



**Mi Universidad**

## **Zoonosis**

*Adriana Guadalupe*

*Medicina veterinaria y zootecnia*

*Cuatrimestre 4*

*Comitán de Domínguez, 1 de diciembre de 2023*

# ZOONOSIS

## BROTE

1



Brote: dos o más casos asociados epidemiológicamente entre sí. La existencia de un caso único bajo vigilancia en una zona donde no existía el padecimiento se considera también un brote. Un brote sucede por el aumento inusual del número de casos de una enfermedad más allá de lo normal.

Una enfermedad zoonótica es una enfermedad que puede transmitirse entre animales y seres humanos. Las enfermedades zoonóticas pueden ser provocadas por virus, bacterias, parásitos y hongos.

## ENFERMEDADES ZOOTICAS

2



## RABIA

3



La rabia es una zoonosis viral que afecta a todos los mamíferos, sean estos domésticos o salvajes, inclusive al hombre, y se transmite a través del contacto con la saliva infectada por medio de mordeduras o arañazos. La enfermedad está presente en todos los continentes y afecta a más de 150 países.

La brucelosis es una enfermedad bacteriana causada por varias especies de *Brucella* que infectan principalmente al ganado vacuno, porcino, caprino y ovino y a los perros.

## BRUCELOSIS

4



## TUBERCULOSIS

5

La tuberculosis es causada por una bacteria llamada *Mycobacterium tuberculosis*. Los gérmenes se propagan de persona a persona a través del aire. Las personas que tienen enfermedad de tuberculosis en la garganta o los pulmones propagan los gérmenes en el aire al toser, estornudar, hablar o cantar.