



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Ingrid del Rosario Garcia Calderon

Parcial: Parcial IV

Nombre de la Materia: Patologia del Adulto

Nombre del profesor: Felipe Antonio Morales Hernandez

Nombre de la Carrera: Lic en Enfermeria

Cuatrimestre: 6to Cuatrimestre Grupo: "B"

ARTERIOSCLEROSIS CORONARIA

Es una enfermedad crónica que afecta específicamente a la capa más interna o la capa íntima de la pared de las arterias.

Personas más afectadas son

Consumir tabaco ha demostrado un incremento en hombres un 20% y un 25% en mujeres, por lo que también en cada 10 mg/dl de sangre de aumento en los niveles de colesterol, la mortalidad cardiovascular se puede incrementar un 9%, que los niveles altos de presión arterial

Factor de Riesgo

- Hipercolesterolemia
- Diabetes
- Hipertensión
- Tabaco

Localización

Se puede desarrollar en determinadas zonas del árbol arterial, el cual pueden provocar lesiones arterioscleróticas, o lo que puede ser es en áreas celulares, etc.

Manifestaciones Clínicas

- Infarto Agudo de Miocardio
- Angina de pecho
- Muerte súbita

Tratamiento

No existen medicaciones específicas para curar la arteriosclerosis, ya que algunos medicamentos como la aspirina y las estatinas calman algunas alteraciones.

Prevención

- Manejo detallado de factores de Riesgo
- Hábitos de vida Cardio saludables
- Dieta Equilibrada
- Realizar ejercicio

Origen de las Lesiones

Se explica como una forma de reacción o respuesta de la pared arterial frente a agresiones o estímulos nocivos.

ALZHEIMER

Que es?

Es una enfermedad cerebral que ocasiona problemas que estan relacionados con la memoria.

Como afecta el Alzheimer al Cerebro:

El cerebro tiene 100 mil millones de celulas nerviosas, por lo que esta enfermedad impide que las celulas trabajen bien, por lo que ocasiona perdida de memoria entre otros.

Causas y Factores de Riesgo

- Edad
- Antecedentes familiares
- Familiar y Genetica
- Lesiones en la cabeza

Especialistas para el Alzheimer

- Neurologo
- Psiquiatra
- Psicologo

Pasos para el Diagnostico

- Entender el problema
- Historia de la historia clinica
- Evaluacion
- Examen fisico
- Examen Neuropsiquiatrico

Etapas de la Enfermedad

- Etapa Temprana (Leve)
- Etapa Moderada (Intermedia)
- Etapa avanzada (severa)

Tratamiento

No hay cura, pero los medicamentos, las estrategias de control pueden mejorar los sintomas temporalmente.

Es un conjunto de entidades clínicas que afectan la vasculatura cerebral.

Diagnóstico

Su diagnóstico es clínico y se debe realizar la tomografía axial computarizada para valorar la evolución.

EVENTO CEREBRO VASCULAR (EVC)

Factores de Riesgo

Los factores de riesgo pueden ser modificables o no modificables uno de ellos es la edad peso o HTA.

Síntomas del EVC

- Vertigo
- Parestesias
- Disfagia
- Pérdida de visión
- Desviación de la comisura labial.

Clasificación de ICTUS

- Ictus total de la Circulación Anterior (CTACI).
- Ictus Parcial de la Circulación Anterior (CPACI)
- Ictus de la Circulación Posterior
- Infarto cerebral lacunar

Tratamiento

- Trombolisis farmacológica (Alteplasa - rTPA).
- Tratamiento endovascular (TEV).
- Se recomienda en algunos casos el uso de Aspirina.

beautiful LIFE