



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ALUMNO: JOSE MANUEL ORDAZ PALOMEQUE

CATEDRATICO: SERGIO CHONG VELAZQUEZ

MATERIA: CONTROL TOTAL DE CALIDAD

TEMA: TUBERCULOSIS

GRADO: 7° CUATRIMESTRE GRUPO: MVZ

FECHA: 22 DE OCTUBRE DEL 2020



TUBERCULOSIS

QUE ES

Es una enfermedad crónica de los animales provocada por una bacteria llamada *Mycobacterium bovis*

DONDE EXISTE

La TB está presente en el mundo entero. La prevalencia más elevada se registra en buena parte del territorio de África y ciertas partes de Asia y las Américas.

COMO SE TRANSMITE

La enfermedad es contagiosa y se propaga por contacto con animales domésticos o salvajes infectados.

DIAGNOSTICO

El método clásico es la prueba de la tuberculina, que consiste en medir la reacción inmunitaria tras la inyección intradérmica de una pequeña cantidad de antígeno.

SIGNOS Y SINTOMAS

Debilidad, pérdida de apetito, pérdida de peso, fiebre fluctuante, tos seca intermitente, diarrea, ganglios linfáticos grandes y prominentes.

CONTROL

El método habitual para controlar la TB consiste en una prueba individual de detección seguida del sacrificio de los animales infectados.