



EMBERI ERŐFORRÁSOK  
MINISZTERIUMA  
KÓRHÁZHIGIÉNÉS ÉS JÁRVÁNYÜGYI FELÜGYELETI FŐOSZTÁLY

**Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól  
Magyarország  
2018. 10. hét**

**Tovább csökkent az influenzaszerű megbetegedések száma**

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint az országban **2018. március 5-11.** között az előző hetinél 24,4%-kal kevesebb, **43 000 beteg** fordult orvoshoz influenzaszerű tünetekkel. A morbiditás 437,2‰-nek bizonyult, 100 000 lakos közül 437 fő kereste fel orvosát influenzás panaszok miatt.

A 10. héten **a fővárosban és 17 megyében csökkent, 2 megyében** (Jász-Nagykun-Szolnok és Vas megye) **nem változott** az influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma az előző héthez viszonyítva. Egy hét alatt az influenza miatt orvosukat felkereső betegek száma Csongrád és Baranya megyében közel felére csökkent. A 100 000 lakosra jutó orvoshoz fordult betegek becsült száma az előző héthez hasonlóan **Fejér** (897), **Szabolcs-Szatmár-Bereg** (892), és **Győr-Moson-Sopron** (746) megyében volt a **legmagasabb**, **Somogy** (114), **Baranya** (146) és **Csongrád** (190) megyében pedig a **legalacsonyabb**. A héten öt megye kivételével (Baranya, Hajdú-Bihar, Jász-Nagykun-Szolnok, Komárom-Esztergom, Tolna) az ország valamennyi közigazgatási területén diagnosztizáltak laboratóriumi vizsgálattal igazolt influenzást megbetegedést.

Az orvosnál megjelent betegek kormegoszlásában nem történt lényeges változás. A betegek 27,6%-a gyermek, 33,4%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 28,2%-a, 10,8%-uk pedig a 60 éven felüliek közül került ki. Az influenzaszerű megbetegedések előfordulási gyakorisága változatlanul a **3-5 évesek** (882,8‰) és a **6-14 évesek** (820,2‰) között volt a **legmagasabb**.

A kórházi influenza jelentőszolgálat adatai szerint az tizedik naptári héten influenza, illetve influenzaszerű megbetegedés miatt 276 fő, 12,9%-al kevesebb beteg kórházi ápolása vált szükségessé. A kórházba utalt betegek 31,5%-a gyermek, 28,6%-a a 15-64 évesek, míg 39,9%-a 65 éven felüliek korcsoportjába tartozott. Az előző héthez képest 19,6%-al több (61) új beteg részesült intenzív ellátásban és 22,9%-al nőtt a gépi lélegeztetést igénylő betegek száma (43).

**Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról** a héten Szabolcs-Szatmár-Bereg megyéből 3 jelentés érkezett. Mindhárom járvány általános iskolában fordult elő, a virológiai vizsgálatok folyamatban vannak.

A 10. naptári héten **129 influenza-gyanús** betegről érkezett vizsgálati anyag Országos Közegészségügyi Intézet Légúti Vírus Osztályára. A virológiai vizsgálatok **56 influenza B, 15 influenza A**, 8 légúti óriássejtes vírus (RSV) és 4 adenovírus jelenlétét mutatták ki. A **sentinel orvosok** által beküldött 61 mintából **30** betegnél **influenza B [27 B(Yamagata), 2 B(Victoria), 1 B(NT)]** és **5** betegnél **influenza A(H1N1)pdm09** vírust azonosítottak, az **influenza pozitívítási arány 57,4%**-nak felelt meg. A **hagyományos beküldés** keretében diagnosztikus céllal vizsgált **68** beteg közül **26** betegnél **influenza B [22 B(Yamagata), 4 B(NT)]**, **10** betegnél **influenza A(H1N1)pdm09** vírus okozta fertőzést igazoltak.

