



**Az Országos Epidemiológiai Központ tájékoztatója
az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2014. 20. hét**

Befejezte működését az influenza figyelőszolgálat

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint **2014. május 12 - 18.** között 900 beteg fordult influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz az előző heti 1 600 fővel szemben.

A betegek 15,5%-a gyermek, 40,1%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 30,5%-a, 13,9%-uk pedig a 60 éven felüliek közül került ki.

A 20. héten a fővárosban és 12 megyében csökkent, 2 (Győr-Moson-Sopron és Somogy) megyében emelkedett és 5 megyében nem változott az influenzaszerű tünetekkel orvoshoz fordulók száma. A 100 000 lakosra jutó betegek becsült száma a **Bács-Kiskun** (20 beteg/100 000 lakos) és **Győr-Moson-Sopron** (19 beteg/100 000 lakos) megyében volt a **legmagasabb**, míg **Jász-Nagykun-Szolnok** és **Szabolcs-Szatmár-Bereg** megyében a **legalacsonyabb**. Borsod-Abaúj-Zemplén, Csongrád, Nógrád és Veszprém megyéből a figyelőszolgálatban résztvevő orvosok nem jelentettek influenzaszerű megbetegedést.

A 20. naptári héten **3 influenza-gyanús** betegről származó minta érkezett az OEK Légúti vírus osztályára, amelyekben **influenzavírust nem azonosítottak**. A **hagyományos beküldés** keretében érkezett **3** betegről származó vizsgálati anyagban, **egy** esetben légúti óriássejtes (**RS**) vírus jelenlétét igazolták.

Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról a 20. héten nem érkezett jelentés.

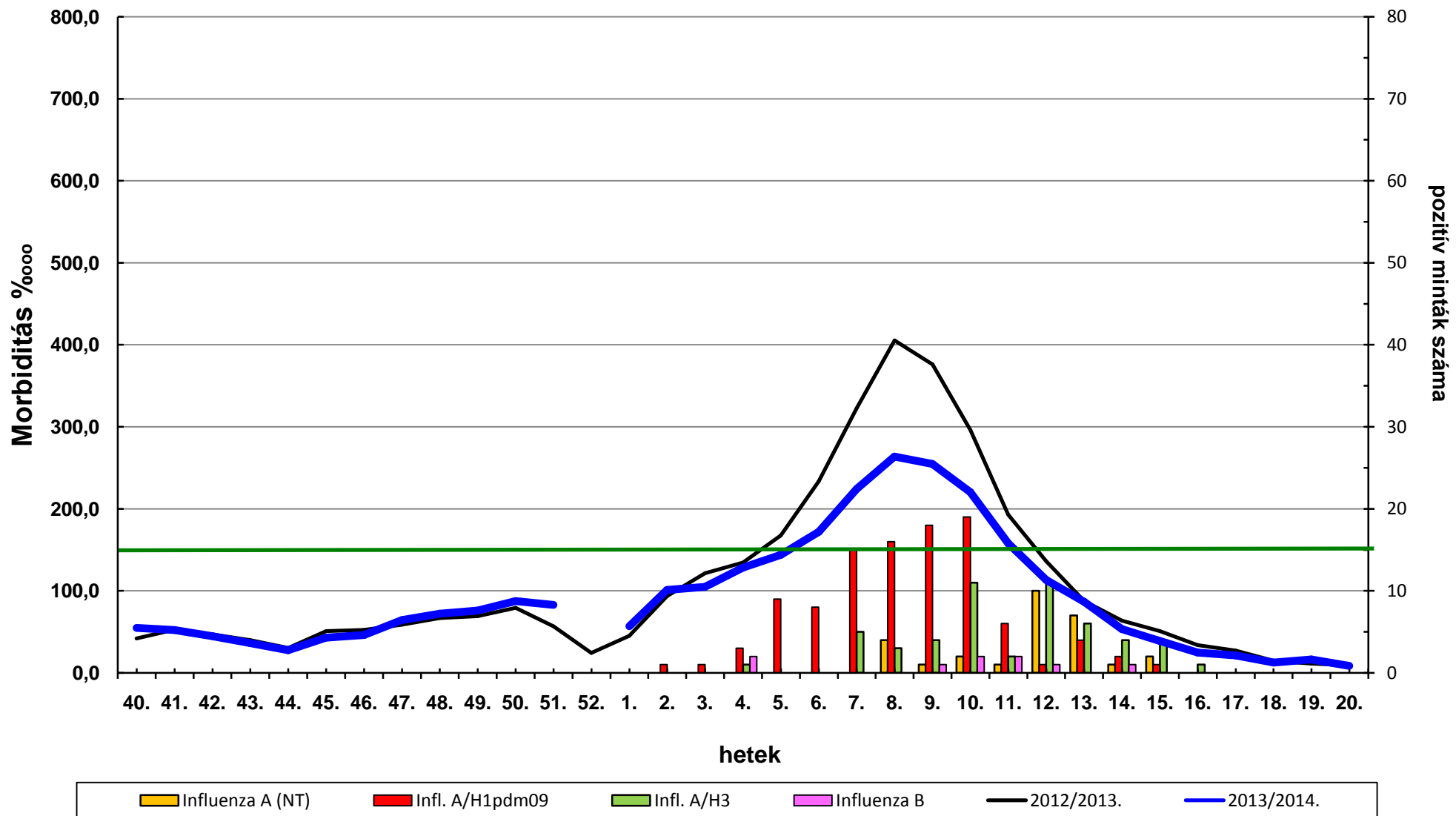
Összegzés: A 20. héten 900 beteg kereste fel orvosát influenzaszerű tünetek miatt. Az országos morbiditás 8,6‰-nek bizonyult. Influenzavírus által okozott megbetegedést nem diagnosztizáltak, nincs influenza-aktivitás.

A **2013. év 40. és a 2014. év 20. hete között 1 114 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 16 főnél **RS vírus** okozta fertőzést igazoltak.

www.oek.hu

Az Országos Epidemiológiai Központ ezúton szeretné megköszönni az influenza figyelőszolgálat működtetésében résztvevő háziorvosok, házi gyermekorvosok, továbbá a kerületi/járásai népegészségügyi intézetek és a népegészségügyi szakigazgatási szervek munkatársainak munkáját és közreműködését!

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100.000 lakosra
és az influenza-pozitív minták száma Magyarországon
2013. 40 - 2014. 20. hét**



Országos Epidemiológiai Központ

Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordult betegek
becsült száma 100.000 lakosra területenként

2013/2014. ÉVI INFLUENZA SZEZON
2014.19. - 2014.20. HÉT

Terület	Incidencia 100.000 lakosra	
	19.hét	20.hét
Budapest	37,3	15,9
Baranya	2,3	0,0
Bács-Kiskun	27,0	20,3
Békés	4,6	0,0
Borsod-A.-Z.	0,0	0,0
Csongrád	0,0	0,0
Fejér	32,9	13,2
Győr	9,2	18,5
Hajdú-Bihar	16,6	9,1
Heves	6,3	3,1
Jász-Nagykun-Szolnok	26,3	2,5
Komárom-Esztergom	2,8	0,0
Nógrád	0,0	0,0
Pest	22,7	13,5
Somogy	0,0	5,9
Szabolcs-Szatmár-B.	2,3	2,3
Tolna	6,1	0,0
Vas	24,6	16,4
Veszprém	0,0	0,0
Zala	10,3	6,9
Ország	16,4	8,6

<http://www.oek.hu>