



**Universidad del sureste**

**Nombre de la alumna: Vania Martinez Lopez**

**Materia: Zoonosis**

**Nombre del catedrático: Medico Roberto  
sedano**

**Trabajo: Super nota**

**Fecha: 01 de diciembre del 2023**

# Rabia

La rabia es una enfermedad vírica que puede afectar al sistema nervioso central de cualquier animal de sangre caliente

descrita en perros, humanos, bóvidos, murciélagos, équidos o gatos y también puede afectar a zorros, mapaches, conejos

El animal afectado por rabia va a permanecer asintomático durante un período variable de incubación, Una vez comienza la sintomatología es imposible evitar la muerte

En primer lugar, hay que saber que esta enfermedad puede darse en dos presentaciones: rabia furiosa y rabia paralítica o muda.

Comienza con una fase inicial o prodrómica que dura unos cuantos días en los que los síntomas van a ser sutiles

cuando el virus provoca la encefalitis lo primero que se manifiesta es un cambio en el comportamiento del animal. Aquellos que eran tímidos pierden el miedo, mientras que los cariñosos van a presentar hostilidad e incluso agresividad, lo que constituye el comportamiento más peligroso, ya que es atacando y mordiendo como van a poder contagiar animales

El animal enfermo también puede presentar afectación de los músculos faciales, lo que le va a dificultar comer y beber, debilidad o convulsiones. Cuando el trastorno paraliza los músculos respiratorios, el animal muere

los animales afectados aparecen deprimidos y extrañamente dóciles. En estos casos, se observa parálisis en cara, garganta y cuello, la boca aparece abierta y la lengua cuelga

El animal es incapaz de tragar saliva o alimentarse. Por ello, se observa que el conejo babea constantemente. Además, la parálisis puede afectar a las patas traseras, extendiéndose al resto del cuerpo y acabando por provocar coma y muerte. A veces la parálisis es el único síntoma de la rabia en conejos