



**Az Országos Epidemiológiai Központ tájékoztatója  
az influenza figyelőszolgálat adatairól  
Magyarország  
2014. 11. hét**

**Visszavonulóban az influenza**

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint **2014. március 10-16.** között 15 700 fő fordult orvoshoz influenzaszerű megbetegedés miatt, 28,0%-kal kevesebb, mint az előző héten.

A betegek 24,2%-a gyermek, 39,2%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt. A 35-59 évesek korcsoportjába tartozott a betegek 27,9%-a, 8,7%-uk pedig a 60 éven felüliek közül került ki. Az előző hetekben tapasztaltakhoz hasonlóan, az influenzaszerű megbetegedések leggyakrabban a 3-5 éveseket (271,4‰) és a 6-14 éveseket (247,8‰) érintette.

A 11. héten - Bács-Kiskun megye kivételével - valamennyi közigazgatási területen csökkent az influenzás tünetekkel orvoshoz forduló betegek száma. A csökkenés mértéke területenként igen eltérő volt, 10-66% között változott. A 100 000 lakosra jutó betegek becsült száma **Fejér** (236) és **Pest** (230) megyében, valamint a **fővárosban** (216) volt a **legmagasabb**, **Csongrád** (32), **Borsod-Abaúj-Zemplén** (59) és **Veszprém** (61) megyében pedig a **legalacsonyabb**. Laboratóriumi vizsgálattal igazoltan influenzavírusok okozta megbetegedéseket Budapesten (5), továbbá Borsod-Abaúj-Zemplén (1), Csongrád (1), Hajdú-Bihar (1), Szabolcs-Szatmár-Bereg (2) és Veszprém (1) megyében diagnosztizáltak.

A 11. naptári héten **71 influenza-gyanús** betegről származó minta érkezett az OEK Légúti vírus osztályára. A virológiai vizsgálatok **9 influenza A és 2 influenza B vírus** jelenlétét mutatták ki. A **sentinel orvosok** által beküldött 47 mintában **5** betegnél **influenza A(H1N1)pdm09**, **2** betegnél **influenza A(H3)**, **1** betegnél **influenza A(NT) vírust** azonosítottak. Az **influenza-pozitivitási arány 17,0%-nak** felelt meg. A **hagyományos beküldés** keretében érkezett, 24 betegről származó vizsgálati anyagban, egy esetben **influenza A(H1N1)pdm09**, két esetben **influenza B vírus** jelenlétét igazolták.

**Összegzés:** A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy hazánkban a **2014. 11. hetében tovább csökkent az influenzás panaszokkal orvoshoz fordulók becsült száma** (15 700 fő). Az országos morbiditás **157,8‰**-nek bizonyult, alig haladta meg a járványküszöb értéket. A héten azonosított **11 influenzavírus** hat közigazgatási területről származott, jelentősen csökkent az influenza-pozitivitási arány (17,0%). Továbbra is az influenza A vírus dominanciája érvényesül, az influenzás megbetegedések több mint 80%-áért az influenza A vírus volt felelős.

A **2013. év 40. - 2014. év 11. hete között 895 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az OEK Nemzeti Influenza Referencia Laboratóriumában, ahol 136 főnél **influenza A** [99 influenza A(H1N1)pdm09, 27 influenza A(H3) és 10 influenza A(NT)], 7 főnél **influenza B** és 10 főnél **RS vírus** okozta fertőzést igazoltak.

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

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100.000 lakosra  
és az influenza-pozitív minták száma Magyarországon  
2013. 40 - 2014. 11. hét**

