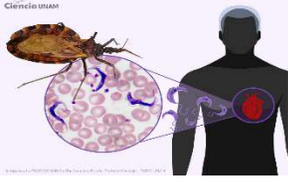


## Historia natural de la enfermedad de Chagas

<p><b>Agente:</b> Parásito protozoario Trypanosoma cruzi</p> <p><b>Ambiente:</b> Piel, mucosas y sangre</p> <p><b>Huesped:</b> Cualquier persona</p>	<p><b>Muerte</b></p>  <p><b>Defecto o daño</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Insuficiencia cardiaca</li> <li>• Problemas digestivos</li> <li>• Problemas en el sistema nervioso</li> <li>• Arritmias cardiacas, (ritmo o frecuencia) de los latidos del corazón</li> </ul> 			
<p><b>Periodo de incubación</b> 5 a 14 días y de 20 a 40 días a través de transfusión sanguínea o trasplantes de órganos</p>	<p><b>Signos y síntomas</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Inflamación alrededor de la picadura</li> <li>• Fiebre</li> <li>• Dolor de cabeza y dolor muscular</li> <li>• Hinchazón alrededor del ojo</li> <li>• Erupciones cutáneas</li> </ul>			
<p><b>Periodo prepatogénico</b></p>	<p><b>Periodo patogénico</b></p>			
<p>Promoción de la salud</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*Evitar acumular objetos como ropa, papeles, bolsas, leña, cartones</li> <li>*Limpiar detrás de los muebles y objetos colgados de las paredes</li> <li>*Utilizar mosquiteros</li> </ul>	<p>Protección específica</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*Limitando o evitando el contacto con las chinches besuconas infectadas</li> <li>*Selle las grietas y aberturas alrededor de ventanas, paredes, techos y puertas</li> <li>*No comer alimentos contaminados</li> </ul>	<p>Diagnóstico precoz</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*Métodos parasitológicos en sangre para detectar parásitos son el frotis de sangre y la gota gruesa</li> <li>*Prueba serológica</li> </ul>	<p>Limitación del daño</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*Los medicamentos benznidazol y nifurtimox son eficaces para curar la enfermedad si se toman al inicio de la fase aguda</li> <li>*Tratamiento sintomático: Ayuda a manejar los síntomas y signos de la infección</li> </ul>	<p>Rehabilitación</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>*Se enfoca en eliminar el parásito que la causa y controlar los síntomas</li> <li>*Si la enfermedad causa complicaciones cardíacas, el tratamiento puede incluir: Medicamentos, Marcapasos para controlar el ritmo cardíaco, Cirugía o trasplante</li> </ul>
<p><b>Prevención primaria</b></p>	<p><b>Prevención secundaria</b></p>	<p><b>Prevención secundaria</b></p>	<p><b>Prevención secundaria</b></p>	<p><b>Prevención terciaria</b></p>