

ENFERMEDAD DE CHAGAS

Agente:
Trypanosoma cruzi.



Huésped: Ser Humano, mamíferos domésticos y silvestres

Ambiente: climas tropicales, vivienda o choza con presencia de fisuras y ventilación e iluminación inadecuadas.

Reservorio: Armadillos, roedores, murciélagos, perros, gatos, ratas (reservorio), mosquitos (amplificación)

HC

SÍNTOMAS ESPECÍFICOS

COMPLIACIONES

CRONICIDAD

RESOLUCIÓN

Muerte

Aparece en un 20-40% de los pacientes

Músculo cardíaco y gastrointestinal. Cardiomegalia, que puede desembocar en bloqueos de la conducción, síncope, arritmias o fallo cardíaco. Hepatomegalia, esplenomegalia, megacolon, megaesófago que dificulta la deglución, infecciones respiratorias por aspiración de fluidos o por malnutrición

Chagoma, signo de "Romaña", cefalea, palidez, mialgias, miocarditis y meningoencefalitis, disnea, dolor toracoabdominal

SÍNTOMAS INESPECÍFICOS

Conjuntivitis (si la zona picada fue el ojo); dos meses después de contraerse la infección (inicia la fase aguda): fiebre, malestar general,

periodo de incubación:
5-14 días (picaduras); 30-40 días (transfusión); 8-16 días (ingestión)

clínica

subclínica

PERIODO PREPATOGÉNICO

PERIODO PATOGENICO

PERIODO POSTPATOGENICO

PREVENCION PRIMARIA

PREVENCION SECUNDARIA

PREVENCION TERCIARIA

PROMOCIÓN DE LA SALUD

PROTECCIÓN ESPECÍFICA

DX Precoz

TX Oportuno

Rehabilitación

Control vectorial, cribado de la sangre donada, mejorar condiciones de la vivienda, uso de mosquiteros, buena higiene personal y del hogar

No existe vacuna ni profilaxis preventiva

Microscopía, ELISA, hemocultivos especializados

Benznidazol (5mg/kg/día) y Nifurtimox (10 mg/kg/día) por dos meses

- Tratamiento sintomático
- Tratar el problema de acuerdo a los órganos afectados a modo de disminuir la mortalidad
- Rehabilitación

enfermedad chagas

docente: sheyla anahi urbina hernandez

asignatura: salud publica

alumno: daniel alejandro maza dominguez