



## NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI ÉS GYÓGYSZERÉSZETI KÖZPONT

### Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2024. 42. hét

A **figyelőszolgálatban résztvevő orvosok** jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy **2024. október 14 - 20. között az országban 20 100 fő fordult orvoshoz influenzaszerű, és 201 000 fő akut légúti fertőzés tüneteivel.**

A 42. héten orvoshoz fordult betegek kormegoszlása az alábbiak szerint alakult:

Az **influenzaszerű megbetegedés:** a betegek 27,5%-a 0-14 éves gyermek, 33,8%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 27,8%-uk a 35-59 évesek, 10,9%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Az **akut légúti fertőzés:** a betegek 46,3%-a 0-14 éves gyermek, 25,5%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 18,9%-uk a 35-59 évesek, 9,3%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

A 42. héten összesen **316** betegről érkezett légúti minta a Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába. A **sentinel** orvosok által beküldött 279 betegről származó minta közül 59 betegnél a **SARS-CoV-2 vírus** kóroki szerepét igazolták. A **SARS-CoV-2** pozitivitási arány 21,1% volt. A **sentinel kórházak** által beküldött 13 minta közül hét betegnél **SARS-CoV-2 vírust** mutattak ki. A **hagyományos** diagnosztikus célú vizsgálat keretében érkezett 24 légúti minta közül hét **SARS-CoV-2, kettő rhinovírus** pozitív volt.

A 42. héten akut légúti **megbetegedések halmozódásáról nem érkezett jelentés.**

A légúti figyelőszolgálat keretében kijelölt 24 **kórház** adatai alapján a 42. héten **196** főt vettek fel kórházba **súlyos, akut légúti fertőzés (SARI)** miatt, közülük **13** fő részesült intenzív/szubintenzív ellátásban.

A kórházi ápolást igénylő 196 SARI beteg **18,4%-a (36 fő) 2 éves vagy annál fiatalabb, 60,7%-a (119 fő) 60 éves vagy annál idősebb** volt. A kórházi ápolást igénylő betegek közül **92** főnél a **SARS-CoV-2** állt a megbetegedések háttérében. A COVID-19 fertőzöttek **83,7%-a (77 fő) 60 éves vagy annál idősebb** volt.

A **2024. év 40 – 42. hete között** összesen 628 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNGYK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumában, ahol egy főnél **RSV**, 168 főnél **COVID-19 fertőzést** igazoltak. Hat megbetegedés háttérében **rhinovírus** állt, három megbetegedést **parainfluenza, egyet bocavírus** okozott.

