



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Adolfo Ángel Pascual Gómez

Nombre del tema: Endocarditis y Pericarditis

Parcial: 3

Nombre de la Materia: Enfermería clínica II

Nombre del profesor: María del Carmen López Silba

Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en enfermería

Cuatrimestre: Quinto

Comitán de Domínguez, Chiapas a 11 de marzo de 2023



Endocarditis

Concepto: Es una enfermedad febril que lesionar rápidamente las estructuras cardíacas, se extiende hasta otros puntos extracardíacos por vía hematogena y es letal en unas cuantas semanas. La endocarditis subaguda evoluciona en forma insidiosa, rara vez se disemina y avanza de manera gradual o menos que se compliquen con un coágulo embólico o un aneurisma miocárdico.

Manifestaciones:

Los síntomas de endocarditis se pueden desarrollar de forma lenta o repentina. La fiebre, los escalofríos y sudoración son síntomas frecuentes. Estas algunas veces pueden ser otros síntomas.

Signos y síntomas:

- Dolor en las articulaciones y los músculos
- Dolor en el pecho cuando respiras
- Fatiga
- Síntomas similares a los de la gripe, como fiebre y escalofríos.
- Sudoraciones nocturnas
- Falta de aire
- Hinchazón en los pies, las piernas o el vientre
- Un sonido sibilante nuevo o modificado en el corazón (Soplo)

Entre los síntomas menos frecuentes de la endocarditis se puede incluir los siguientes:

- Pérdida de peso sin causa aparente
- Sangre en la orina
- Sensibilidad debajo de la caja torácica (bazo)
- Manchas planas de color rojo, morado o marrón, sin dolor, en las plantas de los pies o en las palmas de las manos.
- Bultos de color rojo o morado que provocan dolor o parches de piel más oscura (hiperpigmentación) en la punta de los dedos de las manos, o de los pies (nódulos de Osler).

- Muchas redondas pequeñas de color morado rojo o marrón en la piel (petequias), en la parte blanca de los ojos o en el interior de la boca.

Complicaciones:

En la endocarditis, las aglomeraciones irregulares de gérmenes y trozos de células forman una masa en el corazón. Estas masas se denominan vegetaciones. Pueden desprenderse y desplazarse hacia el cerebro, los pulmones y otros órganos, también pueden desplazarse hacia los brazos y las piernas.

Las complicaciones de la endocarditis pueden incluir las siguientes:

- Insuficiencia cardíaca
- Daño en las válvulas cardíacas
- Accidente cerebrovascular
- Bolsas de pus acumulado (abscesos) que se forman en el corazón, el cerebro, los pulmones y otros órganos
- Coágulos sanguíneos en una arteria del pulmón (embolia pulmonar).
- Daño en los riñones
- Agrandamiento del bazo.



Cuidados

1. Vigilar presión arterial y el pulso
2. Registrar peso diario
3. Conectar al paciente a monitor si hay arritmias
4. Valorar si hay alteraciones de los procesos mentales
5. Notificar al médico los cambios que se observan en el estado del paciente
6. Comentar preferencias alimentarias con el paciente
7. Explicar todos los procedimientos al paciente antes de realizarlos

Pericarditis

Scribe

Concepto:

La pericarditis es la inflamación aguda del pericardio, que se compone de dos membranas de tejido conectivo que rodean al corazón: en estas se localizan los nervios, linfáticas y vasos sanguíneos. Las capas son las viscerales y la parietal, la primera de ellas de tejido conectivo y que envuelven como guante al corazón. Tiene un grosor aproximado de 0.3 a 2.5 mm (medido por resonancia magnética o tomografía axial computarizada de hasta 3.5 mm).

Manifestaciones:

La pericarditis aguda se caracteriza por síntomas debido a la inflamación del pericardio: dolor centro-torácico que suelen ser agudo y puede irradiar en espalda, cuello, brazos y hombro izquierdo (a veces irradia al brazo derecho o a los dos).

Signos y síntomas:

- Extenderse al hombro izquierdo y al cuello
- Empeorar al estar, estar acostado o respirar profundo
- Mejorar al estar sentado o inclinado hacia delante.

Entre otros signos y síntomas de pericarditis, se pueden incluir los siguientes:

- TOS
- Cansancio o sensación general de debilidad o de estar enfermo
- Hinchazón en las piernas
- Palpitaciones fuertes o ritmo cardíaco acelerado (palpitaciones cardíacas).
- Falta de aire al estar acostado
- Hinchazón en la zona del vientre (abdomen)

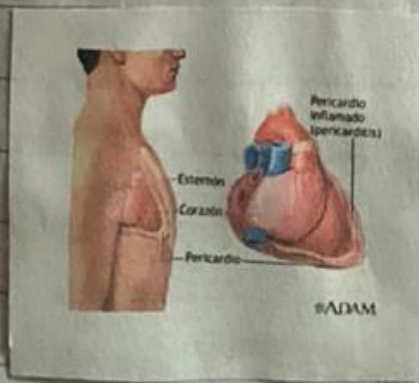
Complicaciones

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

- 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.
- Presión en el corazón debida a la acumulación de líquido (taponamiento cardíaco). Esta afección que pone en riesgo la vida impide que el corazón se llene correctamente.

Cuidados:

- 1- Control de las constantes vitales
- 2- Control de la frecuencia respiratoria, se presentan signos de respiración trabajosa, taquipnea, hinchazón, cianosis
- 3- Realizar Venoclisis
- 4- Administración de oxígeno si procede
- 5- Extracción de analítica de sangre, comprobando electrolitos, hemograma completo y enzimas cardíacas (CK-MB).



Bibliografía (UDS, 2023 periodo enero-abril)

UDS. (2023 periodo enero-abril). *enfermería clinica II*. comitan de dominguez.