



## NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

### Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2022. 45. hét

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy **2022. november 7-13. között az országban 182 700 fő** fordult orvoshoz **akut légúti fertőzés tüneteivel**, közülük **14 600 főnél influenzaszerű megbetegedést** diagnosztizáltak.

A 45. héten orvoshoz fordult betegek kormegoszlása az alábbiak szerint alakult:

**Akut légúti fertőzés:** a betegek 50,4%-a 0-14 éves gyermek, 23,2%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 16,6%-uk a 35-59 évesek, 9,8%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

**Influenzaszerű megbetegedés:** a betegek 29,7%-a 0-14 éves gyermek, 34,1%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 25,8%-uk a 35-59 évesek, 10,4%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

A 45. naptári héten összesen **111** betegtől érkezett légúti minta vírus kimutatása céljából a Nemzeti Népegészségügyi Központ Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába. A **sentinel** orvosok által beküldött 102 minta közül egy betegnél az **influenza B(NT)**, két betegnél az **RSV**, tizenhárom betegnél a **SARS-CoV-2 vírus** kóroki szerepét igazolták. A **hagyományos** diagnosztikus célú vizsgálat keretében érkezett kilenc minta közül egy RSV, egy adenovírus, egy parainfluenza vírus pozitívnak bizonyult.

A **2022. év 40 - 45. hete között** összesen 168 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumában, ahol egy főnél **influenza B(NT)**, 3 főnél **RSV**, egy főnél **adenovírus**, 2 főnél **parainfluenza** vírus, tizennyolc főnél **COVID-19 fertőzést igazoltak**.

