



EMBERI ERŐFORRÁSOK
MINISZTERIUMA
KÓRHÁZHIGIÉNÉS ÉS JÁRVÁNYÜGYI FELÜGYELETI FŐOSZTÁLY

**Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2018. 11. hét**

Visszavonulóban az influenza

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint a **2018. március 12-18.** közötti időszakban, a három munkanapból álló 11. naptári héten az országban **23 000 fő**, az előző hetinél 47%-kal kevesebb beteg fordult orvoshoz influenzaszerű tünetekkel. A morbiditás 232,0‰-nek bizonyult, 100 000 lakos közül 232 fő kereste fel orvosát influenzás panaszok miatt.

A 11. héten **valamennyi közigazgatási területen csökkent** az influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma az előző héthez viszonyítva. A 100 000 lakosra jutó orvoshoz fordult betegek becsült száma **Szabolcs-Szatmár-Bereg (498), Fejér (425), és Győr-Moson-Sopron (412)** megyében volt a **legmagasabb**, **Csongrád (64), Somogy (65) és Baranya (68)** megyében pedig a **legalacsonyabb**. Laboratóriumi vizsgálattal igazoltan influenzavírusok okozta megbetegedéseket Budapesten és 6 megye területén diagnosztizáltak (Borsod-Abaúj-Zemplén, Győr-Moson-Sopron, Hajdú-Bihar, Heves, Nógrád, Vas megye).

A betegek 23,0%-a gyermek, 33,9%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 29,9%-a, 13,2%-uk pedig a 60 éven felüliek közül került ki. Továbbra is a 3-5 évesek (329,2‰) és a 6-14 évesek (354,3‰) között volt a legmagasabb az influenzaszerű megbetegedések előfordulási gyakorisága.

A kórházi influenza jelentőszolgálat adatai szerint az 11. naptári héten influenza, illetve influenzaszerű megbetegedés miatt 191 fő, 30,8%-al kevesebb beteg kórházi ápolása vált szükségessé. A kórházba utalt betegek korcsoport szerinti megoszlása az előző hetihez hasonlóan alakult: 31,4%-a gyermek, 28,3%-a a 15-64 évesek, míg 40,3%-a 65 éven felüliek korosztályába tartozott. Az előző héthez képest 6,6%-al kevesebb (57) új beteg részesült intenzív ellátásban és 9,3%-al csökkent a gépi lélegeztetést igénylő betegek száma (39).

Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról a 11. héten nem érkezett jelentés.

A 11. naptári héten az előző hetinél 64%-kal kevesebb, összesen **46 influenza-gyanús** betegről érkezett vizsgálati anyag Országos Közegészségügyi Intézet Légúti Vírus Osztályára. A virológiai vizsgálatok **8 influenza B, 7 influenza A vírus**, továbbá egy RSV és egy adenovírus jelenlétét mutatták ki. A **sentinel orvosok** által beküldött 17 mintából **6** betegnél **influenza B(Yamagata)**, és **4** betegnél **influenza A(H1N1)pdm09** vírust azonosítottak, az **influenza pozitívítási arány 58,8%**-nak felelt meg. A **hagyományos beküldés** keretében diagnosztikus céllal vizsgált 29 beteg közül **2** betegnél **influenza B(Yamagata)** és **3 influenza A(H1N1)pdm09** vírus okozta fertőzést igazoltak.

