



**Az Országos Epidemiológiai Központ Tájékoztatója
az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2009. 38. hét**

Emelkedik az influenzaszerű megbetegedések száma

A **figyelőszolgálatban résztvevő** orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint **2009. szeptember 14-20.** között az **országban közel háromszor annyi beteg (kb. 11 600 fő) fordult orvoshoz influenzaszerű tünetekkel, mint az előző héten.**

A betegek közel felét Budapesten és Pest megyében, azaz a Közép-magyarországi Régióban regisztrálták. A 100 000 lakosra jutó megbetegedések száma Pest (282) és Győr-Moson-Sopron (254) megyében volt a legmagasabb. Az országos átlagot meghaladó megbetegedési gyakoriságot észleltek még a fővárosban, továbbá Csongrád, Hajdú-Bihar és Zala megyében is.

A 38. héten orvoshoz fordult betegek 35,7%-a gyermek, 46,2%-a **15-34 éves fiatal felnőtt**, 14,5%-a középkorú, 3,6%-a 60 éven felüli volt.

A 38. héten összesen **210 influenza gyanús** betegről küldtek vizsgálati anyagot virológiai vizsgálatra, közülük **30** betegnél igazoltak **influenza A** fertőzést, **28 esetben (93,3%) influenza A(H1N1)v vírust azonosítottak.**

Az előző héthez hasonló számú **légúti járványt jelentettek az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálatnak (15)**, melyek közül eddig **három** közösségi járványban bizonyították a pandémiás vírus szerepét.

Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy a 38. héten **hazánkban nőtt az influenzaszerű megbetegedések száma**, azonban összességében az influenza-aktivitás, azaz a megbetegedések 100 000 lakosra vonatkoztatott száma alacsony volt. **A domináns kórokozó a pandémiás influenza A(H1N1)v vírus, amely folyamatosan terjed a lakosság körében.**

A 21-38. hét között 1904 betegnél történt virológiai vizsgálat a pandémiás influenzavírus kimutatása céljából. A héten megerősített 28 új esettel a pandémiás H1N1 variáns által okozott megbetegedések összes száma 234-re emelkedett.

<http://www.oek.hu>