



## Tájékoztató az influenza figyelőszolgálat adatairól

Magyarország

2007. 4. hét

### Erősödő influenza aktivitás

#### *Influenza A vírus által okozott megbetegedéseket igazoltak*

Az év első három hetében folyamatosan, majd a 4. héten ugrásszerűen megemelkedett az influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma. **2007. január 22-28.** között másfélszer több beteget regisztráltak a figyelőszolgálatra kijelölt orvosok, mint a 3. héten. A 20%-os lakossági mintán végzett megfigyelés alapján megállapítható, hogy **a 4. héten az ország lakosságának 0,22%-a, mintegy 22 000 beteg fordult orvoshoz influenzás panaszok miatt.**

Az influenza aktivitás erősödésével egyidejűleg a virológiai vizsgálatok során négy különböző megyében négy betegnél **H3 altípusú influenza A vírus** kóroki szerepét igazolták. Öt megyéből, elsősorban gyermekközösségeket érintő helyi járványokat jelentettek.

A megbetegedések előfordulási gyakorisága a legerőteljesebben - az előző hetinek mintegy négyszeresére - az **Észak-magyarországi régióban** emelkedett. A Közép-magyarországi kivételével a többi régióban a betegek száma másfél illetve kétszeresére nőtt.

Az incidenciát változatlanul a Közép-magyarországi régióban volt a legmagasabb, ahol 100 000 lakos közül 391 jelentkezett orvosnál influenzás panaszok miatt, ezt követte az Észak-alföldi régió érintettsége (259 beteg/100 000 lakos). Az influenzás panaszok miatt orvoshoz fordulók száma a Dél-dunántúli régióban volt a legalacsonyabb (71 beteg/100 000 lakos). A főváros és a megyék érintettségében nagyobb különbség volt megfigyelhető: Szabolcs-Szatmár-Bereg és Komárom-Esztergom megyében a lakosság 0,4%-a, a Fővárosban, Nógrád és Zala megyében 0,3 %-a fordult orvoshoz influenzás panaszok miatt.

Az elmúlt héthez képest tovább nőtt a betegek között a 15 éven aluli gyermekek aránya (41,8%). Zala megyében a betegek közel háromnegyede, Bács-Kiskun, Hajdú-Bihar, Heves, Nógrád, és Szabolcs-Szatmár-Bereg megyében pedig a

betegek több mint a fele a gyermekek közül került ki. A betegek 18,3%-a 15-24 éves, 15,2%-a 25-34 éves, 17,6%-a 35-59 éves, 7,1%-a pedig 60 éven felüli volt.

Borsod-Abaúj-Zemplén, Nógrád, Szabolcs-Szatmár, Vas és Zala megyében 10 általános iskolai illetve óvodai közösségben heveny légúti megbetegedések halmozódását észlelték. Egy településen a több mint 50%-os hiányzási arány miatt tanítási szünetet is elrendeltek. A gócból származó betegek légúti mintáinak virológiai vizsgálata folyamatban van.

A **4. héten** összesen 29 betegről küldtek a vizsgálati anyagot az Országos Epidemiológiai Központ Légúti vírus osztályára, ahol négy beteg (Baranya m. (1), Csongrád m. (1), Hajdú-Bihar m. (1), Vas m. (1), légúti mintájában **influenza A vírus** jelenlétét igazolták, nyolc beteg garatváladékából **Mycoplasma pneumoniae** kórokozót mutattak ki (Szabolcs-Szatmár-Bereg 2, Borsod-Abaúj-Zemplén 1, Csongrád 1, Hajdú-Bihar 1, Heves 1, Tolna 1 és Vas 1).