

Nombre del alumno:

Ángel Diego Rodríguez Guillen

Nombre del profesor:

Lucia Guadalupe Gonzales

Nombre del trabajo:

Súper nota

Materia:

Patología y técnicas quirúrgicas de ovinos y caprinos

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: "5"

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 11 de marzo de 2022

LEPTOSPIROSIS

AGENTE ETIOLÓGICO

Es una enfermedad zoonótica de potencial epidémico, principalmente después de lluvias fuertes, causada por una bacteria llamada leptospira. *Leptospira interrogans* es patógena para los hombres y los animales, con más de 200 variedades serológicas o serovariedades.



VÍA DE ENTRADA

Ingestión de alimentos o agua contaminados por orina o por agua contaminada con orina. La transmisión ocurre a través de las membranas mucosas, la conjuntiva y cortes o abrasiones en la piel.

SIGNOS CLÍNICOS

Características clínicas más frecuentes: Fiebre, dolor de cabeza, mialgia (en particular en el músculo de la pantorrilla), infección conjuntival, ictericia; mal estar general entre otros síntomas/signos. Período de incubación: 5-14 días, con un rango de 2-30 días.



TRATAMIENTO

Los medicamentos para tratar la leptospirosis incluyen:

1. Ampicilina.
2. Azitromicina.
3. Ceftriaxona.
4. Doxiciclina.
5. Penicilina.

