



## **Mapa Conceptual**

**JARED GONZALEZ NAVARRO**

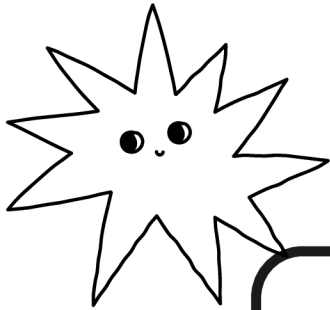
**MVZ. García Sedano Barreda**

**M.V.Z: Roberto UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia**

**ZONOSIS Y SALUD PUBLICA VETERINARIA**

**Tapachula Chiapas, 2 DE Noviembre del 2024**



# RABIA

## HISTORIA

Fue descrita por primera vez en el año 1224 a.C. en el código Eshuma de Babilonia.  
Diseño de experimentos para determinar el modo de transmisión de la rabia.  
Émile Roux Charles Chamberland Louis Thuillier Louis Pasteur

## CONTROL

La vacunación de los perros es el método preferido para controlar y eliminar la rabia en todo el mundo

## TRASMISION

se transmite principalmente por la saliva de los animales infectados, a través de mordeduras, arañazos o contacto con las mucosas de los ojos, la boca o heridas abiertas

## PERIODO DE INCUBACION

El periodo de incubación de la rabia es de 2 a 8 semanas y a veces puede ser de sólo 5 días, aunque puede durar hasta un año o más.

## SIGNOS

- Cambios en el comportamiento: El animal puede ser más agresivo, manso, tímido, o perderle miedo a las personas.
- Salivación abundante: El animal puede echar espuma por la boca.
- Temblores musculares: El animal puede tambalearse.
- Parálisis: El animal puede tener parálisis en la mandíbula, cara, garganta o cuello.
- Problemas para tragar: El animal puede babear e incapacidad para tragar.

## ETIOLOGIA

Es la infección de un animal por el virus de la rabia, que pertenece al género Lyssavirus.

## VECTORES

Los zorros, los zorrillos, los mapaches, las marmotas y los murciélagos son especies portadoras de la rabia y pueden transmitir el virus sin presentar ninguno de los síntomas típicos.

## TRATAMIENTO

La vacunación es el método más efectivo para prevenir la rabia en perros y gatos. Se recomienda que los cachorros reciban su primera vacuna contra la rabia a partir del primer mes de edad, y posteriormente se les aplique un refuerzo a los 3 meses. Después de eso, se debe revacunar a los perros y gatos cada año.

[https://www.google.com/search?](https://www.google.com/search?q=tratamiento+de+la+rabia+en+veterinaria&sca_esv=b83ae7c870d94983&rlz=1C1CHZN_enMX1099MX1099&sxsrf=ADLYWIKOL1C4sjkjthzPnxt75D9jarSKg%3A1730517580036&ei=TJolZ4n-AdrekPIPxoDFmQ0&oq=trata+de+la+rabia+en+veterinaria&gs_lp=Egxnd3Mtd2l6LXNlcniAiiHRyYXRhIGRIIGxhIHJhYmlhIGVuIHZldGVyaW5hcmlhKgIIADIIECEYoAEYwwQyCBAhGKABGMMESLQvUIEMWJ4fcAF4AZABAJgBkgOgAe8VqgEJMC4yLjQuMy4xuAEDyAEA-AEBmAIFoAKmCMICChAAGLADGNYEGEfCAggQABiABBiiBJgDAIlgGAZAGCJIHBzEuMS4yLjGgB4oc&sclient=gws-wiz-serp)

[q=tratamiento+de+la+rabia+en+veterinaria&sca\\_esv=b83ae7c870d94983&rlz=1C1CHZN\\_enMX1099MX1099&sxsrf=ADLYWIKOL1C4sjkjthzPnxt75D9jarSKg%3A1730517580036&ei=TJolZ4n-AdrekPIPxoDFmQ0&oq=trata+de+la+rabia+en+veterinaria&gs\\_lp=Egxnd3Mtd2l6LXNlcniAiiHRyYXRhIGRIIGxhIHJhYmlhIGVuIHZldGVyaW5hcmlhKgIIADIIECEYoAEYwwQyCBAhGKABGMMESLQvUIEMWJ4fcAF4AZABAJgBkgOgAe8VqgEJMC4yLjQuMy4xuAEDyAEA-AEBmAIFoAKmCMICChAAGLADGNYEGEfCAggQABiABBiiBJgDAIlgGAZAGCJIHBzEuMS4yLjGgB4oc&sclient=gws-wiz-serp](https://www.google.com/search?q=tratamiento+de+la+rabia+en+veterinaria&sca_esv=b83ae7c870d94983&rlz=1C1CHZN_enMX1099MX1099&sxsrf=ADLYWIKOL1C4sjkjthzPnxt75D9jarSKg%3A1730517580036&ei=TJolZ4n-AdrekPIPxoDFmQ0&oq=trata+de+la+rabia+en+veterinaria&gs_lp=Egxnd3Mtd2l6LXNlcniAiiHRyYXRhIGRIIGxhIHJhYmlhIGVuIHZldGVyaW5hcmlhKgIIADIIECEYoAEYwwQyCBAhGKABGMMESLQvUIEMWJ4fcAF4AZABAJgBkgOgAe8VqgEJMC4yLjQuMy4xuAEDyAEA-AEBmAIFoAKmCMICChAAGLADGNYEGEfCAggQABiABBiiBJgDAIlgGAZAGCJIHBzEuMS4yLjGgB4oc&sclient=gws-wiz-serp)