



Nombre de alumno: Sayuri Azucena Salinas Aguilar

Nombre del profesor: Raúl de Jesús Cruz López

Nombre del trabajo: mapa mental

Materia: Patología y Técnicas Quirúrgicas de Bovinos

Grado: 5

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 08 de marzo de 2025

La **fiebre carbonosa**, también conocida como **ántrax**, es una enfermedad infecciosa aguda y potencialmente mortal que afecta a una variedad de animales, incluyendo ganado, ovejas, cabras, caballos y, en casos raros, humanos. Esta enfermedad es causada por la bacteria **Bacillus anthracis**, una bacteria gram-positiva que forma esporas y que puede sobrevivir en el suelo durante década

- Fiebre alta: Es uno de los primeros síntomas, y puede alcanzar los 40°C o más.
- Debilidad: El animal se vuelve débil y letárgico, con dificultad para moverse.
- Pérdida de apetito: El animal deja de comer y beber.
- Respiración dificultosa: La respiración se vuelve rápida y superficial.
- Hinchazón: Se pueden observar hinchazones en el cuello, el pecho, el abdomen o las extremidades.



Fiebre carbonosa



Prevención
Vacunación, manejo de animales, manejo de suelo, Vigilancia epidemiológica, Control de la importación y exportación de animales

La fiebre carbonosa es una enfermedad grave que requiere atención médica inmediata. No existe un tratamiento específico para la fiebre carbonosa en humanos, pero hay medidas que se pueden tomar para mejorar los síntomas y aumentar las posibilidades de supervivencia.

