



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Nombre del Alumno: Alondra Cabrera Cruz

Catedrático: M.V.Z Sergio Chong

Materia: Patologías y Técnicas Quirúrgicas de Bovinos

Carrea: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Fecha: 05/04/24

Bibliografía:

<https://www.senacsa.gov.py/index.php/Temas-pecuarios/sanidad-animal/programas-sanitarios/fiebre-aftosa>



FIEBRE AFTOSA



QUE ES LA FIEBRE AFTOSA

La fiebre aftosa es una enfermedad viral altamente contagiosa que afecta a los animales de pezuña hendida, como el ganado bovino, porcino, ovino y caprino, así como a algunas especies de animales salvajes. Es causada por el virus de la fiebre aftosa (FMDV). Esta enfermedad no suele ser mortal en los animales adultos, pero puede causar graves pérdidas económicas debido a la disminución en la producción de carne y leche, así como a las restricciones comerciales impuestas para evitar su propagación.



El virus se encuentra en secreciones y excreciones de los animales infectados (aire expirado, saliva, leche, semen, orina y heces), aunque los niveles más elevados se encuentran en el líquido vesicular.

Los síntomas típicos de la fiebre aftosa en los animales infectados incluyen fiebre, ampollas dolorosas en la boca, pezuñas y ubres, así como salivación excesiva y cojera. La enfermedad se propaga principalmente a través del contacto directo con animales infectados, así como a través de objetos contaminados y aerosoles.

CARACTERÍSTICAS

Se caracteriza por fiebre y ampollas en boca, nariz, pezones y patas. El periodo de incubación puede ser tan corto como 2 a 5 días (más probable) o tan largo como 1 a 14 días.



Para prevenir la propagación de la fiebre aftosa, se utilizan medidas de control como la vacunación, el sacrificio de animales infectados y la implementación de estrictas medidas de bioseguridad en granjas y zonas afectadas. La detección temprana y la respuesta rápida son fundamentales para contener los brotes de esta enfermedad.