



Mi Universidad

Cuadro sinóptico

Nombre del Alumno: José aidan espinosa Juárez

Nombre del tema: bradiarritmias: disfunción sinusal bloqueo auriculoventricular y trastornos de la conducción intraventricular

Parcial:3 cuatremestre

Nombre de la Materia: fisiopatología

Nombre del profesor: LIC: Felipe Antonio morales

Nombre de la Licenciatura: enfermería

Cuatrimestre: 4 cuatrimestre

Disfunción sin usual bloqueo auriculventricular y trastornos de la conducción intraventricular

Concepto

El concepto bradicinia comprende cualquier alteración del ritmo cardiaco que tiene como resultado una frecuencia lenta típica por debajo de los 60 latidos por minuto aun que es esencial a la hora de hacer diagnósticos

Etiopatogenia

Es una cuadro de braditas que varían de forma de importante en función del punto del sistema de intoxicación en el que produce la alteración y del contexto y las características del paciente

Manifestaciones clínicas

Las manifestaciones clínicas de la bradimia varían desde el síncope hasta encontramos con un paciente completamente asintomático

Pruebas complementarias

Electro cardiograma de 12 derivaciones
Valorar la presentar de ondas P y su relación con los complejos QRS así como la anchura del mismo
Radiografía del tórax : valorar ah los individuos de cardiopatía

Monitorización electrocardiografía

Pacientes que describen síntomas que pueden corresponderse con una alteración puntual y en el momento de elevasucion inicial presenta un electrocardiograma

Diagnostico diferencial

Puesto que el tratamiento de las braditas puede corresponderse de la necesidad de implante de un dispositivo de estimulación cardiaca

Historia natural evolución y pronostico

Tratamiento

Tratamientos

Tratamiento a largo plazo:
Se valora y trataras las consecuencias y ahí se evalúa las ecuaciones medicas

Disfunción inusual

Esta es también llamada enfermedad del nodo sensual, fue descrita por primera vez en 1968 de diversos trastornos que afecta la generación de los impulsos

Tratamiento emergente:
Pacientes en situación de parada cardiaca hipotensión tensión arterial sistólica mantenida

Manifestaciones electrocardiográficas

Bradicardia sinusal

Usualmente conocida como inocencia crono tropa se caracteriza por una frecuencia sinusal inferior a 60 latidos

Parada sinusal

Se caracteriza por una asistencia de despoblación del nodo inusual en un momento determinado

Trastornos de la conducción auroventricular

Los trastornos de la conducción AV son aquellas alteraciones que afecta a la conducción del impulso eléctrico desde su origen en las arquillas hacia los ventrículos

Bloqueó auroventricular

Generalmente a causa de fibrosos del sistema de conducción ischemia fármacos e infecciones de enfermedad del tejido conectivo

Bloqueó de primer grado

Se define como un alargamiento anormal de intervalo PR más allá de los 0.2 segundos

Bloqueó de segundo grado

Cuando hay un fallo bloqueo oh muerto

Trastornos de la conducción intraventricular

Es la conducción intraventricular son bloqueos que se originan por debajo del nodo AV y se define con el frasco de la conducción areodolona

Características electrocardiografías de los trastornos de la conducción

Bloqueos de rama y trastornos de la conducción intraventricular

Bloqueo de rama izquierda

Bloqueo de trama derecha

Bloqueo de bifacicular

Bloqueo trifascicular

Bibliografía

[plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/6972f3c45f892400a97b014d23ad5700-LC-LEN402 FISIOPATOLOGIA I.pdf](https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/6972f3c45f892400a97b014d23ad5700-LC-LEN402_FISIOPATOLOGIA_I.pdf)