



**Az Országos Epidemiológiai Központ Tájékoztatója  
az influenza figyelőszolgálat adatairól  
Magyarország  
2012. 08. hét**

**Egyre intenzívebben terjed az influenza**

Becsült adatok szerint **2012. február 20-26.** között 33 800 fő fordult orvoshoz influenzaszerű megbetegedés miatt, ez több mint másfélszerese az előző héten regisztrált betegek számának (20 900).

Valamennyi **közigazgatási területen emelkedett** az influenzás panaszokkal orvoshoz fordulók száma. A betegek száma legintenzívebben Csongrád, Somogy és Tolna megyében nőtt, ezeken a területeken két és félszer annyi beteg fordult orvoshoz, mint az előző héten. Győr-Moson-Sopron, Jász-Nagykun-Szolnok és Zala megyében egy hét alatt közel duplájára nőtt az influenzaszerű megbetegedéssel orvoshoz fordulók száma. A 100 000 lakosra jutó, becsült betegek száma Tolna és Zala megyében volt a legmagasabb, közel két és félszerese (906, illetve 804 beteg/100 000 lakos) az országos átlagnak (338 beteg/100 000 lakos). Magas volt a megbetegedések előfordulási gyakorisága Békés, Csongrád, Győr-Moson-Sopron, Jász-Nagykun-Szolnok megyében is, ahol az országos morbiditási érték mintegy másfélszeresét regisztrálták. Nógrád megyében volt az influenzaszerű megbetegedések előfordulási gyakorisága a legalacsonyabb (75,4‰).

Az előző héthez viszonyítva mérsékelten nőtt a 15 éven aluliak érintettsége, a betegek 37,0%-a volt gyermek. A betegek több mint fele gyermek volt Borsod-Abaúj-Zemplén (51,9%), Csongrád (51,3%) és Zala (51,8%) megyében. Az összes beteg 34,0%-a 15-34 éves fiatal felnőtt, 22,6%-a a 35-59 éves, 6,4%-a pedig 60 éven felüli volt. Az általános iskolások körében volt a megbetegedési arány a legmagasabb (876,5‰), több mint két és félszerese a lakosságra jellemző átlagnak (338,3‰). Ezt követte a 0-5 évesek (654,4‰) és a 15-34 évesek (402,6‰) érintettsége.

Az OEK Légúti vírus osztályára a nyolcadik naptári héten 22%-kal több **influenzaganús** betegről származó légúti minta érkezett, mint az előző héten. A **151** feldolgozott **vizsgálati anyag** virológiai vizsgálata során összesen **58 esetben igazolták az influenzavírusok jelenlétét** (36 influenza B és 22 influenza A). A **sentinel orvosok által** beküldött 82 mintából **19** esetben **influenza A(H3N2)**, **17** esetben **influenza B vírus** jelenlétét mutatták ki. Az **influenza pozitívítási arány** az előző hetihez hasonlóan alakult, **43,9%-nak felelt meg**. A **hagyományos beküldés** keretében érkezett 69 mintából **19 influenza B**, **3-3 influenza A(H3N2)**, illetve **RS**, és **1** parainfluenza vírus pozitívnak bizonyult.

