



**Az Országos Epidemiológiai Központ tájékoztatója
az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2013. 1. hét**

2012. december 31. és 2012. január 6. között a figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint az országban az előző hetihez viszonyítva 53%-kal több, **4 500** beteg fordult influenzaszerű tünetekkel orvoshoz.

A betegek 10,4%-a gyermek, 44,5%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt, 32,3%-uk a 35-59 évesek, 12,8% pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

Az első naptári héten összesen **19 influenza gyanús** betegtől származó légúti mintát dolgoztak fel a Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumban. A **sentinel orvosok** által beküldött 10 mintából **két** esetben **influenza A(H1N1)pdm09**, **egy** esetben **influenza A(H3)** és **egy** esetben **RS vírus** jelenlétét mutatták ki az elvégzett vizsgálatok, az influenza pozitívítási arány 30,0%-nak felelt meg. Az **influenza A vírus** által okozott fertőzések közül kettőt Budapesten, egyet Heves megyében diagnosztizáltak. A **hagyományos beküldés** keretében érkezett 9 beteg vizsgálati anyagában influenza vírusok jelenlétét nem igazolták.

Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról 2013. első hetében nem érkezett jelentés.

Összegzés: 2013. első hetében az influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók 100 000 lakosra számított aránya 45,2‰ volt, három **influenza A** vírust azonosítottak. A **2012. év 40. - 2013. év 1. hete között 185 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az OEK Légúti vírus osztályán, ahol 4 mintában igazolták az **influenza A** vírus [három **influenza A(H1N1)pdm09** és egy **influenza A (H3)**] jelenlétét.

www.oek.hu

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100.000 lakosra
és az influenza pozitív minták száma Magyarországon
2012. 40. hét - 2013. 1. hét**