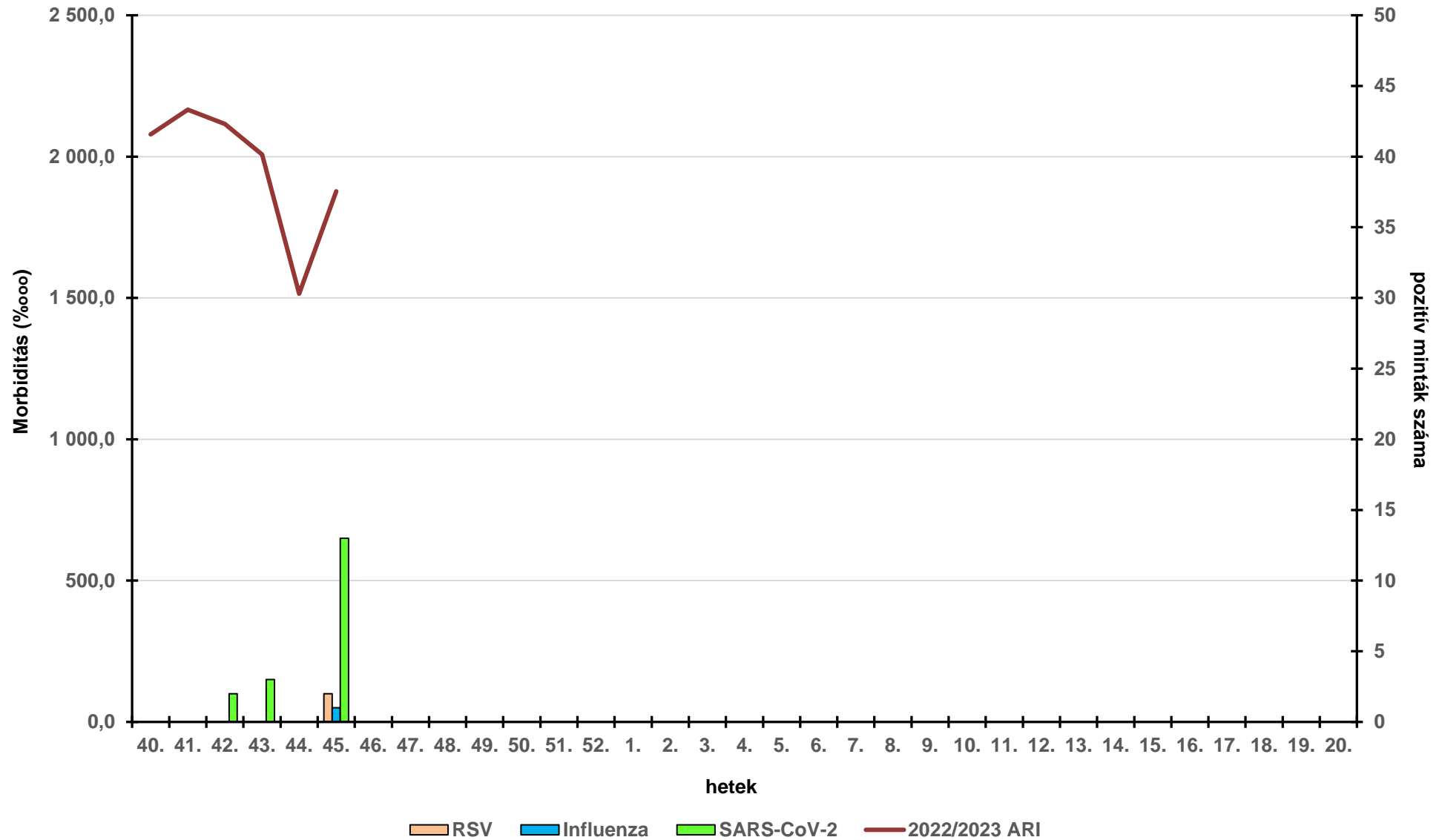
**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek  
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2022/2023. ÉVI SZEZON  
2022.44. - 2022.45. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	44. hét	45. hét
Budapest	1 475,1	1 697,3
Baranya	1 565,3	2 243,7
Bács-Kiskun	1 621,3	1 908,9
Békés	1 625,3	2 434,8
Borsod-A.-Z.	1 638,9	1 980,2
Csongrád	1 833,0	1 980,3
Fejér	1 621,2	1 795,0
Győr-Moson-S.	1 182,4	1 686,7
Hajdú-Bihar	1 593,2	1 947,0
Heves	1 690,8	2 017,3
Jász-Nagykun-Szolnok	1 492,4	2 134,0
Komárom-Esztergom	1 048,4	1 434,4
Nógrád	1 211,8	1 531,4
Pest	1 492,3	1 861,0
Somogy	1 706,3	2 233,6
Szabolcs-Szatmár-B.	2 003,3	2 337,4
Tolna	1 156,1	1 632,8
Vas	1 554,2	1 808,0
Veszprém	1 213,9	1 699,8
Zala	1 191,0	1 374,1
<b>Ország</b>	<b>1 515,1</b>	<b>1 877,3</b>

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ

**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra  
és a sentinel pozitív minták száma Magyarországon  
2022. 40. - 2022. 45. 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  
2022.44. - 2022.45. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	44. hét	45. hét
Budapest	178,0	198,0
Baranya	125,7	140,8
Bács-Kiskun	82,6	103,5
Békés	118,6	156,5
Borsod-A.-Z.	121,2	141,9
Csongrád	139,9	136,1
Fejér	15,9	265,8
Győr-Moson-S.	182,6	234,7
Hajdú-Bihar	146,4	137,1
Heves	60,4	70,2
Jász-Nagykun-Szolnok	51,4	95,5
Komárom-Esztergom	64,8	136,8
Nógrád	83,6	177,0
Pest	91,9	127,0
Somogy	181,3	218,7
Szabolcs-Szatmár-B.	106,3	177,8
Tolna	115,8	50,2
Vas	57,8	78,8
Veszprém	98,6	60,6
Zala	83,8	71,9
<b>Ország</b>	<b>117,4</b>	<b>150,5</b>

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ

Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra  
és a sentinel influenza pozitív minták száma Magyarországon  
2022. 40. - 2022. 45. hét

