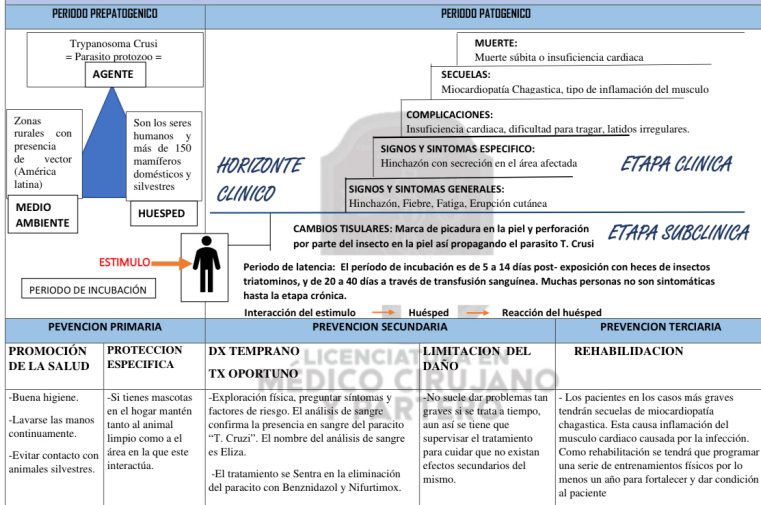


# HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD MAL DE CHAGAS



This document is available free of charge on



Descargado por Oswaldo Hau (matador14567@gmail.com)

<ul style="list-style-type: none"> <li>-Desparasita a tus mascotas</li> <li>-Usa mosquiteros.- Fumiga contra insectos (piretrina)</li> </ul>	<p>Se administra vía oral de 60 a 90 días, la cantidad varía según la edad del paciente.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-En adultos mayores a 60 años se recomienda la internación.</li> </ul>	
--	--	---	--

Etapas de la Historia Natural de la Enfermedad de Chagas	Descripción
<b>Período Prepatogénico</b>	<b>Agente:</b> Trypanosoma Cruzi (parásito). <b>Huésped:</b> Seres humanos y más de 150 mamíferos domésticos y silvestres. <b>Medio ambiente:</b> Zonas rurales con presencia de vectores (América Latina).
<b>Período Patogénico</b>	
<b>Etapas Subclínica</b>	
- <b>Incubación:</b> 5 a 14 días tras la exposición a heces de insectos infectados.- <b>Latencia:</b> De 20 a 40 días tras la transfusión sanguínea.	
<b>Etapas Clínica</b>	<b>Signos y síntomas específicos:</b> Insuficiencia cardíaca, hinchazón, dificultad para tragar, latidos irregulares. <b>Complicaciones:</b> Muerte súbita, miocardiopatía chagástica, inflamación del músculo.
<b>Prevención Primaria</b>	<b>Promoción de la salud:</b> - Buena higiene y lavado de manos.- Evitar contacto con animales silvestres. <b>Protección específica:</b> - Mantener mascotas limpias y desparasitadas.- Uso de insecticidas y fumigación contra mosquitos.
<b>Prevención Secundaria</b>	<b>Diagnóstico temprano:</b> - Exploración física y análisis de sangre para confirmar presencia del parásito T. Cruzi. <b>Tratamiento oportuno:</b> Benznidazol y Nifurtimox.
<b>Prevención Terciaria</b>	<b>Rehabilitación:</b> - Pacientes con miocardiopatía chagástica requieren programas de entrenamiento físico para fortalecer su condición.