



**Az Országos Epidemiológiai Központ Tájékoztatója
az influenza figyelőszolgálat adatairól
Magyarország
2012. 09. hét**

Továbbra is terjed az influenza

A figyelőszolgálatban résztvevő orvosok jelentéseinek alapján végzett becslés szerint **2012. február 27-március 4.** között 39 500 fő fordult orvoshoz influenza, influenzaszerű megbetegedés miatt, ez 17%-kal több, mint az előző héten regisztrált betegek száma (33 800).

A 9. héten az ország **14 közigazgatási területén emelkedett, 6 megyében már csökkent** az influenzás panaszokkal orvoshoz fordulók száma. A betegek száma Baranya megyében egy hét alatt megduplázódott. Borsod-Abaúj-Zemplén, Csongrád, Hajdú-Bihar és Nógrád megyében több mint másfélszeresére nőtt az influenzaszerű megbetegedéssel orvoshoz fordulók száma az előző héthez viszonyítva. Békés, Heves, Jász-Nagykun-Szolnok, Komárom, Tolna és Zala megyében kevesebb beteget regisztráltak, mint a 8. héten, Jász-Nagykun-Szolnok megyében az előző hetinek kb. felére, a többi megyében mérsékeltebben, Zala és Tolna megyében kevesebb, mint 10%-kal csökkent a betegek száma.

A 100 000 lakosra jutó betegek becsült száma Tolna, Zala és Csongrád megyében volt a legmagasabb, közel kétszerese (855, 741 illetve 740 beteg/100 000 lakos) az országos átlagnak. Győr-Moson-Sopron és Pest megyében is magas volt a megbetegedések előfordulási gyakorisága, ezeken a területeken az országos morbiditási érték mintegy másfélszeresét regisztrálták. Továbbra is Nógrád megyében volt az influenzaszerű megbetegedések előfordulási gyakorisága a legalacsonyabb (132,4‰).

Az előző héthez hasonlóan a 15 éven aluliak voltak a legérintettebbek (37,4%). A betegek több, mint a fele volt gyermek Baranya (51,9%) és Csongrád (51,6%) megyében. Az összes beteg 34,2%-a 15-34 éves fiatal felnőtt volt, 22,0% a 35-59 évesek, 6,4% pedig a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott. Az influenzaszerű megbetegedések gyakorisága ezen a héten is a 6-14 évesek körében volt a legmagasabb (1 043,5‰), több mint két és félszerese a lakosságra jellemző átlagnak (395,6‰). Ezt követte a 0-5 évesek (762,9‰) és a 15-34 évesek (475,5‰) érintettsége.

Az OEK Légúti vírus osztályára a kilencedik naptári héten 194 **influenza-gyanús** betegről származó légúti minta érkezett, 29%-kal több, mint az előző héten. Nyolcvan esetben igazolták az **influenzavírusok jelenlétét, 48 influenza A és 32 influenza B** fertőzést azonosítottak. A **sentinel orvosok által** beküldött 125 mintából 29 esetben **influenza A(H3N2), 3 esetben influenza A (NT), 18 esetben influenza B,** és 5 esetben **RS vírus** jelenlétét mutatták ki. Az **influenza pozitívítási arány 40,0%-nak felelt meg.** A **hagyományos beküldés** keretében érkezett 69 mintából **16 influenza A(H3N2), 14 influenza B, egy** parainfluenza vírus pozitívnak bizonyult.

