



Az Országos Epidemiológiai Központ Tájékoztatója
az influenza surveillance adatairól
Magyarország
2011. 11. hét

Szórványos az influenzaszerű megbetegedések előfordulása

A 11. naptári héten 43%-kal csökkent az influenzaszerű megbetegedéssel orvoshoz fordulók száma. A **figyelőszolgálatban résztvevő** orvosok jelentései alapján végzett becslés szerint **2011. március 14-20.** között az országban kb. **10 000 fő** kereste fel orvosát influenzás panaszokkal,

A 11. héten az ország **valamennyi közigazgatási területén kevesebben jelentkeztek orvosnál influenzaszerű tünetekkel**, mint az előző héten. Az influenzaszerű megbetegedések előfordulási gyakorisága minden területen csökkent, az előző heti értéknél 30-70%-kal kevesebb esetet regisztráltak. Az influenza miatt orvoshoz fordulás gyakorisága az előző héthez hasonlóan Pest (290 beteg/100 000 lakos) és Fejér (194 beteg/100 000 lakos) megyében volt a legmagasabb.

Az országos adatok szerint a betegek 30,8%-a 15 éven aluli gyermek, 39,4%-a a 15-34 éves korcsoportba tartozó fiatal felnőtt volt, 22,3% a 35-59 évesek, 7,5% pedig a 60 évesek vagy annál idősebbek közül került ki. Az előző hetekhez hasonlóan a korszpecifikus morbiditás a 6-14 évesek között volt a legmagasabb (202,6‰).

A kórházi influenzajelentő szolgálat adatai szerint a 11. naptári héten influenza, illetve influenzaszerű megbetegedés miatt **72 főt vettek fel kórházba**, 43%-kal kevesebbet, mint az előző héten. A kórházba utalt betegek 33,3%-a gyermek volt, 55,6%-a a 15-64 évesek, míg 11,1% a 65 éven felüliek korcsoportjába tartozott. 17 új beteg részesült intenzív ellátásban és 12 új beteg igényelt gépi lélegeztetést.

A jelenlegi szezonban 2011. március 20-ig az ÁNTSZ 71 olyan halálesetről értesült, amely influenza megbetegedéssel hozható összefüggésbe. Az elhunyt személyek közül **67 betegnél az influenza A(H1N1)2009 vírus, 4 betegnél az influenza B vírus** kóroki szerepét igazolták az elvégzett virológiai vizsgálatok. A meghaltak kétharmada (66,1%) a 60 évesnél fiatalabbak közül került ki: 3 fő az öt éven aluliak, 4 fő a 19-34 évesek, 40 fő a 35-59 évesek, 24 beteg a 60 éven felüliek korcsoportjába tartozott. Az elhunytak 88,7%-a az influenza szempontjából fokozottan veszélyeztetettek csoportjába tartozott. Az előzetes információk szerint a 71 elhunyt személy közül ketten részesültek a jelenlegi szezonban influenza elleni védőoltásban.

Influenzaszerű tünetekkel járó megbetegedések közösségi halmozódásáról nem érkezett jelentés az Állami Népegészségügyi és Tisztiorvosi Szolgálathoz.

A 2011. év 11. hetében 50%-kal kevesebb influenza-gyanús betegről származó minta érkezett a virológiai laboratóriumokba az előző hetihez (167) viszonyítva. A héten feldolgozott **84 vizsgálati anyag** virológiai vizsgálata során összesen **14 esetben igazolták az influenzavírusok jelenlétét** [7 influenza A(H1N1)2009, 7 influenza B].

