



**LUIS DANIEL NOLAZCO GONZALEZ.**

**ENFERMEDAD DE LA RABIA.**

**EPIDEMIOLOGIA.**

**4TO PARCIAL.**

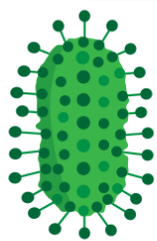
**2DO SEMESTRE.**

**DR. FRANCISCO CALDERON HERNÁNDEZ.**

**LICENCIATURA EN MEDICINA HUMANA.**

**29/06/2025.**

# ENFERMEDAD DE LA



# RABIA.



## QUE ES

Enfermedad viral grave que afecta al sistema nervioso central, se transmite principalmente a través de la saliva de animales infectados, como perros y murciélagos.

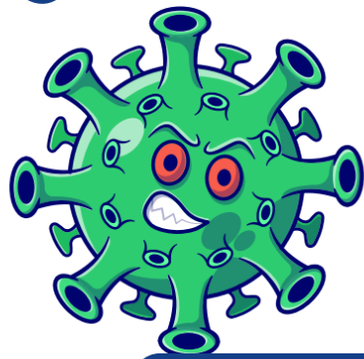
## EPIDEMIOLOGIA

La rabia afecta más de 150 países y territorios, se estima que causa cerca de 60,000 muertes humanas anualmente, siendo el 40% de estas muertes en niños menores de 15 años.



## FACTORES DE RIESGO.

- Exposición a animales infectados.
- Mordeduras de animales.
- Falta de vacunación.
- Entornos de alto riesgo.
- Niños menores de 15 años.



## PATOGENIA

Comienza con la Penetración del virus rabioso en el cuerpo, a través de la mordedura de un animal infectado, una vez dentro, el virus progresa hacia el sistema nervioso central, donde se multiplica y causa encefalitis.

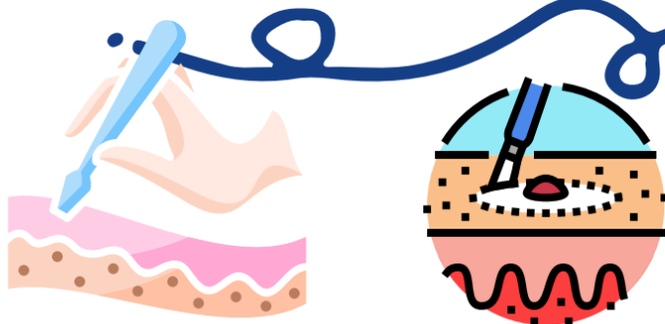


## CUADRO CLINICO

Puede diferenciarse en rabia furiosa, cuando predomina la sintomatología de la fase de excitación, y en rabia parálitica, cuando predomina la fase de parálisis.

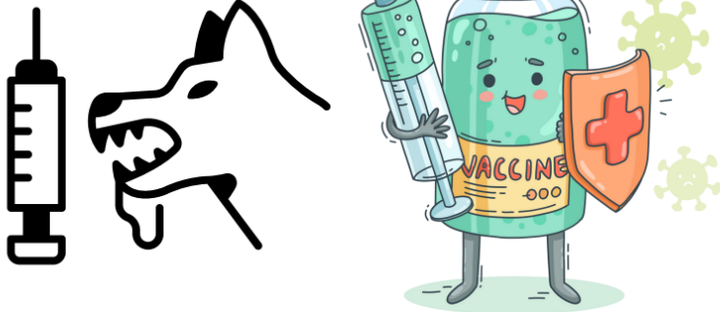
## DIAGNOSTICO

Biopsia de piel.



## TRATAMIENTO

El tratamiento de la rabia se centra en la prevención mediante la vacunación post-exposición, ya que no existe un tratamiento efectivo una vez que aparecen los síntomas.



# Bibliografía.

<https://fmvz.unam.mx/fmvz/cienciavet/revistas/CVvol7/CVv7c12.pdf>

[https://www.dge.gob.pe/buho/buho\\_rabia.pdf](https://www.dge.gob.pe/buho/buho_rabia.pdf)

[https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/796476/Aviso\\_Epidemiologico\\_Rabia\\_2023.pdf](https://www.gob.mx/cms/uploads/attachment/file/796476/Aviso_Epidemiologico_Rabia_2023.pdf)