



**Az Országos Epidemiológiai Központ Tájékoztatója  
az influenza figyelőszolgálat adatairól  
Magyarország  
2009. 6. hét**

**Tovább emelkedett az influenzaszerű megbetegedések száma**

A 2009. február 2-8. közötti héten az ország lakosságának kb. 0,4%-a, mintegy 40 400 beteg fordult orvoshoz influenzás panaszok miatt. A 20%-os lakossági mintán végzett megfigyelés alapján megállapítható, hogy a 6. héten 32%-kal több beteget regisztráltak a figyelőszolgálatra kijelölt orvosok, mint az 5. héten. Valamennyi közigazgatási területen nőtt a betegek száma, azonban az egyes megyék érintettségében jelentős eltérések voltak tapasztalhatók. A morbiditás Pest, Győr-Moson-Sopron, Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében és a Fővárosban volt a legmagasabb. A 6. héten beérkezett vizsgálati anyagok közül 29 légúti mintában influenza A vírus jelenlétét mutatták ki.

A morbiditás legerőteljesebben Borsod-Abaúj-Zemplén megyében emelkedett, az előző heti több mint háromszorosára, azonban az országos érték egytizedét sem érte el a Borsod-Abaúj-Zemplén megyében tapasztalt morbiditási érték (45,7‰). Bács-Kiskun megyében több mint két és félszeres, míg Jász-Nagykun-Szolnok megyében közel kétszeres morbiditás emelkedés volt megfigyelhető.

Az influenzaszerű megbetegedések előfordulási gyakorisága alapján Pest (884,7‰), Győr-Moson-Sopron (630,2‰), Szabolcs-Szatmár-Bereg (503,7‰) megyében és Budapesten (539,3‰) magasnak, 13 területen mérsékeltnek minősíthető az influenza aktivitás.

Az előző héthez viszonyítva a Dél-alföldi régióban közel kétszeresére nőtt az influenzaszerű megbetegedések gyakorisága (213,6‰), azonban a 6. héten is a Közép-magyarországi régió volt a legérintettebb terület (658 beteg/100 000 lakos), ahol a morbiditás az országos átlag több mint másfélszerese volt. A régiók érintettsége az alábbiak szerint alakult: a Nyugat-dunántúli régió (522,3‰), az Észak-alföldi régió (380,6‰), a Közép-dunántúli régió (321,1‰), a Dél-dunántúli régió (296,3‰). Az előző hetekben tapasztaltakhoz hasonlóan az Észak-magyarországi Régióban volt a legkevesebb az influenzaszerű tünetekkel orvoshoz fordulók száma (149 beteg/100 000 lakos).

Az előző héthez viszonyítva mérsékeltlen csökkent a gyermekek érintettsége: a 15 éven aluliak aránya 27,3%-nak bizonyult. A betegek 41,6%-a 15-34 éves fiatal felnőtt, 23,3%-a 35-59 éves, 7,8%-a 60 éven felüli volt.

A **6. héten** 70 betegtől küldtek vizsgálati anyagot az Országos Epidemiológiai Központ Légúti vírus osztályára (62 mintát a sentinel orvosok, 8 mintát a hagyományos beküldés keretében). A sentinel orvosoktól érkezett minták közül **22 influenza A (H3)** pozitívnak bizonyult PCR vizsgálattal, **2 influenza A**-nak direkt antigén-kimutatással, a **pozitivitási arány 38,7%** volt. A hagyományos beküldéssel beérkezett minták közül **2** esetben direkt antigén-kimutatással **influenza A** vírus jelenlétét igazolták

Az ÁNTSZ regionális víruslaboratóriumaiban (8 beküldött mintából) **3** esetben direkt antigén-kimutatással **influenza A vírusokat** azonosítottak.

### **Összegzés:**

A klinikai és virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy az előző héthez viszonyítva erősödött Magyarországon **az influenza-aktivitás, amely a 6. héten is mérsékeltnék és országos kiterjedésűnek minősíthető.** Az influenzaszerű megbetegedések döntő többségéért az **influenza A vírus** volt a felelős.

<http://www.oek.hu>