



EMBERI ERŐFORRÁSOK
MINISZTERIUMA
KÓRHÁZHIGIÉNÉS ÉS JÁRVÁNYÜGYI FELÜGYELETI FŐOSZTÁLY

**Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2018. 12. hét**

Tovább csökkent az influenzaszerű megbetegedések száma

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint a **2018. március 19-25.** között az országban **16 400 fő**, az előző hetinél 28%-kal kevesebb beteg fordult orvoshoz influenzaszerű tünetekkel. A morbiditás 166,5‰-nek bizonyult, 100 000 lakos közül 167 fő kereste fel orvosát influenzás panaszok miatt.

A 12. héten a fővárosban, továbbá 16 megyében **csökkent**, egy megyében **nem változott és** két megyében **nőtt** az influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma az előző héthez viszonyítva. A 100 000 lakosra jutó orvoshoz fordult betegek becsült száma **Fejér** (299), **Békés** (294) és **Győr-Moson-Sopron** (286) megyében volt a **legmagasabb**, **Csongrád** (28), **Borsod-Abaúj-Zemplén** (51) és **Somogy** (54) megyében pedig a **legalacsonyabb**. Laboratóriumi vizsgálattal igazoltan influenzavírusok okozta megbetegedéseket a fővárosban és 12 megye területén diagnosztizáltak.

A betegek 17,3%-a gyermek, 35,9%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 33,7%-a, 13,1%-uk pedig a 60 éven felüliek közül került ki. A szezonban először nem a gyermekek, hanem a 15-34 évesek (245,0‰) között volt a legmagasabb az influenzaszerű megbetegedések előfordulási gyakorisága.

A kórházi influenza jelentőszolgálat adatai szerint az 12. naptári héten influenza, illetve influenzaszerű megbetegedés miatt mintegy felére (101 fő) csökkent a kórházi ápolást igénylő betegek száma. A kórházba utalt betegek 46,5%-a gyermek volt, 18,8%-a a 15-64 évesek, míg 34,7%-a 65 éven felüliek korosztályába tartozott. Az előző héthez képest több mint felére csökkent az intenzív ellátásban (28) és a gépi lélegeztetést igénylő betegek száma (17) is.

Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról a 12. héten nem érkezett jelentés.

A 12. naptári héten az előző heti 46-tal szemben **55 influenza-gyanús** betegről érkezett vizsgálati anyag Országos Közegészségügyi Intézet Légúti Vírus Osztályára. A virológiai vizsgálatok **16 influenza B, 15 influenza A vírus**, továbbá három RSV és egy adenovírus jelenlétét mutatták ki. A **sentinel orvosok** által beküldött 19 mintából **7 betegnél influenza A(H1N1)pdm09, 5 betegnél influenza B(Yamagata), továbbá egy-egy betegnél influenza B(Victoria) és influenza B(NT) vírust** azonosítottak, az **influenza pozitívítási arány 73,7%-nak** felelt meg. A **hagyományos beküldés** keretében diagnosztikus céllal vizsgált 36 beteg közül **nyolc-nyolc** betegnél **influenza A(H1N1)pdm09**, illetve **influenza B(Yamagata)**, továbbá **egy** betegnél **influenza B(NT)** vírus okozta fertőzést igazoltak.

