



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2023. 12. hét

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy **2023. március 20-26. között az országban 215 700 fő** fordult orvoshoz **akut légúti fertőzés** tüneteivel, közülük **39 400 influenzaszerű megbetegedést** diagnosztizáltak.

A 12. héten orvoshoz fordult betegek kormegoszlása az alábbiak szerint alakult:

Akut légúti fertőzés: a betegek 50,3%-a 0-14 éves gyermek, 23,9%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 16,8%-uk a 35-59 évesek, 9,0%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Influenzaszerű megbetegedés: a betegek 41,7%-a 0-14 éves gyermek, 29,6%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 20,6%-a, 8,1%-uk pedig a 60 éven felüliek közül került ki. Az előző hetekhez hasonlóan a 100 000 azonos korcsoportba tartozó személyekre jutó betegek száma a 3-5 évesek (1 197) és a 6-14 évesek (1 019) között volt a legmagasabb.

A 12. naptári héten három közigazgatási területen nőtt (Budapest, Fejér, Vas), 11 területen csökkent és hat területen (Borsod-Abaúj-Zemplén, Heves, Jász-Nagykun-Szolnok, Komárom-Esztergom, Somogy) nem változott az influenzás tünetekkel orvoshoz fordulók gyakorisága az előző héthez viszonyítva. A 100 000 lakosra jutó orvoshoz fordult betegek száma **Jász-Nagykun-Szolnok (677), Békés (587) és Szabolcs-Szatmár-Bereg (579)** vármegyében volt a legmagasabb, **Vas (152), Pest (169) és Zala (181)** vármegyében a legalacsonyabb. **Laboratóriumi vizsgálattal igazolt, influenzavírus** által okozott megbetegedéseket Nógrád vármegye kivételével minden területen diagnosztizáltak.

A Nemzeti Népegészségügyi Központ Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába a 12. héten összesen **223** betegtől érkezett légúti minta vírus kimutatása céljából. A **sentinel** orvosok által beküldött **124 légúti mintából** 22 betegnél **influenza A(H1pdm09)**, 3 betegnél **influenza A(H3)**, 42 betegnél **influenza B vírus** okozta fertőzést igazoltak. A tünetek háttérében 8 betegnél a **SARS-CoV-2 vírus**, 1 betegnél az **RSV** állt. Az **influenza-pozitivitási arány** 54,0%, az **RSV** pozitivitási arány 0,8% és a **SARS-CoV-2-pozitivitási arány** 6,5% volt.

A **sentinel kórházak** által beküldött 34 minta közül három betegnél **influenza A(H1pdm09)**, egy betegnél **influenza A(NT)**, egy betegnél **influenza B**, kilenc betegnél **RSV**, egy betegnél **SARS-CoV-2** vírust mutattak ki. A **hagyományos** diagnosztikus célú vizsgálat keretében érkezett 65 légúti minta közül 12 **influenza A(H1pdm09)**, kettő **influenza A(NT)**, hat **influenza B**, öt **RSV**, három **SARS-CoV-2** vírus, három **HMPV** pozitív volt.

Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról a 12. naptári héten nem érkezett jelentés.

A légúti figyelőszolgálat keretében kijelölt 24 **kórház** adatai alapján a 12. héten **218** főt vettek fel kórházba **súlyos, akut légúti fertőzés** (SARI) miatt, közülük **38** fő részesült intenzív/szubintenzív ellátásban. A kórházi ápolást igénylő 218 SARI beteg **26,6%-a** (58 fő) **2 éves vagy annál fiatalabb**, **48,6%-a** (106 fő) **60 éves vagy annál idősebb volt**. A kórházi ápolást igénylő betegek közül **32** főnél az **influenzavírus**, **54** főnél a **SARS-CoV-2** és **17** főnél az **RSV** állt a megbetegedések háttérében. Az RSV-pozitív betegek **82,4%-a** (14 fő) **2 éves vagy annál fiatalabb**, a COVID-19 fertőzöttek **87,0%-a** (47 fő) **60 éves vagy annál idősebb volt**. Az influenza okozta SARI esetek 46,9%-át (15 fő) a 60 éves vagy annál idősebb korosztály regisztrálták.

A **2022. év 40 – 2023. 12. hete között** összesen 3 697 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumban, ahol **712 influenza A** [**482 influenza A(H1 pdm09)**, **173 influenza A(H3)**, **57 influenza A(NT)**] és **205 influenza B** vírust azonosítottak. Háromszázhetvennégy főnél **COVID-19 fertőzést** igazoltak. Háromszáznyolcvankilenc megbetegedés háttérében **RSV**, tizenegy esetben **adenovírus**, tizenegy esetben **parainfluenza vírus**, harminchét esetben **human metapneumovírus**, negyvennégy esetben **rhinovírus** állt.

