



# Universidad del sureste. Campus Tapachula.

Introducción a la cirugía, Patologías y  
Técnicas Quirúrgicas en equinos.

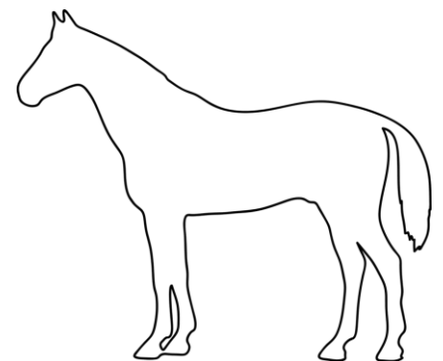
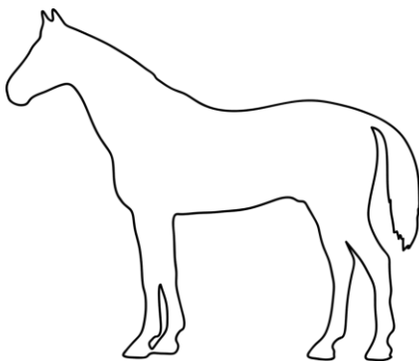
brucelosis.

Alumno: Alejandro Morales Tapia.

Profesor: MvZ Roberto Barreda García  
Sedano.

**QUINTO CUATRIMESTRE.**

MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA.



# BRUCELOSIS EQUINA.

## BRUCELOSIS EQUINA.

¿Qué es la brucelosis equina?

La **brucelosis** es una enfermedad que se contagia a diferentes especies de mamíferos incluido el humano. En los **equinos** causa una afección denominada cruz fistulosa, que provoca inflamación del cuello o el lomo. Las yeguas preñadas pueden abortar, o parir un potrillo débil y vulnerable

Etiología.

Brucella abortus, brucella suis.

ES UNA ZONOSIS DE REPORTE OBLIGATORIO

Transmisión y propagación.

se transmite cuando un animal infectado pare o aborta, en los líquidos de ese animal habrá una gran cantidad de bacterias, que pueden sobrevivir durante meses en el medio ambiente, además que pueden contagiarse por heridas de la piel o mucosas colonizan las ubres y atacan la leche.

Signos clínicos.

En los equinos causa una afección denominada cruz fistulosa, que provoca inflamación del cuello o el lomo. Las yeguas preñadas pueden abortar, o parir un potrillo débil y vulnerable.

prevención.

vigilancia con fines de detección por ejemplo pruebas serológicas o pruebas en la leche, además de barridos sanitarios.

DX

pruebas de laboratorio

Tx

uso de antibióticos: sulfas con trimetoprim, gentamicina, estreptomina.