



VESZPRÉM MEGYEI
KORMÁNYHIVATAL

NÉPEGÉSZSÉGÜGYI SZAKIGAZGATÁSI SZERVE

2014. 9. 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 24. és március 2. között 489 beteg fordult orvoshoz influenzaszerű tünetekkel, ami az előző heti érték mintegy két harmada. Mind a négy területi egységünkben csökkent az előző héthez képest a megbetegedési arány, de jelentős eltérések vannak az egyes járások között: a veszprémi és a balatonfüredi járásban még mindig a megyei átlag és a járványos küszöb fölött van, az ajkai járásban a megyei átlagértéknek megfelelő, a pápai járásban pedig harmada a megyei átlagértéknek. A betegek 43%-a 15 évnél fiatalabb, 31%-a 15-34 éves fiatal felnőtt, 20,6%-a 35-59 éves, 5,6%-a 60 évnél idősebb.

A 9. héten 5 mintát küldtek a sentinel orvosok az OEK Légúti Vírus Osztályára. 2 minta vizsgálata negatív eredménnyel zárult, a többi vizsgálat még folyamatban van. Veszprém megyében a 9. hétig összesen 7 esetben igazoltak a légúti mintákból influenza A fertőzést az OEK Légúti Vírus Osztályán.

Tárgyhéten egy közösségi halmozódásról szereztünk tudomást. Egy fogyatékos személyeket ápoló intézményben 29 gondozott és 3 dolgozó betegedett meg influenza szerű tünetekkel. A területileg illetékes járási intézet a járványügyi kivizsgálást elvégezte, a szükséges intézkedéseket megtette. 2 betegről küldtek légúti mintát az OEK Légúti vírus osztályára. A vizsgálatok folyamatban vannak.

Magyarországon **2013. év 40. - 2014. év 8. hete között 593 vizsgálati anyagot** dolgoztak fel az OEK Légúti Vírus osztályán, ahol 66 főnél **influenza A** [53 influenza A(H1N1)pdm09, 9 influenza A(H3) és 4 influenza A(NT)], 2 főnél **influenza B** és 6 főnél **RS vírus** okozta fertőzést igazoltak

Az ECDC 2014. 8. heti jelenése alapján: a klinikai adatokat szolgáltató 27 ország közül Finnország és Görögország jelentett magas influenza intenzitást, további 10 európai országban közepes, 15-ben pedig alacsony az influenza intenzitása. Ez eddig elvégzett laboratóriumi vizsgálatok alapján 25 ország 1355 sentinel mintájából 441 (33%) adott influenza vírus pozitivitást.

Európában az influenza kiterjedtsége, intenzitása, és a pozitív minták aránya csökkenő tendenciát mutat. Az influenza szezon különböző indikátorai alapján a szezon állapota figyelemreméltóan változatos volt az EU/EEA tagállamai között, a járvány fázisát, intenzitását és a domináns altípust illetően.

Veszprém, 2014. március 5.

Dr. Pápai Enikő
járványügyi osztályvezető