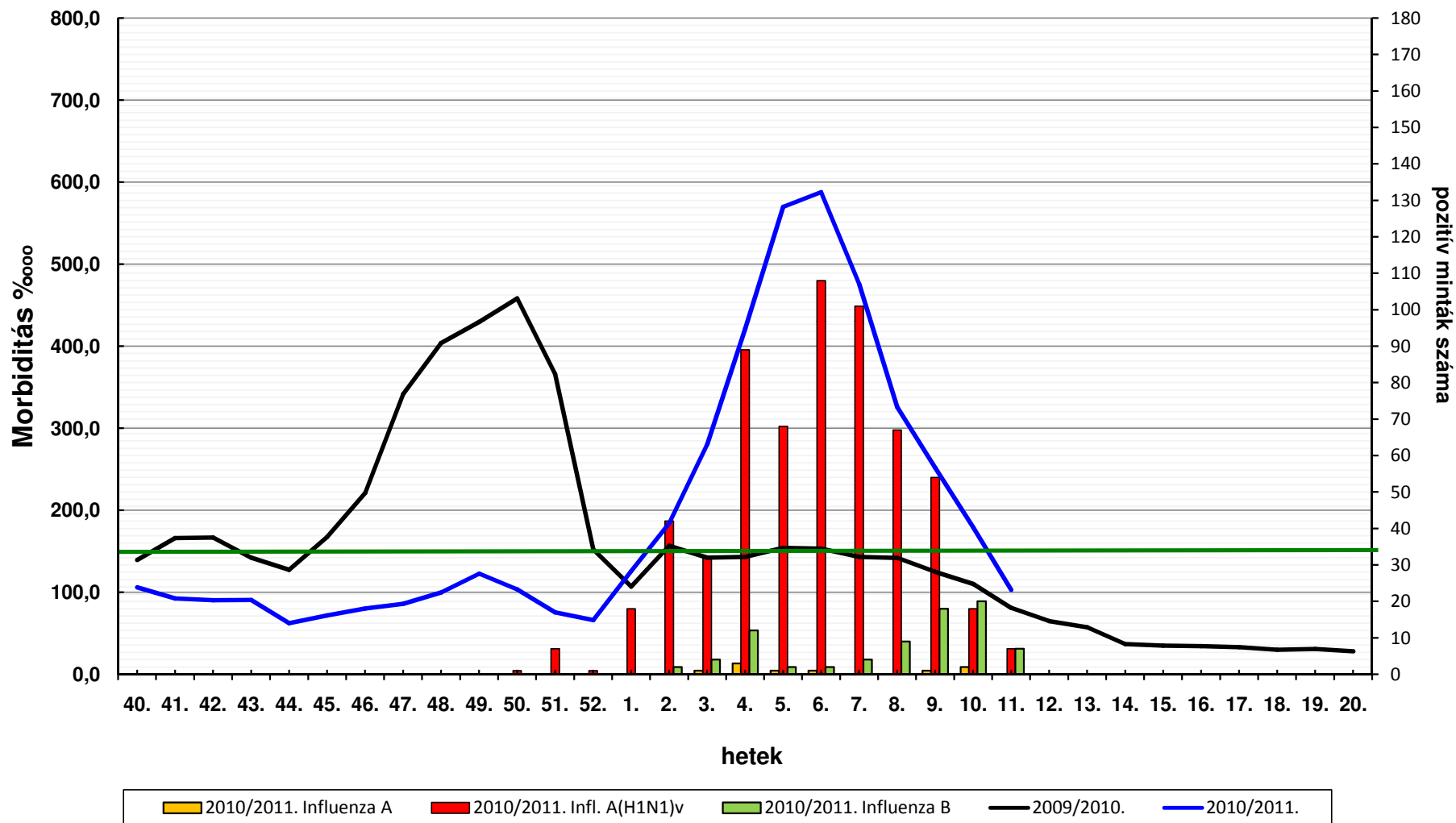
A **sentinel orvosok** által beküldött 19 vizsgálati anyagban az OEK Légúti vírus osztályán **2 esetben influenza A(H1N1)2009 és 3 esetben influenza B vírust azonosítottak. Az influenza-pozitivitási arány (26,3%) volt.**

A **hagyományos** (diagnosztikus célú) beküldés keretében érkezett 65 mintából 9 minta (13,8%) bizonyult influenzavírus-pozitívnak (**5 influenza A(H1N1)2009 és 4 influenza B vírus pozitív**).

Összegzés: A klinikai és a virológiai adatok értékelése alapján megállapítható, hogy Magyarországon a 11. héten az influenzaszerű megbetegedések előfordulási gyakorisága a járványküszöb alá (150 beteg/100 000 lakos) csökkent. **A laboratóriumi vizsgálattal igazolt influenzás megbetegedésekért fele-fele arányban volt felelős az influenza A(H1N1)2009 és az influenza B vírus.**

