



**Az Országos Epidemiológiai Központ tájékoztatója
az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2014. 17. hét**

Nincs influenza-aktivitás

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint **2014. április 21-27.** között 16,0%-kal kevesebb, 2 100 beteg fordult influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz, mint az előző héten (2 500).

A betegek 14,2%-a gyermek, 44,0%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 30,0%-a, 11,8%-uk pedig a 60 éven felüliek közül került ki.

A 17. héten 13 megyében csökkent, a fővárosban és 3 (Bács-Kiskun, Heves, Pest) megyében emelkedett, és 3 (Baranya, Nógrád, Veszprém) megyében nem változott az influenzaszerű tünetekkel orvoshoz fordulók száma. A 100 000 lakosra jutó betegek becsült száma **Vas** (48 beteg/100 000 lakos) és **Heves** (38 beteg/100 000 lakos) megyében volt a **legmagasabb**, míg **Nógrád** és **Somogy** megyében a **legalacsonyabb**. Csongrád, Komárom-Esztergom, Veszprém megyéből a figyelőszolgálatban résztvevő orvosok nem jelentettek influenzaszerű megbetegedést.

A 17. naptári héten **16 influenza-gyanús** betegről származó minta érkezett az OEK Légúti vírus osztályára, amelyekben **influenzavírust nem azonosítottak**.

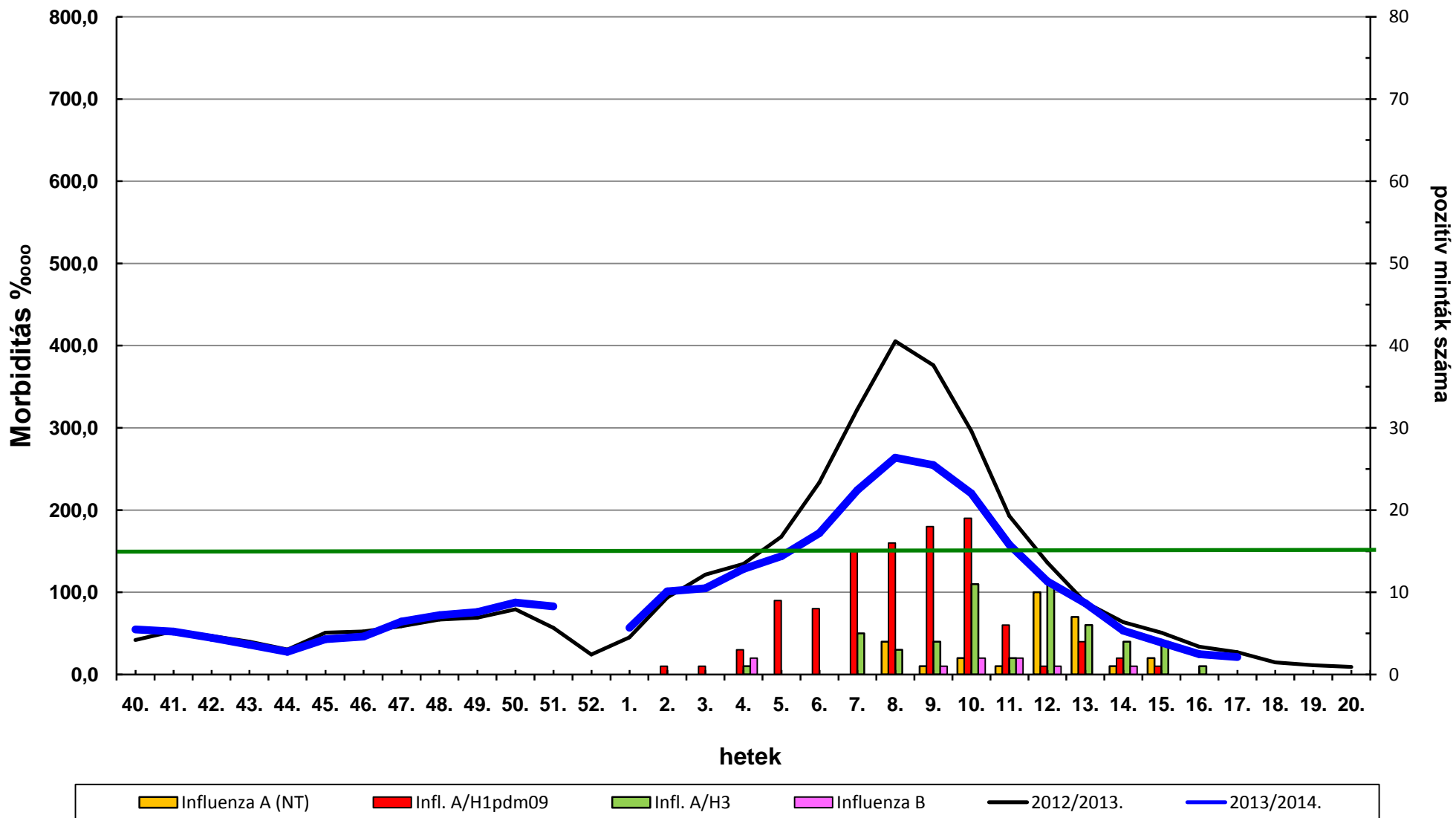
Influenzaszerű megbetegedések halmazódásáról a 17. héten nem érkezett jelentés.

Összegzés: Az influenzaszerű megbetegedéssel orvoshoz fordulók becsült száma a 17. héten tovább csökkent (2 100 fő). Az országos morbiditás 21,3‰-nek bizonyult. Influenzavírus által okozott megbetegedést nem diagnosztizáltak, nincs influenza-aktivitás.

A **2013. év 40. - 2014. év 17. hete között 1 102 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az OEK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumában, ahol 190 főnél **influenza A** [107 influenza A(H1N1)pdm09, 53 influenza A(H3) és 30 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. 17. hét**



Országos Epidemiológiai Központ

Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként

2013/2014. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2014.16. - 2014.17. HÉT

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	16.hét	17.hét
Budapest	25,4	29,7
Baranya	10,4	10,4
Bács-Kiskun	1,7	35,5
Békés	27,4	13,7
Borsod-A.-Z.	31,5	17,5
Csongrád	6,1	0,0
Fejér	37,6	28,2
Győr	26,7	22,6
Hajdú-Bihar	38,2	19,1
Heves	23,6	37,7
Jász-Nagykun-Szolnok	55,1	10,0
Komárom-Esztergom	4,2	0,0
Nógrád	2,5	2,5
Pest	33,5	35,5
Somogy	11,8	1,5
Szabolcs-Szatmár-B.	16,1	14,6
Tolna	46,5	24,3
Vas	54,1	47,5
Veszprém	0,0	0,0
Zala	22,4	6,9
Ország	24,8	21,3

<http://www.oek.hu>