



MAPA CONCEPTUAL

Nombre del Alumno Ana Cristel Camas Álvarez

Nombre del tema Urgencias Cardíacas

Parcial 2do

Nombre de la Materia Urgencias y Desastres

Nombre del profesor Cecilia de la Cruz Sanchez

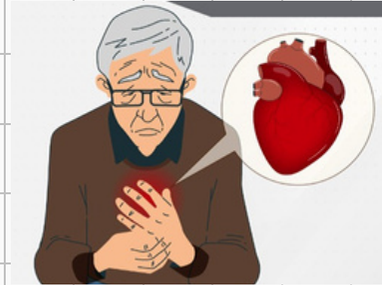
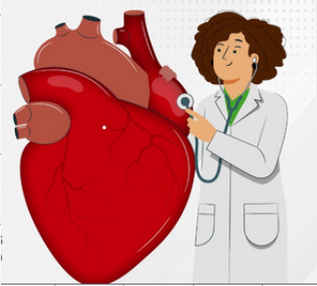
Nombre de la Licenciatura Lic. En Enfermería

Cuatrimestre 7mo

INFARTO MIOCARDIO

¿QUÉ ES?

Cardiopatía isquémica que aparece cuando el corazón no recibe suficiente sangre.



ETIOLOGÍA

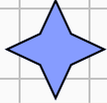
- Arterioesclerosis
- Atero-trombosis
- Arritmias e insuficiencia cardíaca
- Contracción de una estrecha arteria coronaria e impide el paso de la sangre y que está llegue a parte del corazón
- F/R: Hipertensión, diabetes, estilo de vida sedentario, el tabaco, etc.

SIGNOS Y SINTOMAS

- ° Dolor precordial que se localiza en el tórax y se irradia hacia la mandíbula, brazo izquierdo y torso.
- ° Náuseas
- ° Vómito
- ° Palidez
- ° Sudoración fría
- ° Dificultad para respirar
- ° El dolor puede durar más de 30 min. Y confundirse con agruras.
- ° Hipotensión
- ° Sensación de muerte

CUIDADOS DE ENFERMERÍA

- Monitorizar los efectos adversos de los medicamentos prescritos, especialmente con el uso de opioides.
- Monitorizar signos vitales cada 15 min. Y electrocardiograma permanente
- Mantener cómodo al paciente en posición semiflower.

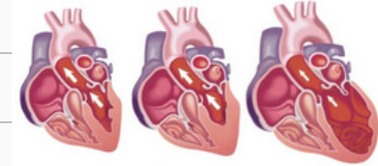


INSUFICIENCIA CARDÍACA



¿QUÉ ES?

Afección crónica que provoca que el corazón no bombee sangre con la eficacia necesaria.



ETIOLOGÍA

- Cardiopatía isquémica.
- Enfermedad del músculo del corazón (Miocardiopatías).
- Valvulopatías
- Arritmias
- Enfermedades cardíacas por aumento de demanda: La anemia, infección generalizada en el cuerpo, enfermedad de la tiroides, fistulas arteriovenosas o aumento de la presión arterial.

SIGNOS Y SINTOMAS

- Cansancio anormal
- Respiración agitada
- Sensación de plenitud en el abdomen (falta de apetito)
- A veces puede aparecer tos seca y persistente
- Mareo, confusión, mente en blanco y breves pérdidas de conciencia
- Retención de líquidos
- Nicturia
- Falta de aire (Disnea)

CUIDADOS DE ENFERMERIA

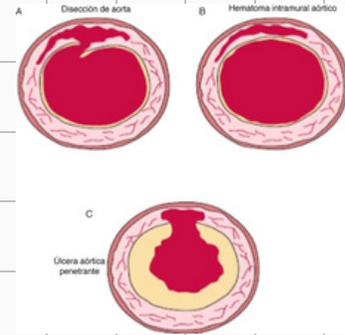
- Mantener al enfermo en reposo absoluto
- Registro de signos vitales
- Verificar hinchazón en piernas, tobillos y pies.
- Monitorización cardíaca
- Posición Fowler para facilitar la expansión pulmonar
- En caso de catéter venoso central, vigilar la PVC (presión venosa central)



SÍNDROME AÓRTICO

¿QUÉ ES?

Proceso agudo de la pared aórtica que cursa con un debilitamiento de la capa media.



ETIOLOGÍA

- Arterioesclerosis: endurecimiento de las arterias
- Hipertensión: presión alta
- Aneurisma aórtico: arteria debilitada y abultada
- Válvula aórtica bicuspide: defecto de la válvula aórtica
- Coartación aórtica: estrechamiento de la aorta al nacer.

SIGNOS Y SINTOMAS

- Dolor intenso y repentino en el pecho o en la zona superior de la espalda
- Dolor estómago repentino e intenso.
- Pérdida del conocimiento
- Falta de aire (Disnea)
- Síntomas similares a un accidente cardiovascular: problema de visión repentino, dificultad para hablar y debilidad, o pérdida de movimiento (parálisis)
- Pulso débil de un brazo o muslo
- Dificultad para caminar

CUIDADOS DE ENFERMERIA

- Realización de masajes y lubricación de la piel a nivel de cuello y espalda.
- Control de signos vitales
- Monitoreo cardíaco permanente
- Control estricto de líquidos administrados y eliminados
- Brindar calor y protección a la piel.

TROMBOEMBOLISMO

PULMONAR

¿QUÉ ES?

Afección en la que una o más arterias en los pulmones quedan obstruidas por un coágulo sanguíneo.

ETIOLOGÍA

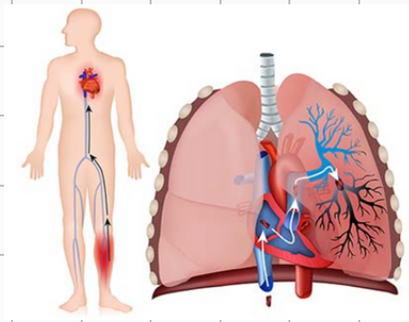
- Fractura de extremidades inferiores o cirugía reciente
- Reposo en cama o inmovilización prolongada (habitualmente más de 3 días).
- Viajes prolongados
- Estados de hipercoagulabilidad.
- Cáncer y tratamiento con quimioterapia
- Obesidad
- Tabaco

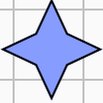
SIGNOS Y SINTOMAS

- Disnea
- Dolor torácico y mareo o desvanecimiento.
- Fiebre y tos con sangre, cuando se acompaña de un infarto pulmonar.
- Cuando el trombo es muy grande y obstruye la arteria pulmonar principal puede provocar incluso la muerte.

CUIDADOS DE ENFERMERIA

- Evaluar el dolor torácico
- Vigilar los signos vitales
- Administrar anticoagulantes preescritos
- Observar el esquema respiratorio
- Obtener niveles de gases en la sangre (gasometría)
- Mantener al paciente en posición cómoda





REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- <https://cardioalianza.org/las-enfermedades-cardiovasculares/infarto-de-miocardio/>
 - <https://fundaciondelcorazon.com/informacion-para-pacientes/enfermedades-cardiovasculares/insuficiencia-cardiaca.html>
 - <https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/aortic-dissection/symptoms-causes/syc-20369496>
 - <https://fundaciondelcorazon.com/informacion-para-pacientes/enfermedades-cardiovasculares/tromboembolismo-pulmonar.html>
- 