



Universidad del sureste

Nombre del catedrático: Medico Roberto Sedano

Nombre de alumna: Vania Martínez López

Materia: EEV

Cuatrimestre: 5B

Fecha: 09 de Marzo del 2024

Bibliografía

diapositivas

DIAGNOSTICO

pruebas serológicas y moleculares

TRATAMIENTO

No hay un tratamiento específico para la EEV en equinos

ZOONOSIS

puede transmitirse de animales a humanos, aunque la transmisión directa de persona a persona es extremadamente rara

TRASMISION

La transmisión del virus se produce principalmente a través de la picadura de mosquitos infectados Sin embargo, también puede transmitirse a través de la manipulación de tejidos de animales infectados o la exposición a aerosoles infectados

ENCEFALITIS

EQUINA

VENEZOLANA

SINTOMAS

fiebre, letargo y pérdida de apetito, ataxia, parálisis y convulsiones

ETIOLOGIA

El virus de la encefalitis equina venezolana (VEEV) es un alfavirus del género Alphavirus. Se transmite principalmente por la picadura de mosquitos infectados especialmente del género Culex

INCUBACION

El período de incubación en caballos suele ser de 5 a 14 días después de la exposición al virus

CONTROL

El control de la EEV implica principalmente medidas para reducir la población de mosquitos, como el uso de insecticidas, eliminación de criaderos de mosquitos y uso de repelentes de insectos