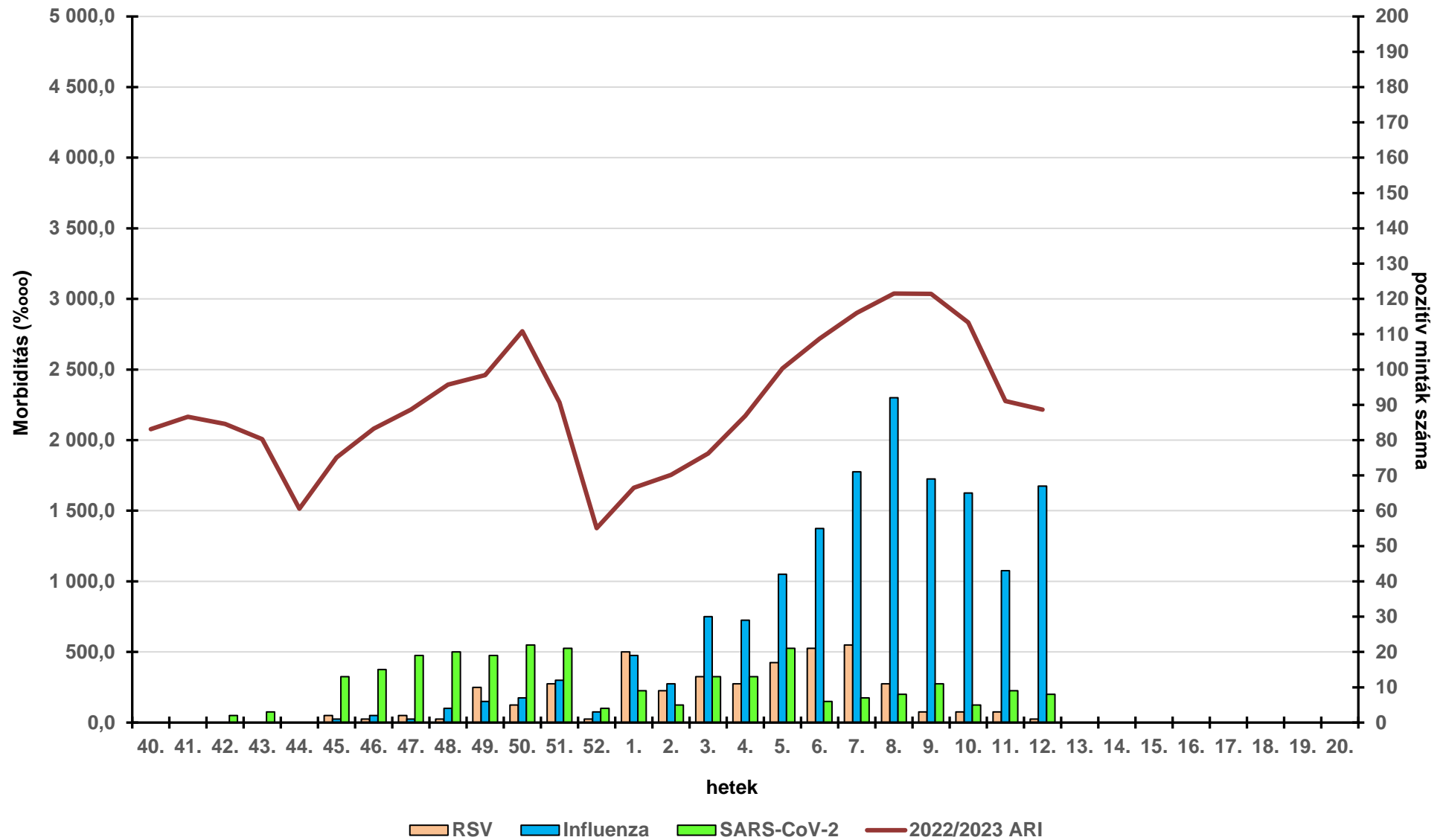
**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2022/2023. ÉVI SZEZON
2023.11. - 2023.12. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	11. hét	12. hét
Budapest	1 844,9	2 174,5
Baranya	2 635,9	2 372,9
Bács-Kiskun	2 480,2	2 189,6
Békés	2 975,5	2 937,6
Borsod-A.-Z.	2 985,1	2 430,2
Csongrád-Cs.	2 326,9	2 117,7
Fejér	1 891,6	1 841,6
Győr-Moson-S.	1 927,2	1 979,4
Hajdú-Bihar	2 928,1	3 015,3
Heves	2 679,9	2 382,9
Jász-Nagykun-Szolnok	3 107,3	2 777,9
Komárom-Esztergom	1 795,8	1 601,4
Nógrád	2 138,5	2 404,0
Pest	2 011,2	1 824,1
Somogy	2 311,5	2 477,8
Szabolcs-Szatmár-B.	2 993,2	2 802,2
Tolna	2 477,5	2 228,1
Vas	1 477,2	1 620,7
Veszprém	1 789,9	1 832,2
Zala	1 620,5	1 480,2
Ország	2 275,9	2 216,6

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ

**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és a sentinel pozitív minták száma Magyarországon
2022. 40. - 2023. 12. hét**



Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ
(*NIRL: Nemzeti Influenza Referencia Laboratórium)