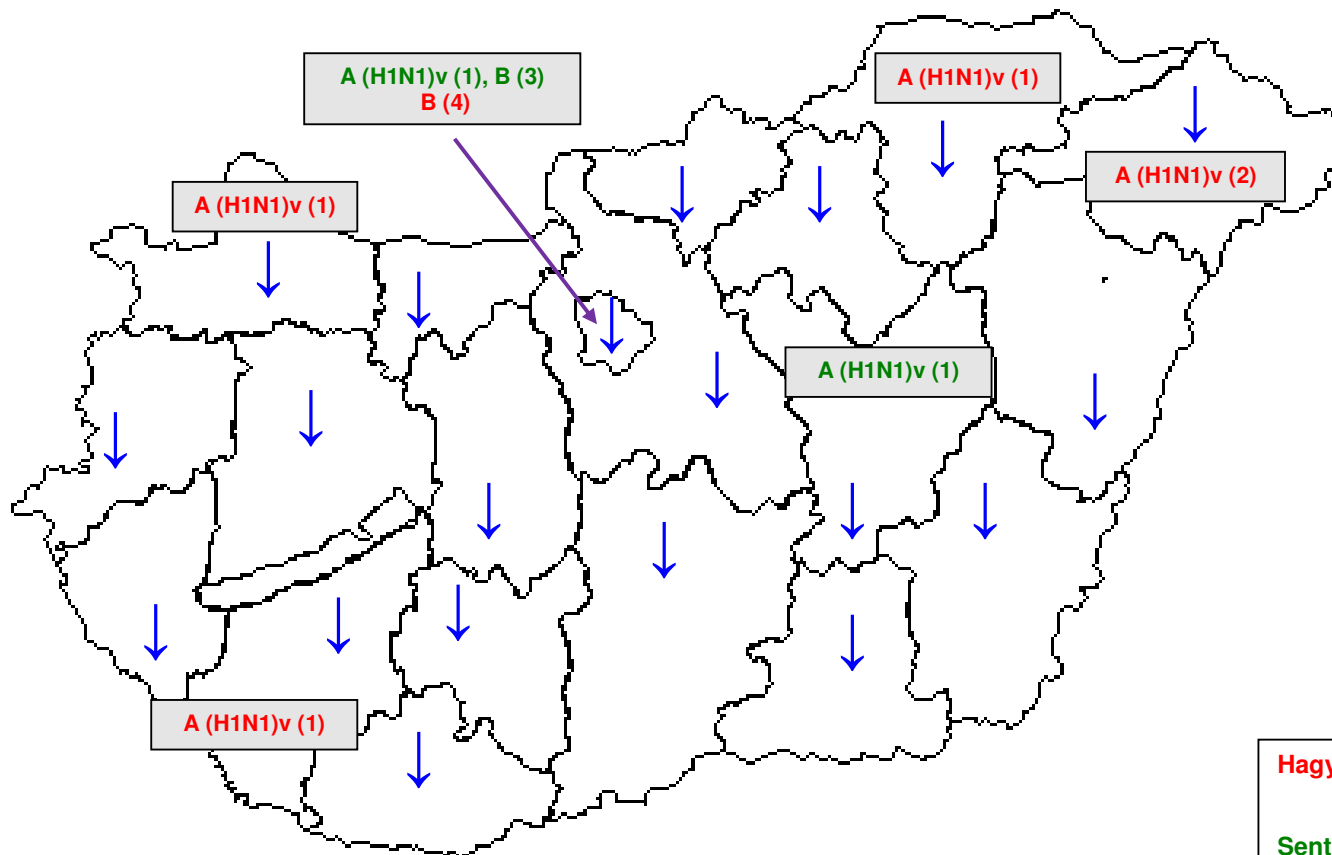
A **2010.40-2011.11. hét között 3 875 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az OEK Légúti vírus osztályán és az ÁNTSZ területi laboratóriumaiban. A 11. héten megerősített új esetekkel **a 2009-es pandémiás influenzavírus-pozitív minták száma 615-re, az influenza B-pozitív minták száma 80-ra emelkedett.**

**Influenzaszerű megbetegedés miatt orvoshoz fordulók száma 100.000 lakosra
és az influenza pozitív minták száma Magyarországon
2010. 40. hét - 2011. 11. hét**