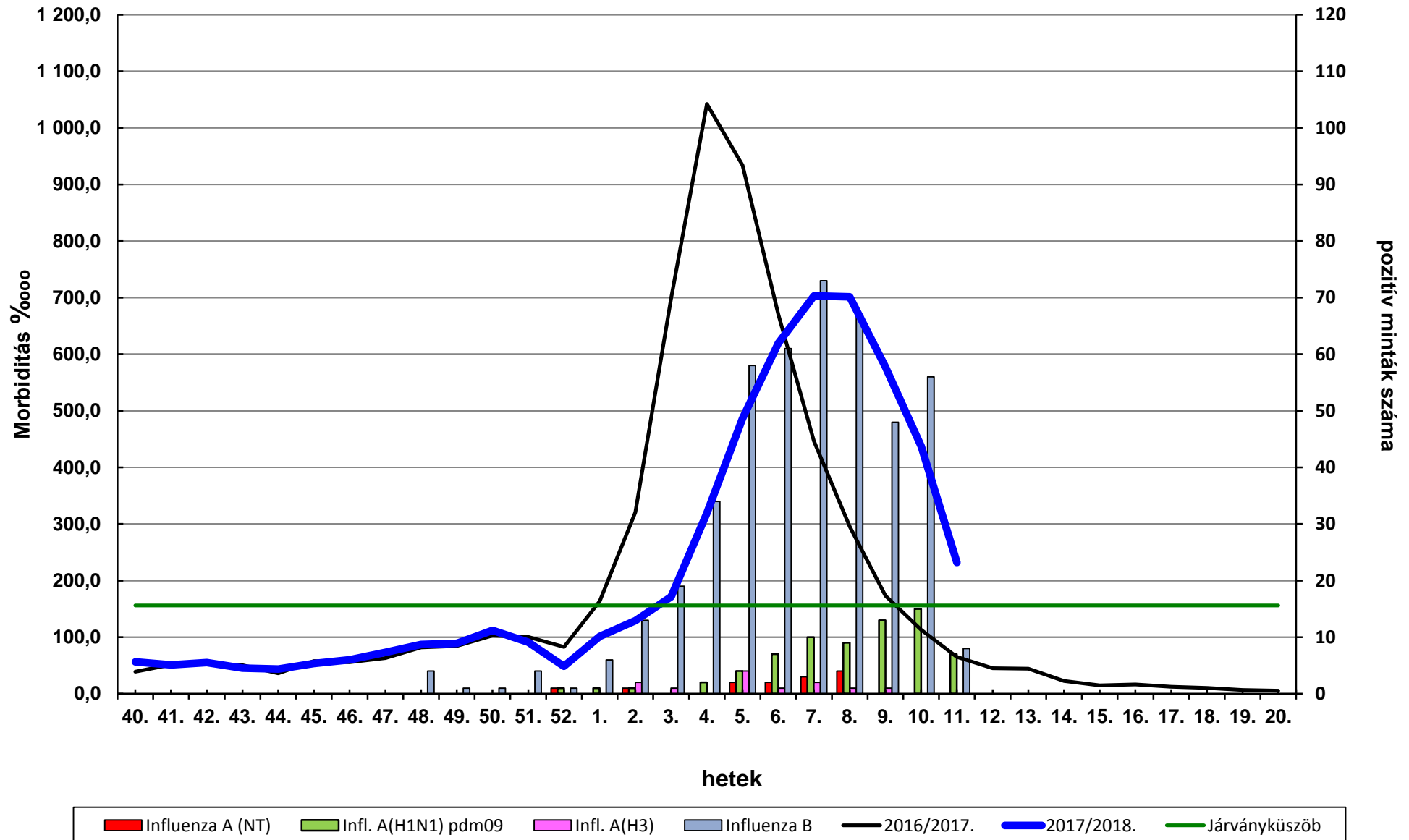
Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy hazánkban a 2018. év 11. hetében, 3 munkanapos héten **mintegy felére csökkent az influenzás panaszokkal orvoshoz fordulók becsült száma** (23 000 fő). Az országos morbiditás **232,0‰**-nek felelt meg. A héten összesen **15 influenzavírust** azonosítottak, az influenza-pozitívítási arány 58,8% volt.

A **2017. év 40. – 2018. év 11. hete között 1 266 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az OKI Légúti Vírus Osztályán, ahol **455 főnél influenza B [429 B(Yamagata), 9 B(Victoria), 17 B(NT)], 95 főnél influenza A [70 A(H1N1)pdm09, 12 A(H3), 13 A(NT)]** vírusfertőzést igazoltak. Tizennyolc esetben **RSV**, harminc esetben **adenovírus** kóroki szerepét állapították meg.

