



**Az Országos Epidemiológiai Központ Tájékoztatója  
az influenza figyelőszolgálat adatairól  
Magyarország  
2009. 12. hét**

**Visszavonulóban az influenza, azonban néhány megyében még tart a járvány**

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosoktól beérkezett jelentések alapján megállapítható, hogy a **2009. március 16-22. közötti** héten az ország **lakosságának 0,2%-a**, mintegy **20 700 beteg fordult orvoshoz influenzás panaszok miatt**. A 12. héten **27%-kal kevesebb beteget** regisztráltak a figyelőszolgálatra kijelölt orvosok, mint a 11. héten. **A megbetegedési gyakoriság Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében volt kiugróan magas, az országos átlag közel háromszorosa**. Az országos átlag feletti morbiditás volt jellemző még Somogy, Hajdú-Bihar, Pest, Vas és Nógrád megyében. A 12. héten **12 betegnél influenza A és 4 betegnél influenza B vírus fertőzést igazoltak**.

Tizenhét területen csökkent az influenzaszerű tünetekkel orvoshoz fordulók száma az előző héthez viszonyítva, azonban három északi megyében [Szabolcs-Szatmár-Bereg (30%), Borsod-Abaúj-Zemplén (10%) és Nógrád (10%)] emelkedett az influenzás panaszokkal orvosnál jelentkezők száma.

Az influenzaszerű megbetegedések előfordulási gyakorisága alapján Szabolcs-Szatmár-Bereg (607,0‰) megyében magasnak, 6 területen mérsékelten, 13 megyében pedig alacsonynak minősíthető az influenza-aktivitás.

A 12. héten - egy régió kivételével - valamennyi régióban csökkent az influenzaszerű megbetegedések gyakorisága a 11. heti adatokhoz viszonyítva. Hasonlóan az előző héthez, ezen a héten is az **Észak-alföldi régió** volt a **legérintettebb** terület (413/100 000 lakos). Ezt követte a Közép-magyarországi régió (213,9‰), a Nyugat-dunántúli régió (195,2‰), Dél-dunántúli régió (192,1‰), az Észak-magyarországi régió (174,4‰), a Dél-alföldi régió (106,5‰) és a Közép-dunántúli régió (93,7‰) érintettsége.

A betegek kormegoszlásában jelentős változás nem történt, mérsékelten emelkedett a 35-59 évesek aránya az előző héthez viszonyítva. A betegek 30,5%-a 15 éven aluli, 40,1%-a 15-34 éves fiatal felnőtt, 22,4%-a 35-59 éves, 7,0%-a 60 éven felüli volt.

A **12. héten** 60 betegről küldtek vizsgálati anyagot az Országos Epidemiológiai Központ Légúti vírus osztályára (44 mintát a sentinel orvosok, 16 mintát a hagyományos beküldés keretében). A sentinel orvosoktól érkezett minták közül **1 influenza A (H3)** pozitívnak bizonyult PCR vizsgálattal, **3 influenza A**-nak, **4 influenza B**-nek bizonyult direkt antigén-kimutatással, a **pozitivitási arány 18,2%** volt. A hagyományos beküldéssel beérkezett minták közül direkt antigén-kimutatással **7** betegnél **influenza A** vírus kóroki szerepét igazolták.

Az ÁNTSZ regionális víruslaboratóriumaiban (2 beküldött mintából) **1 influenza A vírus** okozta fertőzést igazoltak.

### **Összegzés:**

A klinikai és virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy a **12. héten hazánkban az influenza-aktivitás mérsékeltnak, regionális kiterjedésűnek minősíthető.** Az influenza megbetegedések döntő többségéért az **influenza A vírus** volt a felelős, a szórványosan előforduló influenza B vírus okozta megbetegedések mellett.

A 2008. év 40 – 2009. 12. hete között az [Országos Epidemiológiai Központ](http://www.oek.hu)ban és az ÁNTSZ regionális intézeteinek víruslaboratóriumaiban 1 092 betegnél végeztek virológiai vizsgálatot légúti vírusok kimutatása céljából, 232 esetben (209 influenza A és 23 influenza B) igazolták az influenza vírusok jelenlétét.

<http://www.oek.hu>