



EMBERI ERŐFORRÁSOK
MINISZTERIUMA
KÓRHÁZHIGIÉNÉS ÉS JÁRVÁNYÜGYI FELÜGYELETI FŐOSZTÁLY

**Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2018. 19. hét**

Alacsony influenza-aktivitás

A **figyelőszolgálatban résztvevő** orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint **2018. május 7-13.** között az országban – az előző heti 780 beteggel szemben - **820 fő** kereste fel orvosát influenzás panaszokkal.

A betegek 5,1%-a 15 éven aluli gyermek, 53,4%-a a 15-34 éves korcsoportba tartozó fiatal felnőtt volt, 29,0% a 35-59 évesek, 12,5% pedig a 60 évesek vagy annál idősebbek közül került ki.

A kórházi influenza jelentőszolgálat adatai szerint a 19. naptári héten az influenza, illetve influenzaszerű megbetegedés miatt hét beteg kórházi ellátása vált szükségessé. A kórházba utalt betegek valamennyien felnőttek voltak. Öt fő igényelt intenzív ellátást, valamint két személy szorult gépi lélegeztetésre influenza, illetve influenzaszerű megbetegedés miatt.

A 2018. év 19. hetében öt influenza-gyanús betegről származó minta érkezett az Országos Közegészségügyi Intézet Légúti Vírus Osztályára. A hagyományos mintabeküldés keretein belül érkezett minták virológiai vizsgálata alapján egy-egy betegnél **influenza A(H1N1)pdm09 vírus**, illetve **adenovírus** volt a felelős a tünetekért.

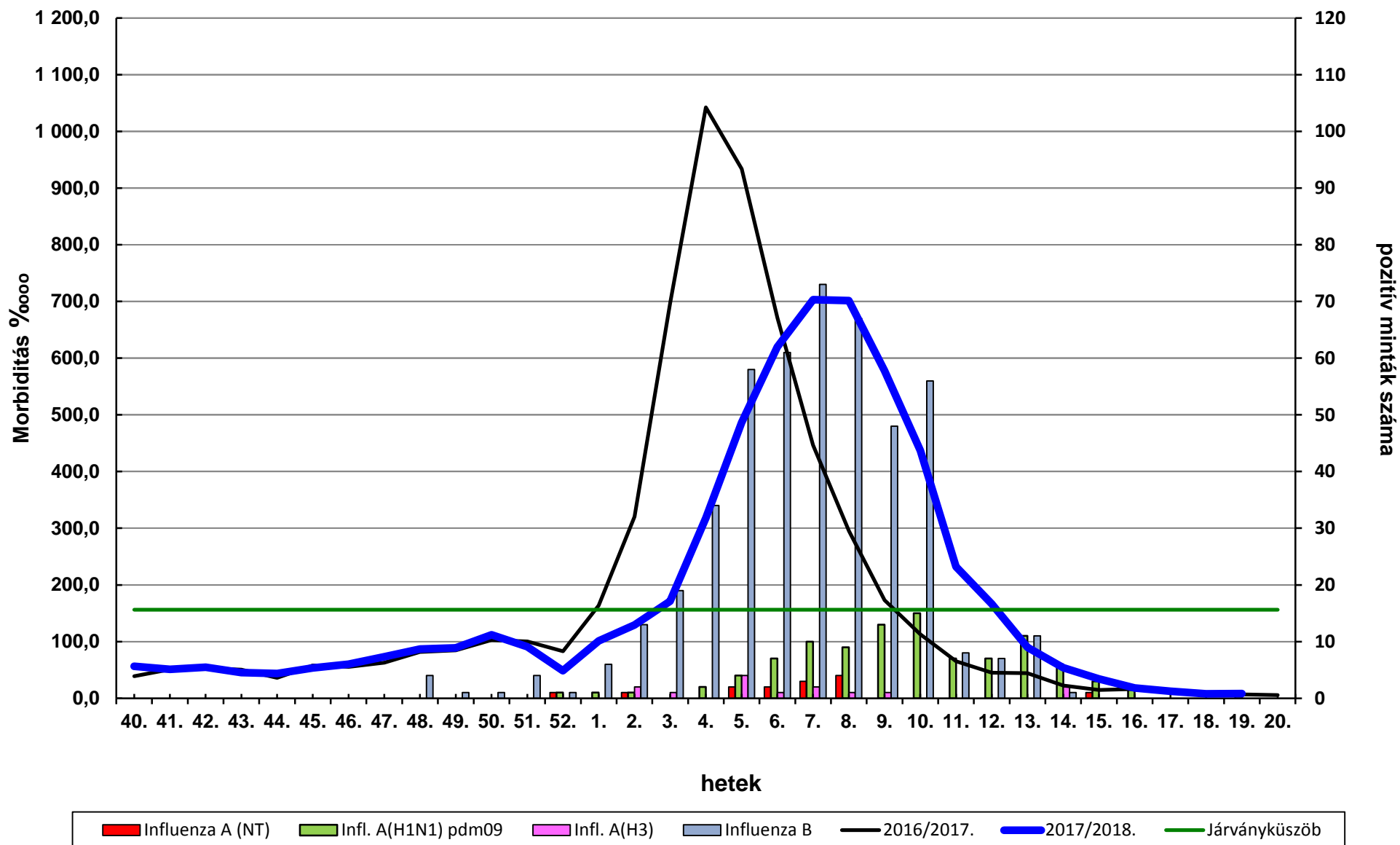
Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról a 19. héten nem érkezett jelentés.

Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy Magyarországon a 19. héten az influenzaszerű megbetegedések becsült száma igen alacsony volt. Egy laboratóriumi vizsgálattal igazolt influenzás megbetegedést, valamint egy adenovírus okozta fertőzést igazoltak a héten.

A 2017.40 - 2018.19. hét között 1 447 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 [108 A(H1N1)pdm09, 14 A(H3N2), 14 A(NT)] vírus** okozta fertőzést állapítottak 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. 19. hét**



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

**2017/2018. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2018.18. - 2018.19. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	18. hét	19. hét
Budapest	9,9	18,0
Baranya	2,2	6,6
Bács-Kiskun	0,0	0,0
Békés	13,5	0,0
Borsod-A.-Z.	0,7	0,0
Csongrád	0,0	0,0
Fejér	10,7	15,6
Győr-Moson-S.	7,1	6,1
Hajdú-Bihar	9,0	10,6
Heves	0,0	1,6
Jász-Nagykun-Szolnok	6,3	3,8
Komárom-Esztergom	4,8	0,0
Nógrád	0,0	0,0
Pest	19,8	17,9
Somogy	0,0	0,0
Szabolcs-Szatmár-B.	18,9	11,2
Tolna	3,9	0,0
Vas	5,2	1,7
Veszprém	0,0	0,0
Zala	5,4	7,2
Ország	7,9	8,3

Forrás: EMMI Kórházhigiénés és Járványügyi Felügyeleti Főosztály

**Influenza, illetve influenzaszerű megbetegedés miatt
kórházba felvett betegek száma
2018. 01. - 2018.19. hét**