A járvány ideje alatt (**2018. 03-11. 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 Kórházhygiénés és Járványügyi Felügyeleti Főosztály

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és az influenza-positív minták száma Magyarországon
2017. 40. - 2018. 11. hét**

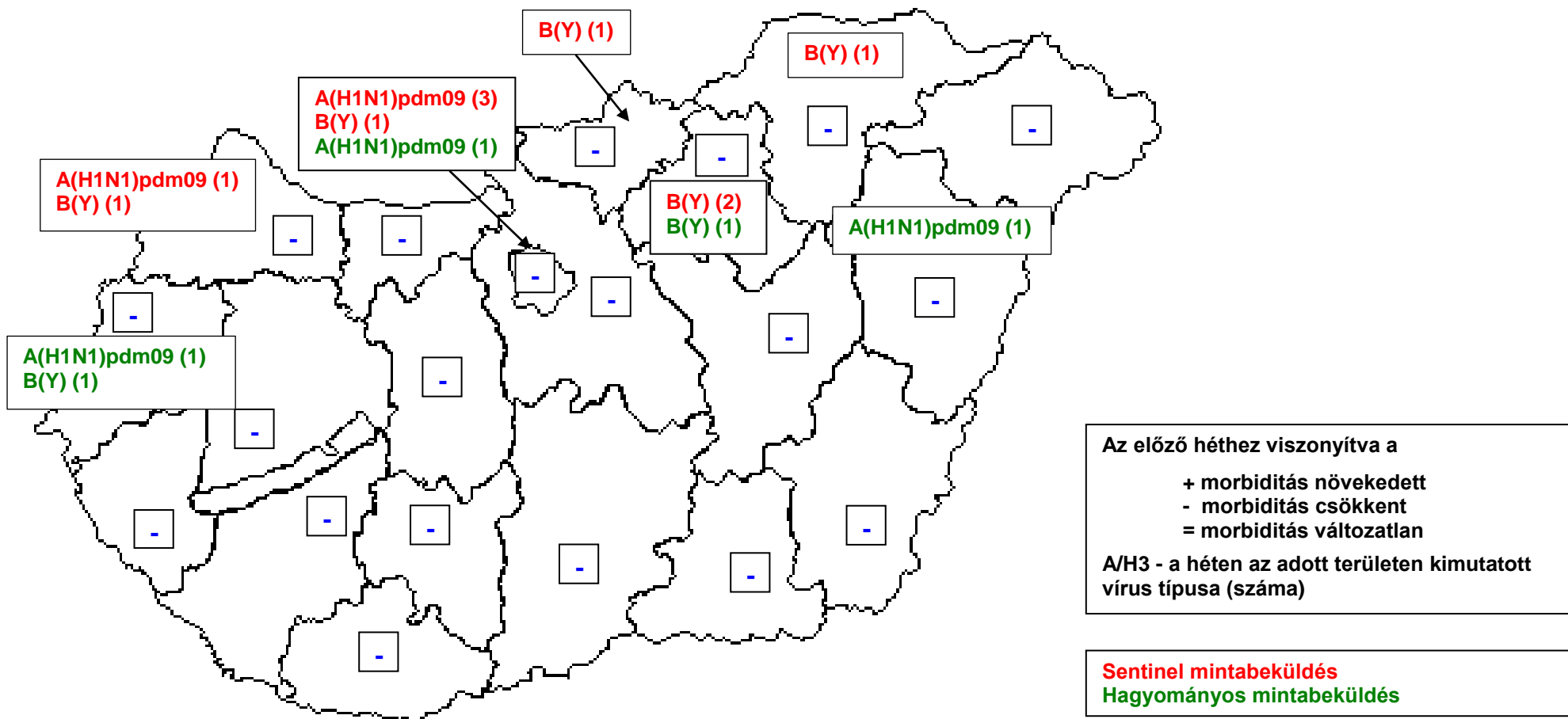


**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként**

**2017/2018. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2018.10. - 2018.11. HÉT**

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	10.hét	11.hét
Budapest	345,2	194,9
Baranya	145,9	68,0
Bács-Kiskun	313,5	129,3
Békés	564,6	287,6
Borsod-A.-Z.	328,5	199,2
Csongrád	190,4	64,2
Fejér	896,7	424,9
Győr-Moson-S.	746,4	411,7
Hajdú-Bihar	391,5	185,2
Heves	369,1	186,1
Jász-Nagykun-Szolnok	373,2	174,6
Komárom-Esztergom	318,4	172,8
Nógrád	263,5	97,2
Pest	526,3	311,4
Somogy	113,6	64,9
Szabolcs-Szatmár-B.	892,1	497,5
Tolna	382,0	143,0
Vas	299,2	179,2
Veszprém	479,5	305,0
Zala	555,9	257,1
Ország	437,2	232,0

AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2018. 11. HÉT



**Influenza, illetve influenzaszerű megbetegedés miatt
kórházba felvett betegek száma
2018. 01. - 2018. 11. hét**

