



Nombre del alumno – Carlos Alexis Espinosa Utrilla  
Nombre de docente – Dr. Suárez Martínez Romeo

Nombre del trabajo – flojogramas de cardiología

Nombre de la materia – Cardiología

Grado- 5

Grupo – A

# Miocardiopatia

Es una enfermedad del músculo cardíaco que dificulta que el corazón bombeé sangre al resto del cuerpo. La miocardiopatia puede provocar una insuficiencia cardíaca.

## Síntomas

- Dificultad para respirar
- hinchazón de las extremidades
- fatiga
- Dolor en el pecho

## Clasificación

- Dilatado
- hipertrofica
- restrictiva

## Causas

La causa se desconoce sin embargo, se puede asociar a la herencia

- hipertensión arterial durante periodos largos
- Daño en el tejido del corazón como consecuencia de un ataque cardíaco
- problemas de las válvulas
- infecciones
- trastornos del tejido conectivo

## Métodos diagnósticos

Se basa en la historia clínica, antecedentes familiares, exploración física

## Estudios

- Radiografía de tórax
- ecocardiograma
- electrocardiograma
- prueba de esfuerzo
- biometría hemática
- Química sanguínea

## Tratamiento

El tratamiento consiste en inhibidores de la ECA y diuréticos

## benznidazol

En casos graves se puede utilizar dispositivos, cirugía

# Miocarditis infecciosa

Es una inflamación viral del músculo cardíaco y la pericarditis es una inflamación de la capa exterior que recubre el corazón

## Presentación Clínica

- antecedente de infección respiratorio
- Dolor torácico leve (pericarditis) fiebre, sudoración, disnea
- arritmias → síncope

Falla cardíaca de curso rápido en un paciente con riesgo cardiovascular.

Infección bacteriana o fúngica de los valvulos o de la superficie del corazón

la presentación clínica depende del organismo infeccioso y de la valvula afectada

## factores predisponentes

- cardiopatías congénitas
- consumo de drogas intravenosas
- valvulopatía degenerativa

## fisiopatología

defecto destructivo local de la infección miocárdica

diseminación hematogena en regiones lejanas durante la bacteria, virus, hongo

Respuesta de los anticuerpos al organismo que produce la infección

## Síntomas

- fiebre
- escalofríos
- cefalea
- angina de pecho
- confusión

## Exámenes Complementarios

- Hemocultivo
- ecocardiograma
- serología
- Radiología de tórax

## Tratamiento

betabloqueantes, Inhibidores de la enzima de conversión de la angiotensina, antagonistas de calcio.



# Miocardiopatía tóxica y metabólica