AZ INFLUENZA-AKTIVITÁS VÁLTOZÁSA MAGYARORSZÁGON

2011. 11. HÉT



Az előző héthez viszonyítva a

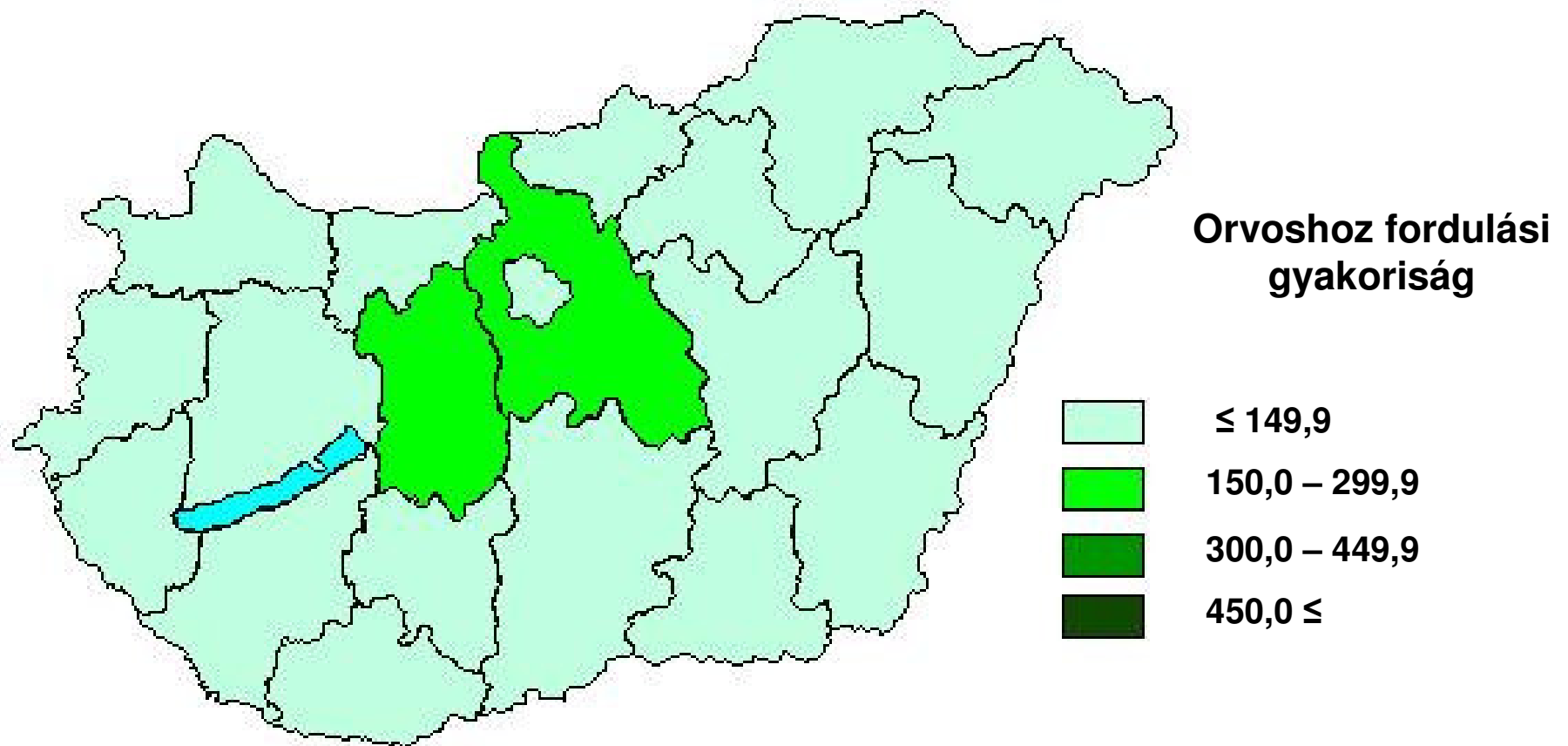
- ↑ morbiditás növekedett
- ↓ morbiditás csökkent
- ≈ morbiditás változatlan

Hagyományos beküldésből származó minta
(járványokból és diagnosztikus célú
beküldésekből származó minta)
Sentinel orvosok által beküldött minta

INFLUENZASZERŰ MEGBETEGEDÉS MIATT ORVOSHOZ FORDULÓK SZÁMA 100.000 LAKOSRA TERÜLETENKÉNT

2011. 11. HÉT

Országos átlag: 102,9‰



**Influenza, illetve influenzaszerű megbetegedés miatt
kórházba felvett betegek száma
Magyarország, 2010. 40. - 2011. 11. hét**

