



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

Título del trabajo: Historia Natural de Fiebre
Manchada

Nombre del alumno: Luis David Cano Hernández

Nombre de la asignatura: Enfermedades Infecciosas

Semestre y grupo: 6 B

Nombre del profesor: Dr. Gerardo Cancino Gordillo

Historia Natural De Fiebre Manchada

PERÍODO PREPATOGENICO	PERÍODO PATOGÉNICO						
<p>DEFINICION se define como una enfermedad infecciosa aguda, potencialmente mortal causada por la bacteria <i>Rickettsia rickettsii</i> y cuyo nombre se debe a la asociación que existe con la localización geográfica donde se presenta</p> <p>AGENTE <i>Rickettsia rickettsii</i></p> <p>HUESPED Animales, humanos y garrapatas.</p>	<p>Desarrollo del agente</p> <p>1. La secuencia de eventos (transmisión, entrada en un sitio anatómico particular, la vía de dispersión por una determinada ruta anatómica, evasión de la defensa del hospedero y crecimiento de acuerdo a su localización en el cuerpo)</p> <p>2.El (los) mecanismo(s) de lesión celular, a tejidos, a órganos, y al hospedero como un todo.</p>	<p>Cambios anatomo fisiopatológicos</p> <p>1) transmisión 2) entrada 3) diseminación inicial desde el punto de entrada hacia otros órganos 4) contacto con la célula «blanco» (adherencia e invasión) 5) supervivencia en el hospedero (abolición de las defensas del huésped y adaptación al ambiente del hospedero) 6) extensión del nicho (modulación de la biología del hospedero, multiplicación y supervivencia)</p>	<p>Signos y síntomas</p> <p>Artralgia Anorexia Mialgias Fiebre Escalofríos Cefalea Dolor abdominal Náuseas Ictericia Vómitos Diarrea Tos Hepatomegalia Estupor Conjuntivitis Meningismo Ataxia Coma Muerte Disminución auditiva Hematemesis</p>	<p>Enfermedad</p> <p>Las fiebres manchadas constituyen un grupo de zoonosis transmitidas por garrapatas y que son causadas por diversas rickettsias muy relacionadas entre si.</p>	<p>Complicaciones</p> <p>-Insuficiencia cardíaca o pulmonar. -Insuficiencia renal</p>	<p>Cronicidad</p> <p>-Insuficiencia cardíaca o pulmonar. -Insuficiencia renal</p>	<p>Muerte</p> <p>-Daño renal o pulmonar</p>