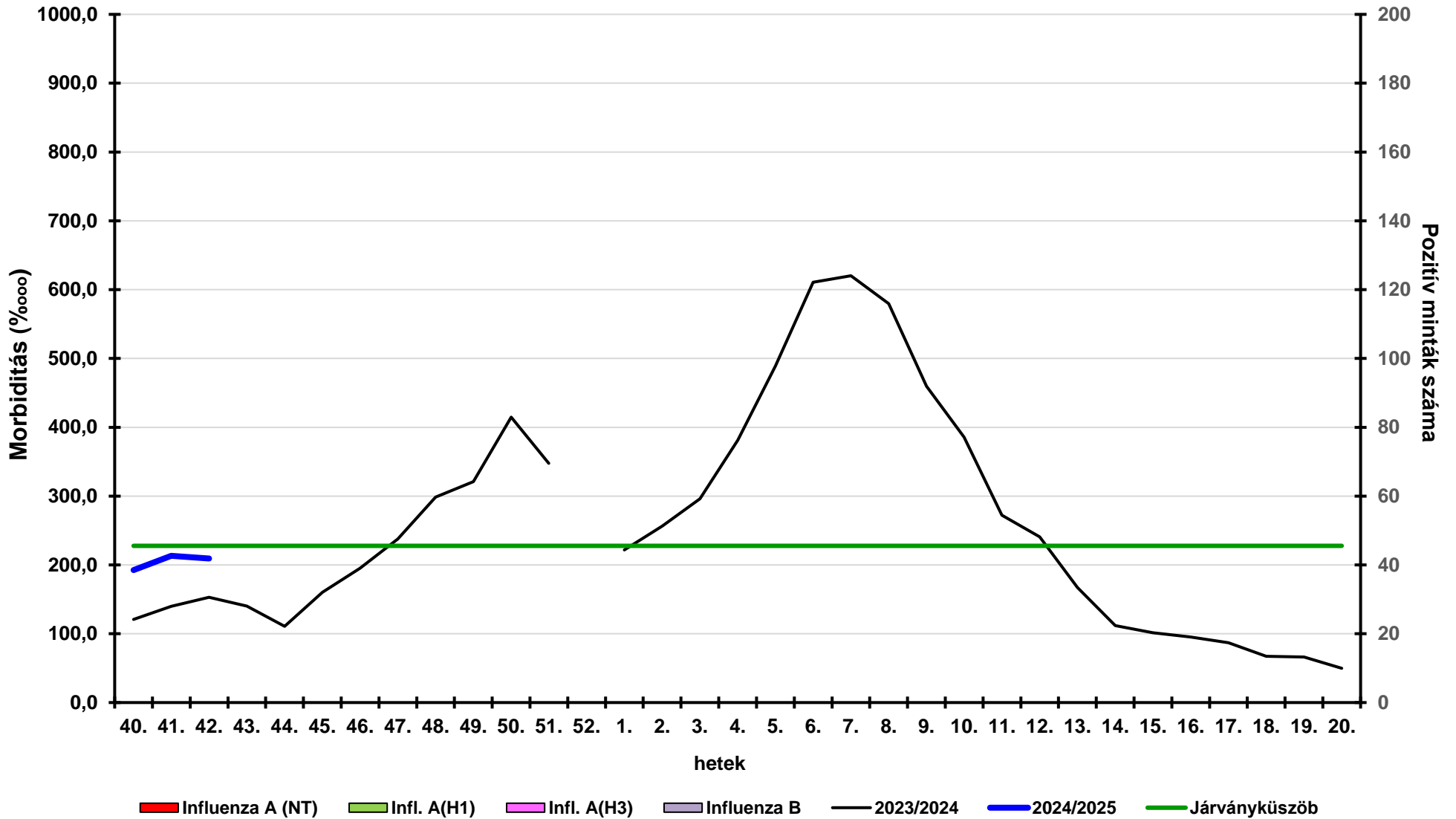
Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek  
becsült száma 100.000 lakosra területenként

2024/2025. ÉVI SZEZON  
2024.41. - 2024.42. HÉT

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	41. hét	42. hét
Budapest	236,3	223,9
Baranya	285,2	123,0
Bács-Kiskun	105,2	99,2
Békés	86,4	55,4
Borsod-A.-Z.	243,4	227,0
Csongrád	79,5	79,5
Fejér	73,6	89,7
Győr-Moson-S.	265,9	149,4
Hajdú-Bihar	307,0	442,1
Heves	178,4	157,3
Jász-Nagykun-Szolnok	177,9	146,5
Komárom-Esztergom	181,6	165,8
Nógrád	216,4	226,4
Pest	219,5	224,0
Somogy	230,3	173,4
Szabolcs-Szatmár-B.	301,7	307,3
Tolna	169,7	178,3
Vas	159,5	202,8
Veszprém	354,8	345,7
Zala	137,6	401,9
<b>Ország</b>	<b>213,2</b>	<b>209,4</b>

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ

Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra  
és a sentinel influenza pozitív minták száma Magyarországon  
2024. 40. - 2024. 42. hét



