



**MAPA CONCEPTUAL: “ENCEFALITIS EQUINA VENEZOLANA”**

GALLARDO TEJEDA FRIDA CLARISA

M.V.Z. García Sedano Barreda Roberto

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia

Introducción a la Cirugía Patología y Técnicas Quirúrgicas de Equinos

Tapachula, Chiapas

08 de Marzo del 2025

# ENCEFALITIS EQUINA VENEZOLANA

## Etiología.

Identificado por primera vez en Venezuela por Kubes y Rios y una segunda parte por Beck y Wickoff en 1938.

Virus de l'encéphalite équine du Venezuela

## Signos clínicos.

Fiebre.

Alteración del comportamiento.

Dificultad para ver.

Caminar en círculos.

Dificultad para tragar.

En algunos casos, los caballos pueden desarrollar diarrea, constipación o pérdida de peso.

## Periodo de incubación

Es de 5 a 14 días. Los primeros síntomas pueden aparecer entre 1 y 5 días después de la infección.

## Mortalidad.

La tasa de mortalidad general entre los casos clínicos es de alrededor del 50 al 75%.

## Transmisión.

Los mosquitos se contagian cuando pican aves infectadas.

Los mosquitos pueden infectar a los equinos y a las personas.

## Dx.

Se realiza mediante el aislamiento del virus, la detección de antígenos o ácidos nucleicos, o mediante pruebas serológicas.

## Tx.

No hay un tratamiento específico. Las medidas de atención primaria incluyen reposo, hidratación y terapia sintomática.

## Control.

Controlar las poblaciones de mosquitos en aguas estancadas, en comederos, llantas o charcos.

Es una enfermedad zoonótica.

## BIBLIOGRAFÍA

- <https://www.gob.mx/pronabive/articulos/encefalitis-equina-venezolana?idiom=es#:~:text=El%20agente%20etiol%C3%B3gico%20de%20la,en%20humanos%20en%20Champot%C3%B3n%2C%20Campeche.>
- [https://www.woah.org/fileadmin/Home/esp/Health\\_standards/tahc/current/chapitre\\_ve\\_e.pdf](https://www.woah.org/fileadmin/Home/esp/Health_standards/tahc/current/chapitre_ve_e.pdf)
- <https://www.fmvz.unam.mx/fmvz/cienciavet/revistas/CVvol1/CVv1c07.PDF>