



- UNIVERSIDAD DEL SURESTE

- Cielo Brissel Fernández Colín

- Martín Pérez Durán

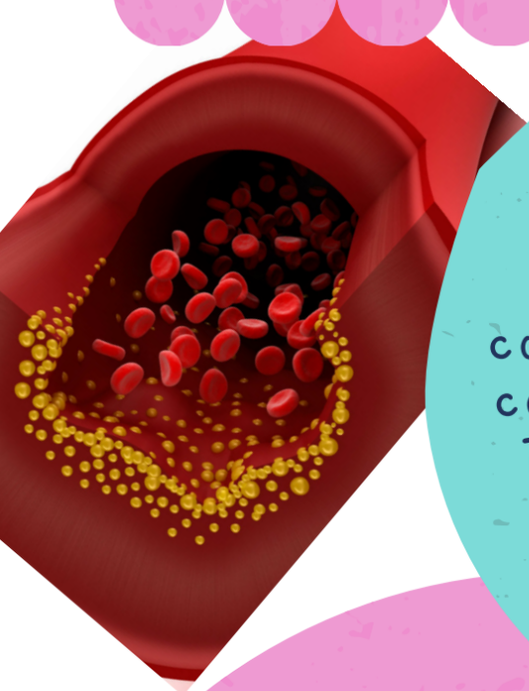
- Infografía biología molecular

Mi Universidad

- Biología Molecular

- 4"B"

DISLIPIDEMIAS

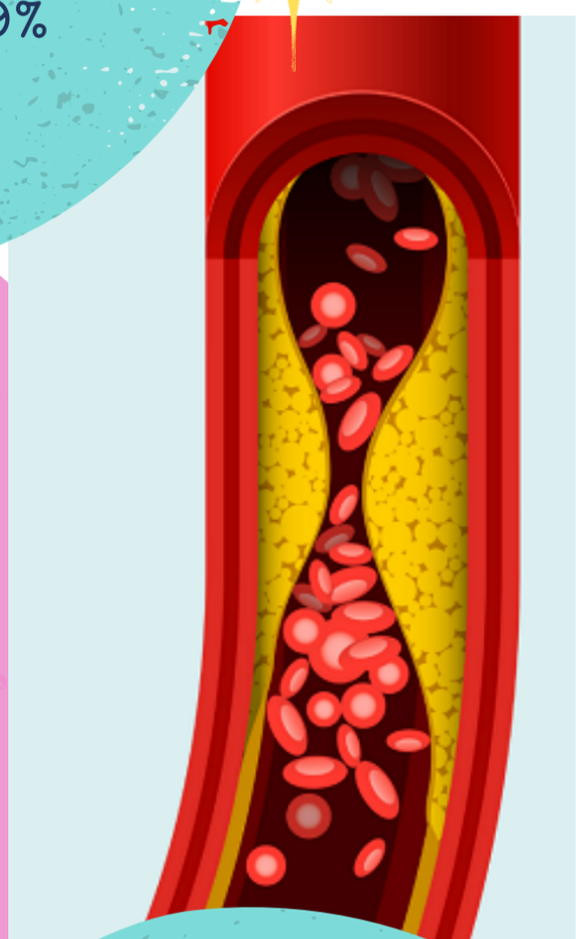


¿QUE SÓN?

concentración elevada de colesterol y triglicéridos. Tienen una prevalencia global del 39%

FACTORES DE RIESGO

- Hipertensión arterial
- Antecedentes familiares
- Dieta rica en grasas
- Obesidad
- Diabetes
- Sedentarismo
- Tabaquismo



CUADRO CLÍNICO

- Asintomático
- Dolor abdominal
- Pancreatitis
- Fatiga
- Tinnitus
- Xantomas

DIAGNOSTICO

- Historia clínica
- Exploración física
- Niveles de colesterol y triglicéridos elevados
- presencia de xantomas

CAUSAS

- Hiperlipidemia combinada familiar
- Disbetalipoproteinemia familiar
- Hipercolesterolemia familiar
- hipertrigliceridemia familiar

CAUSAS SECUNDARIAS

- diabetes mellitus
- Uso de medicamentos
- Nefropatía crónica
- Hipotiroidismo

TRATAMIENTO

- perder peso
- Realizar ejercicio
- Disminuir las grasas

TRATAMIENTO FARMACOLOGICO

- Estatinas
- Reductores de la absorción de colesterol
- i-psck9
- Fibratos

VALORES NORMALES

- COLESTEROL → < 200 MG/DL
- TRIGLICERIDOS → < 150 MG/DL

