



**Az Országos Epidemiológiai Központ tájékoztatója  
az influenza figyelőszolgálat adatairól  
Magyarország  
2014. 13. hét**

**Tovább csökkent az influenzaszerű megbetegedések száma**

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint **2014. március 24-30.** között 23,9%-kal kevesebb beteg fordult influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz, mint az előző héten (8 600).

A betegek 20,0%-a gyermek, 40,4%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 29,1%-a, 10,5%-uk pedig a 60 éven felüliek közül került ki. A héten az influenzaszerű megbetegedések a 3-5 évesek (138,5‰) és a 15-24 évesek (130,3‰) körében fordultak elő leggyakrabban.

A 13. héten a **fővárosban és három** (Baranya, Bács-Kiskun, Tolna) **megyében emelkedett, 14 megyében csökkent, két megyében** (Csongrád, Vas) **nem változott** az influenzás tünetekkel orvoshoz forduló betegek száma. A 100 000 lakosra jutó betegek becsült száma a **fővárosban** (138), **Jász-Nagykun-Szolnok** (128) és **Pest** (115) megyében volt a **legmagasabb, Baranya** (29), **Csongrád** (23) és **Veszprém** (20) megyében pedig a **legalacsonyabb**. A fővárosban és 7 megyében diagnosztizáltak laboratóriumi vizsgálattal igazolt influenzát.

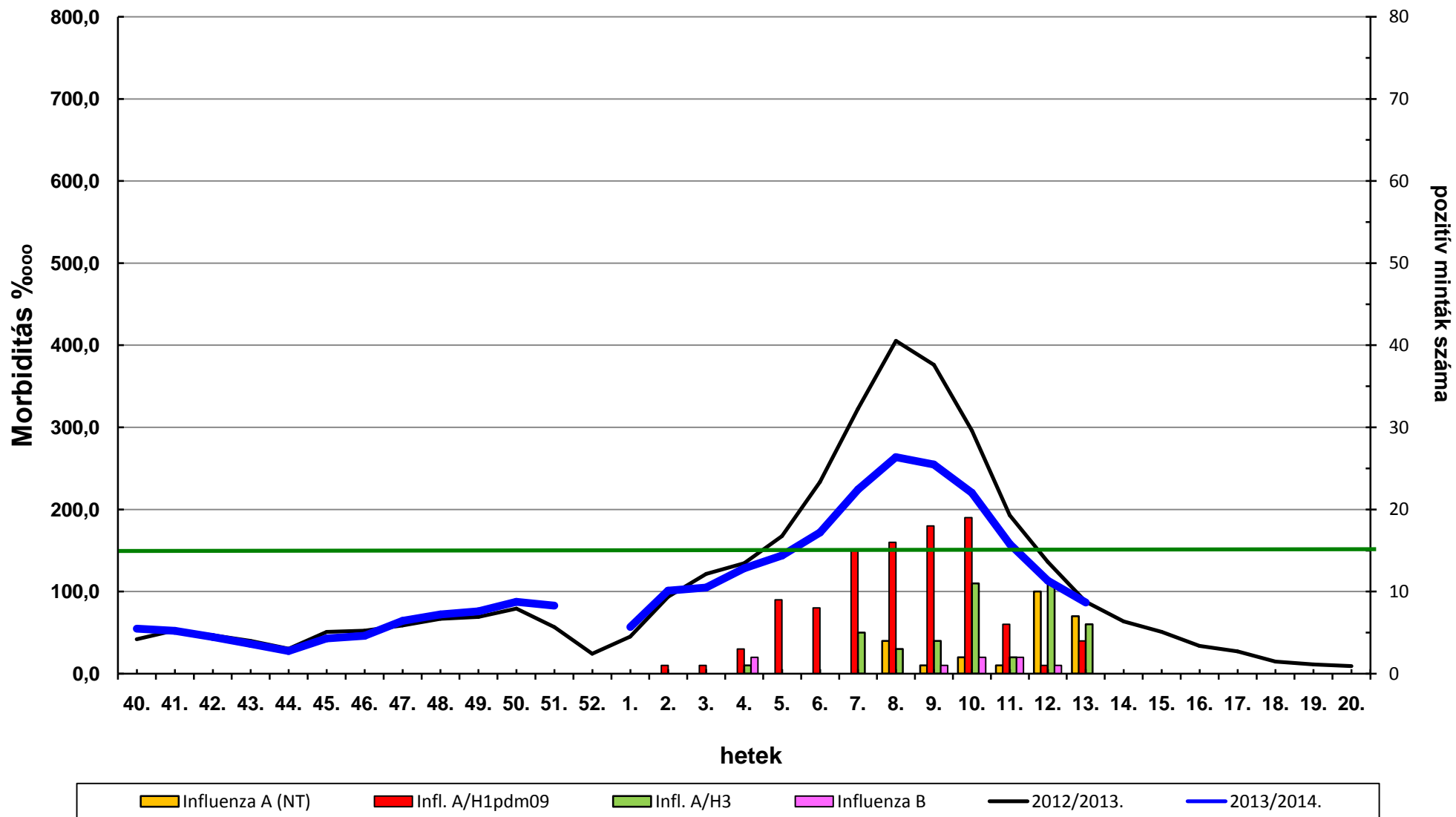
A 13. naptári héten **58 influenza-gyanús** betegről származó minta érkezett az OEK Légúti vírus osztályára. A virológiai vizsgálatok **17 influenza A vírus jelenlétét mutatták ki**. A **sentinel orvosok** által beküldött **40** mintában **2** betegnél **influenza A(H1N1)pdm09**, **5** betegnél **influenza A(H3)**, **5** betegnél **influenza A(NT)** vírust azonosítottak. **Az influenza-pozitivitási arány 30,0%-nak felelt meg**. A **hagyományos beküldés** keretében érkezett, **18** betegről származó vizsgálati anyagban **két** esetben **influenza A(H1N1)pdm09**, **egy** esetben **influenza A(H3)** és **két** esetben **influenza A(NT)** vírus jelenlétét igazolták.

**Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról** a 13. héten **két** jelentés érkezett. A járványok egy fővárosi ápolóotthont és egy Jász – Nagykun – Szolnok megyei óvodát érintettek. A fővárosból jelentett járvány betegeinél történt mintavételezés virológiai vizsgálat céljára.

**Összegzés:** A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy a **2014. év 13. hetében országosan 23,9%-kal csökkent** az influenzás panaszokkal orvoshoz fordulók becsült száma (8 600 fő) az előző héthez viszonyítva. Az ország nyolc közigazgatási területén 17 influenzavírust azonosítottak, valamennyi influenzás megbetegedést az influenza A vírus okozta.

A **2013. év 40. - 2014. év 13. hete között 1 028 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az OEK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumában, ahol 175 főnél **influenza A** [104 influenza A(H1N1)pdm09, 44 influenza A(H3) és 27 influenza A(NT)], 8 főnél **influenza B** és 13 főnél **RS vírus** okozta fertőzést igazoltak.

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100.000 lakosra  
és az influenza-pozitív minták száma Magyarországon  
2013. 40. - 2014. 13. hét**



Országos Epidemiológiai Központ

Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek  
becsült száma 100.000 lakosra területenként

2013/2014. ÉVI INFLUENZA SZEZON  
2014.12. - 2014.13. HÉT

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	12.hét	13.hét
Budapest	130,1	138,0
Baranya	16,2	28,9
Bács-Kiskun	81,9	95,4
Békés	128,1	112,1
Borsod-A.-Z.	90,3	44,8
Csongrád	24,5	23,3
Fejér	133,4	70,5
Győr	116,1	74,0
Hajdú-Bihar	92,1	60,6
Heves	190,1	75,4
Jász-Nagykun-Szolnok	172,9	127,8
Komárom-Esztergom	86,2	53,7
Nógrád	169,2	53,9
Pest	141,8	115,1
Somogy	89,7	36,8
Szabolcs-Szatmár-B.	142,7	83,6
Tolna	70,7	91,0
Vas	111,5	113,1
Veszprém	46,9	20,3
Zala	160,1	87,8
<b>Ország</b>	<b>113,1</b>	<b>86,5</b>

<http://www.oek.hu>

# AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2014. 13. HÉT

