

## KOMUNIKAT GŁÓWNEGO INSPEKTORATU SANITARNEGO

### W ZWIĄZKU Z WYSTAPIENIEM PRZYPADKÓW ZAKAŻENIA WIRUSEM GRYPY ŚWIŃ TYPU A/H1N1 U LUDZI W USA I MEKSYKU z dnia 25 marca 2009 r. (godz. 9.00)

(Źródło: WHO, CDC, ECDC)

24.04.2009 CDC potwierdziło 8 przypadków zakażenia człowieka wirusem grypy świń typu A (H1N1) na terenie Stanów Zjednoczonych. 6 przypadków wystąpiło w Kalifornii, 2 w Teksasie. Tylko jeden przypadek wymagał hospitalizacji. Z wywiadów epidemiologicznych wynika, że żadna z osób zakażonych nie była narażona na kontakt ze świnia.

24.04.2009 Rząd Meksyku poinformował o 3 ogniskach grypy świń typu A (H1N1). W dystrykcie federalnym Meksyku od 18.03.2009 r. zgłoszono 854 przypadki zapalenia płuc w stolicy kraju (Mexico City). 59 z nich zmarło. W San Luis Potossi w środkowym Meksyku stwierdzono 24 przypadki z objawami grypopodobnymi w tym 3 zgony. W Mexicali, w pobliżu granicy z USA stwierdzono 4 przypadki z objawami grypopodobnymi – brak zgonów. Obecnie trwa dochodzenie epidemiologiczne i dalsze badania wirusologiczne zarówno w Meksyku, jak i USA.

Wirus grypy świń typu A/H1N1 wyizolowany w Meksyku i USA nie był wcześniej stwierdzany u ludzi i świń. Z dotychczasowych analiz wynika, że wirus ten jest oporny na amantadynę i rymantadynę, ale wrażliwy na oseltamivir i zanamivir.

Wirusy zidentyfikowane w Meksyku i USA są genetycznie identyczne. Większość przypadków wystąpiło u zdrowych i młodych ludzi. Z tego względu, że doszło do zakażenia ludzi wirusem pochodzącym od zwierząt, ze względu na geograficzne rozprzestrzenienie się wirusa, a także nietypowe grupy wiekowe, które zostały dotknięte na zaistniałą sytuację należy zwrócić szczególną uwagę.

WHO pozostaje w ścisłym kontakcie z władzami USA, Meksyku i Kanady w celu dokładnego wyjaśnienia sytuacji. WHO (PAHO) wysłała misję ekspercką do Meksyku w celu wsparcia tamtejszych służb.

Więcej informacji na temat grypy świń znajdziesz na stronie internetowej GIS w dziale **Grypa**.

Materiały ze strony [www.pis.gov.pl](http://www.pis.gov.pl)