



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Zenaida Saragos Jiménez

Nombre del tema: dibujos-temas de unidad.

Parcial: 3

Nombre de la Materia: Propedéutica, Semiología y Diagnóstico Físico.

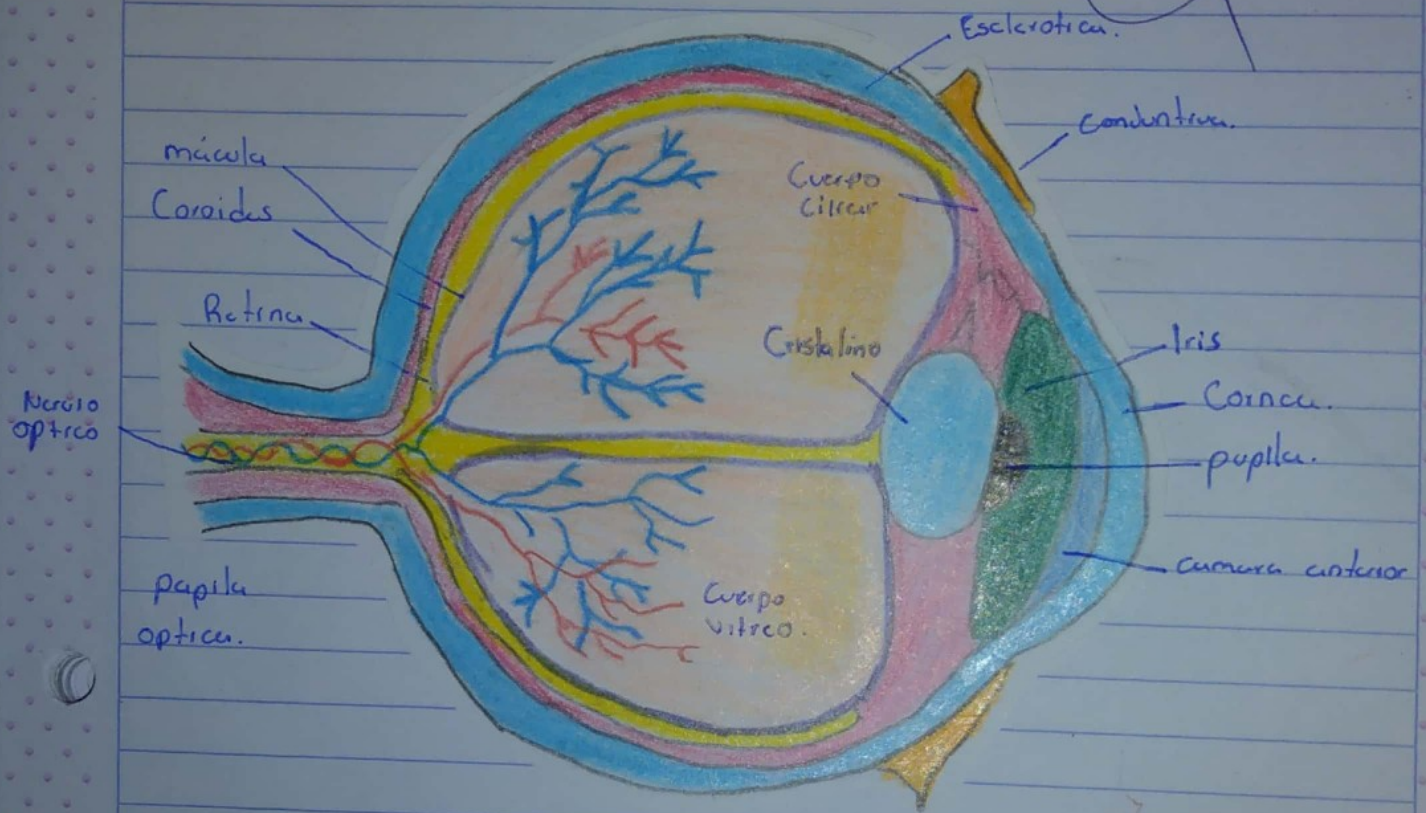
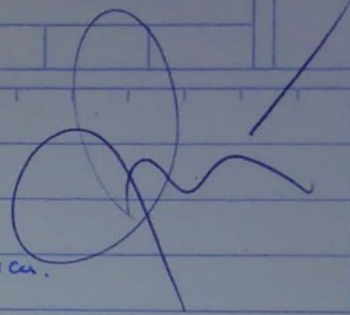
Nombre del profesor: Dra. Arely Alejandra Aguilar Velasco

