



GARCIA ROBLES XIMENA CAROLINA

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

NIUZET ADRIANA CRUZ PAEZ

Licenciatura en Nutrición

FISIOPATOLOGIA II

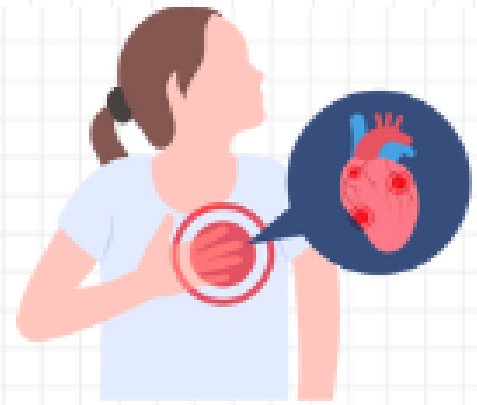
Tapachula, Chiapas

11 de octubre de 2024

Insuficiencia Cardíaca

Insuficiencia Cardíaca

es una afección en la cual el corazón no puede bombear sangre de manera eficiente para satisfacer las necesidades del cuerpo. Esto puede deberse a que el corazón se vuelve demasiado débil o rígido, lo que compromete su capacidad de llenar y bombear adecuadamente. La insuficiencia cardíaca puede ser aguda (de aparición súbita) o crónica (desarrollo lento).



Causas Comunes de Insuficiencia Cardíaca:

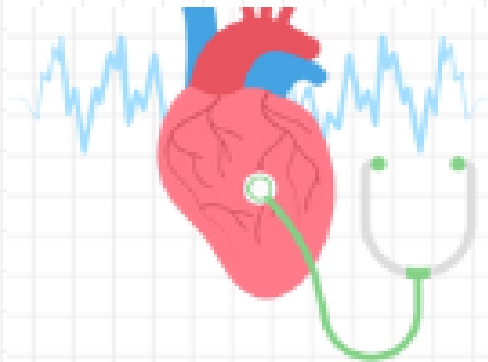
- Enfermedad coronaria
- Infarto de miocardio
- Hipertensión arterial
- Valvulopatías
- Miocardiopatía

Síntomas de Insuficiencia Cardíaca:

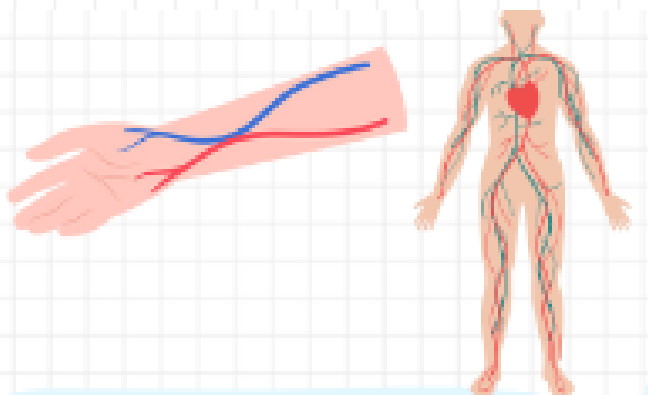
- Falta de aliento (disnea)
- Fatiga y debilidad
- Edemas
- Palpitaciones
- Aumento de peso rápido
- Tos persistente o sibilancias

Tratamiento de la Insuficiencia Cardíaca:

- Medicamentos: Diuréticos, inhibidores de la ECA, betabloqueantes y antagonistas de la aldosterona para mejorar la función cardíaca y controlar los síntomas.
- Cambios en el estilo de vida: Reducción de la ingesta de sal, actividad física moderada, y abandono del alcohol y el tabaco.
- Dispositivos y cirugías: Marcapasos, desfibriladores o, en casos graves, trasplante cardíaco.



Insuficiencia Circulatoria



La insuficiencia circulatoria es un término más amplio que se refiere a la incapacidad del sistema circulatorio para mantener un flujo sanguíneo adecuado en todo el cuerpo. Esto puede incluir el fallo cardíaco, pero también puede ser causado por otros problemas vasculares, como choque circulatorio o hipotensión severa.

Causas Comunes de Insuficiencia Circulatoria:

- Shock cardiogénico
- Shock hipovolémico
- Shock séptico
- Shock anafiláctico
- Taponamiento cardíaco

Síntomas de Insuficiencia Circulatoria:

- Hipotensión
- Piel fría y húmeda
- Mareos o pérdida de conciencia
- Pulsos débiles
- Dificultad para respirar
- Coloración azulada (cianosis) en labios y uñas por falta de oxígeno.

BIBLIOGRAFÍA

Universidad Del Sureste. Antología FISIOPATOLOGIA II 4º cuatrimestre. Licenciatura en nutrición. Edición 2024. Comitán de Domínguez, Chiapas.