



Mi Universidad

NOMBRE DEL ALUMNO: VANESSA GERALDIN FLORES DE LEÓN..

MATERIA: ENFERMERÍA CLÍNICA

NOMBRE DEL PROFESOR: : MARCOS JHODANY ARGUELLO GALVEZ

LICENCIATURA: ENFERMERÍA

TIPOS DE BLOQUEOS CARDIACOS

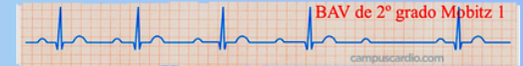
BLOQUEO DE PRIMER GRADO

- Presenta una onda "P".
- Intervalo "PQ" separado.
- Todos los ciclos son iguales.



BLOQUEO DE SEGUNDO GRADO TIPO 1.

- Presencia de onda "P".
- Los intervalos no son iguales.
- Intervalo "PQ" se va alejando hasta que no conduce.



BLOQUEO DE SEGUNDO GRADO TIPO 2.

- Presencia de onda "P".
- Un intervalo normal y dos "P" que no conducen.



FIBRILACION AURICULAR

- No hay onda "P".
- Muchas espigas auriculares.
- Se debe a disparos de múltiples focos entrópicos.

Fibrilación auricular:



TAQUICARDIA SUPRAVENTRICULAR

- Todo lo que suceda arriba de los ventrículos es supra ventricular.
- Son tan rápidas que las ondas "P" se une con las ondas "T".

