



Nombre del alumno.
Karol Rodríguez Escolástico

Nombre del tema:
Patologías del paciente

Parcial:
1ro

Nombre de la materia:
Patología del adulto

Nombre del profesor
Lic. Alfonso Velázquez Ramírez

Licenciatura:
Enfermería

Cuatrimestre:
6to

Fecha de entrega 26/05/2025

PATOLOGIAS DEL PACIENTE

DISFUNCIÓN CARDÍACA

¿QUE ES?

Es la alteración en la capacidad del corazón para bombear sangre de manera eficiente, lo que compromete el suministro de oxígeno y nutrientes a los tejidos del cuerpo.



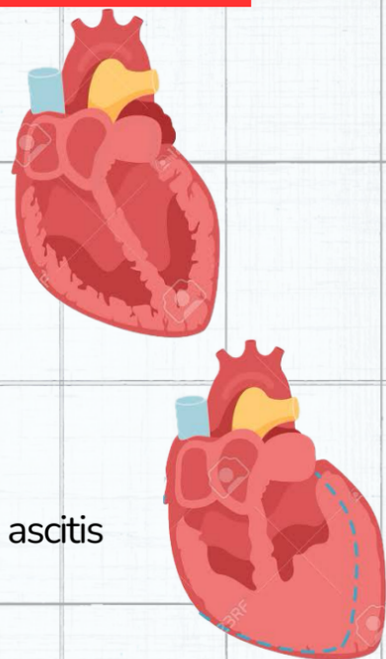
INSUFICIENCIA CARDÍACA

¿QUE ES?

Incapacidad del corazón para bombear la sangre de forma adecuada para satisfacer las necesidades del organismo.

TIPOS

- IC izquierda:** Afecta al ventrículo izquierdo. Produce disnea, fatiga, congestión pulmonar.
- IC derecha:** Afecta al ventrículo derecho. Provoca edemas periféricos, ascitis y hepatomegalia.
- IC sistólica:** El corazón no se contrae eficazmente.
- IC diastólica:** El corazón no se relaja y llena adecuadamente.



CAUSAS

- Hipertensión arterial
- Infarto agudo de miocardio
- Enfermedades valvulares
- Miocardiopatías

SINTOMAS

- Dificultad para respirar (disnea)
- Fatiga y debilidad
- Edema en piernas y tobillos
- Palpitaciones
- Aumento de peso por retención de líquidos

TRASTORNOS DEL RITMO CARDÍACO (ARRITMIAS)

¿QUE SON?

Alteraciones en la frecuencia o el ritmo del latido cardíaco. Pueden ser demasiado rápidas, demasiado lentas o irregulares.

CAUSAS

- Cardiopatías estructurales
- Desequilibrios electrolíticos
- Uso de ciertos medicamentos
- Estrés, ansiedad o consumo de sustancias

CLASIFICACIONES

- **Taquiarritmias:** fibrilación auricular, taquicardia ventricular.
- **Bradiarritmias:** bloqueo AV, bradicardia sinusal.
- **Extrasístoles:** latidos anticipados o irregulares.

SÍNTOMAS:

- Palpitaciones
- Mareo o vértigo
- Síncope (desmayo)
- Fatiga
- Dolor torácico

REFERENCIAS

BIBLIOGRAFICAS

- American Heart Association. (2023). Insuficiencia cardíaca. Recuperado el 25 de mayo del 2025 en <https://www.heart.org/es/health-topics/heart-failure>
- Ministerio de Salud de Chile. (2022). Guía clínica: Insuficiencia cardíaca crónica en personas de 15 años y más. Recuperado el 25 de mayo del 2025 en <https://www.minsal.cl>
- Sociedad Española de Cardiología. (2022). Guías de práctica clínica en insuficiencia cardíaca. Revista Española de Cardiología, 75(6), 456.e1-456.e58. Recuperado el 25 de mayo del 2025 en <https://doi.org/10.1016/j.recesp.2022.02.011>
- González-Juanatey, J. R., & Anguita, M. (2020). Manual de insuficiencia cardíaca. Editorial Médica Panamericana.
- European Society of Cardiology. (2021). Guía ESC 2021 sobre el diagnóstico y tratamiento de la insuficiencia cardíaca aguda y crónica. Revista Española de Cardiología, 74(9), 760.e1-760.e85. Recuperado el 26 de mayo del 2025 en <https://doi.org/10.1016/j.recesp.2021.08.002>
- Mayo Clinic. (2023). Arritmias cardíacas. Recuperado el 26 de mayo del 2025 en <https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/arrhythmia>
- Instituto Nacional del Corazón, los Pulmones y la Sangre. (2023). ¿Qué es la insuficiencia cardíaca? Recuperado el 26 de mayo del 2025 en <https://www.nhlbi.nih.gov/es>
- Martín-Asenjo, R., & López-Sendón, J. (2019). Diagnóstico y tratamiento de la insuficiencia cardíaca. Medicine (Barcelona), 13(45), 2599–2605. <https://doi.org/10.1016/j.med.2019.10.014>
- Arribas, F., & Fernández Lozano, I. (2020). Actualización en arritmias cardíacas. Revista Española de Cardiología, 73(1), 59–67. <https://doi.org/10.1016/j.recesp.2019.07.007>
- Braunwald, E. (2021). Tratado de cardiología (11.ª ed.). Elsevier España.