



Nombre del alumno: Yazmin Guadalupe Aguilar Aguilar.

Nombre del tema: Súper nota de endocarditis-pericarditis.

Nombre de la materia: Enfermería clínica II.

Nombre del profesor: María José Hernández Méndez.

Nombre de la licenciatura: Licenciatura en enfermería.

Cuatrimestre: 5.

Comitán de Domínguez, Chiapas a 12 de febrero de 2024.

ENDOCARDITIS - PERICARDITIS.

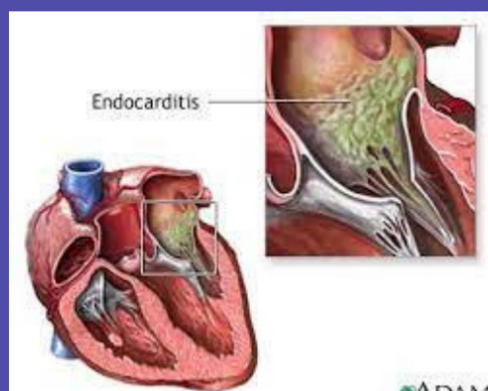


¿QUÉ ES ENDOCARDITIS?

Inflamación de revestimiento interno de las cavidades y las válvulas del corazón (endocardio) que puede poner en riesgo la vida.

ENDOCARDITIS AGUDA.

Es una enfermedad febril que lesiona rápidamente las estructuras cardiacas, se extiende hasta otros puntos extracardiacos por vía hematogena y es letal en unas cuantas semanas.



ENDOCARDITIS SUBAGUDA.

Evoluciona en forma insidiosa, rara vez se disemina y avanza de manera gradual a menos que se complique con un acontecimiento embólico o un aneurisma micótico roto.



SINTOMAS.

Dolor en las articulaciones y los músculos, dolor en el pecho cuando respiras, fatiga, fiebre, escalofríos, sudoraciones nocturnas, falta de aire, hinchazón en los pies, las piernas o el vientre nocturnas, falta de aire, hinchazón en los pies, las piernas o el vientre.

Un soplo en el corazón.



CAUSAS.

Se debe a una infección por bacterias, hongos u otros gérmenes. Lo cual ingresan en el torrente sanguíneo y se desplazan hasta el corazón. Una vez allí, se adhieren a las válvulas cardíacas dañadas o al tejido cardíaco dañado.

DIAGNOSTICO.

A través de: hemocultivo, hemograma completo, ecocardiograma, electrocardiograma, radiografía de tórax, tomografía computarizada o imágenes por resonancia magnética.





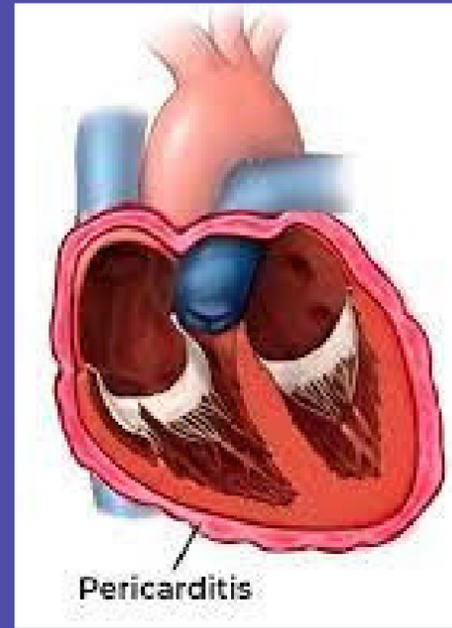
TRATAMIENTO.

- Antibióticos por vía intravenosa.
- Una cirugía de las válvulas cardíacas para tratar infecciones persistentes por endocarditis o para reemplazar una válvula dañada.

PERICARDITIS.

¿QUÉ ES PERICARDITIS?

Inflamación aguda del pericardio, que se compone de dos membranas de tejido conectivo que rodean al corazón; en éstas se localizan los nervios, linfáticos y vasos sanguíneos.



