



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT

Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2023. 48. hét

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy **2023. november 27 – december 3.** között az országban **28 900 fő** fordult orvoshoz **influenzaszerű és 249 700 fő akut légúti fertőzés tüneteivel.**

A 48. héten orvoshoz fordult betegek korcsoport szerinti megoszlása az alábbiak szerint alakult:

Az **influenzaszerű megbetegedés:** a betegek 26,5%-a 0-14 éves gyermek, 33,8%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 28,3%-uk a 35-59 évesek, 11,4%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Az **akut légúti fertőzés:** a betegek 46,8%-a 0-14 éves gyermek, 25,2%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 18,9%-uk a 35-59 évesek, 9,1%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

A 48. naptári héten összesen **310** betegtől érkezett légúti minta a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ (NNGYK) Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába. A **sentinel orvosok** által beküldött 263 minta közül egy betegnél **influenza A(NT)**, két betegnél **influenza A(H3)**, két betegnél a **human metapneumovírus**, 85 betegnél a **SARS-CoV-2 vírus** kóroki szerepét igazolták. Az **influenza** pozitivitási arány 1,1%, a **SARS-CoV-2** pozitivitási arány 32,3% volt. A **sentinel kórházak** által beküldött 12 minta közül négy betegnél **SARS-CoV-2** vírust azonosítottak. A **hagyományos** diagnosztikus célú vizsgálat keretében érkezett 35 légúti minta közül egy **influenza B**, hat **SARS-CoV-2 vírus** pozitív volt.

A 48. héten akut légúti **megbetegedések halmozódásáról egy jelentés érkezett.** Egy Szabolcs-Szatmár-Bereg vármegyei bölcsődében a hiányzás aránya meghaladta a 30%-ot. A megbetegedések lázzal, köhögéssel és kötőhártya-gyulladással jártak, az etiológia tisztázására mintavétel nem történt.

A légúti figyelőszolgálat keretében kijelölt 24 **kórház** adatai alapján a 48. héten **266** főt vettek fel kórházba **súlyos, akut légúti fertőzés (SARI)** miatt, közülük **28** fő részesült intenzív/szubintenzív ellátásban.

A kórházi ápolást igénylő 266 SARI beteg **19,2%-a (51 fő) 2 éves vagy annál fiatalabb, 62,4%-a (166 fő) 60 éves vagy annál idősebb** volt. A kórházi ápolást igénylő betegek közül **2** főnél **influenza A**, **3** főnél **RSV**, **191** főnél a **SARS-CoV-2 vírus** állt a megbetegedések hátterében. A COVID-19 fertőzöttek **77,0%-a (147 fő) 60 éves vagy annál idősebb** volt.

A **2023. év 40 - 48. hete között** összesen 1 769 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNGYK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumban, ahol 6 főnél **influenza A** (1 influenza A(H1pdm09), 4 influenza A(H3), 1 influenza A(NT)), egy főnél **influenza B**, egy főnél **RSV**, 476 főnél **COVID-19 fertőzést** igazoltak. Huszonkét megbetegedés hátterében **rhinovírus** állt, három megbetegedést **parainfluenza**, egyet **adenovírus**, négyet **human metapneumovírus** okozott.

