

Súper Nota

Nombre del Alumna: Erika Mateo Altunar

Nombre del tema: patología del paciente

Parcial: 6

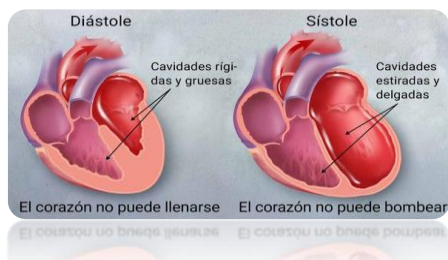
Nombre de la Materia: Patología del Adulto

*Nombre del profesor: L.E.O. Alfonso Velázquez
Ramírez*

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: 6º

DISFUNCIÓN CARDIACA



¿QUE ES?

La insuficiencia cardiaca es un síndrome ventricular. La insuficiencia ventricular izquierdo causa disnea y fatiga, mientras que insuficiencia ventricular derecha promueve la acumulación de líquido en los tejidos periféricos y el abdomen.

SINTOMAS

- Falta de aire durante una actividad o cuando estas acostado
 - Fatiga o debilidad
- Hinchazón en las piernas, en los tobillos y en los pies
- Latidos del corazón rápidos o irregulares
 - Sibilancia
 - Hinchazón del abdomen
- Aumento de peso muy rápido debido a la acumulación de líquidos
 - Náuseas y falta de apetito



CAUSAS

LAS 3 PRINCIPALES CAUSASSON:

- La cardiopatía hipertensiva
- La cardiopatía isquémica asociado con un infarto previo
 - El miocardio dilatado

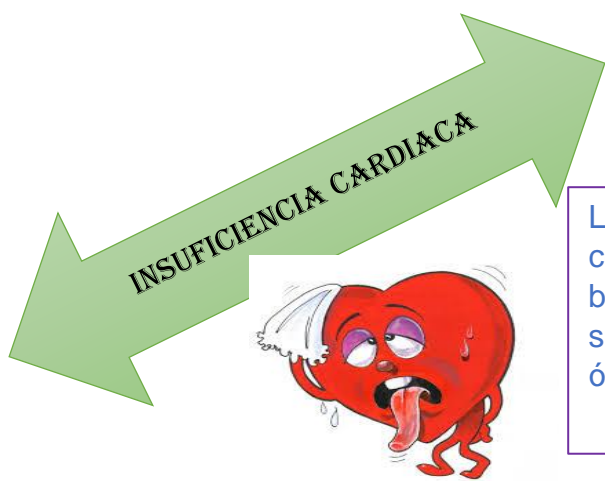
Otras causas son:

- Arritmias
- Valvulopatias
- Infecciones
- Enfermedades por infiltración
- Alcoholismo
- Endocrinopatías
- Enfermedades genéticas

TRATAMIENTO

Comer menos sal, limitar los fluidos y tomar los medicamentos.

Ejercicio físico, dejar de fumar, adelgazamiento y dieta baja en sodio.



La insuficiencia cardiaca crónica y degenerativa del corazón impide que tenga capacidad suficiente para bombear la sangre y por lo tanto 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 de tiempo



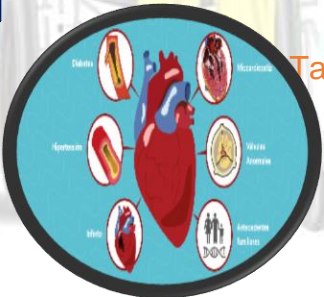
INSUFICIENCIA CARDIACA AGUDA
 Aparecen de forma repentina y son graves desde el principio, con un tratamiento adecuado, los pacientes pueden mejorar rápido.

