



Mi Universidad

Cuadro sinóptico.

Nombre del Alumno: Julio Cesar Domínguez Costa.

Nombre del tema: Endocarditis, valvulopatias y pericarditis.

Parcial: 3.

Nombre de la Materia: Enfermería Clínica II.

Nombre del profesor: Verónica Lissette Ventura Martínez.

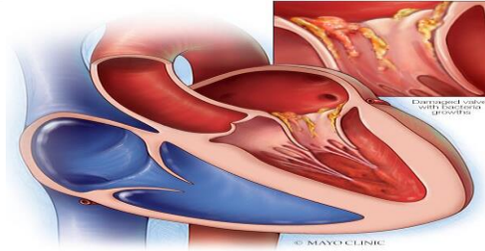
Nombre de la Licenciatura: Enfermería.

Cuatrimestre: Quinto 5.

E N D O C A R D I T I S

Definición

Es la inflamación del revestimiento interior de las válvulas y cámaras cardiacas, que forman el endocardio. Normalmente esta inflamación está causada por una infección bacteriana, que crece dando lugar a vegetaciones valvulares, y en raras ocasiones por una infección fúngica.



Tratamiento

Se utilizan altas dosis de antibióticos por vía intravenosa para tratar la endocarditis causada por bacterias. Si recibes antibióticos por vía intravenosa, generalmente pasarás una semana o más en el hospital para que el proveedor de atención médica pueda determinar si el tratamiento funciona.

Medicamentos:

Cirugía:

Es posible que se necesite una cirugía de las válvulas cardiacas 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.

Complicaciones

Puede causar otras complicaciones, tales como un coágulo sanguíneo (**embolia**), un ritmo cardiaco irregular (**arritmia**), un daño o destrucción de las válvulas y, con el tiempo, una insuficiencia congestiva (**ICG**).



Cuidados de enfermería

Los cuidados de enfermería son esenciales para prevenir complicaciones y ayudar a la recuperación del paciente. Algunos de los cuidados más importantes incluyen:

- Monitorización de signos vitales.
- Administración de antibióticos.
- Control de la fiebre.

Control de la fiebre:

La fiebre es común en los pacientes con endocarditis y puede ser un signo de infección activa. El enfermero debe controlar la temperatura del paciente y administrar antipiréticos si es necesario para mantenerla bajo control.

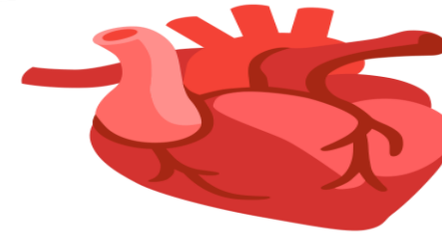


V A L V U L O P A T I A S

Definición

Son aquellas enfermedades que afectan a una o más válvulas del corazón, debido a que no se abren o cierran de manera correcta, lo que influye en el buen funcionamiento del corazón.

Las válvulas del corazón son la mitral, la aortica, la pulmonar y la tricúspide



Tratamiento

Medicamentos:

Tratamiento para controlar la tensión arterial. Esto normalmente se consigue con un fármaco de la familia de los IECA y derivados:

- Enalapril
- Losartan
- Valsartan

Cirugía:

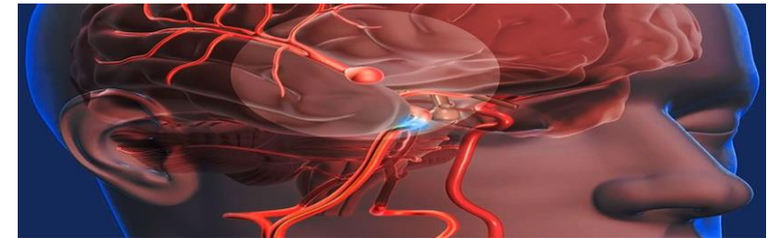
Cuando está indicado el tratamiento quirúrgico se opta por reparar las válvulas cardiacas siempre que sea posible en lugar de reemplazarlas.

- Prótesis biológica
- Prótesis mecánica

Complicaciones

La enfermedad de las válvulas cardiacas puede causar muchas complicaciones, tales como:

- Insuficiencia cardiaca
- Accidente cerebrovascular



Cuidados de enfermería

Las acciones de enfermería en un paciente con valvulopatía tienen como objetivo:

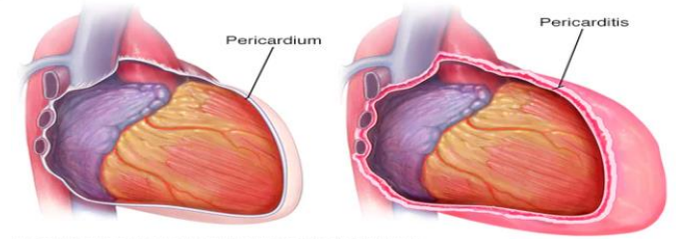
- Prevenir y detectar posibles complicaciones como infecciones, tromboembolisis, arritmias o endocarditis
- Educar al paciente sobre su enfermedad, su tratamiento y sus cuidados
- Fomentar hábitos de vida saludable



P E R I C A R D I T I S

Definición

Es la hinchazón e irritación del tejido delgado en forma de saco circundante al corazón (pericardio). La pericarditis a menudo causa un dolor de pecho agudo. El dolor de pecho se produce cuando las capas irritadas del pericardio se frotan entre sí.



Tratamiento

A menudo se recetan medicamentos para reducir la inflamación y la hinchazón:

- **Corticoides:** Son medicamentos fuertes que combaten la inflamación. Se puede recetar un corticoide, como la **prednisona**, si los síntomas no mejoran.

Medicamentos:

Cirugía:

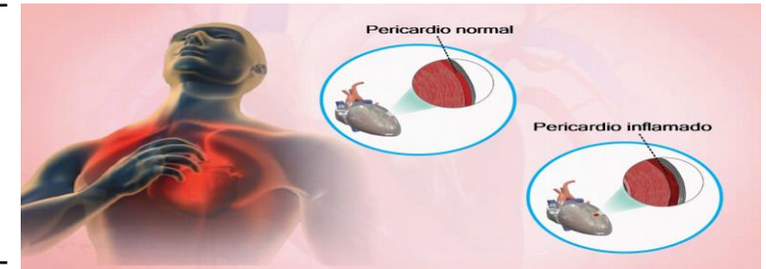
Entre las cirugías u otros procedimientos para tratar la pericarditis se incluyen lo siguiente:

- Pericardiocentesis.
- Extirpación del pericardio.

Complicaciones

Por lo general, el diagnóstico y tratamiento temprano de la pericarditis reducen el riesgo de complicaciones. Las posibles complicaciones de la pericarditis incluyen las siguientes:

- Acumulación de líquido alrededor del corazón.
- Control de las constantes vitales
- Control de la frecuencia respiratoria, si presenta signos de respiración trabajosa, taquipnea, disnea, cianosis.
- Realizar venoclisis.
- Administración de oxígeno si precisa.
- Extracción de analítica de sangre.



Cuidados de enfermería



Bibliografía

- Universidad del sureste. 2024. Enfermería Clínica II. Paginas (59 a la 63). PDF.
- <https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/pericarditis/symptoms-causes/syc-20352510>.
- <https://www.revista-portalesmedicos.com/revista-medica/cuidados-de-enfermeria-pericarditis/>.