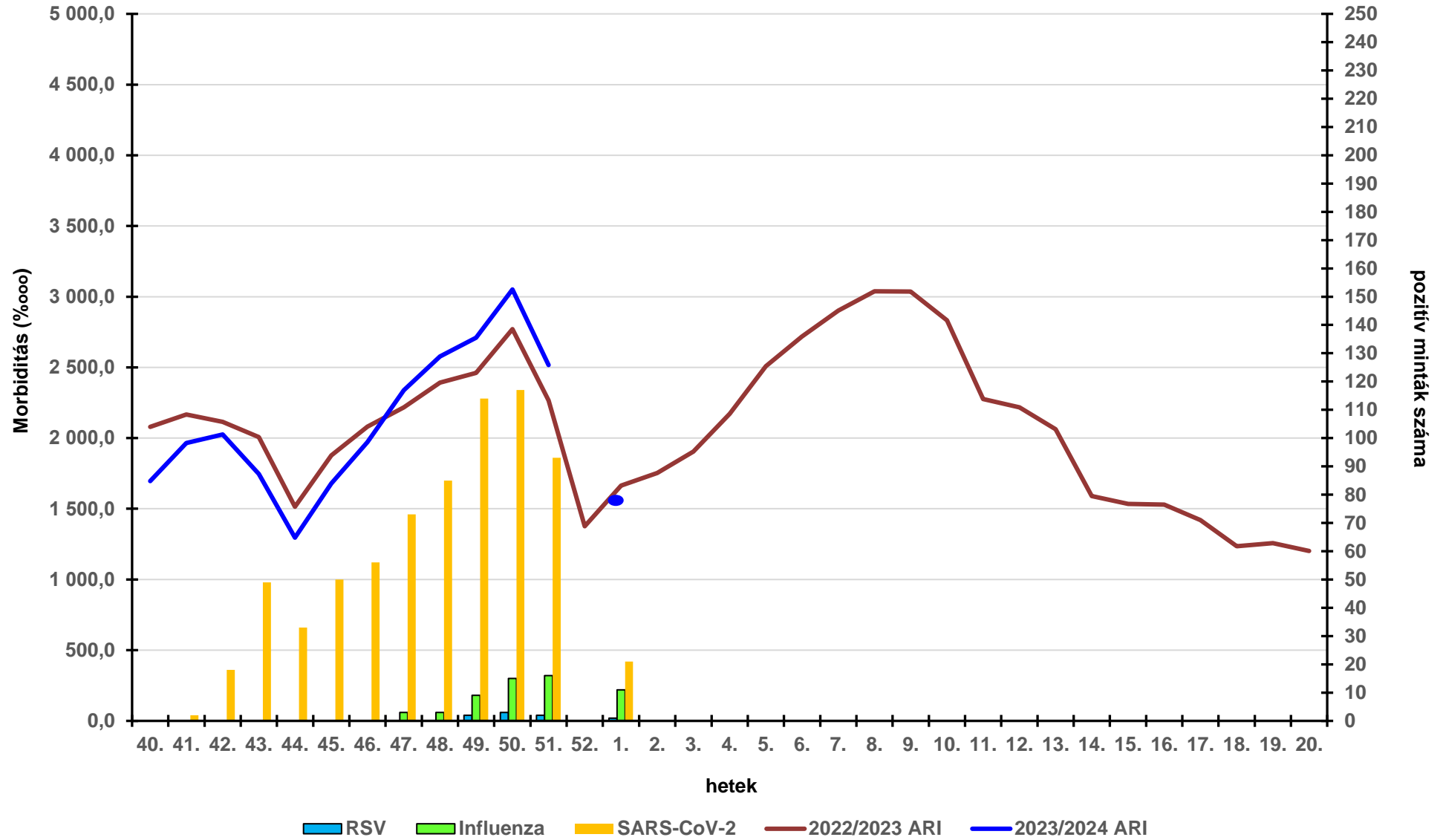
**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2023/2024. ÉVI SZEZON
2023.51. - 2024.01. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	51. hét	01. hét
Budapest	2 193,4	1 347,2
Baranya	2 439,2	1 542,8
Bács-K.	2 429,4	1 707,9
Békés	2 981,1	1 637,4
Borsod-A.-Z.	2 661,6	1 521,1
Csongrád-Cs.	3 208,5	2 382,9
Fejér	2 440,8	1 486,6
Győr-M.-S.	2 225,0	1 427,7
Hajdú-B.	3 062,9	1 993,7
Heves	2 607,9	1 368,3
Jász-N.-Sz.	2 956,2	1 550,6
Komárom-E.	2 924,0	1 593,9
Nógrád	2 316,8	1 342,6
Pest	2 383,8	1 599,4
Somogy	2 893,1	1 697,2
Szabolcs-Sz.-B.	3 568,1	2 145,2
Tolna	2 784,9	1 704,0
Vas	1 369,4	976,4
Veszprém	1 564,5	1 276,7
Zala	1 868,2	1 207,7
Ország	2 516,7	1 573,1

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. 01. hét**



Forrás: Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ

SARI miatt kórházba felvettek száma a kimutatott kórokozók szerint 2023.40. hét-2024.01. hét