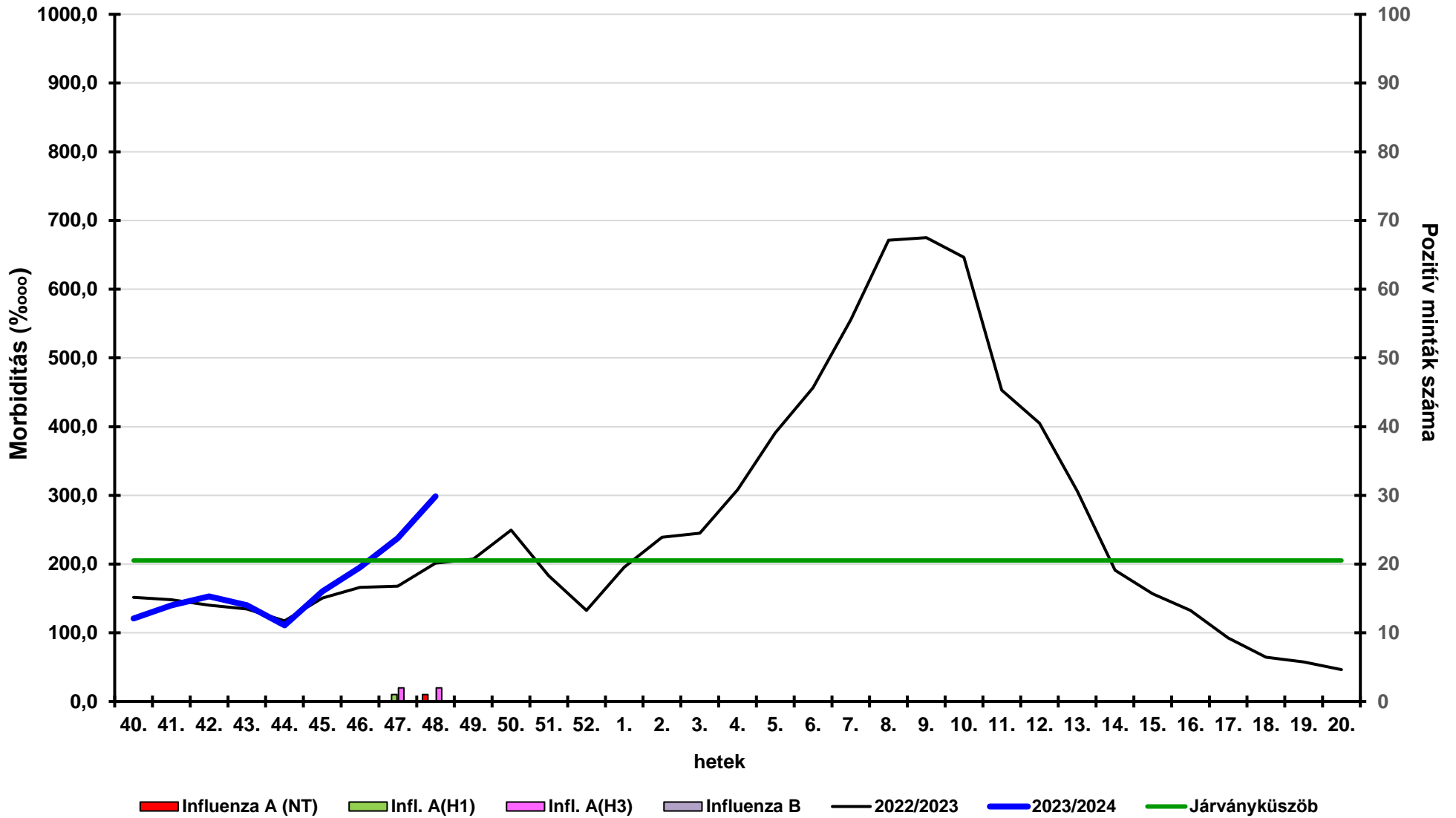
Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként

2023/2024. ÉVI SZEZON
2023.47. - 2023.48. HÉT

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	47. hét	48. hét
Budapest	251,5	310,9
Baranya	130,6	129,5
Bács-K.	146,4	241,5
Békés	154,8	151,6
Borsod-A.-Z.	229,0	314,7
Csongrád-Cs.	134,7	181,7
Fejér	138,3	261,7
Győr-M.-S.	406,8	623,7
Hajdú-B.	185,7	268,4
Heves	130,3	141,7
Jász-N.-Sz.	208,6	276,0
Komárom-E.	180,9	239,4
Nógrád	271,6	245,5
Pest	275,7	322,0
Somogy	98,8	208,0
Szabolcs-Sz.-B.	378,0	398,6
Tolna	502,1	508,2
Vas	324,2	340,5
Veszprém	342,6	324,4
Zala	169,0	268,4
Ország	237,7	298,6