SINTOMAS.

- Dolor en el pecho y se extiende a los hombros y el cuello.
- Tos, cansancio.
- Hinchazón en las piernas, abdomen.
- Taquicardia.
- Falta de aire al estar acostado.

PERICARDITIS AGUDA

Comienza de forma repentina, pero no dura más de tres semanas. Pueden producirse episodios en el futuro.



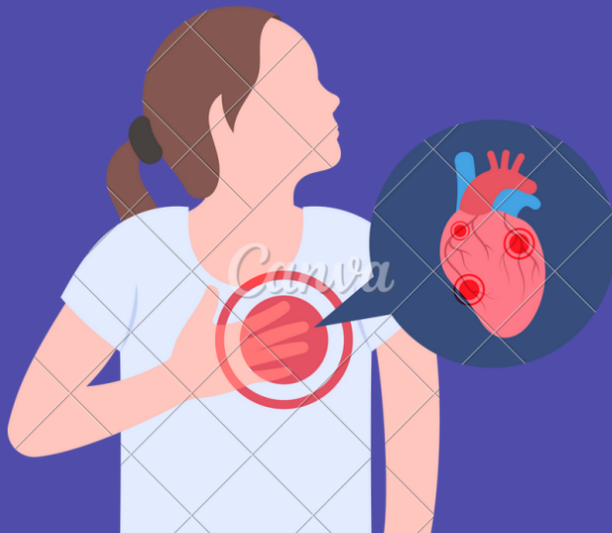
PERICARDITIS RECURRENTE

Ocurre alrededor de cuatro a seis semanas después de un episodio de pericarditis aguda, sin síntomas intermedios.

PERICARDITIS INCESANTE.

Dura alrededor de cuatro a seis semanas, pero menos de tres meses. Los síntomas son continuos.



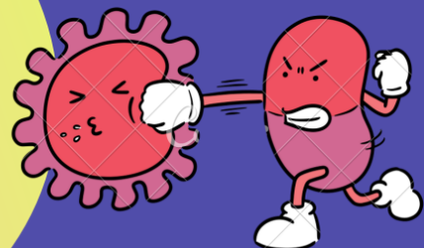


PERICARDITIS CONSTRICTIVA CRÓNICA.

Suele desarrollarse lentamente y dura más de tres meses.

CAUSAS.

- La mayoría de los casos es idiopática.
- Infecciones víricas.
- Tuberculosis (TB), bacterias, amebas, etc.
- Al sufrir un IAM transmural, traumatismos, enfermedad aórtica, neoplasias o surgir de manera secundaria a enfermedades crónicas y farmacológicas.

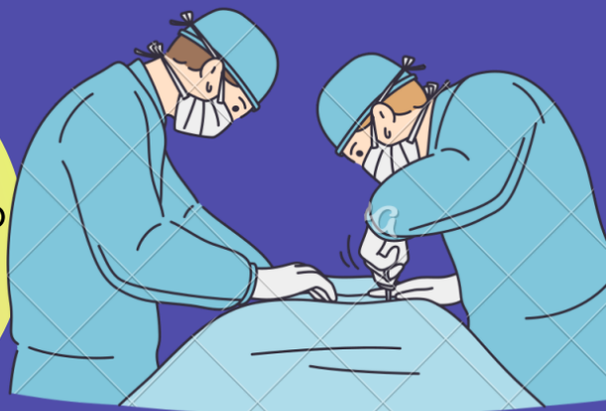


DIAGNOSTICO.

A través de: ecocardiograma, electrocardiograma, radiografía de tórax, tomografía computarizada cardíaca, resonancia magnética cardíaca.

TRATAMIENTO.

- Aspirina y los antiinflamatorios no esteroideos (AINE).
- Corticoides.
- En algunos casos cirugía.



Bibliografía:

UDS.2023. Antología de enfermería clínica II.PDF.

Referencias:

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

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