



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

Miocardiopatías

Las miocardiopatías 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.



Miocardiopatía 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.

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

tratamiento

- medicamento
- IECA
- ARBs
- diuréticos

Miocardiopatía 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.

signos

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

tratamiento

- medicamento
- cirugía

Miocardiopatía 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.

signos

disnea
mareos

tratamiento

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