



**Az Országos Epidemiológiai Központ tájékoztatója
az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2014. 12. hét**

Befejeződött az országos influenzajárvány

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint **2014. március 17-23.** között 28,0%-kal kevesebb beteg fordult influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz, mint az előző héten. A regisztrált betegszám (11 300) alacsonyabb volt, mint a járványos küszöb értéke (15 000 beteg/hét).

A betegek 22,9%-a gyermek, 38,3%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 30,5%-a, 8,3%-uk pedig a 60 éven felüliek közül került ki. A héten az influenzaszerű megbetegedések a 10-14 évesek (186,1‰) és a 15-24 évesek (173,7‰) körében fordult elő leggyakrabban.

A 12. héten a **fővárosban és 16 megyében csökkent, két megyében emelkedett** (Borsod-Abaúj-Zemplén, Heves), **egy megyében (Békés) nem változott** az influenzás tünetekkel orvoshoz forduló betegek száma. A 100 000 lakosra jutó betegek becsült száma **Heves** (190) és **Jász-Nagykun-Szolnok** (173) és **Nógrád** (169) megyében volt a **legmagasabb, Baranya** (16), **Csongrád** (25) és **Veszprém** (47) megyében pedig a **legalacsonyabb**. A fővárosban és 11 megyében diagnosztizáltak laboratóriumi vizsgálattal igazolt influenzát.

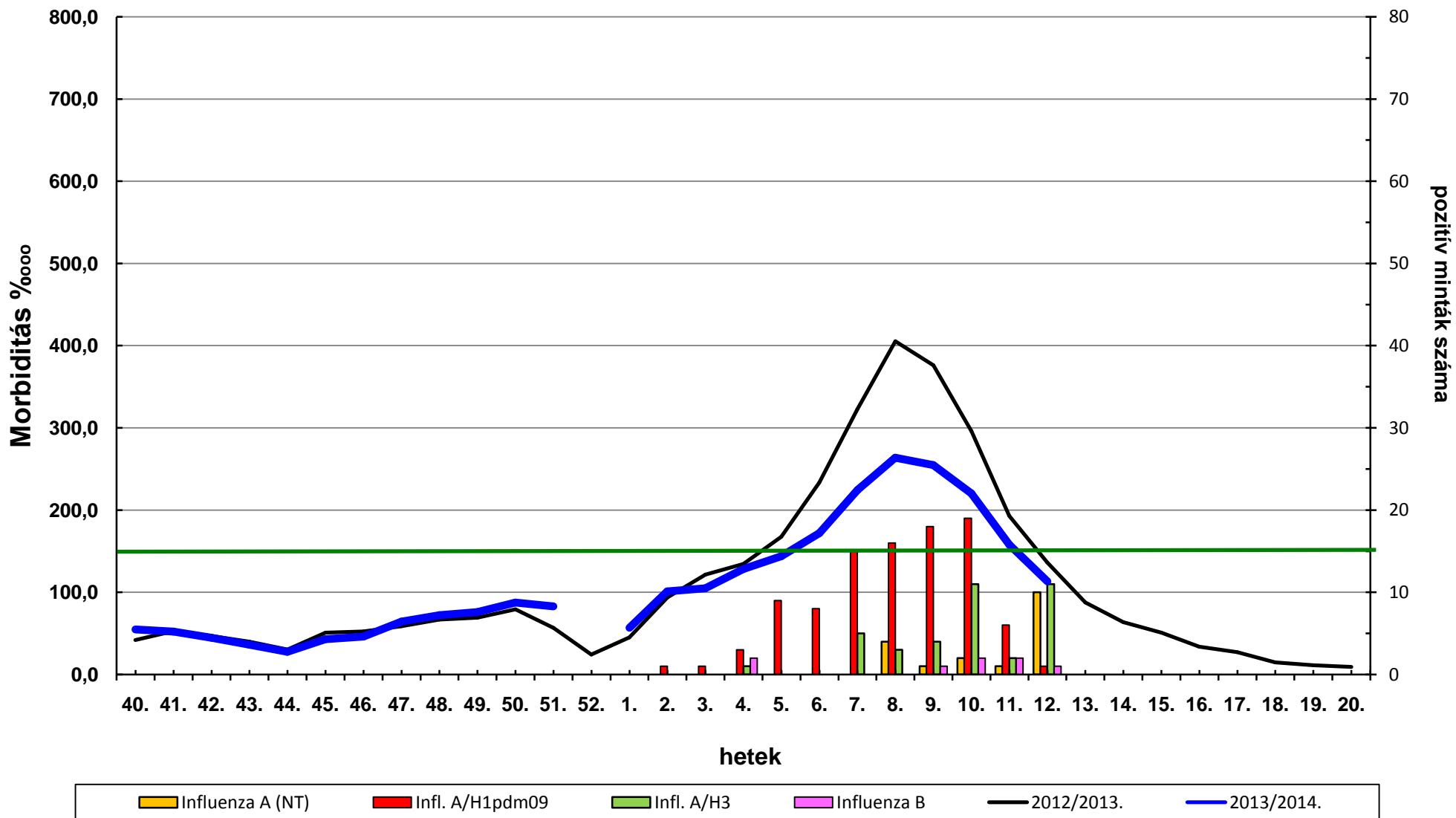
A 12. naptári héten **75 influenza-gyanús** betegről származó minta érkezett az OEK Légúti vírus osztályára. A virológiai vizsgálatok **22 influenza A és egy influenza B vírus jelenlétét mutatták ki**. A **sentinel orvosok** által beküldött **54** mintában **9** betegnél **influenza A(H3)**, **7** betegnél **influenza A(NT)** és **egy** betegnél **influenza B** vírust azonosítottak. **Az influenza-pozitivitási arány 31,5%-nak felelt meg**. A **hagyományos beküldés** keretében érkezett, **21** betegről származó vizsgálati anyagban, **egy** esetben **influenza A(H1N1)pdm09**, **két** esetben **influenza A(H3)** és **három** esetben **influenza A(NT)** vírus jelenlétét igazolták.

