



Nombre de alumno: Luis Ángel López Méndez.

Nombre del profesor: Raúl de Jesús Cruz López.

Nombre del trabajo: Mapa mental.

Materia: Introducción a la cirugía, patología y técnicas quirúrgicas de Equinos.

Grado: 5°

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 16 de febrero del 2025

TETANOS

TRATAMIENTO

Cuando existe una herida profunda, la primera medida es lavar la herida con agua limpia y un jabón antiséptico, después se aplican desinfectantes para heridas. Se puede tratar con penicilinas.

TRANSMISION

Tétanos se considera una infección, se desarrolla cuando el equino se hace una herida, inciso-contusa. Las heridas más frecuentes pueden ser por clavos, alambres, las producidas por mordeduras de animales o por una castración.

RESISTENCIA DE LA BACTERIA

Sus esporas son resistentes a condiciones extremas, se dice que sobreviven a la desecación y a temperaturas de congelación, pero su medio más favorable es la materia orgánica del suelo, más si hay restos de heces.

AFECTACION

Sistema nervioso central causando parálisis espásticas, es decir los músculos se quedan rígidos el caballo no se puede mover.

CAUSAS

Por una toxina que libera la bacteria *Clostridium tetani*, bacteria gram positiva.