ETIOLOGIA

- Un infarto de miocardio o una angina de pecho
 - Enfermedades de músculo del corazón
- Enfermedades de las válvulas del corazón
 - Una arritmia, como la fibrilación auricular

DIAGNOSTICO

- Factor de riesgo
 - Antecedentes de eventos de angina de pecho
 - Antecedentes familiares de miocardiopatías u otras enfermedades valvulares
 - Infecciones recientes
- Alteraciones de ritmo cardiaco



SINTOMAS

- Dificultad para respirar
- Fatiga y cansancio muscular
- Retención de líquidos y edema en tobillos, piernas y abdomen
 - Pérdida de apetito
- Confusión, mareos, pérdida de conocimiento
 - Tos seca

Taquicardias y palpitaciones más rápida de lo normal

FACTORES DE RIESGO

Hipertensión arterial
 Cardiopatía isquémica
 Diabetes
 Infecciones
 Abuso de alcohol o drogas

TRANSTORNO DEL RITMO

Los trastornos del ritmo cardíaca, a veces conocidos como alteraciones del ritmo cardíaco o arritmias, consiste en latidos del corazón anormales o irregulares.

TIPOS DE TRANSTORNO

- Taquicardia
- Bradicardia
- Arritmias supra ventriculares
- Arritmias ventriculares
- bradiaritmias



SINTOMAS

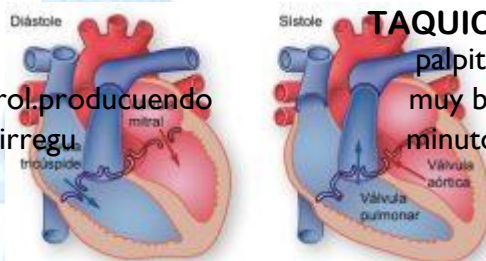
TRATAMIENTO

- Terapia eléctrica
- Implantación de un marcapasos
- Medicamentos a través de una vena o por vía oral

PALPITACIONES

Fibrilacion auricular

Las aurículas laten sin control, produciendo un ritmo cardíaco rapido e irregu.

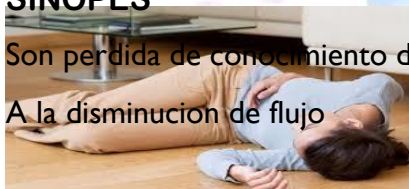


TAQUICARDIA PAROXISTICA

palpitaciones rapidas de inicio muy brusco que pueden durar minutos o dias

SINOPE

Son perdida de conocimiento debido a la disminucion de flujo

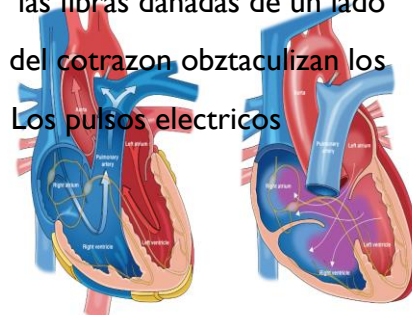


Taquicardia ventricular

Frecuente en pacientes que han sufrido un infarto de Miocardio antiguo

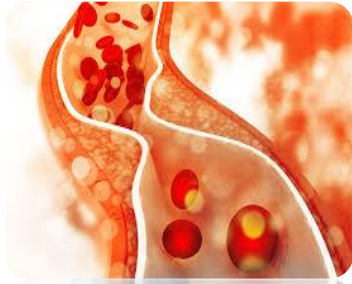
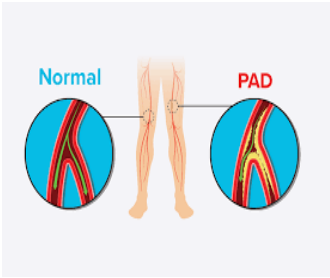
BLOQUEOS CARDIACOS

las fibras dañadas de un lado del cotrazon obztaculizan los pulsos electricos



DISFUNCIÓN VASCULAR

Es un trastorno del sistema vascular caracterizado por un mal funcionamiento de los vasos sanguíneos

