



EMBERI ERŐFORRÁSOK
MINISZTERIUMA
KÓRHÁZHIGIÉNÉS ÉS JÁRVÁNYÜGYI FELÜGYELETI FŐOSZTÁLY

**Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2018. 16. hét**

Alacsony az influenza aktivitása

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint az országban **2018. április 16-22.** között az előző hetinél 46,3%-kal kevesebb, 1 800 beteg fordult orvoshoz influenzaszerű tünetekkel.

A 16. héten – Békés megye kivételével – valamennyi közigazgatási területen csökkent az influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma az előző héthez viszonyítva.

A betegek 13,1%-a gyermek, 38,4%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 34,6%-a, 13,9%-uk a 60 éven felüliek közül került ki.

A kórházi influenza jelentőszolgálat adatai szerint az 16. naptári héten influenza, illetve influenzaszerű megbetegedés miatt 40,5%-al (25 fő) csökkent a kórházi ápolást igénylő betegek száma. A kórházba utalt betegek 36,0%-a gyermek volt, 24,0%-a a 15-64 évesek, míg a felvett betegek 40%-a 65 éven felüliek korosztályába tartozott. A 16. héten két fő részesült intenzív ellátásban, valamint egy személy gépi lélegeztetése vált szükségessé influenza, illetve influenzaszerű megbetegedés miatt.

A 16. naptári héten **8 influenza-gyanús** betegről érkezett vizsgálati anyag az Országos Közegészségügyi Intézet Légúti Vírus Osztályára. A **sentinel orvosok** által beküldött három mintában nem azonosítottak influenzavírust. A **hagyományos beküldés** keretében diagnosztikus céllal vizsgált 5 beteg közül **két** betegnél **influenza A** vírus okozta fertőzést igazoltak.

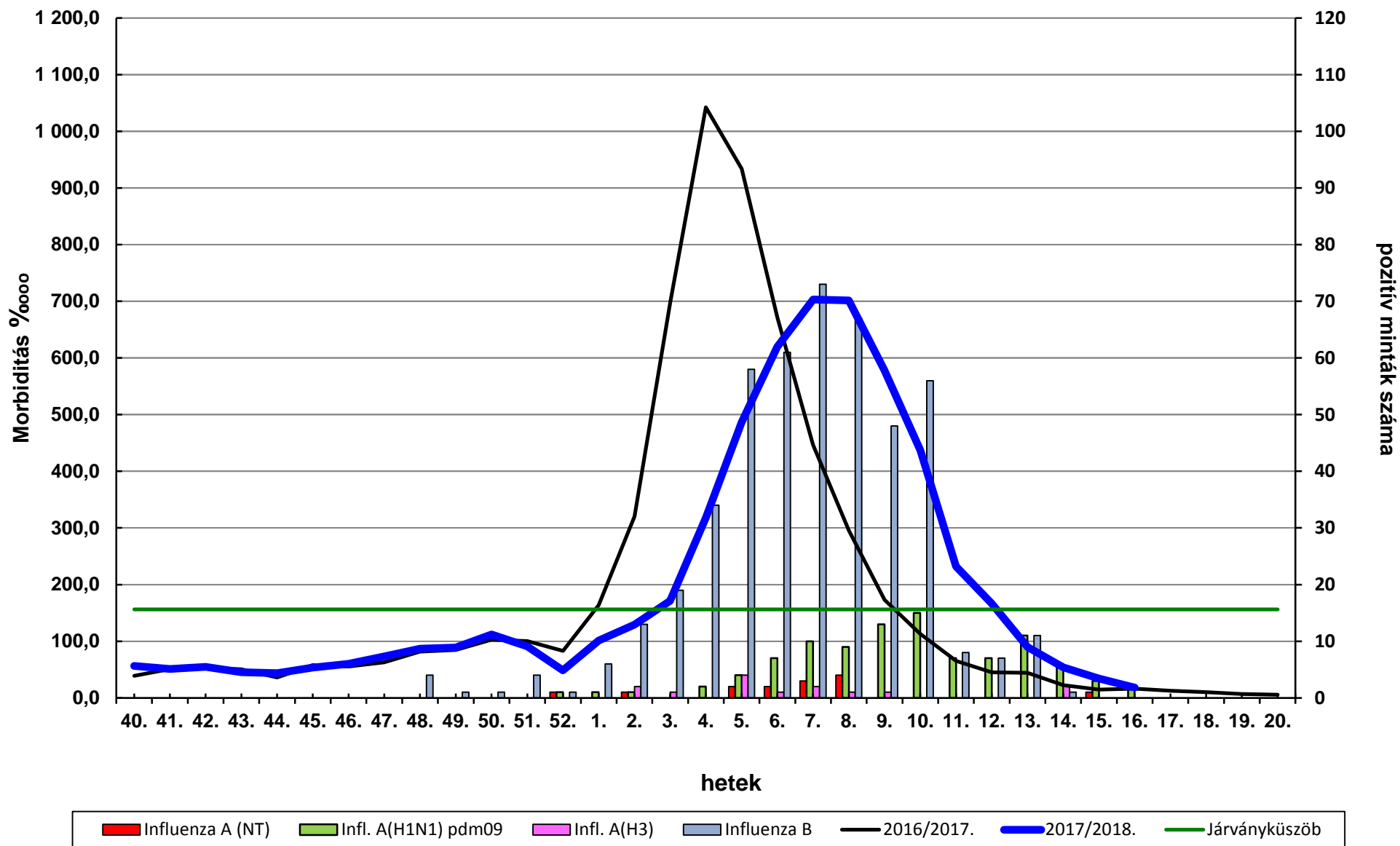
Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról a 16. héten nem érkezett jelentés.

Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy hazánkban a 2018. év 16. hetében folytatódott az **influenzaszerű megbetegedéssel orvoshoz fordulók becsült számának csökkenése** (1 800 fő). Az ország két közigazgatási területén (főváros és Hajdú-Bihar megye) 2 influenza A(H1N1)pdm09 vírust azonosítottak.

A **2017. év 40. – 2018. év 16. hete között 1 431 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az OKI Légúti Vírus Osztályán, ahol 483 főnél **influenza B [454 B(Yamagata), 10 B(Victoria), 19 B(NT)]**, 136 főnél **influenza A [107 A(H1N1)pdm09, 14 A(H3N2), 14 A(NT)]** vírus okozta fertőzést igazoltak. Harminc betegnél **RSV**, harminchat főnél **adenovírus** kóroki szerepét állapították meg.

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. 16. hét**



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

**2017/2018. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2018.15. - 2018.16. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	15. hét	16. hét
Budapest	54,2	25,2
Baranya	21,9	6,6
Bács-Kiskun	1,7	0,0
Békés	22,5	24,0
Borsod-A.-Z.	2,8	1,4
Csongrád	4,7	0,0
Fejér	48,8	27,4
Győr-Moson-S.	36,6	24,0
Hajdú-Bihar	43,2	22,8
Heves	28,2	20,3
Jász-Nagykun-Szolnok	25,3	17,7
Komárom-Esztergom	11,6	8,0
Nógrád	23,0	2,6
Pest	65,1	35,0
Somogy	13,0	4,9
Szabolcs-Szatmár-B.	42,9	34,3
Tolna	19,6	2,0
Vas	19,1	8,7
Veszprém	28,4	10,3
Zala	30,8	21,7
Ország	34,1	18,3

Forrás: EMMI Kórházhigiénés és Járványügyi Felügyeleti Főosztály

**Influenza, illetve influenzaszerű megbetegedés miatt
kórházba felvett betegek száma
2018. 01. - 2018.16. hét**