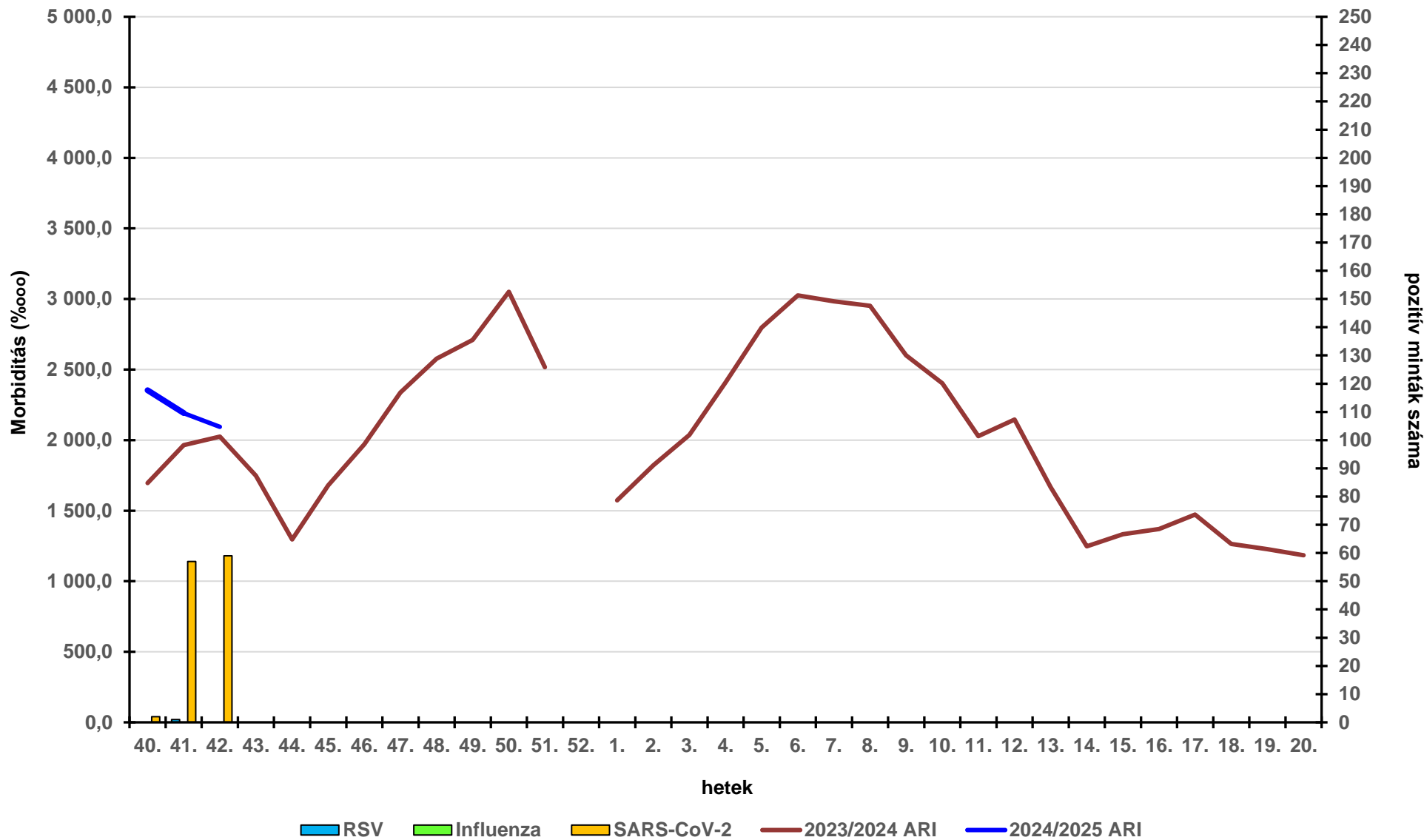
**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek  
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2024/2025. ÉVI SZEZON  
2024.41. - 2024.42. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	41. hét	42. hét
Budapest	1 622,5	1 560,6
Baranya	1 879,9	1 799,3
Bács-Kiskun	2 466,4	2 271,8
Békés	2 325,2	2 253,4
Borsod-A.-Z.	2 198,1	2 447,1
Csongrád	2 447,5	2 207,6
Fejér	2 092,7	2 210,0
Győr-Moson-S.	1 994,0	2 033,8
Hajdú-Bihar	2 687,1	2 443,5
Heves	2 312,4	2 111,3
Jász-Nagykun-Szolnok	2 850,9	2 935,9
Komárom-Esztergom	2 235,6	2 502,3
Nógrád	1 653,0	1 678,2
Pest	2 552,6	2 235,8
Somogy	2 175,0	1 761,3
Szabolcs-Szatmár-B.	3 346,6	2 925,5
Tolna	2 432,2	2 554,6
Vas	1 783,1	1 677,3
Veszprém	1 522,8	1 416,1
Zala	1 502,9	1 468,1
<b>Ország</b>	<b>2 191,8</b>	<b>2 094,0</b>

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ

**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra  
és a sentinel pozitív minták száma Magyarországon  
2024. 40. - 2024. 42. hét**



Forrás: Nemzeti Népegészségügyi és Gyógyszerészeti Központ