



**Az Országos Epidemiológiai Központ Tájékoztatója
az influenza surveillance adatairól
Magyarország
2010. 16. hét**

A **figyelőszolgálatban résztvevő** orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint a **2010. április 19-25.** közötti héten az országban az előző hetinél is kevesebb beteg, kb. **3 300** fordult orvoshoz influenzás panaszok miatt.

A 16. naptári héten orvoshoz fordulók közel egyötöde gyermek volt (20,5%). A betegek 23,2%-a a 15-24 éves fiatalok, 24,3%-uk a 25-34 évesek közül került ki. A 35-59 évesek aránya 26,6%, míg a 60 éven felülieké 5,4% volt.

A 2010. év 16. hetében **influenza, illetve influenzaszerű megbetegedés miatt 7 főt vettek fel kórházba, 2 fő részesült intenzív ellátásban és 1 főnél vált szükségessé gépi lélegeztetés.** A kórházba utalt betegek 14,3%-a gyermek volt, 14,3%-a 15-29 évesek, 57,1% a 30-64 évesek, míg 14,3% a 65 éven felüliek korcsoportjába tartozott.

A tárgyhéten egy 23 éves várandós nő (21. gesztációs hét) vese- és tüdőgyulladás valamint légzési elégtelenség miatt intenzív osztályra került. A beteg anamnézise alapján felvetődött az influenza gyanúja és felvételét követően azonnal megkezdtek az antivirális (Tamiflu) terápiát. A gravida április 20-án vett torokváladékában PCR vizsgálattal A/H1N1v vírus jelenlétét igazolták. A beteg állapota hat napig tartó intenzív osztályos kezelést követően javult (gépi lélegeztetésre nem volt szükség), jelenleg még urológiai osztályon ápolják. A terhes nő cukorbeteg, influenza elleni védőoltásban nem részesült.

A héten az **influenza A(H1N1)v vírushalálalattal összefüggésbe hozható haláleset nem került a nyilvántartásba.**

A 16. héten összesen 27 influenza-gyanús betegről küldtek vizsgálati anyagot virológiai vizsgálatra. A **sentinel orvosok** által az OEK Légúti vírus osztályára beküldött **10 légúti minta között nem volt influenza A(H1N1)v vírus pozitív, egy** betegnél **parainfluenza** fertőzést igazoltak az elvégzett vizsgálatok. A **hagyományos** (diagnosztikus célú) beküldés keretében érkezett 17 mintából **egy bizonyult influenza A(H1N1)v pozitívnak (5,9%).** A héten összesen **1 betegnél igazoltak influenza A vírushalálalattal,** a megbetegedést az influenza A(H1N1)v vírus okozta.

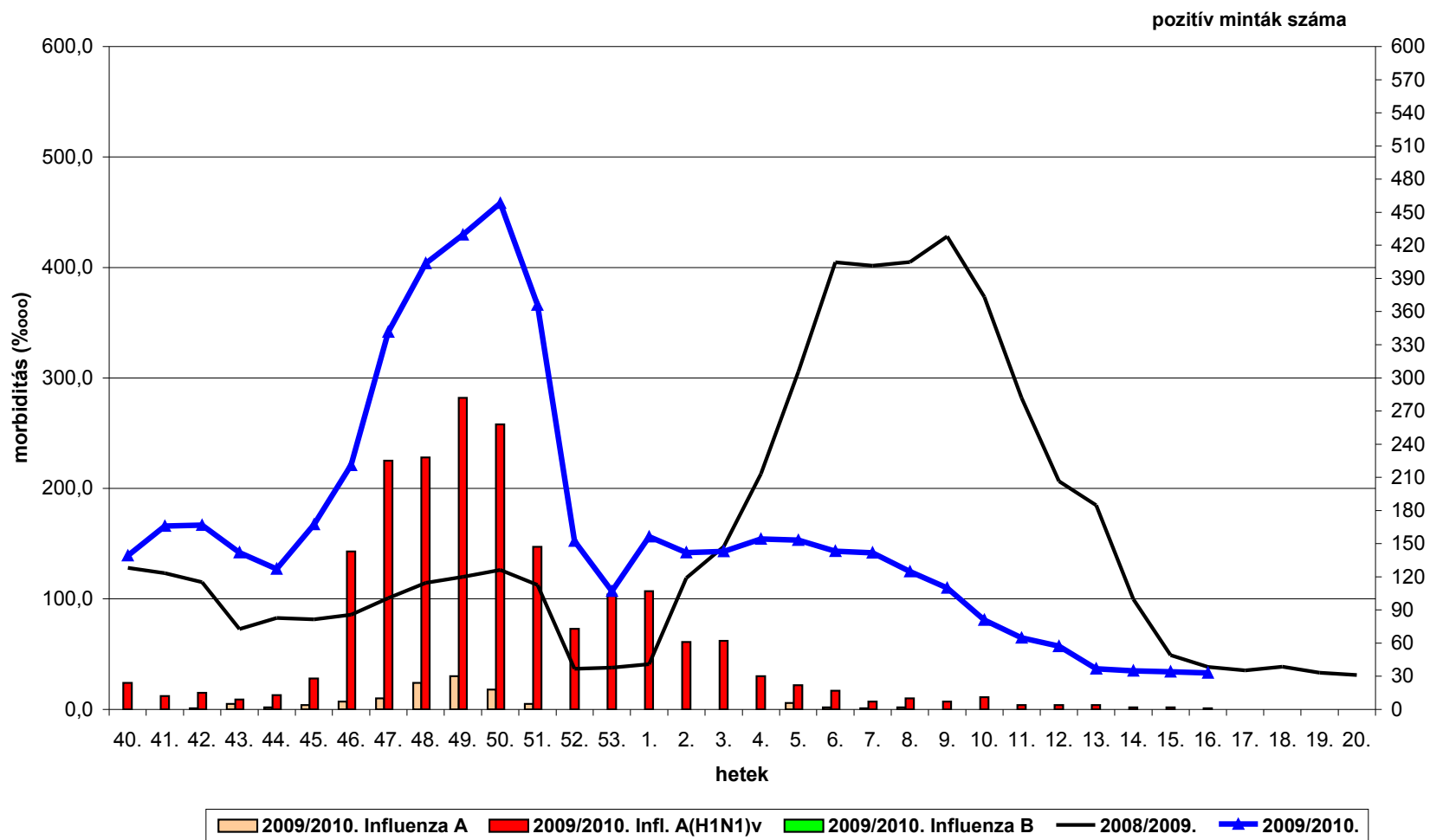
Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy **Magyarországon a 2010. év tizenhatodik hetében változatlanul alacsony volt az influenza aktivitása.**

A **2009. 21-2010. 16. hét között 9 556 betegnél történt virológiai vizsgálat** influenzavírus kimutatása céljából. A 16. héten megerősített 1 új esettel **a pandémiás H1N1 variáns által okozott, ismertté vált megbetegedések kumulatív száma 2 159-re nőtt.** Az influenza A(H1N1)v fertőzéssel összefüggésbe hozható, ismertté vált **halálesetek** 16. hétig regisztrált száma **134.**

OEK Járványügyi osztály

<http://www.oek.hu>

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100.000 lakosra és az influenza pozitív betegek száma Magyarországon
2009. 40. hét - 2010. 16. hét**



Forrás: OEK Járványügyi osztály