



# **Encefalitis equina Venezolana**

GARCÍA GONZÁLEZ VALERIA ANGÉLICA

MVZ Roberto García Sedano

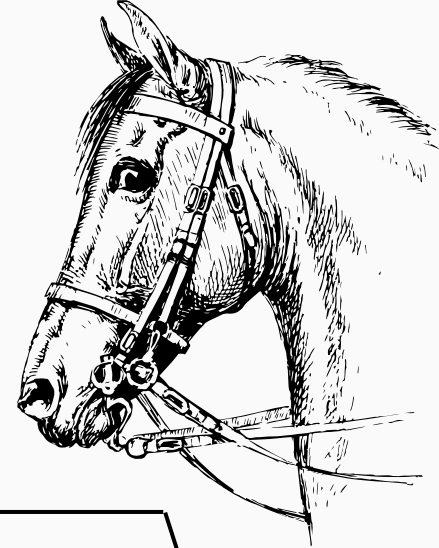
UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Medicina Veterinaria y Zootecnia

Introducción a la Cirugía, Patología y Técnica Quirúrgicas del Equinos

Tapachula, Chiapas a 08 de Marzo del 2025

# Encefalitis Equina V



## ETIOLOGIA

VEEV: es un virus que causa encefalitis, equina en América del Sur central. Se transmite principalmente por el mosquito *Aedes taeniorhynchus*.

## SIGNOS

Iniciales: fiebre, depresión, anorexia, dolor de cabeza.  
Neurológicos: ataxia, temblores, convulsiones, parálisis, alteración de la visión.  
Progresivos: agitación, delirio, coma, muerte

## PERIODO DE INCUBACIÓN

Aproximadamente de 1 a 5 días, aunque puede variar desde 5 hasta 14 días. Puede depender de varios factores como la cantidad de virus, edad y estado del animal, etc.

## TRANSMISIÓN

Se puede transmitir a través del contacto directo con fluidos corporales, infectados y de manera vertical de la madre al feto en la gestación.

## TRATAMIENTO

Tx de soporte: hidratación, analgésicos, antipirético y apoyo de respiración.  
Tx antiviral: Ribavirina

## PREVENCIÓN

Vacunación, control de la población de mosquitos, cuarentenas para los animales infectados,

# Fuentes

<https://www.gob.mx/pronabive/articulos/encefalitis-equina-venezolana?idiom=es>

<https://www.fmvz.unam.mx/fmvz/cienciavet/revistas/CVvol1/CVv1c07.PDF>