



**Az Országos Epidemiológiai Központ tájékoztatója
az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2015. 17. hét**

Alacsony az influenza-aktivitás

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint **2015. április 20-26.** között 25%-kal kevesebb beteg (2 800 fő) fordult influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz, mint az előző héten (3 700 fő).

A 17. héten a fővárosban és 5 megyében emelkedett, 14 megye területén csökkent az influenzaszerű tünetekkel orvoshoz forduló betegek száma az előző héthez viszonyítva. A 100 000 lakosra jutó betegek becsült száma **Pest (58), Hajdú-Bihar (54) és Győr-Moson-Sopron (48)** megyében volt a **legmagasabb**. Borsod-Abaúj-Zemplén, Nógrád, és Veszprém megyéből a figyelőszolgálatban résztvevő orvosok nem jelentettek influenzaszerű megbetegedést.

A betegek 10,3%-a gyermek, 41,2%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 33,6%-a, 14,9%-uk a 60 éven felüliek közül került ki.

A Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumba a 17. naptári héten **15 influenza-gyanús** betegről származó légúti minta érkezett. A **sentinel orvosok** által beküldött 5 mintából **egy** betegnél **influenza B vírus** jelenlétét mutatták ki. Az **influenza pozitívítási arány 20%-nak** felelt meg. A **hagyományos beküldés** keretében érkezett 10 betegről származó vizsgálati anyagban influenzavírust nem azonosítottak.

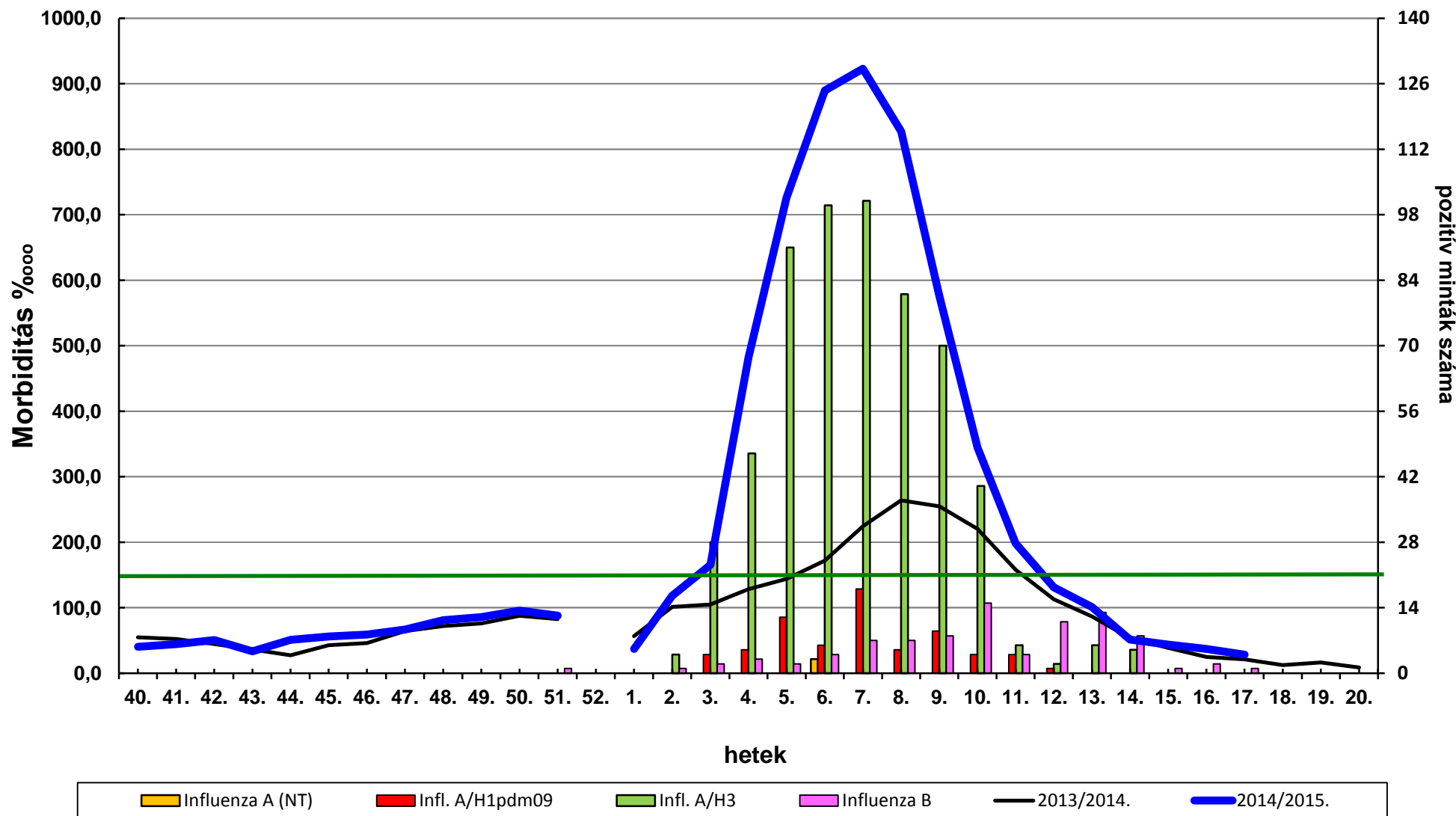
Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról a 17. héten nem érkezett jelentés.

Összegzés: az influenzaszerű megbetegedéssel orvoshoz fordulók becsült száma a 17. héten tovább csökkent (2 800 fő), a becsült morbiditás 28,3‰ volt. A főváros és 5 megye területéről érkezett mintákban összesen egy influenza B vírus jelenlétét igazolták.

A 2014. év 40. - 2015. év 17. hete között 1 962 vizsgálati anyagot dolgoztak fel az OEK Légúti vírus osztályán, ahol 654 főnél **influenza A** [581 influenza A(H3), 68 influenza A(H1N1)pdm09, 5 influenza A(NT)], 94 főnél **influenza B** és 99 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
2014. 40 - 2015. 17. hét**



Országos Epidemiológiai Központ

Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként

2014/2015. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2015. 16 - 2015. 17. HÉT

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	16.hét	17.hét
Budapest	28,2	36,7
Baranya	19,9	26,6
Bács-Kiskun	30,0	33,3
Békés	51,8	5,9
Borsod-A.-Z.	2,1	0,0
Csongrád	5,2	2,6
Fejér	34,2	42,7
Győr	117,2	48,2
Hajdú-Bihar	60,2	54,3
Heves	23,8	15,9
Jász-Nagykun-Szolnok	38,7	12,9
Komárom-Esztergom	41,9	26,4
Nógrád	4,9	0,0
Pest	75,9	58,0
Somogy	8,8	10,3
Szabolcs-Szatmár-B.	28,2	14,5
Tolna	40,8	25,3
Vas	31,3	19,8
Veszprém	15,4	0,0
Zala	9,1	25,6
Ország	37,0	28,3

<http://www.oek.hu>