



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Eldha Madai Vázquez Hernández

Nombre del tema: Resumen Pericarditis y Endocarditis

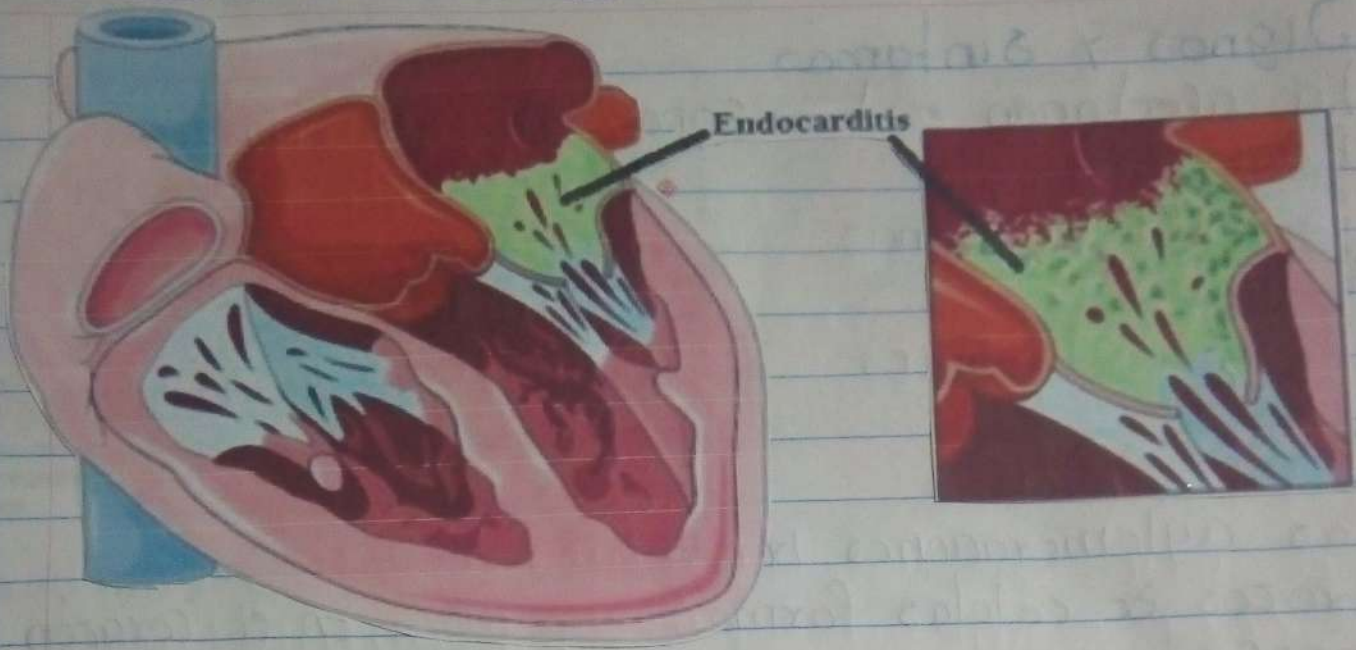
Nombre de la Materia: Enfermería Clínica II

Nombre del profesor: María del Carmen López Silba

Cuatrimestre: 5 Cuatrimestre

Grupo: (A) Escolarizado

ENDOCARDITIS



La endocarditis aguda es una enfermedad febril que lesiona rápidamente las estructuras cardíacas, se extienden hasta otros puntos extracardíacos por vía hematogena y es letal en unas cuantas semanas.

Es una inflamación de las capas del tejido del corazón, que usualmente es ocasionada por la evolución de agentes patógenos.

Etiología

La endocarditis puede ocurrir cuando las bacterias u hongos ingresan al cuerpo debido a una infección, o cuando las bacterias normalmente inofensivas que viven en la boca, el tracto respiratorio superior u otras partes del cuerpo atacan el tejido del corazón.

Signos y síntomas

- La afectación a las capas del corazón.
- Resfriado
- Sudores nocturnos
- Fatiga
- Dolores articulares
- Hinchazón de las piernas
- Náuseas
- Vómitos
- Sangre en la orina

Complicaciones

- Las aglomeraciones irregulares de gérmenes y trozos de células forman una masa en el corazón
- Insuficiencia Cardíaca.
 - Daño en las Válvulas Cardíacas.
 - Coágulos sanguíneos en una arteria del pulmón.
 - Daño en los riñones.

Cuidados de Enfermería

- Mantener un ambiente de higiene, seguridad y confort.
- Apoyo psicológico a paciente.
- Identificar necesidades afectadas en el paciente.
- Monitorización y vigilancia electrocardiograma.
- Aplicar la escala de Norton.

