



**Az Országos Epidemiológiai Központ Tájékoztatója
az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2008. 02. hét**

**Több megyét és a fővárost érinti az influenza járvány
Közepes intenzitású, az egész országra kiterjedő influenza-aktivitás**

Az év második hetében az influenzaszerű megbetegedések gyakorisága duplájára emelkedett az előző héthez viszonyítva. A figyelőszolgálatban résztvevő orvosoktól beérkezett jelentések alapján megállapítható, hogy **2008. január 07-13.** között az országban mintegy 30 000 beteg fordult orvoshoz influenzás panaszok miatt.

Ezen a héten kivétel nélkül minden megyében többen jelentkeztek orvosnál influenzaszerű tünetekkel. Az influenzaszerű megbetegedések előfordulási gyakorisága a korábbi hetekben nem érintett Dél-alföldi és Észak-magyarországi régiókban emelkedett a legerőteljesebben, ezeken a területeken az előző heti érték háromszorosát regisztrálták. A három dunántúli régióban két és félszeresére, a Közép-magyarországi és az Észak-alföldi régiókban pedig másfélszeresére emelkedett az influenzaszerű megbetegedések előfordulási gyakorisága.

Az ország 7 közigazgatási régiójából ötben az influenzaszerű megbetegedések gyakorisága átlépte a járványos küszöböt (200/ 100 000 lakos).

A régiókon belül az egyes megyékben is eltérő a lakosság érintettsége, az influenzaszerű megbetegedések és a virológiai adatok alapján az influenza aktivitása 4 megyében (Baranya, Fejér, Komárom-Esztergom, Pest) magas és hét megyében (Békés, Bács-Kiskun, Csongrád, Győr-Moson-Sopron, Tolna, Vas, Veszprém) valamint a főváros területén közepesnek minősíthető.

A 2. héten öt olyan közösségi [**2 óvodai** (Bács-Kiskun, Jász-Nagykun-Szolnok megye) **és 3 általános iskolai** (2 Budapest és 1 Jász-Nagykun-Szolnok megye)] járványról érkezett jelentés, ahol a klinikai tünetek és a nagyarányú hiányzás miatt felvetődött az influenzavírus kóroki szerepe. A virológiai vizsgálatok folyamatban vannak.

Ezen a héten az influenzaszerű tünetekkel orvoshoz forduló betegek 30,1%-a **15 éven aluli** gyermek volt. A betegek 40,2%-a 15-34 éves fiatal felnőtt, 24,9%-a 35-59 évesek és 4,8%-a pedig 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott. Az előző héthez viszonyítva emelkedett a gyermekek érintettsége, 12 megyében az országos átlag feletti. Kiemelésre érdemes, hogy Békés és Nógrád megyében a betegek több mint fele gyermek.

A **2008. év 2. hetében** 33 vizsgálati anyagot küldtek az [Országos Epidemiológiai Központ](#) Légúti vírus osztályára (21 mintát sentinel orvosok által, 12 mintát a hagyományos beküldés keretében). A sentinel orvosoktól érkezett minták közül **9** esetben a PCR vizsgálat eredménye **influenza A (H1) pozitívnak** bizonyult, a pozitivitási arány 42,8% volt. A hagyományos beküldéssel beérkezett minták közül **1-1** esetben direkt antigén kimutatással **influenza A** és **influenza B**, **2** esetben PCR vizsgálattal **influenza A (H1)** vírust, **1** esetben **influenza B** vírust azonosítottak.

A második héten azonosított 14 influenzavírus közül 12 influenza A (85,7%) és 2 influenza B vírus(14,3%) volt.

Összegzés: A 2007. év 40 - 2008. 2. hete között az [Országos Epidemiológiai Központ](#)ban és az ÁNTSZ regionális intézeteinek víruslaboratóriumaiban 177 betegnél végeztek virológiai vizsgálatot légúti vírusok kimutatása céljából, közülük összesen **28** mintában **influenza A**, **3** mintában pedig az **influenza B vírus** jelenlétét igazolták.

<http://oek>

[http:// www.oek.hu](http://www.oek.hu)