

Nombre: Eduardo Avendaño Moreno

Asignatura: Introducción a la Medicina Veterinaria y Zootecnia

Tema: Fiebre aftosa

Docente: García Sedano Barreda Roberto

Licenciatura: Medicina Veterinaria Y Zootecnia

Cuatrimestre: 1er Cuatrimestre

Fiebre aftosa en México

Inicios en México

También conocida como “glosopeda”, la fiebre aftosa ingreso a México en Mayo de 1946, con un cargamento de 327 animales de ganado procedentes de Brasil. En octubre de ese mismo año, se reportaron animales infectados, lo que se confirmo fiebre aftosa

Control

El 2 de Abril de 1947 se estableció la “Comisión México-Americana”, para la erradicación de la fiebre aftosa, acordando una campaña de inspección, cuarentena, y sacrificio de animales enfermos, medida que se conoció como “Rifles sanitarios”. Donde en promedio se eliminaron 2 mil cabezas de ganado bovino y porcino al día.

Signos clínicos

Los síntomas de la Fiebre Aftosa se caracterizan por originar lesiones de tipo vesicular como ampollas en mucosas y epitelio de los ungulados (especies con pezuñas hendidas), acompañadas de fiebre, tanto en especies domésticas como salvajes, afectando a animales de todas las edades.



Diagnostico

Aislamiento del virus, detección de antígenos virales o ácidos nucleicos y serología. VFA puede aislarse en células primarias tiroideas de bovino o de células primarias renales de cerdo, ternera o cordero.

Tratamiento

El virus se elimina a través de la saliva, las lagrimas, orina, excrementos, etc. Hoy en día no se recomienda tratamiento alguno para esta enfermedad, por lo que pasa a sacrificar a los animales contagiosos.

Webgrafia

- <https://www.gob.mx/agricultura/articulos/fiebre-aftosa-un-reto-sanitario-exitosamente-superado?idiom=es#:~:text=Tambi%C3%A9n%20conocida%20como%20glosopeda%2C%20la,la%20presencia%20de%20fiebre%20aftosa.>
- [La fiebre aftosa en cerdos se transmite incluso sin signos clínicos \(animalshealth.es\)](#)