

Universidad del Sureste

Licenciatura en Medicina Humana

Materia:

Farmacología.

Trabajo:

Diagrama de electrocardiograma de los valores normales

Docente:

Dr. Ezri Natanael Prado Hernández

Alumno:

Ulises Osorio Contreras

Semestre y grupo:

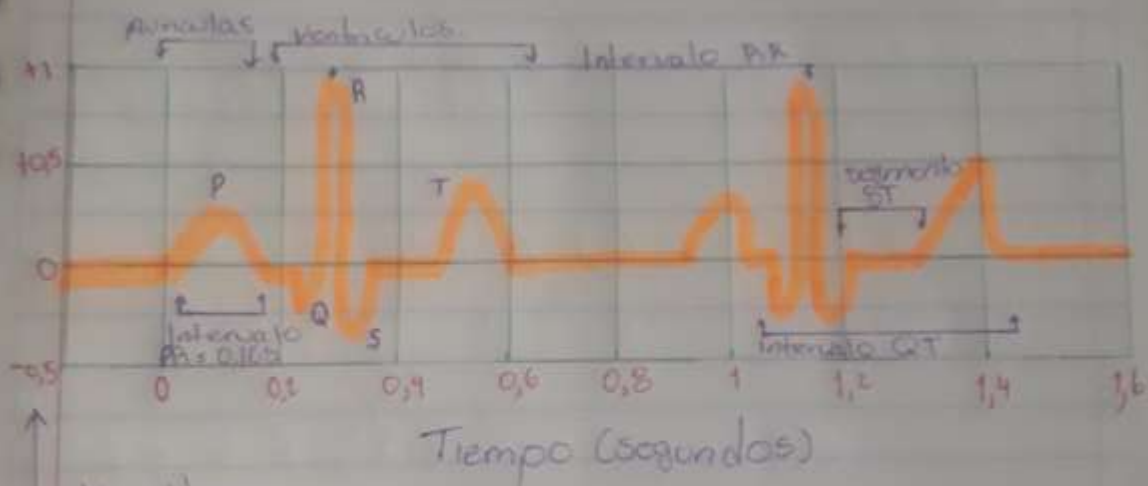
3º "A"

Comitán de Domínguez, Chiapas a; 27 de septiembre 2020.



Electrocardiograma normal

Ritmo sinusal, con frecuencia cardiaca de 80 ipm, onda T positiva en todos los derivaciones menos en aVR, seguida de QRS estrecho con eje cardiaco normal a 45° . Intervalo PR normal, de 0,15 s.



Milivoltios

Complejo QRS 0,06 a 0,10 s

Complejo QRS normal es 0,05 a 0,25 mV

Onda P es de 0,10 s

Onda T es de 0,25 y 0,35 s

BIBLIOGRAFIA

- file:///D:/libroelectrinico/GuytonyHallTratadodeFisiologiaMedica13aEdicion_booksmedicos.pdf