

# UNIVERSIDAD DEL SURESTE

**UDS**



**SEMESTRE:**

3er SEMESTRE

**NOMBRE:**

Yajaira gpe. Méndez Guzmán

**DOCENTE:**

DR . Samuel Esau Fonseca

**FECHA:**

11/10/2022

# ENFERMEDAD DEL CHAGAS

## ¿QUÉ ES?

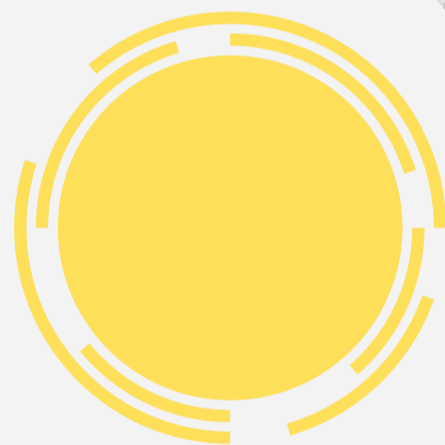
Es una afección que puede causar problemas serios al corazón y estómago. Es una enfermedad parasitaria común en Latinoamérica, especialmente en áreas rurales y de escasos recursos.

## SINTOMAS

- Fiebre
- Fatiga
- Erupción
- Dolores del cuerpo
- Hinchazón de los párpados
- Dolor de cabeza
- Pérdida del apetito
- Náuseas, diarrea o vómitos
- Ganglios inflamados
- Agrandamiento del hígado o del bazo

## TRATAMIENTO

El tratamiento de la enfermedad de Chagas se centra en la eliminación del parásito y en el control de los signos y síntomas.



## ¿SE PUEDE PREVENIR LA ENFERMEDAD DE CHAGAS?

No existen vacunas o medicamentos para prevenir la enfermedad de Chagas.



# CIRROSIS

Es una enfermedad crónica, difusa e irreversible del hígado. Se caracteriza por la presencia de fibrosis, formación de nódulos de regeneración y alteraciones en la arquitectura vascular y funcional hepática.

## ¿CUÁLES SON LAS CAUSAS?

Es una enfermedad multifactorial. Actualmente en México es la cuarta causa de mortalidad en la población general. La etiología principal es el consumo de alcohol, seguido de infección crónica por VHC, y actualmente en aumento por síndrome metabólico, obesidad y DM2 asociado a esteatohepatitis

## ¿CUALES SON LAS MANIFESTACIONES CLINICAS?

Ictericia, eritema palmar, red venosa colateral, acropaquías, ascitis, telangiectasias aracniformes, hipogonadismo, vello ginecoide, ginecomastia, puede haber hepatomegalia, debilidad y pérdida de peso.

## ¿COMO SE DIAGNOSTICA?

Debe haber la presencia de manifestaciones clínicas acompañado de estudios de imagen como ultrasonido para evaluar la nodularidad del hígado entre otros signos característicos de cirrosis. El estándar de oro para su diagnóstico es la biopsia hepática.

## ¿CUAL ES EL TRATAMIENTO?

Una vez instaurado el daño, la enfermedad es irreversible el objetivo es encontrar la causa y tratar la misma para evitar su progresión es importante cambios en estilo de vida, evitar el consumo de alcohol, dieta balanceada.

# FIEBRE REUMATICA

## ¿QUE ES?

Es una enfermedad inflamatoria sistémica que se caracteriza por afectar a las articulaciones, corazón, piel, tejido celular subcutáneo y sistema nervioso central



## COMO SE PRODUCE LA ENFERMEDAD

Normalmente se produce después de una faringoamigdalitis bacteriana, es decir una infección en la garganta. Esta infección es causada por un microorganismo llamado estreptococo, específicamente del grupo A. El cual posee componentes estructurales que son parecidos a los nuestros por lo que el sistema inmune se confunde y ataca tanto a los componentes de la bacteria como a los propios del cuerpo humano

## SIGNOS Y SÍNTOMAS

- Fiebre
- Articulaciones dolorosas y sensibles, con mayor frecuencia en las rodillas, los tobillos, los codos y las muñecas
- Dolor en una articulación que migra a otra articulación
- Articulaciones rojas, calientes o inflamadas
- Dolor de pecho
- Fatiga
- Erupción cutánea plana o ligeramente elevada, indolora, con un borde irregular
- Soplo cardíaco



## TRATAMIENTO Y PREVENCIÓN

El tratamiento de esta enfermedad se basa en el uso de antibióticos, en especial la penicilina, a este se le agregan medicamentos inflamatorios como aspirina y corticosteroides para aliviar los síntomas que presenta el paciente. Una vez curado se le recomienda el uso de penicilina como tratamiento profiláctico para evitar recaídas la duración de este tratamiento puede ser hasta 5 años.

La prevención de esta enfermedad es tratar de manera oportuna y efectiva las faringoamigdalitis de origen bacteriano

