



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

CARRERA:

NUTRICIÓN

MATERIA:

FISIOPATOLOGIA I

TEMA:

CUADRO SINÓPTICO - CARDIOVASCULAR

CATEDRÁTICO:

BACILIO ROBLEDO MIGUEL

ALUMN@:

MONZÓN LÓPEZ LITZY BELEN

LUGAR Y FECHA:

TAPACHULA CHIAPAS A 02/07/2020

C
A
R
D
I
O
V
A
S
C
U
L
A

DEFINICIÓN

La enfermedad cardiovascular es un término amplio para problemas con el corazón y los vasos sanguíneos

Afección cardíaca que se manifiesta mediante vasos sanguíneos enfermos, problemas estructurales y coágulos sanguíneos.

ARRITMIAS

Taquicardia

ES cuando la frecuencia cardiaca es muy acelerada o rápida

Bradicardia

Es cuando la frecuencia cardiaca es mas lenta de lo normal

Ritmo irregular con contracción ventricular

Fibrilación ventricular (un latido anormal que puede llegar a ser mortal)

Ausencia completa de la actividad eléctrica

Asistolia que es insuficiencia de las contracciones del corazón

Trastorno del ritmo

Ritmo irregular (pueden ser latidos del corazón demasiado lentos o muy rápidos)

TRASTORNOS DEL PERICARDIO

El pericardio es una membrana que posee dos capas y es el encargado de separar el corazón de otras partes del tórax

Pericarditis aguda

Es la inflamación del pericardio con la evolución menor de dos semanas , puede ser una enfermedad aislada o como resultado de la enfermedad sistémica

Pericarditis constrictiva

se desarrolla tejido cicatricial fibroso, el tejido cicatricial se contrae e interfiere con el llenado diastólico del corazón

ARTERIAL CORONARIA

Cardiopatía causada por la alteración del flujo sanguíneo coronario

pueden causar isquemia de miocardio y angina, infarto de miocardio o ataque cardíaco, arritmias cardíacas, deficiencias en la conducción, insuficiencia cardíaca y muerte súbita

Bibliografía

Robins y Cotran.:Patología estructural y funcional. Editorial Elsevier Saunders. Novena Edición. 2015.

Sheila Grossman, Carol Mattson Porth.: Porth fisiopatología. 9na edición. Editorial Wolters kluwer