

Jorge Morales Rodríguez

Dr. Martín Pérez Durán

Infografía

Farmacología

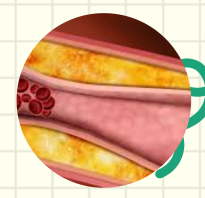
Cuarto

PASIÓN POR EDUCAR

"A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 24 de mayo del 2024.

DISLIPIDEMIAS





¿Què Son?

Son conjunto de enfermdades un asintomaticas, que son detectadas cuando se concentraciones encuentra sanguineas de Colesterol, Triglicèridos anormales Colesterol de alta densidad



- Sedentarismo
- Ingesta excesiva de grasas saturadas
- Tabaquismo
- Alcoholoismo
- Diabetes Mellitus tipos 2





Signos Clinicos

- **Anillo Corneal**
- Xantomas sobre los tendones extensores
- **Xantelasmas**

Clasificación:

PRIMARIA:

Responde mutaciones genèticas

SECUNDARIA::

Por estilo de vida y factores ambientales



Diàgnostico

Colesterol LDL:

Optimo: <100 mg/dL

Deseable:100-129 mg/dL

Limitrofe: 130-159 mg/dL

Alto: 160-189 mg/dL Muy alto: > 190 mg/dL

Colesterol total:

Normal: <200 mg/dL

Limitrofe: 200-239 mg/dL

Altas: >240mg/dL

Triglicèridos:

Normal <150 mg/dL

Limitrofe: 150-199 mg/dL

Alto: 200-499 mg/dL

Muy alto: > 500 mg/dL

Tratamiento:

Colestiramina::

4-8 g/dia, en 2-3 docis antes de cada comida

Colestipol:

5-10 g/dia ---- 15-30 g/dia

Colesevelam:

3750 mg/dia dividios en 1-2 tomas