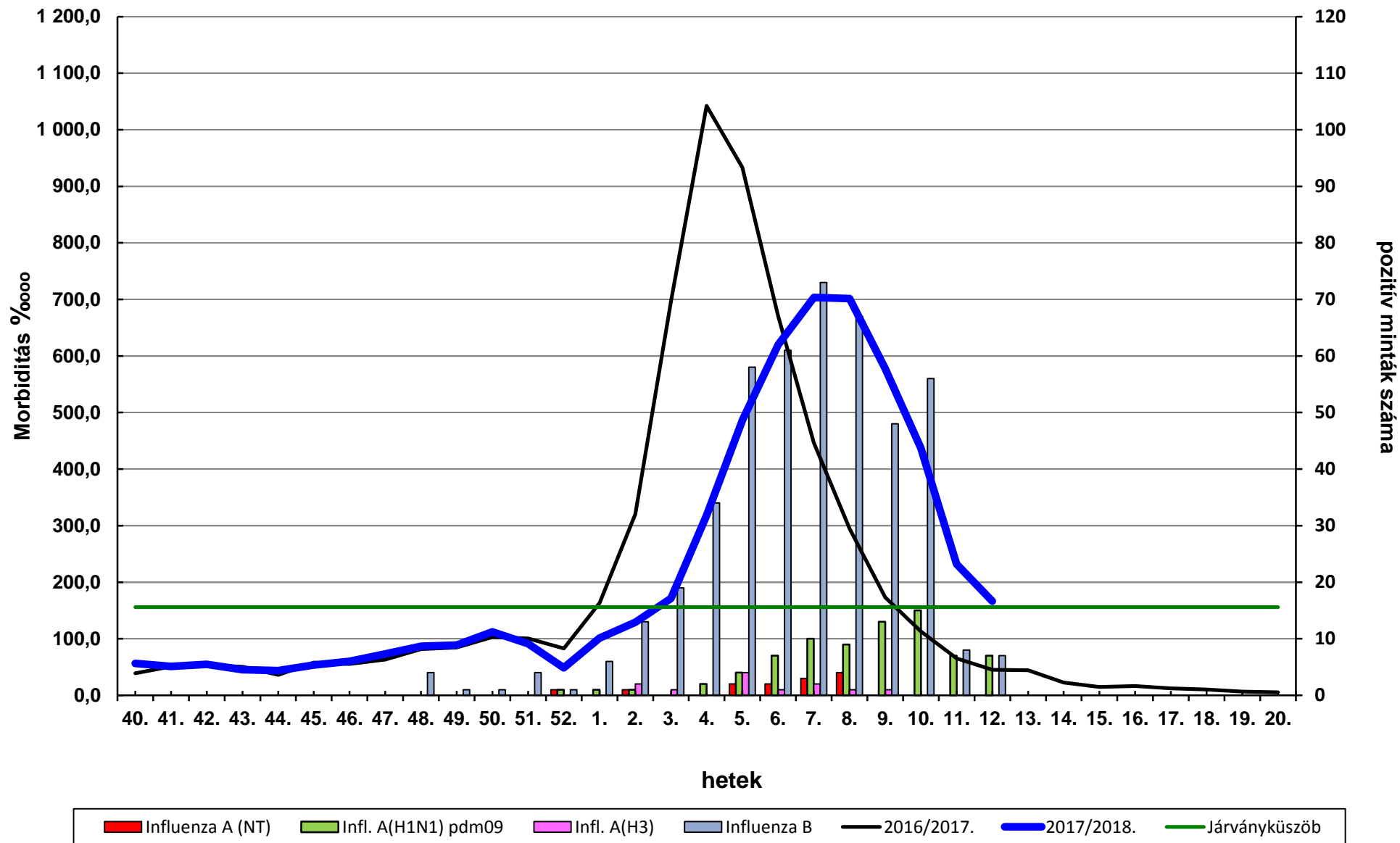
Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy hazánkban a 2018. év 12. hetében **tovább csökkent az influenzaszerű megbetegedéssel orvoshoz fordulók becsült száma** (16 400 fő). Az országos morbiditás 166,5‰-nek felelt meg. A 15-34 évesek korcsoportba tartozók között fordult elő leggyakrabban a megbetegedést. A héten összesen 31 **influenzavírust** azonosítottak, közel **azonos számban** diagnosztizáltak **influenza A és B vírus** okozta fertőzést, az influenza-pozitívítási arány 73,7% volt.

A **2017. év 40. – 2018. év 12. hete között 1 321 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az OKI Légúti Vírus Osztályán, ahol **471 főnél influenza B [442 B(Yamagata), 10 B(Victoria), 19 B(NT)], 110 főnél influenza A [85 A(H1N1)pdm09, 12 A(H3), 13 A(NT)]** vírusfertőzést igazoltak. Huszonegy esetben **RSV**, harmincegy esetben **adenovírus** kóroki szerepét állapították meg.

A járvány ideje alatt **(2018. 03-12. hét) 60 közösségi járványt** jelentettek Budapestről és 14 megyéből. A járványok 4 bölcsődét, 23 óvodát, 23 általános és egy középiskolát, 8 kórházat valamint egy hajléktalan szállót érintettek. 39 esetben történt mintavételezés, **29** esetben **influenzavírusok (24 B, 4 A, továbbá egy esetben A és B)** kóroki szerepét igazolták.

Forrás: EMMI Kórházhigiénés és Járványügyi Felügyeleti Főosztály

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és az influenza-pozitív minták száma Magyarországon
2017. 40. - 2018. 12. hét**



Forrás: EMMI Kórházhigiénés és Járványügyi Felügyeleti Főosztály

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

**2017/2018. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2018.11. - 2018.12. HÉT**

| Terület | Incidencia 100.000 lakosra | |
|----------------------|----------------------------|--------------|
| | 11.hét | 12.hét |
| Budapest | 194,9 | 162,6 |
| Baranya | 68,0 | 55,9 |
| Bács-Kiskun | 129,3 | 90,4 |
| Békés | 287,6 | 293,5 |
| Borsod-A.-Z. | 199,2 | 51,2 |
| Csongrád | 64,2 | 28,0 |
| Fejér | 424,9 | 298,9 |
| Győr-Moson-S. | 411,7 | 285,9 |
| Hajdú-Bihar | 185,2 | 152,5 |
| Heves | 186,1 | 104,8 |
| Jász-Nagykun-Szolnok | 174,6 | 116,4 |
| Komárom-Esztergom | 172,8 | 67,2 |
| Nógrád | 97,2 | 104,9 |
| Pest | 311,4 | 259,4 |
| Somogy | 64,9 | 53,5 |
| Szabolcs-Szatmár-B. | 497,5 | 254,7 |
| Tolna | 143,0 | 105,8 |
| Vas | 179,2 | 109,6 |
| Veszprém | 305,0 | 246,9 |
| Zala | 257,1 | 275,2 |
| Ország | 232,0 | 166,5 |

AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2018. 12. HÉT