Influenzaszerű megbetegedések halmazódásáról a 12. héten három jelentés érkezett. A járványok egy Jász-Nagykun-Szolnok megyei és két Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei óvodát érintettek. A bejelentett járványok egyikében sem történt mintavételezés virológiai vizsgálat céljára.

Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy a **2014. év 12. hetében országosan 28%-kal csökkent** az influenzás panaszokkal orvoshoz fordulók becsült száma (11 300 fő) az előző héthez viszonyítva. Az országosan regisztrált betegszám a járványos küszöb alá csökkent, így a **6. naptári héten kezdődött országos influenzajárvány a 12. héten befejeződött, azonban az ország egyes területein még járványosan terjed az influenza**. Az ország tizenkét közigazgatási területén 23 influenzavírust azonosítottak, az influenzás megbetegedéseket - egy kivétellel - az influenza A vírus okozta.

A **2013. év 40. - 2014. év 12. hete között 970 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az OEK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumában, ahol 158 főnél **influenza A** [100 influenza A(H1N1)pdm09, 38 influenza A(H3) és 20 influenza A(NT)], 8 főnél **influenza B** és 11 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. 12. hét**



Országos Epidemiológiai Központ

Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként

2013/2014. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2014.11. - 2014.12. HÉT

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	11.hét	12.hét
Budapest	215,7	130,1
Baranya	63,6	16,2
Bács-Kiskun	135,9	81,9
Békés	125,8	128,1
Borsod-A.-Z.	58,8	90,3
Csongrád	31,9	24,5
Fejér	235,8	133,4
Győr	134,5	116,1
Hajdú-Bihar	148,6	92,1
Heves	105,3	190,1
Jász-Nagykun-Szolnok	199,2	172,9
Komárom-Esztergom	120,1	86,2
Nógrád	208,4	169,2
Pest	229,9	141,8
Somogy	127,9	89,7
Szabolcs-Szatmár-B.	204,1	142,7
Tolna	82,9	70,7
Vas	126,2	111,5
Veszprém	60,9	46,9
Zala	204,9	160,1
Ország	157,8	113,1

<http://www.oek.hu>

AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2014. 12. HÉT

