



**Az Országos Epidemiológiai Központ tájékoztatója
az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2014. 14. hét**

Szórványos az influenzaszerű megbetegedések száma

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint **2014. március 31 és április 6.** között 38,4%-kal kevesebb beteg fordult influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz, mint az előző héten (5 300).

A betegek 20,1%-a gyermek, 41,1%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 27,6%-a, 11,2%-uk pedig a 60 éven felüliek közül került ki. A héten az influenzaszerű megbetegedések a 3-5 évesek (85,3‰) és a 15-24 évesek (82,9‰) körében fordultak elő leggyakrabban.

A 14. héten a fővárosban és 17 megyében csökkent és 2 (Baranya és Fejér) megyében emelkedett az influenzaszerű tünetekkel orvoshoz forduló betegek száma. A 100 000 lakosra jutó betegek becsült száma **Békés** (102 beteg/100 000 lakos) és **Pest** (89 beteg/100 000 lakos) megyében volt a **legmagasabb**, míg **Somogy**, **Veszprém** és **Csongrád** megyében a **legalacsonyabb**. Influenzavírusok által okozott megbetegedéseket a fővárosban és 4 megyében diagnosztizáltak.

A 14. naptári héten **28 influenza-gyanús** betegről származó minta érkezett az OEK Légúti vírus osztályára. A virológiai vizsgálatok **7 influenza A és 1 influenza B vírus jelenlétét mutatták ki**. A **sentinel orvosok** által beküldött **13** betegről származó mintában **két** esetben **influenza A(H1N1)pdm09**, **egy-egy** esetben **influenza A(H3) és influenza B** vírust azonosítottak. **Az influenza-pozitivitási arány 30,8% volt**. A **hagyományos beküldés** keretében érkezett, **15** betegről származó vizsgálati anyagban **3** esetben **influenza A(H3)** és **egy** esetben **influenza A(NT)** vírust azonosítottak.