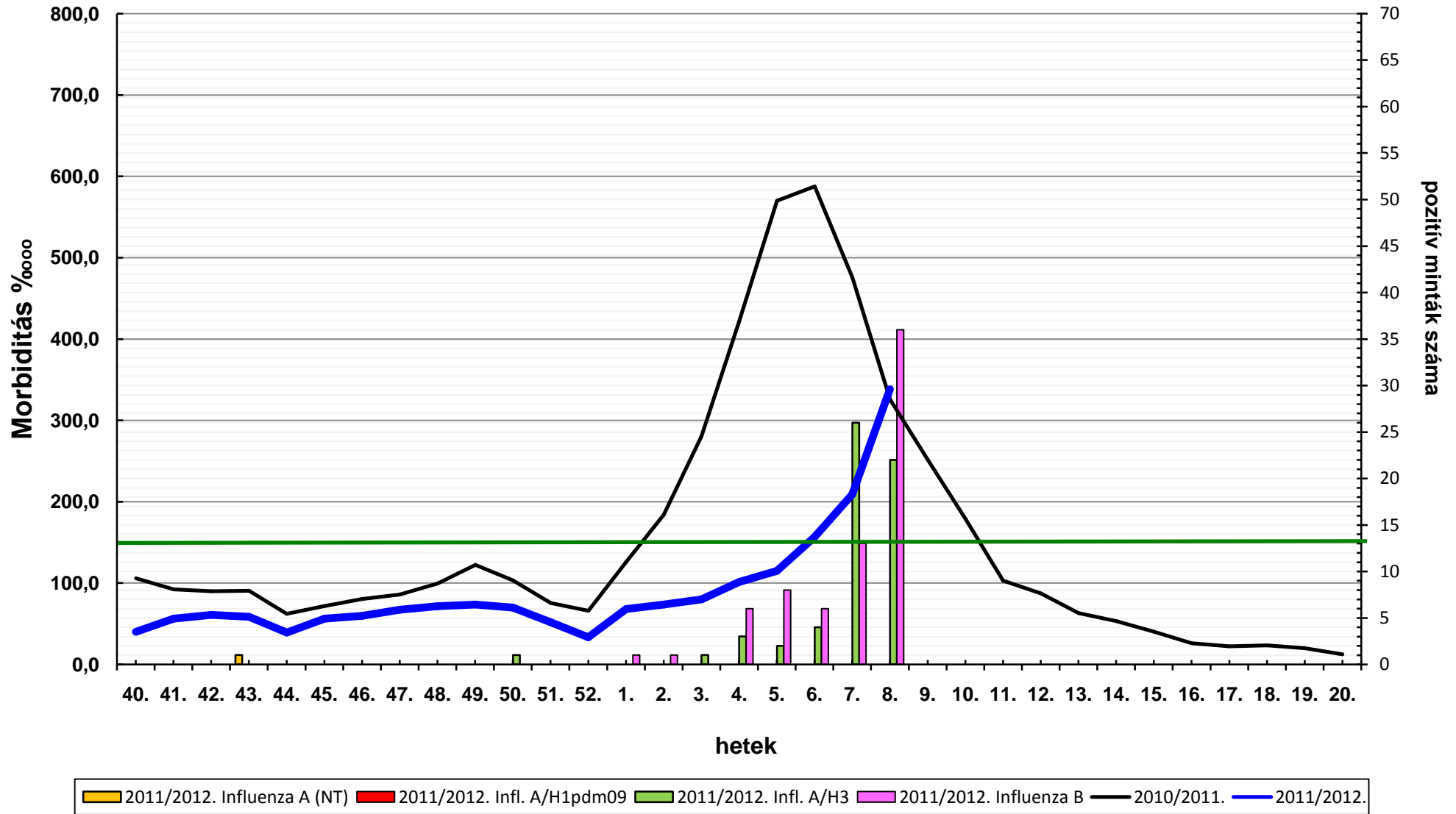
Influenzaszerű megbetegedések halmozódásáról a 8. héten tíz jelentés érkezett. A járványok közül három általános iskolában, hat óvodában és kettő fekvőbeteg-ellátó intézetben fordult elő. A közösségi járványokat hét területről jelentették (Főváros, Bács-Kiskun, Fejér, Jász-Nagykun-Szolnok, Győr-Moson-Sopron, Somogy és Tolna megye). Kilenc járványban történt mintavételezés és 2012. február 29-ig négy járványban igazolták az influenza B vírus jelenlétét.

**Összegzés:** A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy 2012. év 8. hetében Magyarországon az influenzajárvány az egész ország területét érintette. Becslések szerint a lakosság 0,3%-a fordult orvoshoz influenzás tünetekkel. Az influenzavírusok cirkulációja tovább erősödött, Somogy és Vas megye kivételével már minden megyében bizonyították az influenzavírusok jelenlétét. Az influenza-pozitivitási arány 43,9% volt. A héten ismét több influenza B (36) vírus azonosítottak, mint influenza A vírust (22), az influenza B vírusok döntő többsége járványokból származott.

