



Nombre de la alumna: Alma Mirtala Matias Velasquez

Nombre del profesor: Dra Guadalupe Escobar.

Nombre del tema: ERGE

Nombre de la materia: Patologia del adulto.

Nombre de la licenciatura: Lic. En enfermería.

FRONTERA COMALAPA, CHIAPAS.

PASIÓN POR EDUCAR

PATOLOGÍAS DEL PACIENTE, DISFUNCIÓN CARDÍACA

Se define a la insuficiencia cardíaca como el estado fisiopatológico y clínico en el cual el corazón es incapaz de aportar sangre de acuerdo a los requerimientos metabólicos.

INSUFICIENCIA CARDIACA

es un enfermedad crónica y degenerativa del corazón que impide que éste tenga capacidad suficiente para bombear la sangre y por lo tanto de hacer llegar suficiente oxígeno y nutrientes al resto de los órganos.

INSUFICIENCIA CARDIACA CRONICA

La enfermedad se va manifestando gradualmente, pero los síntomas se intensifican con el paso del tiempo. Es la más frecuente.

INSUFICIENCIA CARDIACA AGUDA

Los síntomas aparecen de forma repentina y son graves desde el principio.

ETIOLOGIA

SISTOMATOLOGIA

DIAGNOSTICO

PRUEBA DE ESFUERZO.

Permite analizar la respuesta del corazón al realizar ejercicio continuo sobre una cinta rodante o bicicleta estática

Permite registrar la actividad eléctrica del corazón.

ELECTROCARDIOGRAMA

ECOCARDIOGRAFIA

permite obtener imágenes del corazón en movimiento, para evaluar su forma, el estado de las válvulas, aurículas y ventrículos y su funcionamiento

ANALISIS DE SANGRE

ESTILO DE VIDA

DISPOSITIVOS

Marcapasos.
Desfibrilador Automático Implantable.
Resincronización Cardíaca.
Modulación de la Contractilidad Cardíaca.

TRATAMIENTOS QUIRURGICOS

Disfunción vascular

Las arterias y venas periféricas transportan sangre hacia los músculos de los brazos y las piernas y los órganos del abdomen.

Las enfermedades de las arterias pueden ocasionar

Fenómeno de Raynaud

Obstrucciones arteriales

Aneurismas aórticos

Enfermedad de Buerger

has y cardiopatías isquémicas

La alta prevalencia tanto de la HTA como de la enfermedad coronaria hacen cada vez más frecuente la presencia de enfermos con estos dos problemas de salud

tratamiento

medidas higiénico-dietética

tratamiento farmacológico

nitratos

bloqueadores beta

antagonistas del calcio

inhibidores de la enzima de conversión de la angiotensina

En si a todos los pacientes que padezcan un infarto agudo de miocardio y que no presenten contraindicaciones importantes

infarto agudo de miocardio, así como en la disfunción ventricular izquierda en los tratados con posterioridad al infarto agudo de miocardio.

