



**Mi Universidad**

**Súper nota.**

*Nombre del Alumno: Abraham Morales Mejía.*

*Nombre del tema: Endocarditis y pericarditis.*

*Parcial: I*

*Nombre de la Materia: Enfermería clínica II.*

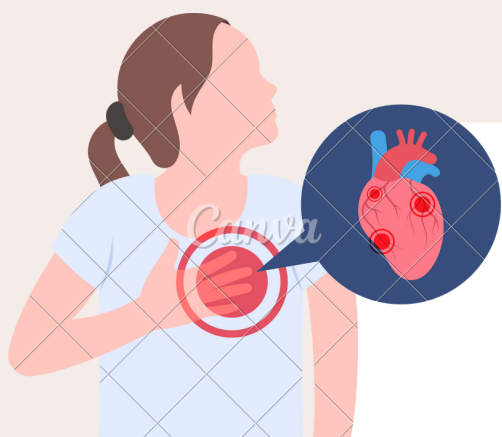
*Nombre del profesor: María José Hernández Méndez.*

*Nombre de la Licenciatura: Enfermería.*

*Cuatrimestre: Quinto.*

# ENDOCARDITIS.

ENFERMEDAD FEBRIL QUE LESIONA RÁPIDAMENTE LAS ESTRUCTURAS CARDIACAS, SE EXTIENDE HASTA OTROS PUNTOS EXTRACARDIACOS POR VÍA HEMATÓGENA.



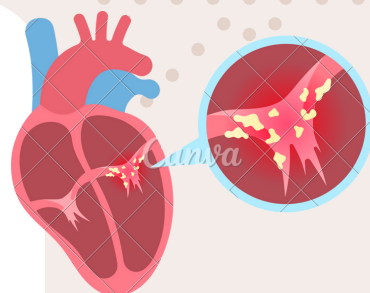
## Síntomas.

- Fiebre y escalofríos
- Fatiga y pérdida de peso
- Dolor en el pecho, las articulaciones y los músculos
- Falta de aire y taquicardia
- Hinchazón en las extremidades o el abdomen



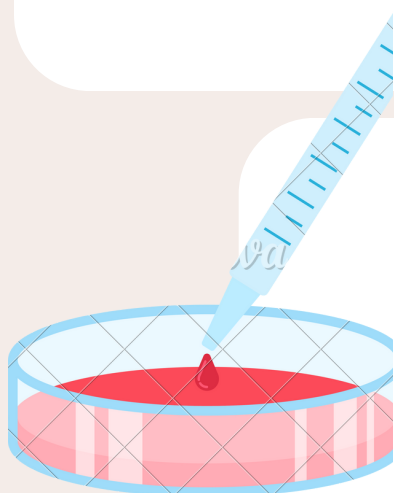
## Causas.

- Las bacterias en otras partes del cuerpo, por ejemplo, la boca, la garganta y el intestino causan endocarditis cuando migran al torrente sanguíneo y luego al endocardio.



## Diagnóstico.

- Hemocultivo.
- Hemograma completo.
- Ecocardiograma.
- Electrocardiograma (ECG).
- Radiografía de tórax.



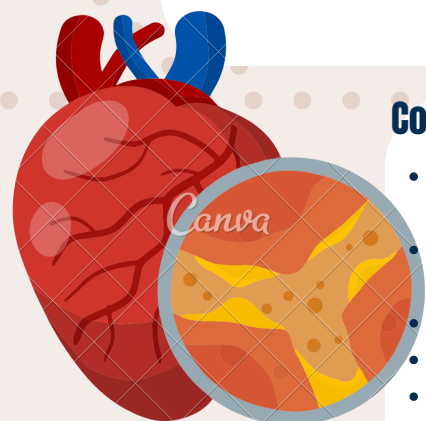
## Factores de riesgo.

- Edad avanzada. La endocarditis es más frecuente en adultos mayores de 60 años.
- Válvulas cardíacas artificiales. ...
- Válvulas cardíacas dañadas. ...
- Defectos cardíacos congénitos. ...
- Dispositivo cardíaco implantado. .



## Complicaciones.

- Abscesos miocárdicos con destrucción del tejido y, en ocasiones, trastornos del sistema de conducción (en general, con abscesos septales bajos)
- Insuficiencia valvular grave súbita, que lleva a la insuficiencia cardíaca y a la muerte (en general, debido a lesiones en la válvula mitral o la aórtica)
- Absceso cerebral
- Mayores daños a las válvulas del corazón, lo que provoca insuficiencia cardíaca
- Propagación de la infección a otras partes del cuerpo



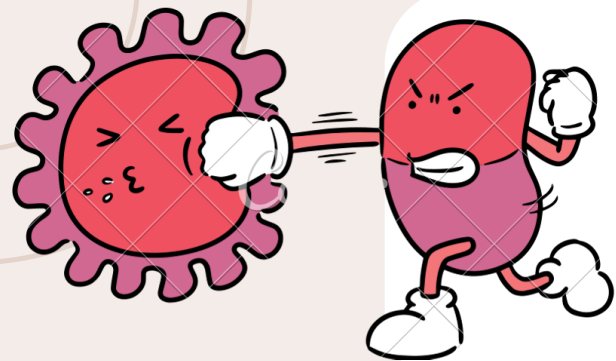
## Prevalencia.

Pueden afectar a cualquier persona, pero son mucho más frecuentes en personas con una enfermedad previa del corazón.

