

## **Uwaga! Obowiązkowe szczepienia przeciwko wściekliznie!**

Powiatowy Lekarz Weterynarii w Wągrowcu przypomina o obowiązku szczepienia psów przeciwko wściekliznie.

Obowiązkowemu, ochronnemu szczepieniu podlegają psy powyżej 3 miesiąca życia na obszarze całego kraju. Posiadacze psów są obowiązani zaszczepić psy przeciwko wściekliznie w terminie 30 dni od dnia ukończenia przez psa 3 miesiąca życia, a następnie nie rzadziej niż co 12 miesięcy od dnia ostatniego szczepienia. Kto uchyla się od obowiązku ochronnego szczepienia psów przeciwko wściekliznie podlega karze grzywny.

Wścieklizna jest niebezpieczną dla życia człowieka chorobą wirusową. Nosicielem wirusa są dzikie i domowe zwierzęta. Wirus wścieklizny przenosi się zwykle przez poprzez ugryzienie ze zwierzęcia na inne zwierzę lub na człowieka. Nie leczone na czas zakażenie tym wirusem, zwykle kończy się zgonem. Wirus wścieklizny przechodzi drogą śliny do tkanki mięśniowej ugryzionego przez zwierzę. Następnie poprzez tkankę nerwową wędruje do mózgu lub rdzenia kręgowego, gdzie następnie namnaża się, wywołując zmiany chorobowe. Atakuje system nerwowy powodując porażenie mięśni.

U zwierząt klinicznie występują dwie postaci wścieklizny: cicha i szałowa.

W postaci szałowej wirus atakuje mózg zwierzęcia i powoduje takie objawy jak: niepokój, podniecenie, agresję. Wskutek porażenia, głos zwierzęcia staje się ochrypły, połykanie utrudnione, wyraz oczu jest zmieniony: „dzikie spojrzenie”, następuje obfite wydzielanie śliny. W postaci cichej choroby wirus atakuje rdzeń kręgowy. Typowy objawy to: chwiejny krok, niedowład kończyn i tułowia, następnie całkowite porażenie.

Zwierzęta dzikie w tej postaci wydają się przyjazne, uległe, oswojone. Obie postaci choroby kończą się śmiercią zwierząt. Zwierzę, które pogryzło człowieka podlega 15 dniowej obserwacji przez lekarza weterynarii, celem wykluczenia choroby. Człowiek pogryziony przez obce zwierzę powinien umyć ranę i niezwłocznie zgłosić się do lekarza medycyny.

Elżbieta Misiek  
Powiatowy Lekarz Weterynarii