



**Az Országos Epidemiológiai Központ tájékoztatója
az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2017. 10. hét**

Befejeződött az influenzajárvány

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint **2017. február 27. és március 5.** között **11 100 fő** fordult orvoshoz influenzaszerű megbetegedés miatt, amely 34,5%-kal kevesebb, mint az előző héten. A morbiditás 113,0‰-nek felelt meg, 100 000 lakos közül 113 beteg kereste fel orvosát influenzás panaszok miatt.

Vas megye kivételével valamennyi területen csökkent az influenzás tünetekkel orvoshoz forduló betegek száma. Az influenzaszerű megbetegedések becsült előfordulási gyakorisága az előző héthez hasonlóan **Vas** (273,6‰), **Győr-Moson-Sopron** (221,0‰) és **Pest** (216,8‰) megyében volt a **legmagasabb**, **Csongrád** (15,7‰), **Borsod-Abaúj-Zemplén** (20,5‰) és **Heves** (27,2‰) megyében a **legalacsonyabb**. A fővárosban és 9 megyében diagnosztizáltak laboratóriumi vizsgálattal igazolt influenza megbetegedést.

A betegek 27,6%-a gyermek, 32,8%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 29,9%-a, 9,7%-uk pedig a 60 éven felüliek közül került ki. A korszpecifikus morbiditás változatlanul a **3-5 évesek** (266,8‰) és az **1-2 évesek** (202,2‰) között volt a legmagasabb, ezt követte az 6-14 évesek (185,9‰) és az 15-24 évesek (177,5‰) érintettsége.

A 10. naptári héten az Országos Epidemiológiai Központ Légúti vírus osztályára **74 influenzagyánús** betegről érkezett vizsgálati anyag. **Tizenkilenc** esetben igazolták **influenzavírus** (12 influenza A és 7 influenza B) és 11 esetben **légúti óriássejtes vírus** (RSV) jelenlétét. A **sentinel orvosok** által beküldött **28** mintából **2** betegnél **influenza A(H3N2)**, **2** betegnél **influenza A(H1N1)pdm09**, és **2** betegnél **influenza B** okozta fertőzést diagnosztizáltak, a **pozitivitási arány 21,4%**-nak felelt meg. A **hagyományos** diagnosztikus célú beküldés keretében vizsgált **46** mintából **4** esetben **influenza A(H3N2)**, **4** esetben **influenza A(NT) vírus** és **5** esetben **influenza B vírus** jelenlétét igazolták.

Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról a 10. héten egy Veszprém megyei település óvodáját és általános iskoláját érintő jelentés érkezett.

Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy a **2017. év 10. hetében - egy megye kivételével - az ország valamennyi területén csökkent az influenzás panaszokkal orvoshoz fordulók becsült száma** az előző héthez viszonyítva. Az influenzaszerű megbetegedés leggyakrabban az 1-5 éves kisgyermekek között fordult elő. Kevesebb **influenzavírust** azonosítottak (19), mint a 10. héten, és a korábbi hetekhez hasonlóan megfigyelhető **légúti óriássejtes vírus (RSV)** aktivitás is. Ezen a héten 11 megbetegedés hátterében az RS vírus állt. **Az országosan regisztrált betegszám a járványos küszöb alá csökkent, így az első naptári héten kezdődött országos influenzajárvány a 10. héten befejeződött.**

