



**Claudia Patricia Abarca Jiménez**

**Dr. Martin Pérez Durán**

**Infografía**

**Farmacología**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**4°**

**“B”**

Comitán de Domínguez Chiapas a 21 de mayo del 2024

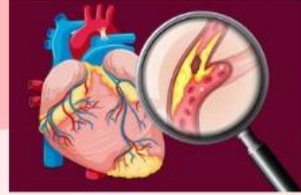
# DISLIPIDEMIAS



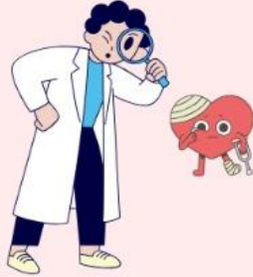
## DEFINICIÓN

Conjunto de enfermedades asintomáticas, que son detectadas cuando se encuentran concentraciones sanguíneas anormales de colesterol total, triglicéridos y colesterol de alta densidad (por sus siglas en inglés HDL)

Es un factor causal de aterosclerosis, lo que la convierte en factor de riesgo cardiovascular modificable



## EPIDEMIOLOGÍA



- ✓ La OMS reportó prevalencia una prevalencia global del 39%
- ✓ con prevalencia altas en Europa y América
- ✓ ENSANUT reportó una prevalencia de 19.5% en personas de 20 años

## CLASIFICACIÓN

**1 PRIMARIAS:**  
Origen genéticos



**2 SECUNDARIAS:**  
Consecuencias de patologías o de factores ambientales:



## FACTORES DE RIESGO



OBSIDAD



MALA DIETA



DIABETES



SEDENTARISMO



ANTECEDENTES



TABACO



HIPERTENSIÓN



## CLINICA ASINTOMATICA

### COLESTEROL

- EVC
- E. cardiaca coronaria
- E. arterial periferica



### TRIGLICERIDOS

- Pancreatitis
- Xantomas
- Xerostomia



## DIAGNOSTICO

Anamnesis  
exploración física  
Perfil lipídico



## TRATAMIENTO

1. Estatina con dosis según el riesgo
2. Ezetimibe+ atorvastatina
3. I-PSCK9



## TX NO FARMACOLOGICO

1. Cambiar estilo de vida



REFERENCIA:

*GPC-IMSS-233-22. (2022). Tratamiento de dislipidemia. Instituto Mexicano del Seguro Social.*