



**Az Országos Epidemiológiai Központ Tájékoztatója
az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2009. 39. hét**

A **figyelőszolgálatban résztvevő** orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint **2009. szeptember 21-27.** között az **országban 7%-kal több beteg (kb. 12 600 fő) fordult orvoshoz influenzaszerű tünetekkel, mint az előző héten.**

A betegek közel felét továbbra is Budapesten és Pest megyében, azaz Közép-magyarországi Régióban regisztrálták. A morbiditás Pest (273,7‰) és Győr-Moson-Sopron (286,8‰) megyében volt a legmagasabb az országos átlag (126,7‰) több mint kétszerese. Az országos átlagot meghaladó megbetegedési gyakoriságot észleltek még a fővárosban, továbbá Csongrád, Szabolcs-Szatmár-Bereg és Vas megyében is.

A 39. héten orvoshoz fordult betegek kormegoszlásában lényeges változás nem történt az előző héthez viszonyítva: **a betegek fele (49,4%) 15-34 éves fiatal felnőtt volt**, 17,4%-uk a 35-59 évesek, 4,8%-uk a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

A 39. héten **131 influenza gyanús** betegtől küldtek vizsgálati anyagot virológiai vizsgálatra, 40%-kal kevesebbet, mint az előző héten (210). A minták közül 123 az OEK Légúti vírus osztályára, 1 az ÁNTSZ Dél-dunántúli, 2 a Dél-alföldi és 5 az ÁNTSZ Észak-magyarországi regionális intézet víruslaboratóriumába érkezett. A **sentinel orvosok** által az OEK Légúti vírus osztályára beküldött 58 légúti minta közül 7 volt influenza A pozitív, a **pozitivitási arány 12,1%-nak** felelt meg. A **hagyományos beküldés** keretén belül beérkezett 73 mintából hét bizonyult influenza A pozitívnak.

A 39. héten **influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról nem érkezett jelentés az ÁNTSZ intézeteihez.**

Az országban a héten összesen **15** betegnél igazoltak **influenza A** fertőzést, **14 esetben (93,3%) RT-PCR vizsgálattal influenza A(H1N1)v vírust azonosítottak**, egy esetben az altípus nem volt meghatározható. Szeptember 21-27. között öt gyermeknél, négy fiatal felnőtt és öt felnőtt betegnél igazoltak pandémiás influenzát. Az A /H1N1 pozitív esetek Budapesten (2), Győr-Moson-Sopron (2), Jász-Nagykun-Szolnok (2) Békés (1), Hajdú-Bihar (1) Fejér (1), Komárom-Esztergom (1), Tolna (1), Somogy (1), Szabolcs-Szatmár-Bereg (1) és Pest (1) megyében fordultak elő.

Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy a 39. héten **hazánkban csak igen mérsékelten nőtt az influenzaszerű tünetekkel orvoshoz fordulóknak száma, helyi járványokat nem jelentettek**, az influenza-aktivitás alacsonynak minősíthető. A héten igazolt **A/H1N1v megbetegedések területi megoszlása arra enged következtetni, hogy a vírus szinte valamennyi földrajzi régióban jelen van.**

A **21-39. hét között 2 035 betegnél történt virológiai vizsgálat** influenzavírus kimutatása céljából. A héten megerősített 14 új esettel **a pandémiás H1N1 variáns által okozott megbetegedések kumulatív száma 248-ra emelkedett.**

<http://www.oek.hu>