



NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2022. 44. hét

2022. október 31. és november 6. között, a munkaszüneti napok miatt 3 munkanapból álló héten a figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy **az országban 147 400 fő** fordult orvoshoz **akut légúti fertőzés tüneteivel**, közülük **11 400 főnél influenzaszerű megbetegedést** diagnosztizáltak.

A 44. héten orvoshoz fordult betegek kormegoszlása az alábbiak szerint alakult:

Akut légúti fertőzés: a betegek 50,7%-a 0-14 éves gyermek, 22,0%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 16,9%-uk a 35-59 évesek, 10,4%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Influenzaszerű megbetegedés: a betegek 26,7%-a 0-14 éves gyermek, 31,0%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 27,7%-uk a 35-59 évesek, 14,6%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

A 44. naptári héten összesen **6** betegől érkezett légúti minta vírus kimutatása céljából a Nemzeti Népegészségügyi Központ Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába. A **sentinel** orvosok által beküldött három, és a **hagyományos** diagnosztikus célú vizsgálat keretében érkezett szintén három minta influenza, SARS-CoV-2 és RSV negatívnak bizonyult.

A 2022. év 40 - 44. hete között összesen 61 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az NNK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumában, ahol öt főnél **COVID-19 fertőzést igazoltak**.

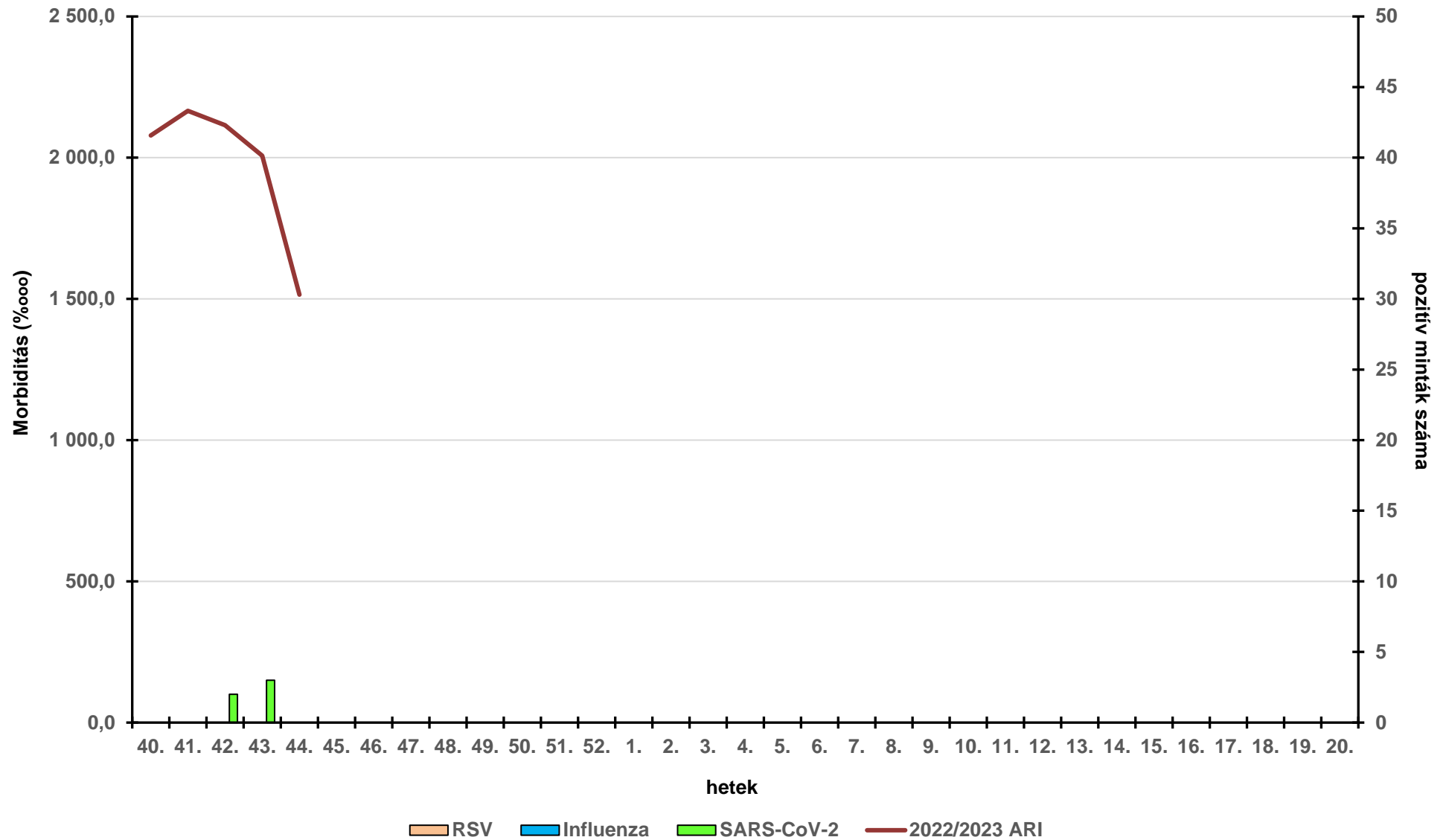
**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2022/2023. ÉVI SZEZON
2022.43. - 2022.44. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	43. hét	44. hét
Budapest	1 782,5	1 475,1
Baranya	2 390,4	1 565,3
Bács-Kiskun	2 217,4	1 621,3
Békés	2 542,3	1 625,3
Borsod-A.-Z.	2 452,4	1 638,9
Csongrád	2 439,5	1 833,0
Fejér	2 389,2	1 621,2
Győr-Moson-S.	1 707,0	1 182,4
Hajdú-Bihar	1 880,1	1 593,2
Heves	2 094,0	1 690,8
Jász-Nagykun-Szolnok	2 097,2	1 492,4
Komárom-Esztergom	1 522,2	1 048,4
Nógrád	1 573,2	1 211,8
Pest	1 917,3	1 492,3
Somogy	2 606,7	1 706,3
Szabolcs-Szatmár-B.	2 262,1	2 003,3
Tolna	1 870,2	1 156,1
Vas	1 729,2	1 554,2
Veszprém	1 523,8	1 213,9
Zala	1 420,3	1 191,0
Ország	2 007,4	1 515,1

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ

**Akut légúti megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és a sentinel pozitív minták száma Magyarországon
2022. 40. - 2022. 44. 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
2022.43. - 2022.44. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	43. hét	44. hét
Budapest	165,0	178,0
Baranya	143,1	125,7
Bács-Kiskun	83,6	82,6
Békés	148,6	118,6
Borsod-A.-Z.	96,8	121,2
Csongrád	227,7	139,9
Fejér	40,9	15,9
Győr-Moson-S.	295,6	182,6
Hajdú-Bihar	174,4	146,4
Heves	78,3	60,4
Jász-Nagykun-Szolnok	100,4	51,4
Komárom-Esztergom	122,4	64,8
Nógrád	93,4	83,6
Pest	96,0	91,9
Somogy	217,2	181,3
Szabolcs-Szatmár-B.	145,8	106,3
Tolna	102,3	115,8
Vas	77,0	57,8
Veszprém	91,5	98,6
Zala	70,2	83,8
Ország	134,8	117,4

Forrás: Nemzeti Népegészségügyi Központ

Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és a sentinel influenza pozitív minták száma Magyarországon
2022. 40. - 2022. 44. hét