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana

4to semestre

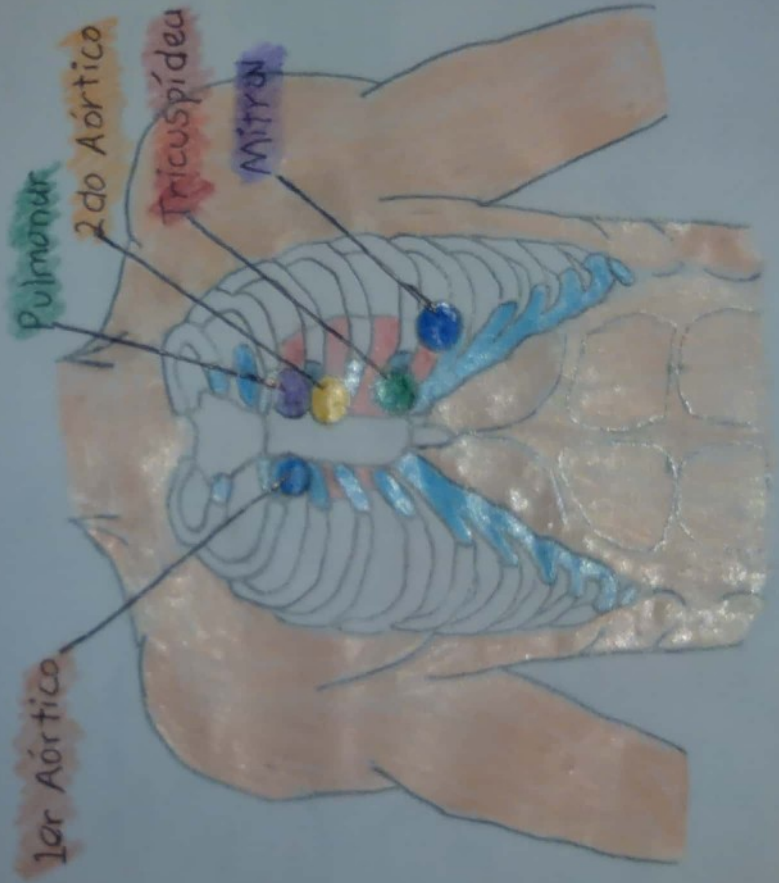
Comitán de Domínguez Chiapas 24 de mayo 2024

Anatomía Del Ojo



- El ojo se encuentra dentro de una cavidad protectora conocida como la órbita tiene 6 músculos extra oculares.
- Los músculos extraoculares están conectados a la parte blanca del ojo conocida como la esclera.
- La parte acuosa de las lágrimas está formada por glándula lagrimal.
- La glándula de Meibomio produce aceite que se convierte en otra parte de la lágrima (película lagrimal).
- La superficie del ojo y la superficie interna de los párpados están cubiertas por las conductivas.
- Las cupas de la película lagrimal mantienen lubricada la parte frontal del ojo.
- Las lágrimas lubrican el ojo y están formadas por tres cupas.
- Estas cupas juntas se denominan película lagrimal.
- La cupa mucosa está formada por la conductiva.

FOCOS CARDIALES



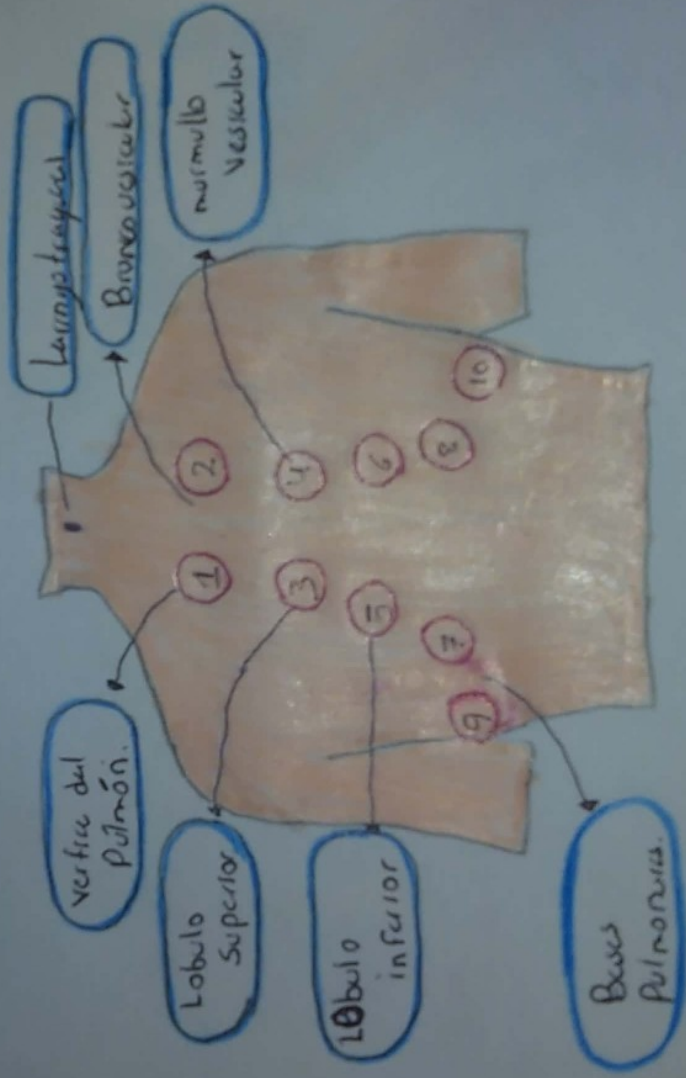
Foco Aórtico.
Segundo espacio intercostal
derecho en el borde esternal
derecho.

Foco pulmonar
Segundo espacio intercostal
izquierdo en el borde esternal
izquierdo.

Foco Tricuspídea
...Cuarto espacio intercostal
izquierdo en la parte inferior
del borde esternal izquierdo.

Foco mitral
5to espacio intercostal en nivel
de la línea media clavicular
izquierda.

CAMPOS PULMONARES.



ANATOMIA DEL OIDO

