

Alumno

**Leslie Abigail García
López**

4° cuatrimestre

**Lic. Medicina veterinaria y
zootecnia**

Materia

**Zoonosis y salud
publica veterinaria**

Docente

**MVZ Roberto García
Sedano**

Actividad

Mapa conceptual

Fecha

**2 de diciembre de
2023**



QUE ES

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.

ETIOLOGÍA

Virus ARN de cadena negativa familia Rhabdoviridae, del género Lyssavirus.

TIPOS DE RABIA

Urbano: perros y gatos doméstico no inmunizados

Selvática/ silvestre: especies silvestres zorros, lobos, murciélago, mapaches todo animal de sangre caliente

Paralítica: Parálisis progresiva

RABIA

EPIDEMIOLOGIA

especies que más frecuentemente están involucradas en la transmisión de la rabia al hombre: Perro, gato y murciélago

TRANSMISIÓN

se transmite a través de la saliva infectada por una mordedura o herida

- mordedura
- virus en saliva
- aparición del virus en saliva (14 días en perro)
- Contacto directo
- Abrusiones en piel

SIGNOS CLÍNICOS

Miedo
Inquietud
Anorexia o aumento del apetito
Vómitos
Fiebre leve
Salivación excesiva
Midriasis
Hidrofobia

Bibliografía

- Garza, J. 2010. La situación actual de las zoonosis más frecuentes en México. México.
- Gil, A. D. y Samartino, L. 2000. Zoonosis en los sistemas de producción animal en las áreas urbanas y periurbanas de América Latina.
- Guerra de Macedo C. 1994. Usos y perspectivas de la epidemiología. Washington, D.C.: Organización Panamericana de la Salud.