



**Az Országos Epidemiológiai Központ Tájékoztatója
az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2009. 27. hét**

**Alacsony az influenza aktivitása –
a héten 13 „új” influenzavírus okozta megbetegedést diagnosztizáltak**

A **figyelőszolgálatban résztvevő** orvosok jelentéseinek alapján megállapítható, hogy **2009. június 29 - július 5.** között becslések szerint az országban **kb. 1 300 fő fordult orvoshoz** influenzaszerű tünetekkel, kissé kevesebb, mint az előző héten.

Kiemelésre érdemes, hogy a 27 héten diagnosztikus céllal - döntően az ÁNTSZ Közép-magyarországi Régiójából - 57 betegről küldtek vizsgálati anyagot az Országos Epidemiológiai Központba (56), illetve az ÁNTSZ Dél-alföldi Regionális Intézete víruslaboratóriumába (1). **Tizenhárom betegnél az influenza A(H1N1)swl vírus** kóroki szerepét igazolták RT-PCR vizsgálattal az OEK Légúti vírus osztályán. Egy beteg influenza A pozitívnak bizonyult, akinél az influenza A(H1N1)swl vírust kizárták, a törzs szubtypizálása még folyamatban van.

A **sentinel orvosok** 3 betegről vettek légúti mintát, amelyekben influenza vírusok jelenlétét nem azonosították.

Összegzés:

A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján a 27. héten **hazánkban az influenza-aktivitás alacsony volt, azonban** a héten megerősített esetekkel az „új” influenza A(H1N1)v vírus által okozott megbetegedések száma Magyarországon 21-re emelkedett. A 13 megbetegedés közül 6 sporadikusan, hét pedig egy munkahely dolgozói között fordult elő. Az első beteg az USA-ban fertőződött, a többiek pedig huzamos ideig tartózkodtak vele egy légtérben. Az egyik dolgozó családtagjai között 2 kisgyermek és 1 egy felnőtt megbetegedését derítették fel. Ez volt az első olyan hét a pandémiás vírus megjelenése óta, amikor a hazai terjedés következtében lokális járványt derítettek fel.

<http://www.oek.hu>