

COLESTEROL

Aumento de colesterol sanguíneo

Se depositan sobre las paredes de las arterias

Dificultan el pasaje de la sangre

Provocan aumento de la presión arterial

Ateroesclerosis
Se desarrolla cuando

En algunas partes del organismo se entrega colesterol LDL superior a lo normal y no se recoge el exceso, función de las HDL que lo llevan al hígado para su eliminación

Estos depósitos producen embotellamientos en las arterias y la sangre encuentra obstáculos para llegar a las distintas partes del cuerpo

Exceso de colesterol

Circulación sanguínea dificultosa

Daños en los órganos

Corazón

Angina de pecho (falta de oxígeno en el músculo cardíaco)
Infarto de miocardio

Cerebro

Accidentes cerebrales
Trombosis o taponamiento de vasos cerebrales

Miembros inferiores

Coágulos en las arterias - Gangrena

Aterioesclerosis
Posibles síntomas

- Dolores en el pecho y en los brazos que se presentan durante la realización de ejercicios físicos y ceden durante el reposo de modo más o menos inmediato.
- Dificultades visuales transitorias en un ojo, como pérdida de la mitad de la visión o sensación de visión de moscas volantes.
- Dificultades para emitir la palabra.
- Dificultades para mover los miembros: brazos, manos, piernas, con una duración breve, que se revierte luego de unos minutos.
- Dolores en las pantorrillas y en los muslos que ceden al detener la marcha.