



Lic. enfermería

Fisiopatología II

Dr. Miguel Basilio robledo

E.L.E. Andrea Guadalupe Ramírez Pérez

Tapachula Chiapas

17/01/2021

CORAZÓN

Obstrucción de la irrigación sanguínea al musculo del corazón

INFARTO AGUDO AL MIOCARDIO

Enfermedad por el cual se produce por la placa de ateroma encontrado en el interior de una arteria coronaria impidiendo el flujo sanguíneo y menos flujo y nutrientes llegan al corazón

SIGNOS Y SÍNTOMAS

Dolor torácico, disnea sudoración, debilidad, mareo, palpitations, nauseas, vomito y desfallecimiento

DIAGNOSTICO

Electrocardiograma, análisis de sangre, coronariografía, ecocardiografía, resonancia magnética

CAUSAS

Aquellos que han sufrido un evento cardiovascular, personas mayores y los que presentan factor de riesgo

FACTOR DE RIESGO

Hipertensión, diabetes, sedentarismo, tabaco, alcohol etc.

TRATAMIENTO

Fármacos: anticoagulantes, betabloqueantes, vasodilatadores, diuréticos, estatinas y acido acetilsalicílico.
Intervención quirúrgica: By-pass, angioplastia

HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Es la medición de fuerza ejercida contra las paredes de las arterias a medida que el corazón bombea sangre al cuerpo

DIAGNOSTICO

Medir la presión arterial con un baumanometro

FACTOR DE RIESGO

Edad, genética, estrés, factor ambiental, obesidad, ingerir cloruro de sodio, alcohol, café, tabaco, sedentarismo, enfermedades crónicas

SÍNTOMAS

Dolor de cabeza, mareo, zumbido de oído, visión borrosa, dolor en el pecho, visión borrosa

TRATAMIENTO

Realizar actividad física, dieta saludable con menos sal, , mantener un peso saludable,

Fármacos: inhibidor de ECA, diuréticos, beta bloqueadores, antihipertensivos, vasodilatador, bloqueador de los canales de calcio