



VESZPRÉM MEGYEI KORMÁNYHIVATAL

NÉPEGÉSZSÉGÜGYI SZAKIGAZGATÁSI SZERVE

2014. 8. heti influenza-jelentés

A Veszprém Megyei Kormányhivatal Népegészségügyi Szakigazgatási Szerv illetékességi területén az influenza figyelőszolgálatban részt vevő 49 orvos jelentése alapján végzett becslés szerint

2014. február 17. és február 23. között 745 beteg fordult orvoshoz influenzaszerű tünetekkel. A megyei morbiditás 206,7‰, 40%-kal alacsonyabb az előző hetinél. A 7. heti kiugrás után a megyei morbiditás a várható országos morbiditási érték körüli.

Az ISZM index 2,4%-ról 1,5%ra csökkent, míg a betegforgalom alig volt kevesebb az előző hetinél.

A területi morbiditás mind a négy területi egységünkben csökkent az előző héthez képest. Legmagasabb a megbetegedési arány a veszprémi járás területén (282,1‰), de meghaladja a megyei morbiditást a balatonfüredi járás területi morbiditása is (243,9‰). Ezeket követi az ajkai járás morbiditása (179,3‰), legalacsonyabb a pápai járás területi morbiditása (57‰).

A betegek 51,53%-a 15 évnél fiatalabb, tehát a gyermekek megbetegedési aránya jelentősen visszaesett az előző hetek adataihoz képest. Az esetek 24,54%-a 15-34 éves fiatal felnőtt, 19%-a 35-59 éves. Továbbra is nagyon alacsony a 60 évnél idősebbek aránya (4,9%). A korcsoportos morbiditás a 3-5 évesek körében a legmagasabb (937,4‰). Ezek a gyermekek még nem éltek a 2009 évi influenza pandémia idején, nem találtak a most cirkuláló Influenza A(H1N1)pdm09 vírussal. Ezt követi a 6-9 évesek (736,6‰), és a 10-14 évesek (690,9‰) morbiditása. Az 1-2 évesek morbiditása tárgyhéten 65%-kal kevesebb (597,5‰) az előző heti 1717,7‰-hez képest. Megyénkben a betegek korcsoportos megoszlása továbbra is jelentősen eltér az országos mintától, ahol a betegeknek mindössze 27,7%-a volt gyermek a 7. héten.

Közösségi halmozódásról nem érkezett jelentés.

Tárgyhéten 5 mintát küldtek a sentinel orvosok az OEK Légúti Vírus Osztályára. A pápai járásból 1 betegnél **Influenza A(H1N1)pdm09** a veszprémi járásból 1 betegnél **Influenza A vírus** jelenlétét mutatták ki. 3 minta vizsgálata negatív eredménnyel zárult.

Magyarországon **2013. év 40. - 2014. év 7. hete között 494 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az OEK Légúti Vírus Osztályán, ahol 43 főnél **influenza A** [37 influenza A(H1N1)pdm09 és 6 influenza A(H3)], 2 főnél **influenza B** és 3 főnél **RS vírus** okozta fertőzést igazoltak.

Veszprém megyében a 8. hétig összesen 7 esetben igazoltak a légúti mintákból influenza A fertőzést az OEK Légúti Vírus Osztályán.

Veszprém megyében a 6. hét óta influenzajárvány zajlik, a betegek száma tárgyhéten csökkent.

Az ECDC 2014. 7. heti jelenése alapján:

- a klinikai adatokat szolgáltató 29 ország közül Finnország és Görögország magas, 11 európai ország közepes, 16 pedig alacsony influenza intenzitást jelentett.
- Bulgária, Görögország és Spanyolország legalább 6 egymást követő héten közepes, vagy magas influenza aktivitást jelentett.
- összességében Európában az influenza aktivitás csökken.
- 25 ország 1332 sentinel mintájából 488 (37%) adott influenza vírus pozitivitást

Veszprém, 2014. február 26.

Dr. Pápai Enikő
járványügyi osztályvezető