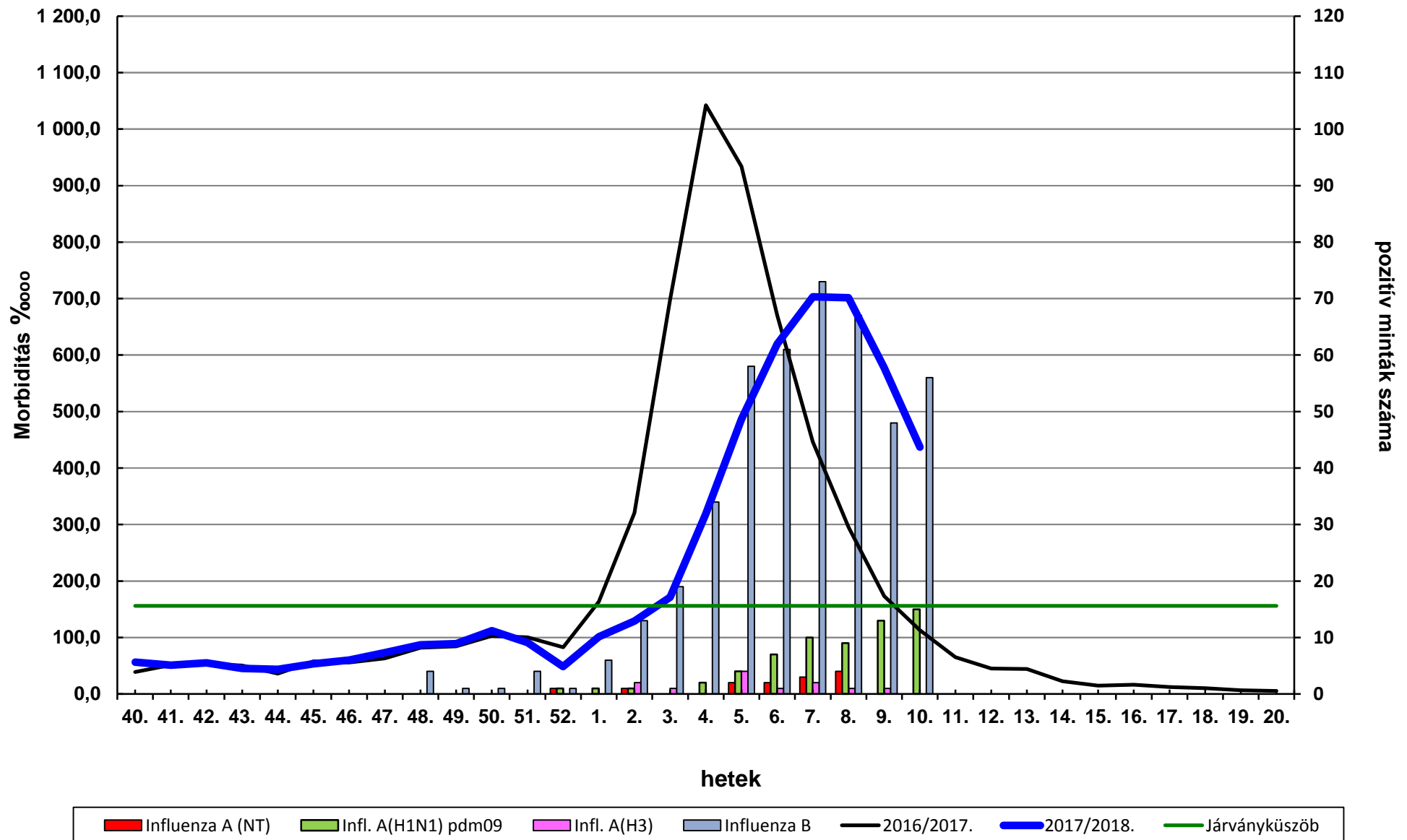
**Összegzés:** A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy hazánkban a 2018. év 10. hetében **tovább csökkent az influenzás panaszokkal orvoshoz fordulók becsült száma** (43 000 fő). Az országos morbiditás **437,2‰**-nek felelt meg. A héten összesen **71 influenzavírust** azonosítottak, az influenza-pozitívítási arány 57,4% volt. Az 56 influenza B és a 15 influenza A vírus mellett 8 RSV, valamint 4 adenovírus jelenlétét is kimutatták.

A **2017. év 40. – 2018. év 10. hete között 1 220 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az OKI Légúti Vírus Osztályán, ahol **447** főnél **influenza B [421 B(Yamagata), 9 B(Victoria), 17 B(NT)]**, **88** főnél **influenza A [63 A(H1N1)pdm09, 12 influenza A(H3N2), 13 A(NT)]**, vírus okozta fertőzést igazoltak. Tizenhét esetben **RSV** és huszonkilenc esetben pedig **adenovírus** kóroki szerepét állapították meg.

A járvány ideje alatt (**2018. 03-10. 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-positív minták száma Magyarországon  
2017. 40. - 2018. 10. hét**



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

**2017/2018. ÉVI INFLUENZA SZEZON  
2018.09. - 2018.10. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	09.hét	10.hét
Budapest	478,3	345,2
Baranya	289,5	145,9
Bács-Kiskun	514,6	313,5
Békés	783,3	564,6
Borsod-A.-Z.	486,2	328,5
Csongrád	385,4	190,4
Fejér	1061,8	896,7
Győr-Moson-S.	962,8	746,4
Hajdú-Bihar	563,6	391,5
Heves	395,7	369,1
Jász-Nagykun-Szolnok	377,0	373,2
Komárom-Esztergom	507,2	318,4
Nógrád	393,9	263,5
Pest	647,5	526,3
Somogy	163,9	113,6
Szabolcs-Szatmár-B.	1100,5	892,1
Tolna	493,7	382,0
Vas	288,8	299,2
Veszprém	635,9	479,5
Zala	630,1	555,9
<b>Ország</b>	<b>578,0</b>	<b>437,2</b>



**Influenza, illetve influenzaszerű megbetegedés miatt  
kórházba felvett betegek száma  
2018. 01. - 2018. 10. hét**

