



Lizeth Guadalupe Ramírez Lozano

Dr. Martín Pérez

Infografía dislipidemias

Terapéutica farmacológica

4°

“B”

DISLIPIDEMIAS

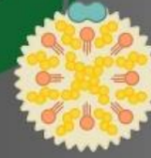
Conjunto de enfermedades asintomáticas



Concentraciones sanguíneas anormales de colesterol total, triglicéridos y colesterol de alta densidad.

TRIGLICÉRIDOS

Circula en la sangre suele ser producida por nuestro propio organismo, a través del hígado.



FACTORES

- Diabetes mellitus
- Obesidad
- Hipotiroidismo
- Embarazo
- Insuficiencia renal crónica
- Diuréticos
- Corticoides
- Consumo excesivo de alcohol

CLÍNICA

Asintomática

- Pancreatitis
- Xantomas
- Xerostomia



Referencias	Colesterol HDL	Colesterol LDL	colesterol total	triglicéridos
Bajo	Mayor de 60mg/dl			
Normal	Mayor de 40mg/dl	Menos de 130mg/dl	Menos de 200mg/dl	Debajo de 150mg/dl
Moderado	Por debajo de 35mg/dl	De 130 - 160mg/dl	De 200 - 240mg/dl	Entre 150 - 199mg/dl
Elevado		Mayor de 160mg/dl	Más de 240mg/dl	Entre 200 - 499mg/dl

COLESTEROL

Fundamental en la síntesis de hormonas, como testosterona, estrógeno, cortisol y otras, para la producción de bilis, para la digestión de alimentos grasos, para la formación de mielina



FACTORES

- Tabaco
- Hipertensión arterial
- Diabetes
- Insuficiencia renal
- Sobrepeso u obesidad
- Sedentarismo
- Genética
- Alimentación en exceso y no saludable



CLÍNICA

- Asintomática
- Enfermedad cerebrovascular
- Enfermedad cardíaca coronaria
- Enfermedad arterial periférica

TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO

T1	Estatinas	Colesterol >190mg/dl Triglicéridos >200mg/dl
T2	Ezetimibe	No meta LDL con estatina a dosis máxima
T3	1PCSKg	Meta con estatina y ezetimibe
T4	Benzafibrato	Triglicéridos >200mg/dl a pesar de estatinas



TRATAMIENTO NO FARMACOLÓGICO

- Dieta rica en frutas
- Ejercicio
- Suspender tabaquismo
- Limitar alcohol