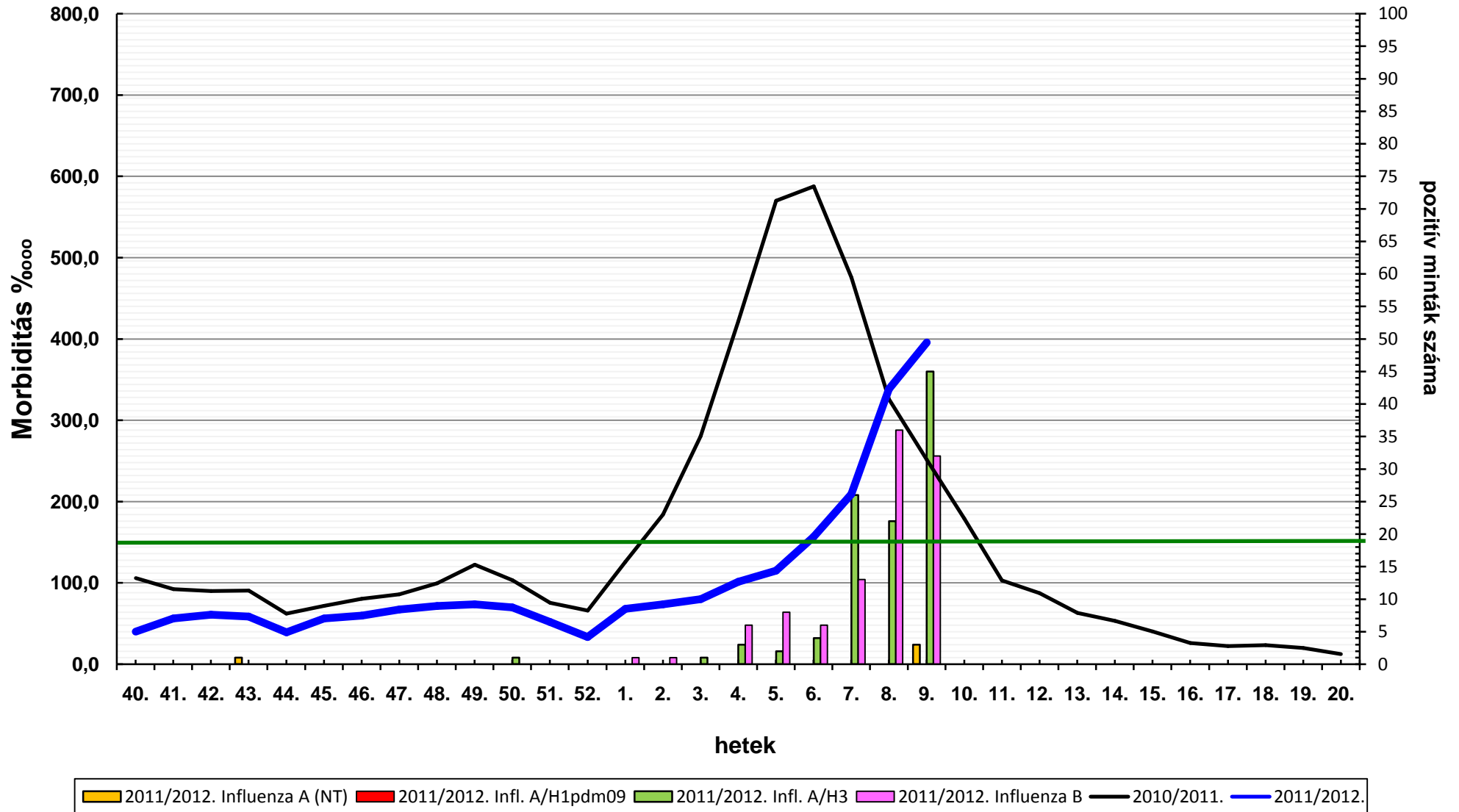
Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról a 9. héten tizenkét jelentés érkezett. A járványok közül kettő általános iskolában, hét óvodában, három fekvőbeteg-ellátó intézetben fordult elő. A közösségi járványokat négy területről jelentették (Fejér, Jász-Nagykun-Szolnok, Tolna és Veszprém megye). Két járványban történt mintavételezés, a virológiai vizsgálatok folyamatban vannak.

Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy a **2012. év 6. és 9. hete között országos influenzajárvány alakult ki**, becslések szerint a járvány négy hete alatt a lakosság 1,1 %-a fordult orvoshoz. Továbbra is érintett az egész ország területe, néhány megyében azonban már csökkent a betegek száma. Vas megye kivételével minden megyében igazolták az influenzavírusok jelenlétét. Az idei szezonban ezen a héten azonosították a legtöbb influenzavírust (80), az influenza-pozitivitási arány 40,0% volt. A járvány kialakulásáért a H3N2 altípusú influenza A és az influenza B vírus a felelős.

A **2011. év 40-2012. 09. hete között 1 256 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az OEK Légúti vírus osztályán. 108 főnél influenza A vírus, 103 főnél influenza B vírus, továbbá 30 főnél parainfluenza, 29 főnél RS vírus okozta fertőzést igazoltak.

Forrás: OEK Járványügyi osztály (www.oek.hu)

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100.000 lakosra
és az influenza pozitív minták száma Magyarországon
2011. 40. hét - 2012. 09. hét**



AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2012. 09. HÉT

