



UNIVERSIDAD DEL SURESTE  
CAMPUS TAPACHULA



LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA  
4° CUATRIMESTRE

NOMBRE DEL ALUMNO:  
KEREN CECILIA MÉNDEZ MORENO

ZOONOSIS Y SALUD PÚBLICA  
VETERINARIA

NOMBRE DEL DOCENTE:  
BARREDA ROBERTO SEDANO GARCIA

# RABIA

## QUE ES

Enfermedad viral que afecta el sistema nervioso central de los mamíferos

El virus de la rabia se encuentra sobre todo en la saliva y el cerebro de los animales infectados

Los murciélagos también representan un importante reservorio en ciertas regiones.

## TRANSMISIÓN

La infección en el ser humano suele producirse por la mordedura o el arañazo

puede haber transmisión si un animal infectado o su saliva entran en contacto directo con las mucosas

(de los ojos o la boca) o con heridas superficiales recientes.

## SINTOMAS

El periodo de incubación de la rabia suele ser de 2 a 3 meses

Los primeros signos son comunes a otras afecciones: fiebre, dolor

y sensaciones de hormigueo, picor o quemazón en la herida inusuales o no explicables por otra causa.

## PREVENCIÓN

La rabia se puede prevenir administrando una vacuna

es la estrategia más costoeficaz para prevenir la enfermedad en el ser humano

Hay vacunas antirrábicas muy eficaces que se administran para inmunizar a las personas expuestas y como prevención de la exposición