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. - 2023. 48. hét



Forrás: Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ

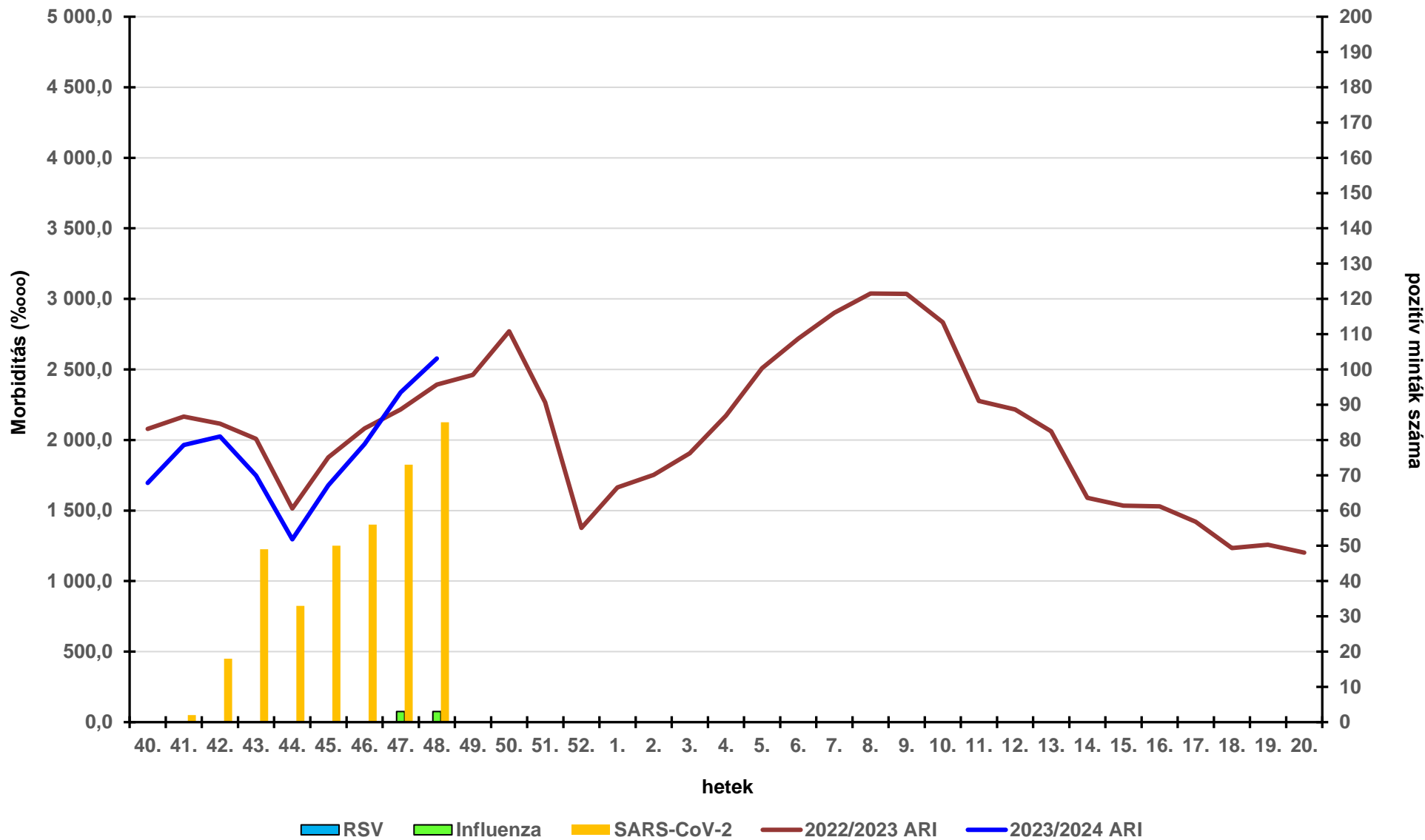
**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2023/2024. ÉVI SZEZON
2023.47. - 2023.48. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	47. hét	48. hét
Budapest	1 992,8	2 259,4
Baranya	2 712,9	3 019,2
Bács-K.	2 506,0	2 765,0
Békés	2 730,5	2 861,4
Borsod-A.-Z.	2 353,3	2 449,0
Csongrád-Cs.	2 243,3	2 722,8
Fejér	2 034,0	2 068,3
Győr-M.-S.	2 106,0	2 288,3
Hajdú-B.	3 175,4	3 134,5
Heves	2 490,6	2 879,9
Jász-N.-Sz.	2 776,9	3 760,1
Komárom-E.	2 782,5	2 966,1
Nógrád	2 405,6	2 557,1
Pest	2 047,0	2 288,4
Somogy	2 676,1	3 050,3
Szabolcs-Sz.-B.	3 110,4	3 493,1
Tolna	2 716,4	2 970,5
Vas	1 791,5	1 429,2
Veszprém	1 581,6	1 804,7
Zala	1 807,2	1 986,8
Ország	2 337,6	2 577,5

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. - 2023. 48. hét**



SARI miatt kórházba felvettek száma a kimutatott kórokozók szerint 2023.40. hét-2023.48. hét

