

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS TAPACHULA**

**LICENCIATURA EN MEDICINA
VETERINARIA
Y ZOOTECNIA**

**PATOLOGIA Y TECNICAS
QUIRURGICAS DE EQUINOS**

**ACTIVIDAD:
LAMINITIS EN EQUINOS**

**DOCENTE: MVZ BARREDA
ROBERTO GARCÍA SEDANO**

**ALUMNA: KRISTELL MICHELLE
MALDONADO CUÉ**

5o CUATRIMESTRE

LAMINITIS EQUINA

¿QUÉ ES?

Inflamación dolorosa de las capas internas del casco de los caballos y otros animales. Puede causar dolor intenso, cojera y, si no se trata, deformaciones permanentes en los cascos.



ETIOLOGÍA

- Traumatismos: Golpes o lesiones en el casco.
- Dieta inadecuada: Comer mucho pasto con azúcar o carbohidratos.
- Enfermedades metabólicas: Como el síndrome metabólico o Cushing.
- Infecciones graves
- Estrés o sobrecarga



PATOGENIA

La inflamación daña las láminas del casco, lo que interrumpe el flujo sanguíneo y puede causar que el hueso dentro del casco se desplace o se rompa.

DIAGNÓSTICO

Examen físico, Radiografías, Análisis de sangre

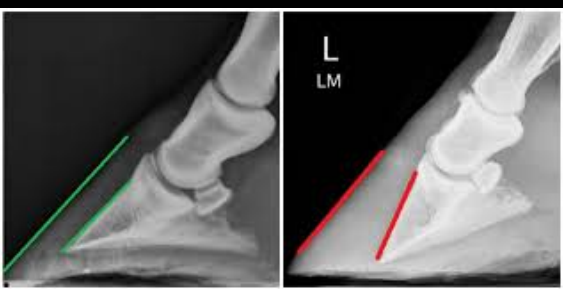
SINTOMATOLOGÍA

- Dolor: El caballo camina con pasos cortos y evita poner peso en los cascos afectados.
- Inflamación y calor en los cascos.
- Postura anómala: Apoyan más el peso hacia atrás.
- Cojea o tiene dificultad para caminar.
- Deformaciones en el casco a largo plazo.



TRATAMIENTO

Analgésicos y antiinflamatorios como firocoxib o el banamine (flunixin meglumine)
Uso de férulas o suelas ortopédicas, cx.
Controlar enfermedades metabólicas o infecciones.
Dieta controlada: Evitar pasto con alto contenido de azúcar.



PREVENCIÓN

- Evitar pastos con mucho azúcar.
- Controlar la dieta y evitar cambios bruscos.
- Monitorear enfermedades metabólicas (como síndrome metabólico).
- Cuidar los cascos con recortes regulares.
- Evitar exceso de ejercicio y manejar el estrés.



BIBLIOGRAFÍA

"Enfermedades de los caballos", Autor: G. A. Hughes,
Editorial: Acribia