



**Nombre de alumno: Karen Mayte
Marroquín Morales.**

**Nombre del profesor: María Del Carmen
López Silba.**

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico.

PASIÓN POR EDUCAR

Materia: Enfermería clínica II.

Grado: 5 cuatrimestre.

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 1 de abril del 2023.

ENFERMERIA CLINICA II.

UNIDAD 4.

5B.

Marroquín Morales.

Karen Mayte.

MARROQUÍN

DEFINICIÓN { Es un estado de hipoperfusión tisular debido a una disfunción cardíaca que responde a múltiples causas como IM.

Ocurre cuando el corazón es incapaz de bombear la cantidad suficiente de sangre que el cuerpo necesita.

ETIOLOGÍA.

**Más
comunes**

▷ Ritmos cardíacos peligrosos como:

• Taquicardia ventricular

• Fibrilación ventricular

▷ Ruptura de los músculos que

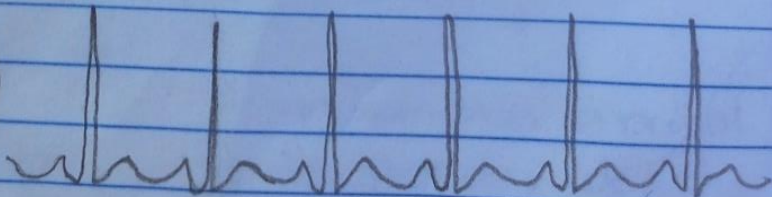
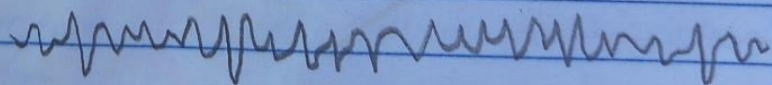
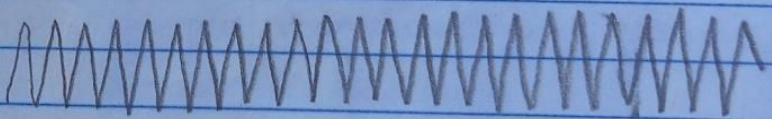
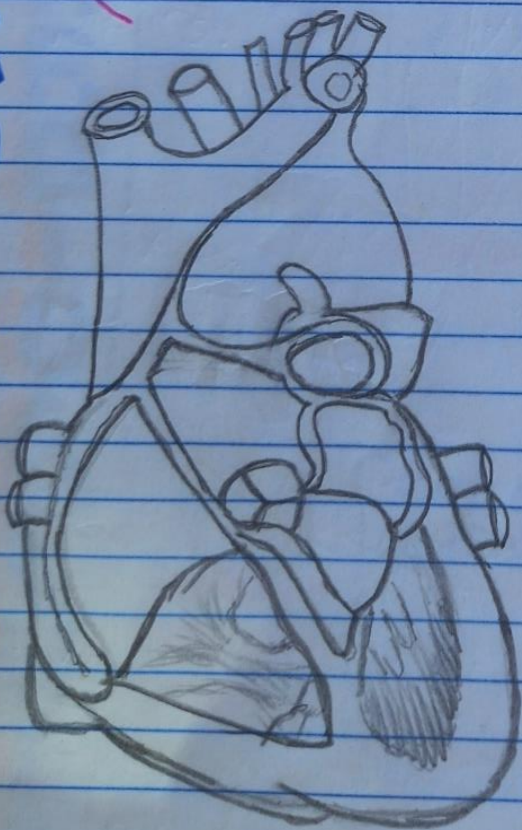
• Taquicardia supraventricular

sostienen las válvulas cardíacas
sobre todo la:

• Mitral.

▷ Presión sobre el corazón debido por la acumulación de líquido a su alrededor de la capa.

• Taponamiento Pericárdico.



CHOCQUE CARDIOGENO

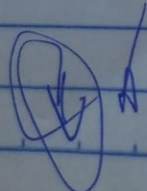
Complicaciones { Isquemia Art. Periférica. } Es la oclusión o estrechamiento de las arterias periféricas.

Dx {
→ Medición de la presión arterial
→ Electrocardiograma (ECG)
→ Radiografía del tórax
→ Análisis de sangre. Gasometría Arterial.
→ Ecocardiograma.
→ Cateterismo Cardíaco (Angiografía).

Tx {
1 Soporte vital de urgencia.
2 Medicamentos {
→ Vasopresores.
→ Cardiotónicos.
→ Aspirina.
→ Antiplaquetarios.
→ Anticoagulantes.

3 Cirugías {
→ Angioplastia
→ Balón de contrapulsación.
→ Oxigenación por membrana extracorpórea.

INTERVENCIONES {
1400 { Manejo del dolor.
2080 { Manejo de líquidos / electrolitos.
3140 { Manejo de los virus aéreas.
3740 { Tx de la fiebre.



SHOCK CARDIOGENO

CUADRO CLÍNICO

- ✓ Taquicardia repentinamente.
- ✓ Taquipnea.
- ✓ Disnea grave.
- ✓ Hipotensión.
- ✓ Diaforesis.
- ✓ Disuria
- ✓ A veces Anuria.
- ✓ Piel pálida.
- ✓ Pies y manos Fríos.

MANEJO.

- ✓ Mejoramiento en el aporte de oxígeno al miocardio \uparrow aumentando la presión diastólica aórtica y el flujo sanguíneo coronario.
- ✓ \downarrow Disminuyendo los requerimientos de oxígeno por el miocardio al disminuir el trabajo cardíaco.
- ✓ Optimizando gasto cardíaco y \downarrow la vasoconstricción periférica.

Etiología

1. Resuscitación inicial y medidas de soporte general.
2. Terapia Farmacológica, Específ.
3. Asistencia Mecánica.
4. Técnicas de revascularización.

COMPLICACIONES.

Taponamiento Cardíaco.

Ejerce presión en el corazón evitando que se llene correctamente.

Aneurisma

Ensanchamiento anormal de las paredes de una arteria.

Referencias

PLATAFORMA, U. (01 de 04 de 2023). *ANTOLOGIA PLATAFORMA* . Obtenido de <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/24ddc825e1e790902ddcd45ca84fab36-LC-LEN504%20PATOLOGIA%20DEL%20NI%C3%91O%20Y%20ADOSLECENTE.pdf>.