

Warszawa, dnia 18 lutego 2009 r.



INSPEKCJA WETERYNARYJNA

GLÓWNY LEKARZ WETERYNARII

Pan

Dr n. wet. Tadeusz Jakubowski

Prezes Krajowej Rady

Lekarsko - Weterynaryjnej

GIWz. 402/01-1/09

Szanowny Panie Prezeso

Uprzejmie informuję, że Główny Lekarz Weterynarii otrzymał informacje z Komisji Europejskiej dotyczącą kilkunastu przypadków zakażeń ludzi ospą krowią (krowianką), których przyczyną był bezpośredni kontakt ze szczurami hodowanymi towarzyszącymi człowiekowi. Przypadki zakażeń u ludzi pojawiły się w Niemczech (Bawaria i Północna Westfalia) oraz we Francji (departamenty Osie, Nord i Loiret). Większość przypadków zakażeń u ludzi była powiązana z zakupem szczurów w sklepach zoologicznych, które otrzymały je od pośrednika z miasta Kolin w Czechach.

Dochodzenie w związku z przypadkami u ludzi przeprowadzone przez francuskie służby weterynaryjne wykazało, że niektóre szczury, które miały kontakt z zakażonymi ludźmi, padły, wykazując kliniczne objawy, szczególnie ze strony układu oddechowego. W chwili obecnej trwają badania laboratoryjne w celu izolacji wirusa.

Czeskie władze weterynaryjne ściśle współpracują z zainteresowanymi Państwami Członkowskimi w celu określenia źródła zakażenia oraz śledzenia jego przemieszczania się. Państwa Członkowskie, które otrzymały przesyłki pochodzące od czeskiego pośrednika przeprowadziły niezbędne epizootyczne dochodzenia (niektóre są właśnie prowadzone) we współpracy z właściwymi służbami odpowiedzialnymi za zdrowie ludzi, tak aby zapobiec ewentualnym dalszym przypadkom zakażeń u ludzi.

W związku z powyższym, uprzejmie proszę o przekazanie i rozpowszechnienie wśród lekarzy wolnej praktyki informacji dotyczącej ewentualnej możliwości występowania ospy krowiej (krowianki) u szczurów hodowlanych wraz z prośbą o przekazywanie informacji o ewentualnym stwierdzeniu przypadków tej choroby właściwym miejscowo powiatowym lekarzom weterynarii.

W załączeniu przekazuję informacje otrzymaną z Komisji Europejskiej do wykorzystania w powyższej sprawie.

Z poważaniem
GLÓWNY LEKARZ WETERYNARII

Informacje dotyczące zakażeń wirusem ospy krowiej (krowianki).

Wirus ospy krowiej (krowianki) występuje endemicznie w Europie Zachodniej. Kilkanaście różnych gatunków zwierząt może być zaatakowanych wirusem, w tym koty, bydło oraz zwierzęta utrzymywane w ogrodach zoologicznych, ale jedynie małe gryzonie są uważane za główne źródło wirusa. Zakażenia u ludzi są powodowane przede wszystkim przez bezpośredni kontakt z tymi gryzoniami.

Zakażenia ospą krowią u człowieka przebiegają przede wszystkim z objawami zapalenia skóry z zaczerwienieniem i obrzękiem, które zazwyczaj ustępują bez żadnych komplikacji. Zakażenie może być także powiązane z gorączką, obrzękiem węzłów chłonnych i bólami mięśniowymi. U ludzi osłabionych immunologicznie choroba może mieć cięższy przebieg.

Ludzie zaszczepieni przeciwko ospie ludzkiej, są zazwyczaj odporni na ospę krowią, ale mając na uwadze, że szczepienia przeciwko ospie ludzkiej zaprzestano w latach 70 - tych i 80 - tych ubiegłego wieku, wielu młodych ludzi jest obecnie w pełni wrażliwych na zakażenie wirusem ospy krowiej. Przeniesienie ospy krowiej z człowieka na człowieka nie zostało dotychczas opisane.

Zaleca się higieniczne środki zapobiegawcze w obsłudze zwierząt, podczas czyszczenia klatek, a także mycie rąk po czynnościach związanych obsługą tych zwierząt oraz unikania kontaktu z oczami. Zadrapania powinny być dezynfekowane.