



STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV

Informace o počtech nemocných novým typem chřipky A(H1N1) k 28.5.2009

Podle informací ECDC uveřejněných v 17:00 dne 28.5.2009 je k tomuto dni hlášeno:

15 466 případů onemocnění novým typem chřipky A(H1N1) z 55 států

- celkem 456 potvrzených onemocnění z 21ti evropských států včetně prvního potvrzeného případu ze Slovenska (z tohoto počtu je 200 případů, 44%, hlášeno jako sekundární přenos - Belgie 3, Německo 5, Itálie 2, Rumunsko 1, Španělsko 43, Velká Británie 146),

za posledních 24 hodin bylo potvrzeno 34 nových případů onemocnění

nové případy hlásí také Německo, Itálie, Švédsko, Španělsko, Švýcarsko a Velká Británie

Rumunsko hlásí dva nové případy - oba v souvislosti s prvním případem (syn a domácí kontakt)

Řecko hlásí dva nové potvrzené případy u studentů, kteří se váteli ze stejné univerzity v Edinburgu - jedná se o první případ přenosu onemocnění mezi státy na evropském území

- a 15 010 potvrzených onemocnění z dalších 34 států mimo evropské území (včetně 103 potvrzených úmrtí - Mexiko 89, USA 11, Kosta Rika 1, Kanada 2)

za posledních 24 hodin bylo hlášeno 1636 nových potvrzených případů onemocnění - USA 1162, Kanada 197, Mexiko 104, Austrálie 86, Chile 46, Argentina 18, Čína 5, Japonsko 4, Equador 4, Panama 3, Dominikánská rep. 2, Uruguay 2, Brazílie 1

čtyři nová úmrtí - Mexiko, jedno úmrtí USA

Podrobné informace lze nalézt na stránkách:



www.mzcr.cz

www.ecdc.europa.eu

www.cdc.gov

<http://www.who.int/en/>

WHO ve svých doporučeních neuvádí žádná omezení cestování, dopravy či uzavření hranic.

Virus se nepřenáší konzumací správně tepelně upraveného vepřového masa a vepřových produktů (virus je usmrcen při běžném způsobu vaření při teplotě 70oC).

Lidé, kteří jsou nemocní, by měli zvážit odložení své cesty. Lidé, u kterých se rozvíjejí příznaky onemocnění po návratu z cesty, by měli vyhledat lékařskou péči.

Doporučuje se mytí rukou mýdlem a vodou a vyhledat lékaře, pokud se objeví jakékoliv příznaky onemocnění chřipkou.

Zpracovala MUDr. Kateřina Fabiánová