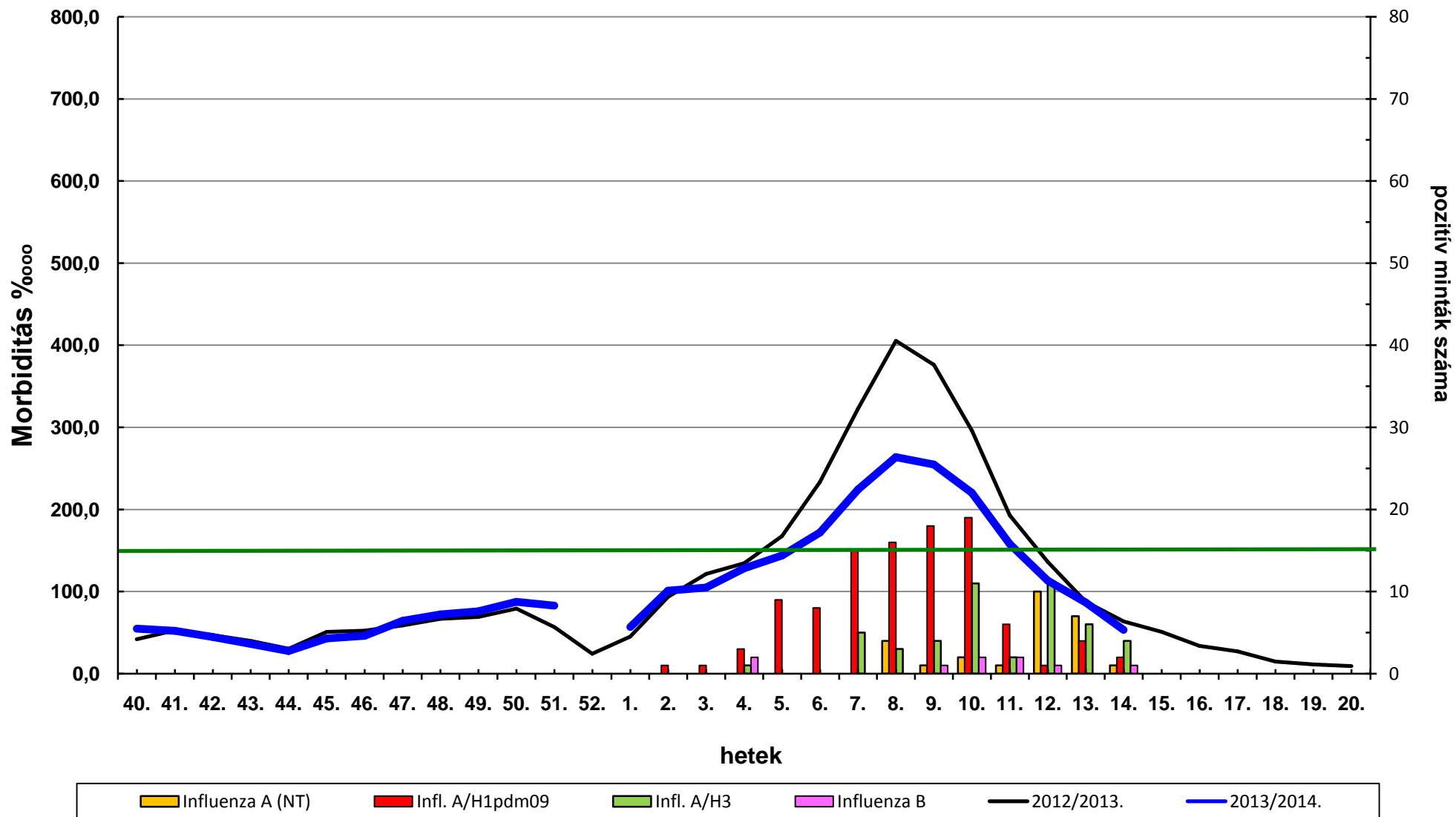
Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról a 14. héten egy jelentés érkezett. A járvány egy Vas megyei pszichiátriai betegek otthonát érintette, 3 betegnél történt mintavételezés virológiai vizsgálat céljára.

Összegzés: Az influenzaszerű megbetegedéssel orvoshoz fordulók becsült száma a 14. héten tovább csökkent (5 300 fő). Az ország öt közigazgatási területén 8 influenzavírust azonosítottak, egy kivételével valamennyi influenzás megbetegedést az influenza A vírus okozta.

A **2013. év 40. - 2014. év 14. hete között 1 056 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az OEK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumában, ahol 182 főnél **influenza A** [106 influenza A(H1N1)pdm09, 48 influenza A(H3) és 28 influenza A(NT)], 9 főnél **influenza B** és 14 főnél **RS vírus** okozta fertőzést igazoltak.

www.oek.hu

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100.000 lakosra
és az influenza-pozitív minták száma Magyarországon
2013. 40 - 2014. 14. hét**



Országos Epidemiológiai Központ

Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként

2013/2014. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2014.13. - 2014.14. HÉT

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	13.hét	14.hét
Budapest	138,0	61,0
Baranya	28,9	34,7
Bács-Kiskun	95,4	75,2
Békés	112,1	101,8
Borsod-A.-Z.	44,8	25,2
Csongrád	23,3	8,6
Fejér	70,5	75,2
Győr	74,0	50,9
Hajdú-Bihar	60,6	38,2
Heves	75,4	20,4
Jász-Nagykun-Szolnok	127,8	58,9
Komárom-Esztergom	53,7	38,1
Nógrád	53,9	17,2
Pest	115,1	88,8
Somogy	36,8	5,9
Szabolcs-Szatmár-B.	83,6	52,9
Tolna	91,0	64,7
Vas	113,1	68,9
Veszprém	20,3	6,3
Zala	87,8	56,8
Ország	86,5	53,4

<http://www.oek.hu>

AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2014. 14. HÉT

