



**Az Országos Epidemiológiai Központ Tájékoztatója
az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2009. 30. hét**

**Alacsony az influenza aktivitása –
a héten 37 „új” influenzavírus okozta megbetegedést diagnosztizáltak**

A **figyelőszolgálatban résztvevő** orvosok jelentéseinek alapján megállapítható, hogy **2009. július 20 - 26.** között becslések szerint az országban **kb. 1 300 fő fordult orvoshoz** influenzaszerű tünetekkel.

A 30. héten hagyományos beküldésből diagnosztikus céllal 131 betegről küldtek vizsgálati anyagot az Országos Epidemiológiai Központba, míg az ÁNTSZ Dél-alföldi Regionális Intézete víruslaboratóriumába 4 minta érkezett. Az OEK Légúti vírus osztályára beérkezett minták feldolgozása során **harminchét betegnél igazolták az influenza A(H1N1)swl vírus** kóroki szerepét amely az eddig megerősített esetek (65) több mint felét teszi ki. Öt beteget ápoltak kórházban, mindegyik meggyógyult. Ezen a héten diagnosztizálták az első A (H1N1)v halálesetet, a diagnózist a 41 éves férfi halála után állapították meg, a boncolás során vett tüdőszövet mintában mutatták ki az új influenza vírus jelenlétét. A beteg halálát primer influenza pneumonia okozta. Heteroanamnézis szerint influenzaszerű tünetei nem voltak, orvoshoz nem fordult.

A megbetegedések zömében sporadikusak voltak és az ország 4 régióját érintették. A legtöbb megbetegedés a Közép-magyarországi régióban fordult elő (32), 2-2 megbetegedést diagnosztizáltak az Észak-magyarországi és a Dél-dunántúli régióban, 1 esetet pedig az Észak-alföldi régióból jelentettek. A legfiatalabb beteg 3 éves volt, a legidősebb 61. Öt beteget ápoltak kórházban, valamennyi beteg meggyógyult. 25 eset tekinthető importálnak, mivel a betegek az inkubációs időben külföldön jártak, így valószínűleg ezekben az országokban fertőződtek [Ausztrália (1), Brazília (2), Bulgária (1), Görögország (3), Hollandia (1), Franciaország (1), Spanyolország (1), Szingapúr (1), Tajvan (4), Thaiföld (1), Egyesült Királyság (7), USA-ban (2)]. A további 12 személy Magyarországon fertőződött, közülük heten ismert külföldön járt betegről. Öten egy három ill, négy esettel járó családi halmozódásban betegedtek meg. Három beteg az inkubációs időben munkája (légiutaskísérő, repülőtéren taxisofer, anyagbeszerző) vagy életvitele során igen gyakran érintkezett külföldiekkel.

A **sentinel orvosok** által beküldött légúti minták (3) egyikben sem mutatták ki az influenza A vírust.

Összegzés:

A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján a 30. héten **hazánkban az influenza-aktivitás alacsony volt, azonban ugrásszerűen megemelkedett a**

megerősített influenza A(H1N1)v esetek száma. Az emelkedés a pandémiás vírus korábbiaknál intenzívebb európai terjedésével, a megnövekedett nyári mobilitással hozható összefüggésbe. Az új influenzavírus a hazai lakosság körében széleskörűen még nem terjed.

<http://www.oek.hu>