



**Az Országos Epidemiológiai Központ Tájékoztatója  
az influenza surveillance adatairól  
Magyarország  
2009. 44. hét**

**2009. október 26-november 01.** között az előző héthez viszonyítva mintegy 10%-kal **csökkent** Magyarországon az **influenzaszerű tünetekkel orvoshoz fordulók száma** (12 700) a figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint.

**A betegek 60%-át a Közép-magyarországi Régióban regisztrálták:** Pest megyében 100 000 lakos közül 371, a Fővárosban 205 betegnél diagnosztizáltak influenzaszerű megbetegedést az orvosok. E két területen kívül az országos átlagnál (127,2‰<sup>0000</sup>) magasabb morbiditást Győr-Moson-Sopron (135,8‰<sup>0000</sup>) megyében észleltek.

A 44. héten orvoshoz fordult betegek **16,4%-a 0-14 éves gyermek, kevesebb mint fele (45,8%) 15-34 éves fiatal felnőtt volt**, a 35-59 évesek aránya 28,8%, míg a 60 éven felülieké 9,0% volt.

A 44. héten **102 influenza gyanús** betegtől küldtek vizsgálati anyagot virológiai vizsgálatra, ugyanannyit, mint az előző héten (101). A minták közel fele-fele arányban érkeztek a sentinel orvosoktól, és az egyéb egészségügyi szolgáltatóktól. A **sentinel orvosok** által az OEK Légúti vírus osztályára beküldött 54 légúti minta közül 4 volt influenza A pozitív (1 NT, 3 H1N1v), a **pozitivitási arány 7,4%-nak** felelt meg. A **hagyományos beküldés** keretén belül beérkezett 48 mintából tizenegy (22,9%) bizonyult influenza A pozitívnak (10 H1N1v, 1 NT).

A héten összesen **15** betegnél igazoltak **influenza A** fertőzést, **13 esetben az RT-PCR vizsgálat influenza A(H1N1)v vírust azonosított**. A pandémiás influenzában megbetegedettek közül 4 gyermek, 9 felnőtt volt, közülük négy beteget ápolnak kórházban. Egy Pest megyei asthma miatt gondozott, extrém túlsúlyos 15 éves fiatal az A/H1N1v fertőzés következtében kialakult primer virális tüdőgyulladásban meghalt.

A heti influenza A(H1N1)v pozitív esetek Budapesten (4), Baranya (1), Csongrád (2), Hajdú-Bihar (1), Heves (2), Pest (1), Szabolcs-Szatmár-Bereg (1), Vas (1) megyében fordultak elő. A héten 1 régió kivételével minden régióban igazoltak pandémiás influenza vírus okozta megbetegedést.

A 44. héten **influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról nem érkezett jelentés az ÁNTSZ intézeteihez.**

**Összegzés:** A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy a 44. héten **hazánkban** az influenza-aktivitás alacsonynak minősíthető. Az influenzás panaszok miatt orvoshoz fordulók száma országosan csökkent.

A **21-44. hét között 2 554 betegnél történt virológiai vizsgálat** influenzavírus kimutatása céljából. A héten megerősített 13 új esettel **a pandémiás H1N1 variáns által okozott ismert megbetegedések kumulatív száma 319-re emelkedett, közülük 68 beteget ápolnak kórházban, öt beteg halt meg.**

<http://www.oek.hu>