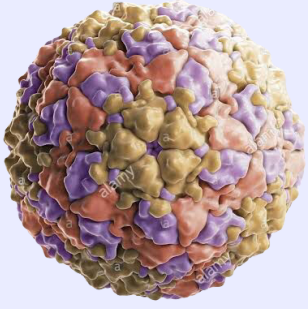




Nombre del alumno: Nelly Janeth
Aguilar Escobedo
nombre del profesor: mvz. Lucía
Guadalupe
materia: zoonosis y salud pública
actividad: súper nota
grado: IV LMVZ
grupo: A

Comitan de Domínguez chiapas a 13
de octubre del 2021



FIEBRE AFTOSA

La Fiebre Aftosa (FA) o Glosopeda es una enfermedad infecciosa, causada por un virus de la familia Picornaviridae, género Aphthovirus, que incluye 7 serotipos inmunológicamente distintos así como numerosos subtipos diferentes.



Photo1

RESERVORIO

Generalmente el ganado es el principal huésped, pero también algunas cepas del virus se encuentran principalmente en cerdos, ovejas o cabras.



PhotoRo

Vía de salida

La principal vía de contagio es el aire expirado por un animal enfermo pero todas las secreciones y excreciones como saliva, bosta, orín, leche, mucus vaginal, mucus uretral, semen, cadáveres y despojos de animales infectados, constituyen mecanismos de propagación de la enfermedad.



Huésped susceptible

Afecta a los bovinos y porcinos así como a los ovinos, caprinos y otros rumiantes biungulados. Todas las especies de ciervos y antílopes como también elefantes y jirafas son susceptibles a esta enfermedad.



vía de entrada

El virus de la Fiebre aftosa penetra en el animal generalmente por vía aérea mediante la formación de aerosoles, pocas partículas virales son normalmente necesarias para iniciar la infección en la mayoría de las especies excepto en el cerdo.



vía de transmisión

El virus de la fiebre aftosa está presente en todas las excreciones y secreciones del animal infectado, y puede propagarse fácil y rápidamente