



**Nombre del alumno: MARIO DE JESUS SANTOS HERRERA**

**Nombre del profesor: MANUEL EDUARDO LOPEZ**

**Licenciatura: MEDICINA HUMANA**

**Materia: cardiología**

**Nombre del trabajo: cuadro sinóptico de miocardiopatía**

**San Cristóbal De Las Casa, Chiapas a 19 de octubre del 2022**

## Miocardopatías

Las miocardopatías son un conjunto de enfermedades que afectan al propio músculo cardíaco. Esta afectación es primaria y no es debida a ninguna alteración de las válvulas o de las arterias coronarias.



### Miocardopatía dilatada

es la más frecuente y se caracteriza por la progresiva dilatación y pérdida de la capacidad contráctil del miocardio.

Ésto hace que aparezcan los signos y síntomas clínicos de una insuficiencia cardíaca: disnea (sensación de ahogo), edemas.

#### sintomas

- Dificultad para respirar
- Inflamación de tobillos, pantorrillas y abdomen
- Cansancio excesivo
- Mareos y aturdimiento

#### tratamiento

- medicamento
- IECA
- ARBs
- diuréticos

### Miocardopatía hipertrófica

aparece por una hipertrofia (crecimiento excesivo) del músculo ventricular o de porciones localizadas del mismo.

Esta hipertrofia condiciona una deficiente relajación del ventrículo que, aunque es capaz de contraerse con fuerza, no es capaz de relajarse y por tanto se llena deficientemente, apareciendo los síntomas de una insuficiencia cardíaca.

#### sintomas

- Dolor en el pecho,
- Desmayo
- Soplo cardíaco
- Sensación de latidos cardíacos rápidos, aleteo

#### tratamiento

- medicamento
- cirugía

### Miocardopatía restrictiva

es la más rara e infrecuente. Se caracteriza por la deficiente relajación del ventrículo, lo que provoca una insuficiencia cardíaca por imposibilidad de llenado de los ventrículos.

#### sintomas

disnea  
mareos

#### tratamiento

- Tratamiento de la causa
- En ocasiones, se requieren diuréticos