



**Az Országos Epidemiológiai Központ Tájékoztatója  
az influenza figyelőszolgálat adatairól  
Magyarország  
2012. 07. hét**

**Az ország egész területén terjed az influenza**

A 7. héten folytatódott az influenzás panaszokkal orvoshoz fordulók számának emelkedése: **2012. február 13-19.** között a figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint az előző hetihez viszonyítva **33,4%-kal** több beteg **fordult orvoshoz influenzaszerű tünetekkel** (kb. 20 900 fő)

Az orvosnál megjelent betegek kormegoszlásában lényeges változás nem történt a 6. héthez viszonyítva. A betegek 29,8%-a 0-14 éves gyermek, 39,5%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt, 24,0%-uk a 35-59 évesek, 6,7%-uk pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott. Tolna (55,4%) és Borsod-Abaúj-Zemplén (53,0%) megyében a betegek több mint fele gyermek volt. A 6. héthez hasonlóan ezen a héten is a 6-14 évesek fordultak leggyakrabban influenzaszerű tünetekkel orvoshoz, a 100 000 azonos korcsoportba tartozó lakosra számított megbetegedési arány 459,1‰ volt, amely több mint kétszerese a lakosságra jellemző átlagnak (209,1‰). A 15-34 és a 0-5 évesekre számított korszpecifikus morbiditás értéke alig tért el egymástól. (288,6, illetve 285,3‰)

A 7. héten az ország **18 közigazgatási területén emelkedett, egy megyében nem változott és egy megyében csökkent** az influenzás panaszokkal orvoshoz fordulók gyakorisága az előző héthez képest. A 100 000 lakosra jutó, orvoshoz forduló betegek száma Békés megyében több mint kétszerese (451 beteg/100 000 lakos), Tolna és Zala megyében pedig több mint másfélszerese (355, illetve 365 beteg/100 000 lakos) volt az országos átlagnak. Az influenzaszerű megbetegedések előfordulási gyakorisága Nógrád és Somogy megyében volt a legalacsonyabb. Az előző héthez viszonyítva az influenza miatt orvoshoz fordulás gyakorisága Tolna megyében több mint négyszeresére, és Bács-Kiskun, Nógrád és Vas megyében közel kétszeresére nőtt.

A hetedik naptári héten 40%-kal több **influenza-gyanús** betegről származó minta érkezett az OEK Légúti vírus osztályára, mint az előző héten. A 7. héten feldolgozott **124 vizsgálati anyag** virológiai vizsgálata során összesen **39 esetben igazolták az influenzavírusok jelenlétét** (26 influenza A és 13 influenza B). A **sentinel orvosok által** beküldött 57 mintából **15 esetben influenza A(H3N2), 9 esetben influenza B vírus** jelenlétét mutatták ki. Az **influenza pozitívítási arány 42,1%** volt, több mint két és félszerese az előző héten tapasztaltnak. A **hagyományos beküldés** keretében érkezett 67 mintából **11 beteg vizsgálati anyaga influenza A(H3N2), illetve 4 influenza B, 6 beteg vizsgálati anyaga RS vírus pozitívnak bizonyult.**

