



## NEMZETI NÉPEGÉSZSÉGÜGYI KÖZPONT

### Tájékoztató a légúti figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2022. 40. hét

#### Megkezdte működését a légúti figyelőszolgálat

2022 októberében, a 40. naptári héten hazánkban is megkezdődött a légúti figyelőszolgálat működése. A légúti sentinel surveillance célja már nem csak az influenza, hanem többek között a SARS-CoV-2 és az RSV (légúti óriássejtes vírus) által okozott vírusfertőzések figyelemmel kísérése, ezért a klinikai adatgyűjtés az influenzaszerű megbetegedések (ISZM) mellett kiterjed az akut légúti fertőzésekre megbetegedésekre (acute respiratory infection, ARI) is.

A **2022/2023.** évi szezonban, a figyelőszolgálatban **1 320** háziorvosi és házi gyermekorvosi praxishoz tartozó lakos megbetegedési adatai alapján történik az influenzaszerű megbetegedések és az akut légúti fertőzések előfordulásának monitorozása. A kerületi/járási hivatalok a figyelőszolgálatban résztvevő orvosok közül 150 orvost kértek fel arra, hogy rendszeresen küldjenek légúti mintát virológiai vizsgálat céljára mind az influenzaszerű, mind az akut légúti fertőzés tüneteivel hozzájuk forduló betegektől a tünetek hátterében álló kórokozó azonosítása céljából. A virológiai vizsgálatok eredménye alapján követhető nyomon hétről-hétre az influenza és egyéb vírusok megjelenése és terjedése a lakosság körében.

**A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok** jelentései alapján végzett becslés szerint megállapítható, hogy **2022. október 3-9. között az országban 15 000 fő fordult orvoshoz influenzaszerű, és 207 300 fő akut légúti fertőzés tüneteivel.**

A 40. héten orvoshoz fordult betegek kormegoszlása az alábbiak szerint alakult:

Az **influenzaszerű megbetegedés:** a betegek 30,9%-a 0-14 éves gyermek, 29,2%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 26,1%-uk a 35-59 évesek, 13,8%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Az **akut légúti fertőzés:** a betegek 47,6%-a 0-14 éves gyermek, 24,5%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. 17,3%-uk a 35-59 évesek, 10,6%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

A 40. héten összesen **10** betegtől érkezett légúti minta a Nemzeti Népegészségügyi Központ Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumába. A **hagyományos** diagnosztikus célú vizsgálat keretében beküldött minták influenza, SARS-CoV-2 és RSV negatívnak bizonyultak.

A 40. héten **influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról nem érkezett jelentés.**

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

**2022/2023. ÉVI SZEZON  
2022. 40. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra
	40. hét
Budapest	216,7
Baranya	169,9
Bács-K.	96,5
Békés	126,5
Borsod-A.-Z.	173,6
Csongrád-Cs.	277,2
Fejér	0,0
Győr-M.-S.	212,5
Hajdú-Bihar	193,0
Heves	42,4
Jász-N.-Sz.	186,1
Komárom-E.	138,3
Nógrád	120,4
Pest	98,1
Somogy	89,9
Szabolcs-Sz.-B.	201,4
Tolna	129,3
Vas	178,5
Veszprém	105,6
Zala	104,4
<b>Ország</b>	<b>154,8</b>

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

**2022/2023. ÉVI SZEZON  
2022. 40. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra
	40. hét
Budapest	1 972,3
Baranya	1 901,6
Bács-K.	1 861,1
Békés	4 705,2
Borsod-A.-Z.	2 196,0
Csongrád-Cs.	2 578,1
Fejér	2 527,8
Győr-M.-S.	1 340,9
Hajdú-Bihar	2 388,0
Heves	2 435,1
Jász-N.-Sz.	2 130,3
Komárom-E.	1 686,4
Nógrád	1 057,0
Pest	2 148,2
Somogy	1 535,5
Szabolcs-Sz.-B.	2 690,2
Tolna	2 101,8
Vas	1 795,7
Veszprém	1 816,7
Zala	1 962,8
<b>Ország</b>	<b>2 130,6</b>