



**Nombre de alumno: Santiago Osorio
Ingris Johana**

**Nombre del profesor: Ana Gabriela
Villafuerte**

**Nombre del trabajo: mapa
conceptual**

**Materia: patología y técnicas
quirúrgicas en bovinos**

Grado: 5to

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de febrero del 2021.

CIRUGÍA, PATOLOGÍA Y TÉCNICAS QUIRÚRGICAS DE BOVINOS

SANTIAGO OSORIO INGRIS JOHANA
4-A

la parte de la ciencia médica que estudia los procedimientos manuales e instrumentales

brucelosis

LA

LA

Enteritis necrótica

PROVOCA

necrosis y hemorragias en la mucosa intestinal por lo que puede penetrar un mayor volumen de toxinas en el organismo desencadenando la enterotoxemia.

agente etiológico

Epidemiología

C. perfringens tipo A habita con frecuencia en el aparato digestivo del ser humano y de los animales

se puede asociar a una mera colonización, o bien causar una enfermedad que ponga en peligro la vida.

Las esporas se forman en condiciones ambientales adversas y pueden sobrevivir durante periodos de tiempo prolongados

una enfermedad contagiosa del ganado bovino, También se trasmite al hombre

es

produce

abortos

infeccion

retencion de plaquetas

muerte

crias debiles

