



**Az Országos Epidemiológiai Központ Tájékoztatója
az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2009. 33. hét**

**Alacsony az influenza-aktivitás –
a héten 16 „új” influenzavírus okozta megbetegedést diagnosztizáltak**

A **figyelőszolgálatban résztvevő** orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint **2009. augusztus 10-16.** között az országban **kb.1 000 fő**, az előző hetinél kevesebb beteg **fordult orvoshoz** influenzaszerű tünetekkel.

A 33. héten fele annyi minta érkezett vizsgálatra, mint az előző héten, mivel az országos tiszti főorvos augusztus 10-én kiadott körlevele alapján **megváltozott a mintavételezési rend**, így a jövőben a sentinel orvosok által vizsgált influenzaszerű esetek mellett már csak a súlyos akut légúti fertőzés miatt kórházban ápolat illetve elhunyt betegektől, valamint a járványok kórokanak felderítése céljából szükséges virológiai vizsgálatra mintát venni.

A héten a hagyományos beküldés keretében, diagnosztikus céllal 114 betegről küldtek vizsgálati anyagot az Országos Epidemiológiai Központba, míg az ÁNTSZ Dél-alföldi Regionális Intézete víruslaboratóriumába 2 minta érkezett. Az OEK Légúti vírus osztályára beérkezett minták feldolgozása során **tizenhat betegnél igazolták a pandémiás influenzavírus** kóroki szerepét, amely az eddig megerősített esetek (138) közel egy nyolcadát teszi ki. A 16 újonnan regisztrált beteg közül 8 főt ápolat kórházban.

A megbetegedések zömében sporadikusan fordultak elő és az ország négy régióját érintették. A legtöbb megbetegedés a korábbi hetekhez hasonlóan a Közép-magyarországi régióban fordult elő (14), két megbetegedést diagnosztizáltak Nyugat-dunántúli régióban. A legfiatalabb beteg 9 éves, a legidősebb 45 éves volt. **Az esetek 81%-a importált eredetűnek minősül**, mivel a betegek az inkubációs időben vagy külföldön jártak [(Olaszország (1), Görögország (1), Anglia (1), európai körút (2)] vagy külföldről érkeztek hazánkba [olasz (2), francia (2), belga (1), holland (2), román (1) állampolgárok], így valószínűleg hazájukban fertőződtek. További három személy feltehetően Magyarországon fertőződött, közülük egy ismert A(H1N1)v-pozitív betegről, két fő esetében a fertőződés körülményeit nem sikerült egyértelműen tisztázni.

A **sentinel orvosok** által beküldött légúti minták (6) egyikében sem mutatták ki az influenzavírusok jelenlétét.

Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján a 33. héten **hazánkban az influenza-aktivitás alacsony volt**, az újonnan megerősített influenza A(H1N1)v esetek száma harmadával kevesebb volt az előző hetinél. A 21-33. hét között regisztrált pandémiás H1N1 vírus által okozott **megbetegedések kumulatív száma 138-ra emelkedett. 27 beteget ápolat kórházban, egy beteg meghalt.** Az epidemiológiai adatok arra utalnak, hogy az új influenzavírus következtében **elsősorban azok betegedtek meg, akik külföldre utaztak, vagy külföldről hazatérő betegekkal álltak kapcsolatban, illetve hazánkban érkező külföldiek körében diagnosztizálták a megbetegedést. A vírus széleskörű terjedése a hazai lakosság körében továbbra sem volt tapasztalható.**

<http://www.oek.hu>