



NOMBRE DE LA ALUMNA: Claudia Mejía Velasquez

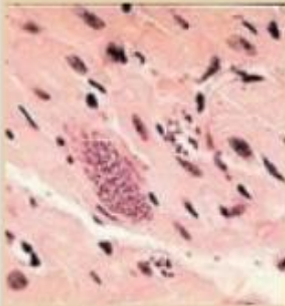
**NOMBRE DEL DOCENTE: Calderón Hernández
Francisco**

EPIDEMIOLOGÍA I – TRIPASONOMIASIS

MEDICINA HUMANA

SEGUNDO SEMESTRE

TRIPANOSOMIASIS AMERICANA



DEFINICIÓN

Es una zoonosis protozoaria causada por el hemoflagelado *Trypanosoma cruzi* y transmitida a los huéspedes vertebrados por insectos hematófagos de la subfamilia *Triatominae*, los triatomas.

CASO CLÍNICO

FASE AGUDA: 7 a 14 días síntomas fiebre, fatiga, inflamación de ganglios, problemas cardíacos y neurológicos.

FASE INDETERMINADA: de 8 a 10 semanas después de la infección puede durar décadas sin síntomas.

FASE CRÓNICA: daño al sistema nervioso y cardíaco, digestivos neurológicos y mayor riesgo de cáncer.



FISIOPATOLOGÍA

El parásito ingresa al cuerpo humano a través de la picadura del insecto. El parásito se multiplica en los tejidos causando fiebre, inflamación y malestar general.

El parásito puede causar daño a largo plazo.

TRATAMIENTO

benznidazol,
nifurtimox.

NIFURTIMOX



BENZNIDAZOL



es una marca registrada