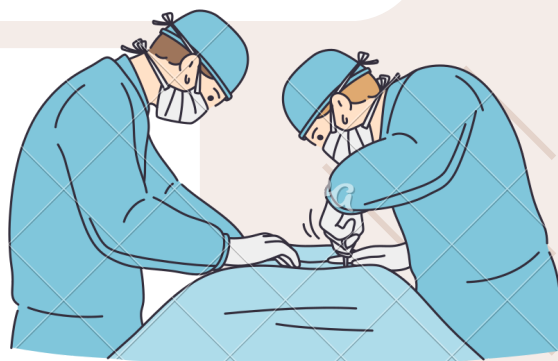


## Tratamiento.

Se utilizan altas dosis de antibióticos por vía intravenosa para tratar la endocarditis causada por bacterias.

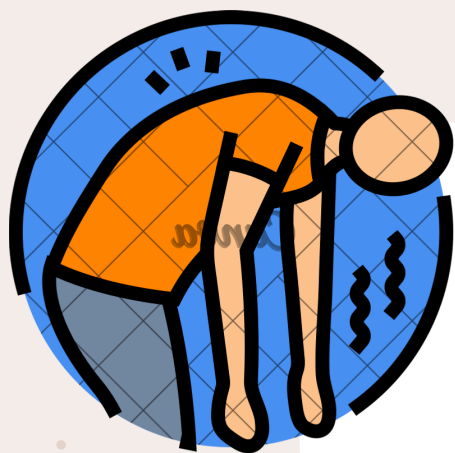


Es posible que se necesite una cirugía de las válvulas cardíacas para tratar infecciones persistentes por endocarditis o para reemplazar una válvula dañada. A veces, se requiere una cirugía para tratar la endocarditis causada por una infección micótica.



# PERICARDITIS.

ES LA INFLAMACIÓN AGUDA DEL PERICARDIO, QUE SE COMPONE DE DOS MEMBRANAS DE TEJIDO CONECTIVO QUE RODEAN AL CORAZÓN, LA VISCERAL Y LA PARIETAL.



## Síntomas.

- Debilidad, fatiga o náuseas
- Dificultad para respirar al inclinarse
- Dolor en el pecho intenso
- Fiebre
- Inflamación abdominal o en las piernas



## Causas.

- Respuesta del sistema inmunitario después del daño cardíaco ocasionado por un ataque cardíaco o cirugía cardíaca (síndrome de Dressler, también llamado síndrome posinfarto de miocardio o síndrome de lesión poscardíaca)
- Infección, como la COVID-19
- Trastornos inflamatorios, incluidos el lupus y la artritis reumatoide
- Lesión en el corazón o el tórax



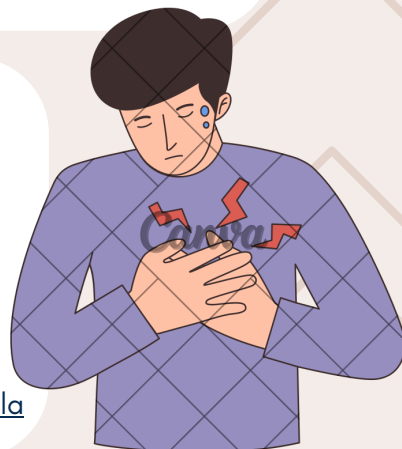
## Diagnóstico.



- Electrocardiograma. Un electrocardiograma es una prueba rápida e indolora que registra las señales eléctricas del corazón.
- Radiografía de tórax. Una radiografía de tórax puede mostrar cambios en el tamaño y la forma del corazón. ...
- Ecocardiograma. Las ondas sonoras (ecografía) crean imágenes del corazón en movimiento. ...
- Tomografía computarizada cardíaca. ...
- Resonancia magnética cardíaca. ...

## Factores de riesgo.

- Edad avanzada.
- Ataque cardíaco previo
- Cirugía a corazón abierto
- Traumatismo torácico
- Infecciones causadas por virus o bacterias, como la tuberculosis
- Enfermedades inflamatorias como artritis reumatoide o lupus eritematoso sistémico y fiebre reumática
- Problemas del metabolismo, como insuficiencia renal y baja actividad de la tiroides (hipotiroidismo)



## Complicaciones.

- Presión en el corazón debido a la acumulación de líquido (taponamiento cardíaco). Esta afección que pone en riesgo la vida impide que el corazón se llene correctamente.
- Acumulación de líquidos alrededor del corazón (derrame pericárdico). La acumulación de líquidos puede provocar otras complicaciones cardíacas.
- Engrosamiento y cicatrices en el revestimiento del corazón (pericarditis constrictiva). Algunas personas con pericarditis crónica presentan un engrosamiento permanente y fibrosis del pericardio.

## Prevalencia.

Personas con antecedentes de enfermedades o afecciones cardíacas.



## Tratamiento.

- Analgésicos de venta libre o con receta médica para aliviar el dolor.
- Colquicina, un medicamento que reduce la inflamación en el cuerpo.
- Corticoides, medicamentos fuertes que combaten la inflamación.
- Azatioprina, inmunoglobulinas humanas intravenosas o anakinra, terapias alternativas para casos refractarios.
- Pericardiectomía, la extirpación quirúrgica de parte del pericardio.



# Bibliografía

UDS.2024.ANTOLOGÍA VIRTUAL DE ENFERMERÍA CLÍNICA II.PDF

<file:///C:/Users/Abraham%20Morales%20Mejia/Desktop/ENFERMERIA%20CLINICA%20II.pdf>

MAYOCLINIC.2023. ENDOCARDITIS.PAGINA WEB

<https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/endocarditis/symptoms-causes/syc-20352576>

MAYOCLINIC. 2023.PERICARDITIS. PAGINA WEB

<https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/pericarditis/symptoms-causes/syc-20352510>

Le vay, D. (2014). Anatomía y fisiología humana (2.ª ed.). Paidotribo.