



**Nombre del alumno:**

**Juan Carlos López Gómez**

**Nombre del profesor:**

**Dr. Cecilio Culebro Castellanos**

**Nombre del trabajo:**

**Historia natural de la enfermedad de  
la patología la rabia**

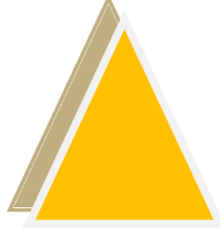
**Materia: Salud Publica 1**

**Grado: 1 semestre**

Comitan de Domínguez Chiapas a 09 de octubre del 2020

HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD RABIA

Rabia: Virus mortal que se transmite a las personas mediante la saliva de animales infectados

Periodo pre patogénico		Periodo patogénico				
<p><b>Agente:</b> Virus de la rabia género Lyssavirus, familia Rhabdoviridae</p>  <p><b>Huésped:</b> Humano, perros, gatos, coyotes, mofetas, zorros, equinos, bovinos.</p> <p><b>Medio ambiente:</b> Zonas urbanas, semiurbanas y rurales con presencia del portador. Distribución mundial.</p>	<p>síntomas inespecíficos</p> <p>Debilidad, malestar general, fiebre de 38°, cefalea.</p>	<p>síntomas específicos</p> <p>Delirios, comportamiento anormal, depresión, alucinaciones, insomnio, fotofobia, hidrofobia, parálisis progresiva, babeo, parestesia e incomodidad en el punto de inoculación.</p>	<p>complicaciones</p> <p>Convulsiones, insuficiencia cardíaca, síncope. Inflamación progresiva del cerebro y medula espinal.</p>	<p>secuelas</p> <p>Daño neurológico Coma (tiempo indefinido)</p>	<p>rehabilitación</p> <p>Cognitiva y motora</p>	<p>muerte</p> <p>Paro cardiorrespiratorio</p>
	<p>PERIODO DE INCUBACIÓN: (Inespecífico) de 20 a 90 días, o menos de una semana o más de un año</p> <p>PERIODO DE TRANSMISIBILIDAD: De 3 – 10 días de síntomas clínicos.</p>					
Prevención primaria		Prevención secundaria		Prevención terciaria		
Promoción a la salud	Protección específica	Diagnostico precoz	Tratamiento oportuno	Limitación del daño	Rehabilitación	
<p>Pláticas sobre la importancia de vacunar a las mascotas como perros y gatos.</p> <p>Instruir a la población sobre el riesgo que representa rescatar animales en la calle así como capturar, manipular, comercializar o utilizar con diversos fines, animales silvestres, principalmente en áreas donde se ha comprobado la presencia de la rabia en éstos.</p> <p>Instruir sobre las medidas inmediatas y mediatas en caso de mordedura.</p>	<p>Aplicación de vacunas antirrábicas en animales domésticos y control de los animales domésticos en la vía pública junto a la perrera municipal.</p> <p>Vacunación pre exposición a población en riesgo, atención medica antirrábica del paciente y observación del animal agresor. Atención oportuna y eficaz del foco rábico y personas en contacto.</p>	<p>Impronta de córnea</p> <p>Biopsia de cuero cabelludo con técnica cito patológica según InDRE.</p> <p>Toma de muestra de saliva.</p> <p>Toma de suero sanguíneo.</p> <p>Disposición de cerebros para la observación de CUERPOS DE NEGRI</p>	<p>Adecuado manejo de la herida al momento de la exposición.</p> <p>Acudir a la clínica de salud adecuada y tomar las medidas necesarias como la búsqueda e inspección del portador para su captura</p> <p>Vacuna producida en células vero</p> <p>Inmunoglobulina humana antirrábica</p>	<p>Presenta cuadro clínico agudo ya que ataca directamente al SNC por lo cual la limitación del daño como la extirpación de algún tejido no es viable.</p>	<p>Método terapéutico destinado a mejorar o compensar los déficits neurocognitivos producidos por procesos que afectan el normal funcionamiento cerebral.</p> <p>Ejercicios terapéuticos y de reeducación muscular.</p> <p>Movilizaciones pasivas-activo/asistidas-activas</p> <p>Ejercicios aeróbicos programados. Ej.: Bicicleta o cinta</p> <p>Ejercicios isotónicos de fortalecimiento.</p>	

C  
L  
I  
N  
I  
C  
O

Sub  
Clí  
ni  
co

## Bibliografía

Leonardo, L. L. (10 de JUNIO de 2009). *Rabia: infección viral del sistema nervioso central*. Obtenido de <https://www.medigraphic.com/pdfs/revmexneu/rmn-2009/rmn093g.pdf>

Secretaria de salud . (septiembre de 2012). *manual de la rabia en humanos*. Obtenido de [https://epidemiologia.salud.gob.mx/gobmx/salud/documentos/manuales/27\\_Manual\\_RabiaenHumano.pdf](https://epidemiologia.salud.gob.mx/gobmx/salud/documentos/manuales/27_Manual_RabiaenHumano.pdf)