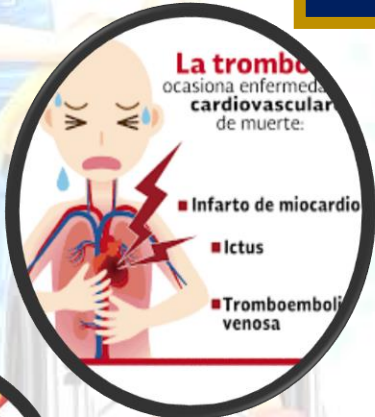


- ### CAUSAS
- #### PAD
- Obstrucción arterial
 - Aneurismas aórticos
 - Enfermedad de buerger
 - Fenómeno de raynaud
 - TVP
 - Coágulos sanguíneos venosos
 - Embolia pulmonar
 - Flebitis
 - varices

PROBLEMAS VASCULARES

TROMBOSIS

Oclusión de venas o arterias por un coagulo que impide la circulación y condiciona el riesgo de embolia.



ENFERMEDAD ARTERIAL PERIFERICA

Piernas, brazos no reciben la sangre y oxigeno suficiente por obstrucción de placas de colesterol

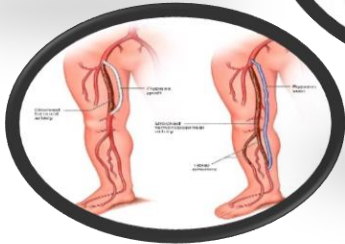


ENFERMEDAD ARTERIA CAROTIDA

Obstrucción de flujo de sangre al cerebro por placas de colesterol puede causar infarto y embolia cerebral

VARICES

Venas dilatadas con paredes débiles que impiden la correcta circulación causando trombosis, sangrado o úlceras varicosas.



CARDIOPATIAS SISTEMATICAS

Tipo de enfermedad que afecta directamente al corazón y los vasos sanguíneos

TRATAMIENTO

- Angioplastia y colocación de son (ICP)
- Cirugía de derivación de las arterias coronarias
- Cirugía cardiaca mínimamente invasiva
- Cambios cardiosaludables en el estilo de vida
- Medicamento para controlar la presión arterial, mejorar el flujo sanguíneo y reducir el esfuerzo del corazón

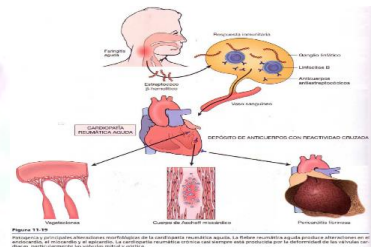


SINTOMAS

- Dolor torácico
- Disnea
- Palpitaciones
- síncope o pre síncope
- fatiga

CARDIOPATIA ISQUEMICA

Tiene como objetivos controlar los síntomas y reducir el riesgo de un ataque cardiaco



Enfermedad miocardio consecutiva a isquemia por déficit de riesgo coronario



TRATAMIENTOS

- Cambios en el estilo de vida, como hacer ejercicio, dejar de fumar y controlar la diabetes, hipertensión y el colesterol.
- Medicamento como aspirina, anticoagulantes, betabloqueantes, nitratos bloqueantes de los canales de calcio, inhibidores de la ECA
- Cirugía y angioplastia

Bioquímicamente
Inicia cuando la cantidad de O2 es in suficiente para permitir un metabolismo celular aeróbico



<https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/heart-failure/symptoms-causes/syc-20373142>

<https://www.bing.com/search?q=insuficiencia+card%C3%ADaca+factores+de+riesgo&filters=dtbk:%22MCFjYXVzZXMha2dfdjRfcmIzaI9mYWN0b3JzITUIMGJhM2MxLTM0MjctNGji>

(<https://ctsurgerypatients.org/es/enfermedades-del-coraz%C3%B3n-en-adultos/trastornos-del-ritmo-card%C3%ADaco>)

(<https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/001101.htm>, s.f.)

<https://www.texasheart.org/heart-health/heart-information-center/topics/enfermedad-vascular-periferica/>

<https://www.bing.com/search?q=disfuncion+vascular&pc=GD08&form=GDCCSB&ptag=12060>

<https://www.bing.com/search?q=cardiopat%C3%ADa%20tratamiento&FORM=R5FD2>

[Mayo Clinic](#)

<https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/heart-disease/...>

[Enfermedad cardíaca - Síntomas y causas - Mayo Clinic](#)

