



RCB-54/09/KCZK

WYDZIAŁ OPERACYJNY - KRAJOWE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO RCB

RAPORT SYTUACYJNY nr 13/2009

dotyczy: uzupełnienia informacji w związku z wystąpieniem przypadków zakażeń wirusem typu A/H1N1 u ludzi.

I. Sytuacja na świecie

W dniu 27 kwietnia br. WHO podniosła zagrożenie pandemią grypy z 3. na 4. stopień w skali sześciostopniowej. Oznacza to, że wirus odzwierzęcy uzyskał w ocenie WHO zdolność przenoszenia się z człowieka na człowieka, lecz dochodzi do tego tylko na poziomie mniejszych społeczności.

Potwierdzono pierwsze przypadki zarażenia wirusem świńskiej grypy w Europie: w Hiszpanii 1 osoba i w Wielkiej Brytanii - 2 osoby (Szkocja). Przypadki niepotwierdzone zgłoszono w Niemczech (3 osoby), w Szwecji i w Szwajcarii (po 5 osób), we Włoszech (1 osoba), we Francji oraz w Danii (po 4 osoby).

WHO potwierdza 40 przypadków świńskiej grypy w USA (w stanach: Nowy Jork, Ohio, Kansas, Teksas i Kalifornia). Nie stwierdzono tam przypadku śmiertelnego.

W Meksyku liczba zgonów wynosi 149 osób.

II. Potwierdzony przypadek zarażenia wirusem grypy świń w Hiszpanii

W dniu 27 kwietnia br. o godz. 17.30 otrzymano informację z EWRS dotyczącą pierwszego potwierdzonego przypadku zakażenia człowieka wirusem grypy świń A/H1N1 na terenie Unii Europejskiej. To przypadek 23-letniego mieszkańca środkowej Hiszpanii (m. Albacete), który został przyjęty do szpitala w dniu 24 kwietnia br. Wykazywał on objawy chorobowe w postaci gorączki, kaszlu, bólu gardła, głowy i mięśni. W ciągu ostatnich 6 miesięcy nie był on szczepiony przeciwko grypie sezonowej. W dniach 14 – 22 kwietnia br.

przebywał w Meksyku (Cancun i Playa del Carmen). Nie stwierdzono kontaktów z innymi potwierdzonymi przypadkami zakażenia wirusem A/H1N1 pochodzenia od świń ani kontaktu z zakażonymi zwierzętami. Mężczyzna przybył do Hiszpanii 22 kwietnia br. bez objawów chorobowych, bezpośrednim lotem z Cancun na lotnisko Barayas w Madrycie.

Wobec chorego zastosowano następujące procedury:

- natychmiast po przyjęciu do szpitala podjęto leczenie oseltamivirem,
- pacjenta umieszczono w osobnym pokoju w warunkach izolacji oddechowej,
- zidentyfikowano 20 osób z kontaktu, które zostały poddane domowej kwarantannie i profilaktyce oseltamivirem; pozostają one pod nadzorem medycznym,
- ze względu na to, że pacjent nie wykazywał objawów na pokładzie samolotu, pozyskano listę pasażerów i skontaktowano się z nimi.

Stan chorego jest dobry, a przebieg choroby określa się jako łagodny. Analiza fitogeniczna wirusa wykazała, że posiada on fragmenty genomu wirusa grypy świń amerykańskiego i euroazjatyckiego. Wirus grypy A/H1N1 wyizolowany w Hiszpanii jest identyczny z wirusem w Kalifornii.

III. Sytuacja w Polsce

Służby monitorujące sytuację nie odnotowały w Polsce jakiegokolwiek zdiagnozowanego przypadku wirusa świńskiej grypy.

- W Zielonej Górze - 8 kwietnia br. 37-letnia kobieta powróciła z Meksyku. Po 10 dniach źle się poczuła (katar, kaszel, gorączka). Lekarz rodzinny zastosował leczenie antybiotykiem. W dniu 27 kwietnia br., po medialnych informacjach nt. świńskiej grypy, kobieta ponownie zgłosiła się do lekarza. Została przyjęta na Oddział Zakaźny Szpitala Wojewódzkiego, najprawdopodobniej z podejrzeniem zwykłego przeziębienia. Profilaktycznie zastosowano jednak izolację. Pobrano do badań wymazy. Wstępne wyniki wykazały przewlekłą infekcję dróg oddechowych.
- We Wrocławiu do Centrum Powiadamiania Ratunkowego zatelefonował mężczyzna (dziennikarz), który poinformował, że jego dziewczyna wróciła z Meksyku, a on poczuł się źle i chciałby zostać przebadany. Dyspozytorka skierowała go do szpitala zakaźnego. Badanie mężczyzny wykazało zwykłe przeziębienie.

Szef
Biura Monitorowania i Analiz Zagrożeń
Rządowego Centrum Bezpieczeństwa

dr Przemysław GULA

dr inż. Grzegorz Kosciol