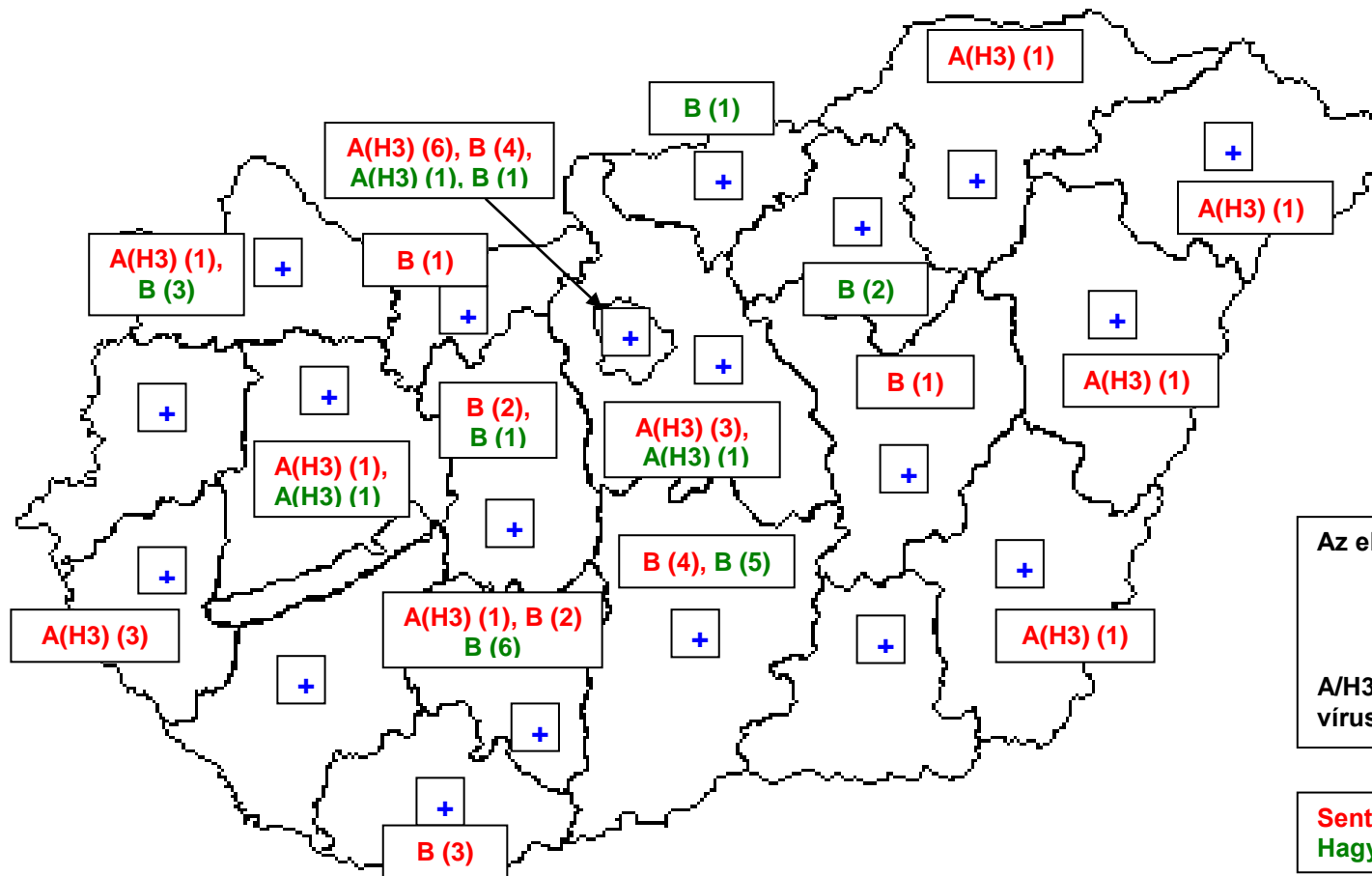
A **2011. év 40-2012. 08. hete között 1 062 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az OEK Légúti vírus osztályán 71 főnél influenza B vírus, 60 főnél influenza A vírus, továbbá 29 főnél parainfluenza, 24 főnél RS vírus okozta fertőzést igazoltak.

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. 08. hét**



# AZ INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉSEL ORVOSHOZ FORDULÓK GYAKORISÁGÁNAK (MORBIDITÁS) VÁLTOZÁSA ÉS AZ INFLUENZA POZITÍV MINTÁK SZÁMA 2012. 08. 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