



**Az Országos Epidemiológiai Központ tájékoztatója
az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2014. 45. hét**

Nincs influenza aktivitás

A **figyelőszolgálatban résztvevő** orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint az előző heti 5 000 fővel szemben **2014. november 3-9.** között az **országban 5 600** beteg **fordult orvoshoz influenzaszerű** tünetekkel.

A betegek 13,1%-a gyermek, 41,9%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 32,9%-a, 12,1%-uk pedig a 60 éven felüliek közül került ki.

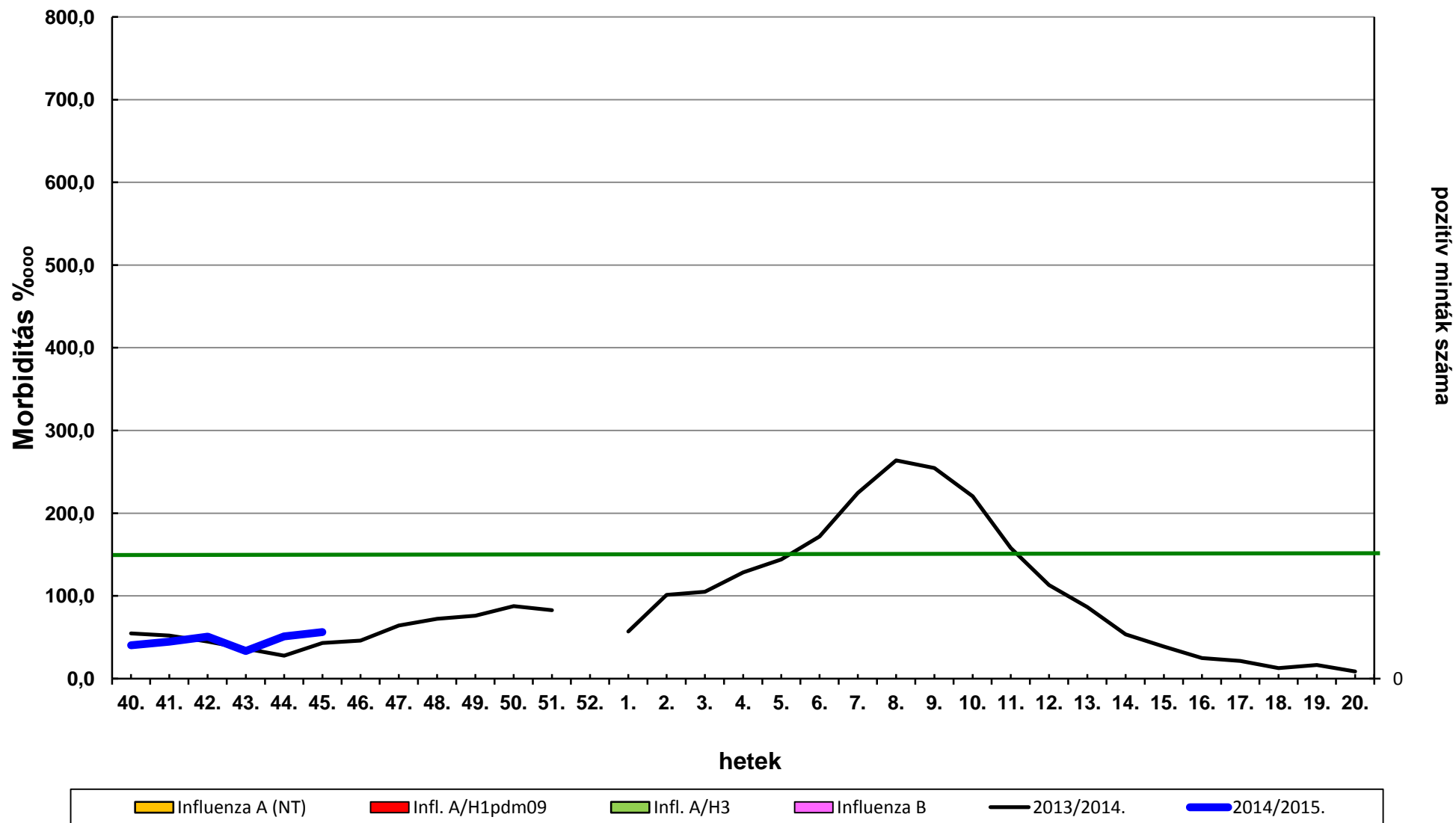
A 45. héten összesen **18 influenza-gyanús** betegről származó légúti minta érkezett az OEK Légúti vírus osztályára. A **sentinel** orvosok által beküldött **13 mintában**, valamint a **hagyományos beküldés** keretében érkezett **5 mintában** az elvégzett virológiai vizsgálatok egyetlen egy esetben sem igazolták az influenzavírus jelenlétét.

Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról a 45. héten **nem érkezett jelentés.**

Összegzés: a 45. héten 100 000 lakos közül 56 beteg fordult orvoshoz influenzaszerű megbetegedés miatt, az incidencia 56,3‰-nek bizonyult, **nincs influenza aktivitás.**

www.oek.hu

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100.000 lakosra
és az influenza-pozitív minták száma Magyarországon
2014. 40 - 45. hét**



Országos Epidemiológiai Központ

Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként

2014/2015. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2014. 44 - 45. HÉT

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	44.hét	45.hét
Budapest	99,5	103,5
Baranya	56,4	46,5
Bács-Kiskun	16,7	9,3
Békés	18,8	20,0
Borsod-A.-Z.	10,6	12,7
Csongrád	1,3	0,0
Fejér	58,8	64,1
Győr	68,7	77,8
Hajdú-Bihar	60,4	80,2
Heves	14,3	14,3
Jász-Nagykun-Szolnok	21,9	33,5
Komárom-Esztergom	34,1	49,6
Nógrád	0,0	2,5
Pest	80,4	96,7
Somogy	19,5	22,4
Szabolcs-Szatmár-B.	38,9	28,2
Tolna	95,2	95,2
Vas	59,4	75,9
Veszprém	3,8	3,8
Zala	38,4	63,9
Ország	51,1	56,3

<http://www.oek.hu>