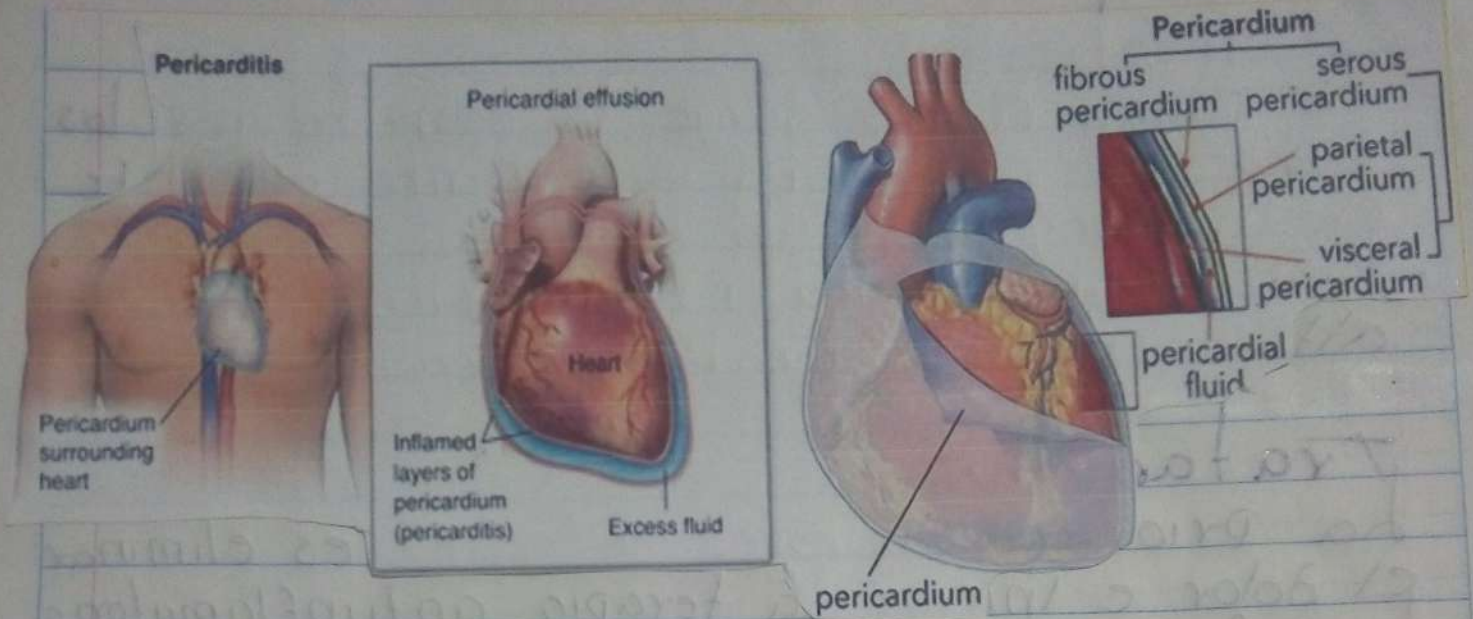
Pruebas Diagnósticas

Examen físico.

Análisis de Sangre.

Eco cardiograma.

PERICARDITIS



La Pericarditis es la 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.

Las capas son visceral y parietal, la primera de ellas de tejido conectivo, y que envuelven como guante al corazón, tiene un grosor de 0.8 a 2.5 mm.

Etiología

Se puede encontrar como una entidad aislado o como resultado de una enfermedad sistémica, la mayoría de los casos es idiopática o se debe a infecciones víricas que son el 50 hasta 90% de los casos.

Diagnóstico

Se realiza cuando surge la sospecha por los datos que proporciona el paciente durante el interrogatorio, así cuando se comprueban signos clínicos como el frote pericárdico o alteraciones electrocardiográficas.

Tratamiento

La prioridad en estos enfermos es eliminar el dolor e iniciar la terapia antiinflamatoria. Los fármacos de primera elección son la **aspirina** y los **antiinflamatorios no esteroideos (AINEs)**.

Cuidados de enfermería

- Control de las constantes vitales
- Control de la frecuencia respiratoria
- Realizar venoclisis
- Administración de oxígeno

Síntomas

Dolor torácico

Rufo pericárdico

Fiebre

Derrame pericardio

Bibliografía

Loureaux Munch et al. (2010) Administración de Instituto Educativo. México. Trillas.

<https://www.mayoclinic.org>

<https://medlineplus.gov>