



**INFOGRAFIA:
MIOCARDITIS**

**MINA GUTIERREZ
MARIA FERNANDA**

**MAESTRA:
NIUZET ADRIANA CRUZ PáEZ**

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

LICENCIATURA EN ENFERMERIA

ENFERMERIA CLINICA II

TAPACHULA, CHIAPAS

29 DE MARZO DEL 2025

MIOCARDITIS

ES LA INFLAMACIÓN DEL MIOCARDIO, QUE ES EL MÚSCULO CARDÍACO. ESTA AFECCIÓN PUEDE REDUCIR LA CAPACIDAD DEL CORAZÓN DE BOMBEAR SANGRE.

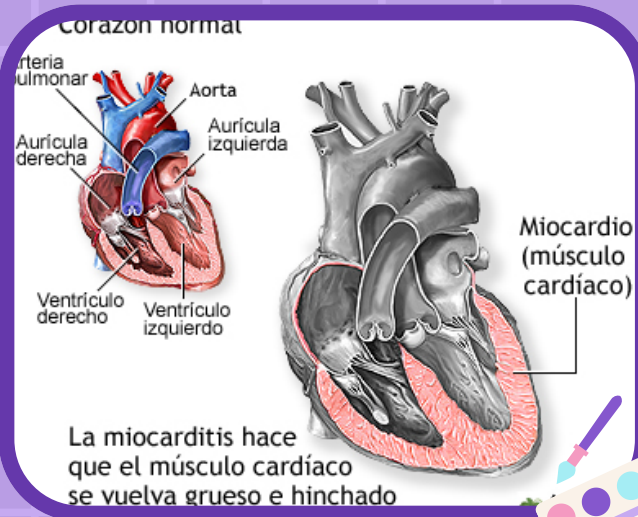
CAUSAS

La miocarditis es un trastorno poco común. Casi siempre, es causada por una infección que afecta el corazón. Muchos casos son causados por un virus que llega al corazón. Estos pueden incluir el virus

- SARS-CoV-2 (el virus que causa COVID-19)
- El virus de la influenza (gripe)
- El virus coxsackie, el parvovirus
- El citomegalovirus
- El adenovirus

También puede ser causada por infecciones bacterianas como la enfermedad de Lyme, estreptococos, micoplasmas y clamidia.

Cuando tiene una infección, el sistema inmunitario del cuerpo produce células especiales para combatir la enfermedad. Si la infección afecta el corazón, las células que combaten la enfermedad entran al corazón. Sin embargo, los químicos producidos por estas células también pueden dañar el músculo cardíaco. Como resultado, el corazón se torna grueso, inflamado y débil.



OTRAS CAUSAS DE MIOCARDITIS

- Reacciones alérgicas a ciertos medicamentos, como a ciertos medicamentos de quimioterapia
 - Exposición a químicos del medio ambiente, como metales pesados
 - Infecciones debidas a hongos o parásitos
 - Radiación
- Es posible que algunas veces no se descubra la causa exacta.

SINTOMAS

- Dolor torácico que se puede asemejar a un ataque cardíaco
- Fatiga o sensación de desmayo
- Inflamación o dolor articular
- Hinchazón de las piernas
- Palidez, manos y pies fríos (señal de una mala circulación)
- Respiración rápida
- Ritmo cardíaco rápido
- Falta de aliento



TRATAMIENTO

- Antibióticos para combatir la infección bacteriana
- Medicamentos llamados esteroides para reducir la hinchazón
- Inmunoglobulina intravenosa (IgIV), un medicamento hecho de sustancias (llamadas anticuerpos) que el cuerpo produce para combatir la infección, lo que puede controlar el proceso inflamatorio
- Diuréticos para eliminar el exceso de agua del cuerpo
- Dieta con poca sal
- Reducción de la actividad



BIBLIOGRAFIA

- <https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/000149.htm>
- <https://www.medicalnewstoday.com/articles/es/miocarditis-sintomas>
- <https://caseofnuts.blogspot.com/2021/06/miocarditis-que-es-la-miocarditis-una.html>