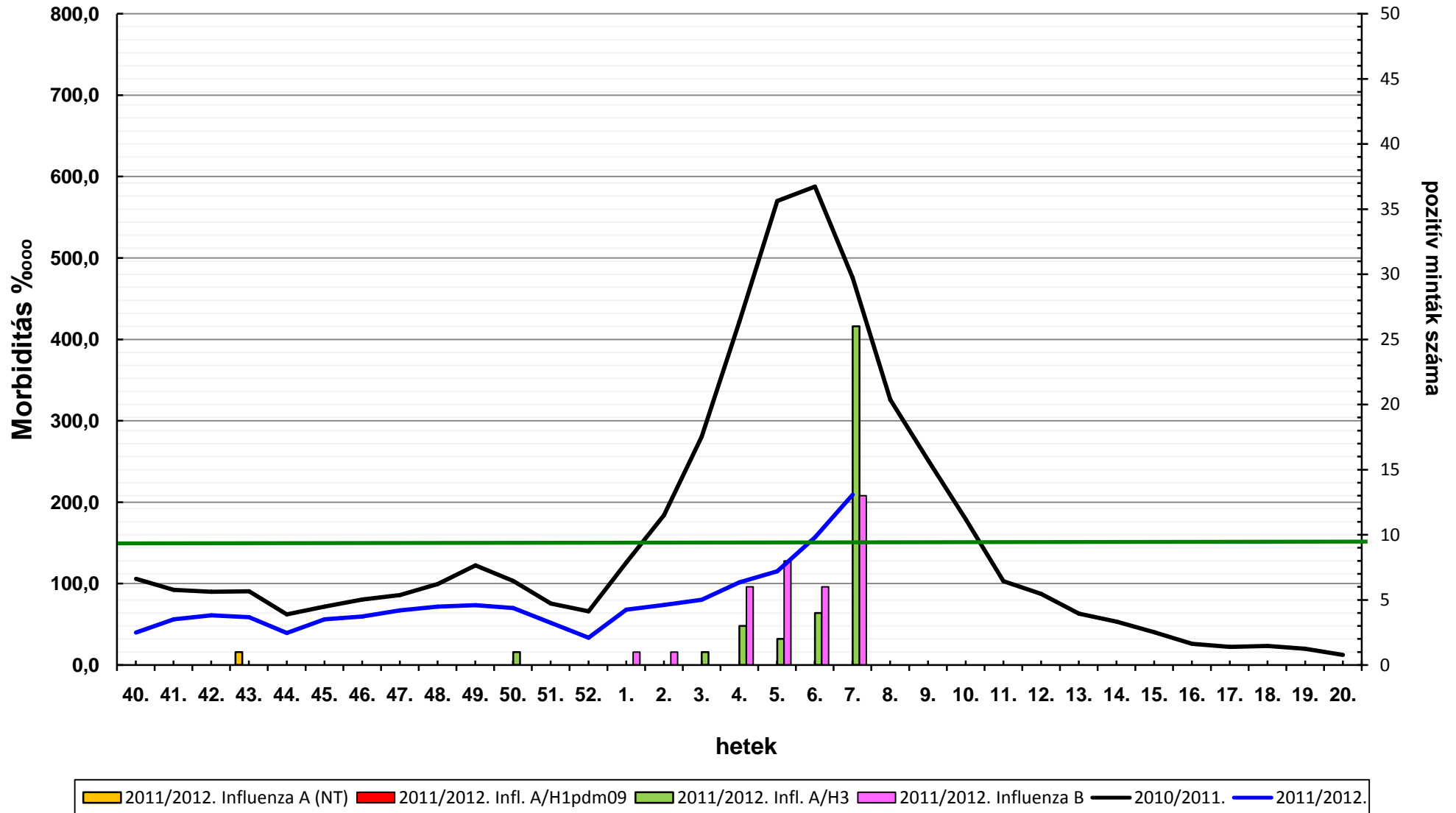
Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról a 7. héten nyolc jelentés érkezett. A járványok közül kettő általános iskolában, öt óvodában és egy bölcsődben fordult elő. A közösségi járványokat három területről jelentették (Főváros, Fejér és Tolna megye). Öt járványban történt mintavételezés és 2012. február 22-ig három járványban az influenza B és egy-egy járványban az influenza A(H3N2), illetve az RS vírus jelenlétét igazolták.

**Összegzés:** A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy Magyarországon a 2012. év 7. hetében **országos, de területenként eltérő intenzitású influenzajárvány bontakozott ki**. Az országos morbiditás a 7. héten 209,1‰-nek felelt meg. Az influenzavírusok cirkulációja megerősödött, az influenza-pozitivitási arány 42,1% volt. Az elmúlt hétig az influenza B vírus volt domináns, azonban a 7. héten kétszer annyi influenza A vírust (26) azonosítottak, mint influenza B vírust (13).

