



ÁNTSZ Országos Tisztifőorvosi Hivatal

Kommunikációs Főosztály

1097 Budapest, Gyáli út 2-6. 1437 Budapest, Pf. 839
Központ: (1) 476-1100 Telefon: (1) 476-1310 Telefax: (1) 476-1339
E-mail: kommunikacio@oth.antsz.hu

Az Országos Epidemiológiai Központ Tájékoztatója az influenza figyelőszolgálat adatairól Magyarország 2009. 41. hét

A **figyelőszolgálatban** résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint **2009. október 5-11.** között az országban kb. **16 600 fő fordult orvoshoz influenzaszerű tünetekkel**, 18%-kal több mint az előző héten.

A betegek több mint felét Budapesten és Pest megyében, azaz a Közép-magyarországi Régióban regisztrálták: míg a fővárosban nem változott, Pest megyében másfélszeresére nőtt a betegek száma az előző héthez viszonyítva. Pest megyében 100 000 lakos közül 490, a fővárosban 200 betegnél diagnosztizáltak influenzaszerű megbetegedést az orvosok.

A 41. héten orvoshoz fordult betegek **19,8%-a 0-14 éves gyermek, fele (49,6%) 15-34 éves fiatal felnőtt volt**, a 35-59 évesek aránya 23,8%, míg a 60 éven felüliek aránya 6,8% volt. A 41. héten **71 influenza gyanús** betegről küldtek vizsgálati anyagot virológiai vizsgálatra, 55%-kal kevesebbet, mint az előző héten (160). A minták közül 66 az OEK Légúti vírus osztályára, 4 az ÁNTSZ Dél-alföldi, 1-1 minta pedig a Dél-dunántúli és az Észak-magyarországi regionális intézet víruslaboratóriumába érkezett. A **sentinel orvosok** által az OEK Légúti vírus osztályára beküldött 41 légúti minta közül 6 volt influenza A pozitív, a **pozitivitási arány 14,6%-nak** felelt meg. A **hagyományos beküldés** keretén belül beérkezett 31 mintából hat bizonyult influenza A pozitívnak.

A 41. héten **influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról nem érkezett jelentés az ÁNTSZ intézeteihez.**

Az országban a héten összesen **11** betegnél igazoltak **influenza A fertőzést, valamennyi esetben az RT-PCR vizsgálat influenza A(H1N1)v vírust azonosított.** Mind a 11 igazolt megbetegedést felnőttéknél diagnosztizálták. Az influenza A(H1N1)v pozitív esetek Budapesten (2), Baranya (1), Borsod-Abaúj-Zemplén (1), Csongrád (1), Győr-Moson-Sopron (1), Pest (1), Jász-Nagykun-Szolnok (1), Hajdú-Bihar (1), Heves (1), Szabolcs-Szatmár-Bereg (1) megyében fordultak elő. A 11 közül 3 beteget áptáltak kórházban. Intenzív osztályon légzési elégtelenség miatt két beteget kezeltek, mindkét beteg meghalt. Az elhunyt 33 éves nő és a 47 éves férfi az influenza szövődményei szempontjából fokozott kockázati csoportba tartozott.

Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy a 41. héten **hazánkban mérsékelten nőtt az influenzaszerű tünetekkel orvoshoz fordulók száma, területi/közösségi járványokat nem jelentettek**, az influenza-aktivitás alacsonynak minősíthető. A **21-41. hét között 2 266 betegnél történt virológiai vizsgálat** influenzavírus kimutatása céljából. A héten megerősített 11 új esettel a **pandémiás H1N1 variáns által okozott ismert megbetegedések kumulatív száma 283-ra emelkedett, ezek közül négy halálos kimenetelű volt.**

A negyedik hazai, a pandémiás vírussal összefüggésbe hozható halálesetnél a 47 éves férfinak számos krónikus betegsége volt, az influenza szövődményei szempontjából a fokozottan veszélyeztetettek csoportjába tartozott. Háziorvosát magas lázzal és több napja fennálló gyengeség miatt kereste fel. Tüneti és antibiotikus kezelésben részesült. Mentő szállította kórházi sürgősségi osztályra, majd intenzív osztályra került, ahol szeptikus shock és keringési elégtelenség miatt életét nem tudták megmenteni. Az Országos Epidemiológiai Központban a betegről származó vizsgálati anyagokban a virológiai vizsgálatok influenza A(H1N1)v vírus jelenlétét mutatták ki.