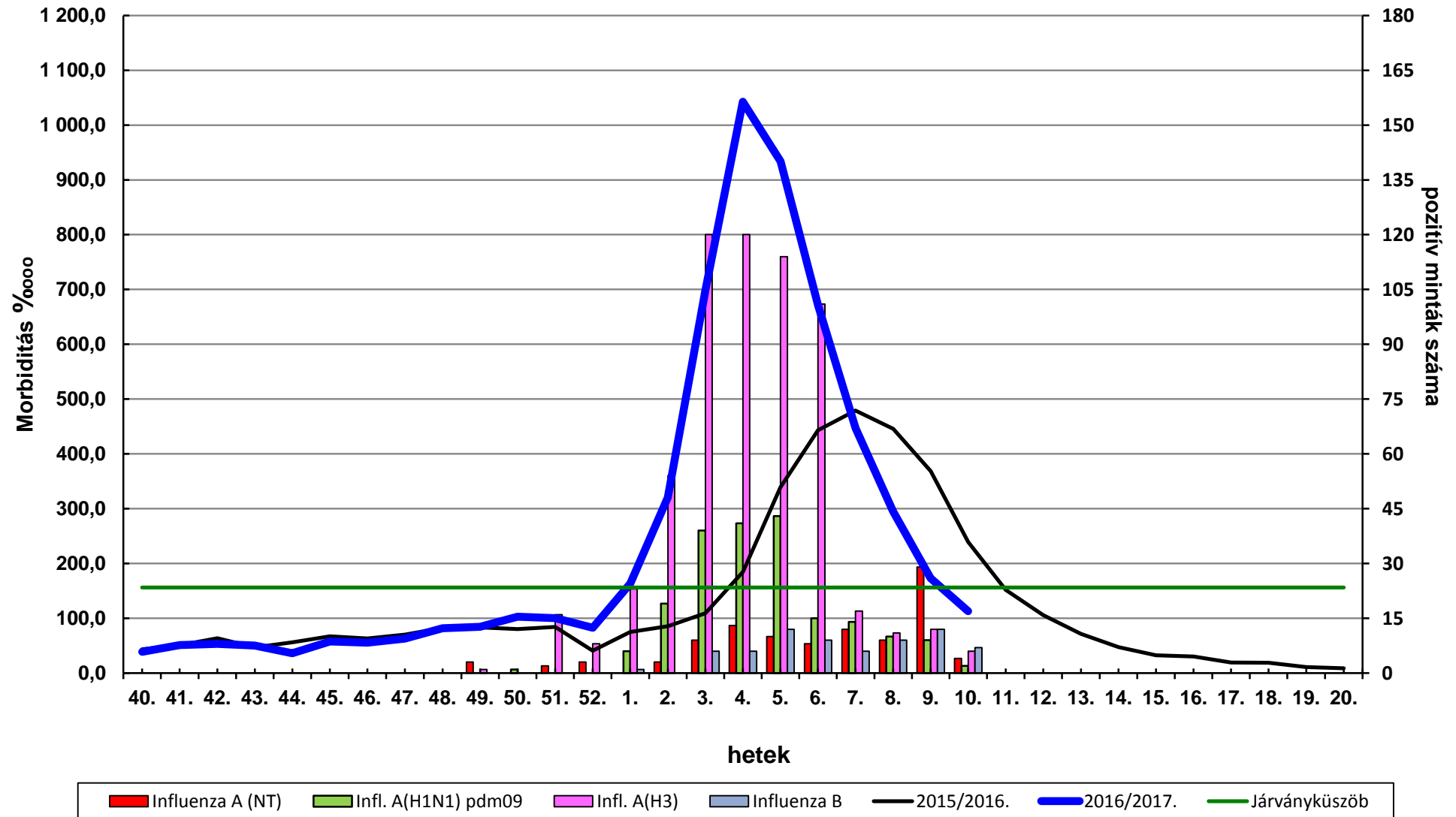
A 10. hete tartó influenzajárvány során becslések szerint a lakosság 4,9%-a fordult orvoshoz.

A **2016. év 40 - 2017. év 10. hete** között **2 107** vizsgálati anyagot dolgoztak fel a Nemzeti Influenza Laboratóriumban, ahol **907** betegnél igazoltak **influenza A [603 A(H3), 199 A(H1pdm09), 105 A(NT)]** és **68** betegnél **influenza B** vírus okozta fertőzést. **Harmincnégy** esetben **adenovírus**, **146** esetben **RS vírus** kóroki szerepét állapították meg.

www.oek.hu

Forrás: OEK Járványügyi osztály

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100 000 lakosra
és az influenza-pozitív minták száma Magyarországon
2016. 40. - 2017. 10. hét**



Országos Epidemiológiai Központ

Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként

2016/2017. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2017.9. - 2017.10. HÉT

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	9. hét	10. hét
Budapest	166,4	124,9
Baranya	103,2	59,4
Bács-Kiskun	101,0	72,7
Békés	51,4	36,9
Borsod-A.-Z.	48,4	20,5
Csongrád	47,0	15,7
Fejér	151,8	133,1
Győr-Moson-S.	311,7	221,0
Hajdú-Bihar	209,2	163,5
Heves	73,5	27,2
Jász-Nagykun-Szolnok	120,7	82,6
Komárom-Esztergom	271,4	125,0
Nógrád	150,1	35,6
Pest	376,7	216,8
Somogy	130,3	54,7
Szabolcs-Szatmár-B.	117,9	58,6
Tolna	185,8	112,2
Vas	280,4	273,6
Veszprém	170,6	141,4
Zala	102,0	50,1
Ország	173,0	113,0

<http://www.oek.hu>

AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2017. 10. HÉT