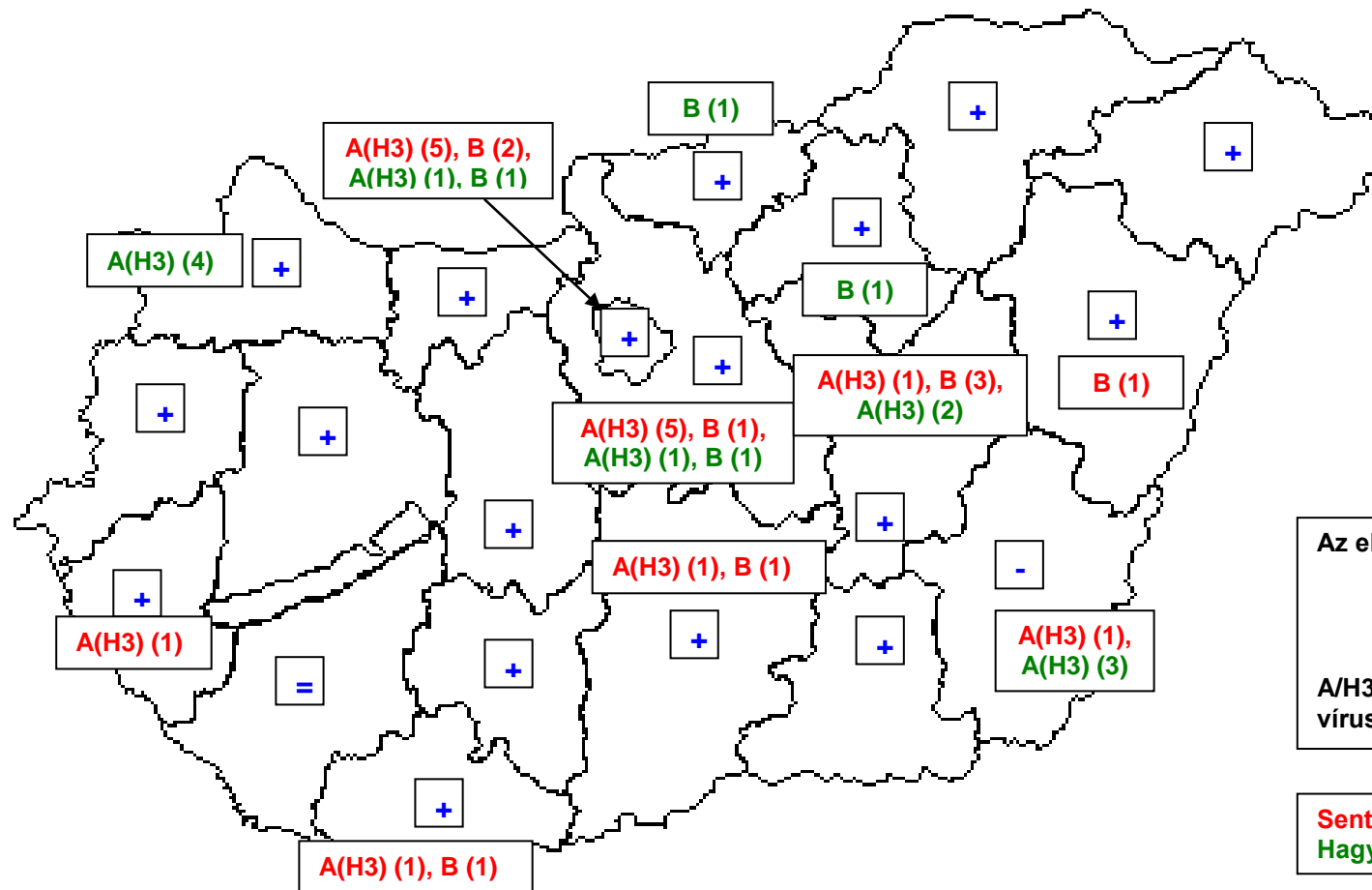
A **2011. év 40-2012. 07. hete között 911 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az OEK Légúti vírus osztályán, 37 főnél influenza A vírus, 35 főnél influenza B vírus, továbbá 28 főnél parainfluenza, 20 főnél RS vírus okozta fertőzést igazoltak.

Forrás: OEK Járványügyi osztály ([www.oek.hu](http://www.oek.hu))

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100.000 lakosra  
és az influenza pozitív minták száma Magyarországon  
2011. 40. hét - 2012. 07. hét**



# AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2012. 07. HÉT



Az előző héthez viszonyítva a

- + morbiditás növekedett
- morbiditás csökkent
- = morbiditás változatlan

A/H3 - a héten az adott területen kimutatott vírus típusa (száma)

**Sentinel mintabeküldés**  
**Hagyományos mintabeküldés**