

**TEMA: EQUINOS**

**MATERIA: PATOLOGIA Y TECNICAS  
QUIRURGICAS DEL EQUINO**

**PROFESOR: BARRERA ROBERTO GARCIA  
SEDANO**

**ALUMNO: ERNESTO MARTINEZ ESPINOSA**

**ACTIVIDAD. 2 PARCIAL 3 CUATRIMESTRE 5:  
CUADRO SINOPTICO "ESTOMATITIS EQUINA"**



# ESTOMATITIS EQUINA

## ETIOLOGIA

El virus de la estomatitis vesicular (VEV) es un miembro del género Vesiculorivus en la familia Rhabdoviridae.

## PATOGENIA

La Estomatitis vesicular es una importante enfermedad endémica del ganado en las Américas. Esta enfermedad viral zoonótica se caracteriza por vesículas, erosiones y úlceras en la boca, patas y ubres. Dolor, anorexia y mastitis secundaria pueden causar disminución de la productividad en todas las especies.

## TRANSMISION

La transmisión transovarial ha sido demostrada en moscas de la arena y moscas negras, y puede ser posible en jejenes Culicoides. El VEV también ha sido aislado de los mosquitos Aedes, Chloropidae (mosquitos muy pequeños), y moscas en el género Musca o familia Anthomyiidae; estos insectos pueden actuar como vectores mecánicos.

## SIGNOS CLINICOS

Se caracteriza por vesículas, pápulas, erosiones y úlceras; estas lesiones se encuentran sobre todo alrededor de la boca, pero también pueden estar presentes en las patas, la ubre y el prepucio. La salivación excesiva es a menudo el primer síntoma. Un examen más detenido puede revelar las características vesículas abultadas (ampollas). Las vesículas varían mucho en tamaño, mientras que algunas son tan pequeñas como una arveja, otras pueden cubrir toda la superficie de la lengua.

## DX

### CLINICO

El diagnóstico de laboratorio es esencial, en vista de que la estomatitis vesicular no puede distinguirse de forma confiable de otras enfermedades vesiculares incluyendo fiebre aftosa, exantema vesicular y enfermedad vesicular porcina. Sin embargo, la presencia de síntomas en caballos sugiere estomatitis vesicular.

### DIFERENCIAL

La lengua azul, el esticma contagioso, ulceración de labios y piernas, y piétin se encuentran entre las enfermedades diferenciales en las ovejas. Las causas tóxicas y mecánicas de las úlceras y erosiones deben ser consideradas en los caballos.

## TX

El tratamiento es sintomático. La limpieza de las lesiones con una solución antiséptica suave puede ayudar a la curación y reducir las infecciones bacterianas secundarias. A los animales con lesiones en la boca se les debe dar alimentos blandos.