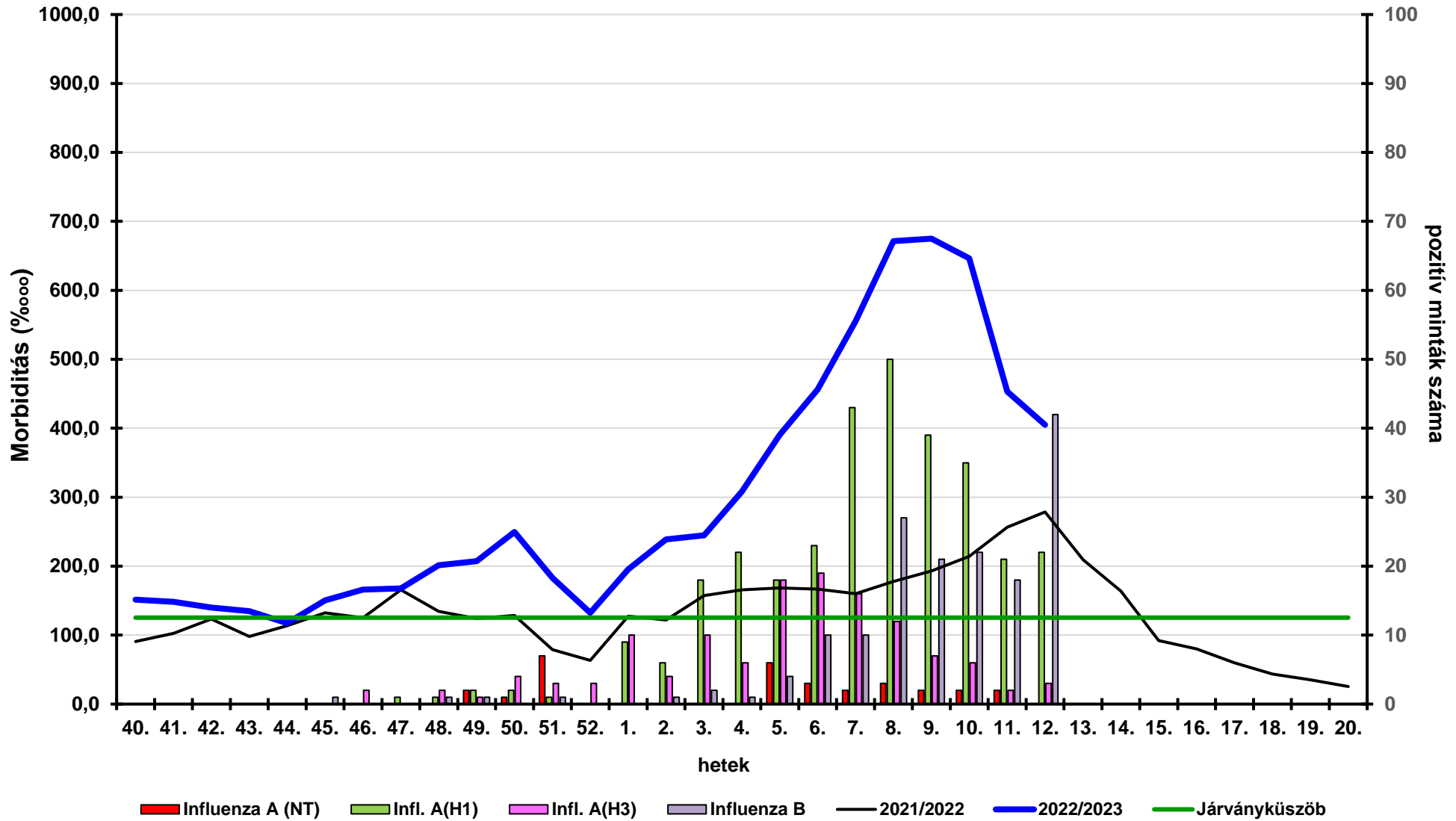
**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2022/2023. ÉVI SZEZON
2023.11. - 2023.12. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	11. hét	12. hét
Budapest	389,9	418,7
Baranya	519,0	443,4
Bács-Kiskun	419,0	325,5
Békés	673,5	586,6
Borsod-A.-Z.	444,8	424,1
Csongrád-Cs.	715,4	529,7
Fejér	337,4	409,0
Győr-Moson-S.	456,9	459,8
Hajdú-Bihar	639,1	538,4
Heves	463,5	453,7
Jász-Nagykun-Szolnok	702,8	677,0
Komárom-Esztergom	352,8	345,6
Nógrád	373,6	339,2
Pest	252,0	169,3
Somogy	516,8	494,4
Szabolcs-Szatmár-B.	731,1	578,7
Tolna	586,5	304,7
Vas	136,5	152,3
Veszprém	445,0	409,8
Zala	306,3	181,4
Ország	453,2	404,9

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és a sentinel influenza pozitív minták száma Magyarországon
2022. 40. - 2023. 12. hét**



AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2023. 12. HÉT

