

UDS

**LICENCIATURA EN
MEDICINA
HUMANA**

**MEDICINA
HUMANA**

**DR. Karen Alejandra Morales
Moreno**

Arturo Rodriguez Ramos

Aterosclerosis

Fisiopatología II

**Tercer semestre
"A"**

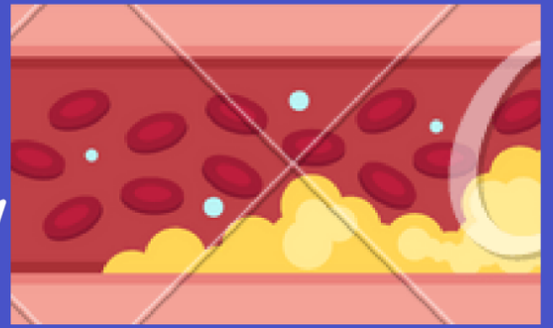
**Comitán de Domínguez Chiapas a 28
de abril del 2023**

ATEROSCLEROSIS

1. ETIOLOGIA

Podemos observar que es la acumulación de placa en las arterias que lo comienza el daño en las mismas y son los ámbitos pocos saludables, afecciones medicas como también los genes.

1.



2.

FACTORES DE RIESGO

Antecedentes familiares de enfermedades cardiacas tempranas como también la alimentación poco saludable como la falta de ejercicio como la obesidad.



3. PATOLOGIA

Mediante lo observado da a la afección en la cual la placa se acumula dentro de las arterias lo cual la placa es una sustancia pegajosa compuesta por grasa como de colesterol y calcio mediante otras sustancias que se encuentran en la sangre

3.



4.

DESARROLLO DE ATEROSCLEROSIS

Observamos que si hay demasiado colesterol en la sangre como este y otras mencionadas sustancias pueden formar los llamados depósitos (placa) lo que se acumulan en las paredes de la arteria.



5. CUADRO CLINICO

Podemos observa en el huésped o en el paciente angina como el sudor frio, mareos, el cansancio ya extremo las palpitaciones cardiacas, falta de aire, nauseas y ya mencionando la debilidad como el ataque cardiaco o insuficiencia cardiaca.

5.



6.

ATEROSCLEROSIS

La aterosclerosis se define como una enfermedad sistémica que afecta a la capa intima de las arterias grandes como se caracteriza por la ausencia de depósitos de lípidos en la capa intima de las arterias que obstruye parcial o totalmente.

