



UNIVERSIDAD DEL SURESTE.
CAMPUS COMITÁN DE DOMÍNGUEZ, CHIAPAS.
MEDICINA HUMANA.



- OJOS, OÍDOS Y TÓRAX.

NOMBRE DEL ALUMNO:

VIRGINIA GUADALUPE CABRERA MALDONADO.

NOMBRE DEL PROFESOR:

DR. ROSVANI MARGINE MORALES IRECTA.

PARCIAL: 4° PARCIAL.

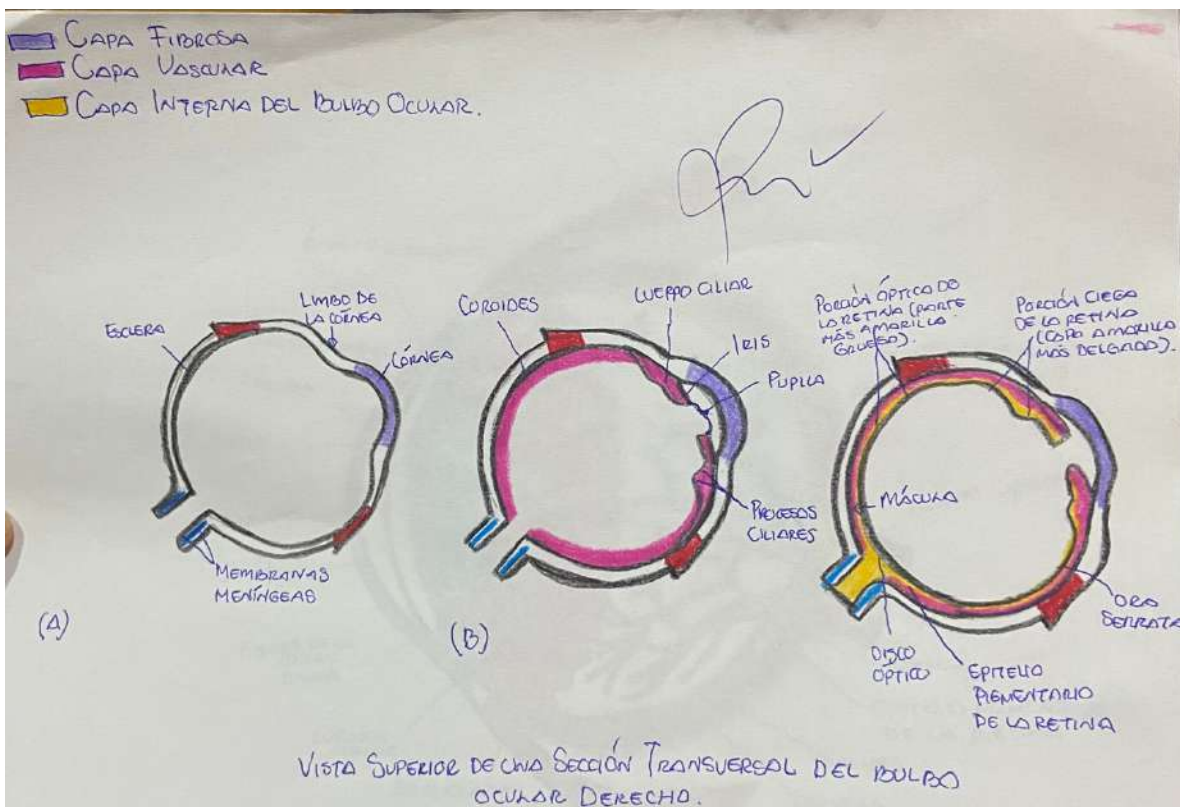
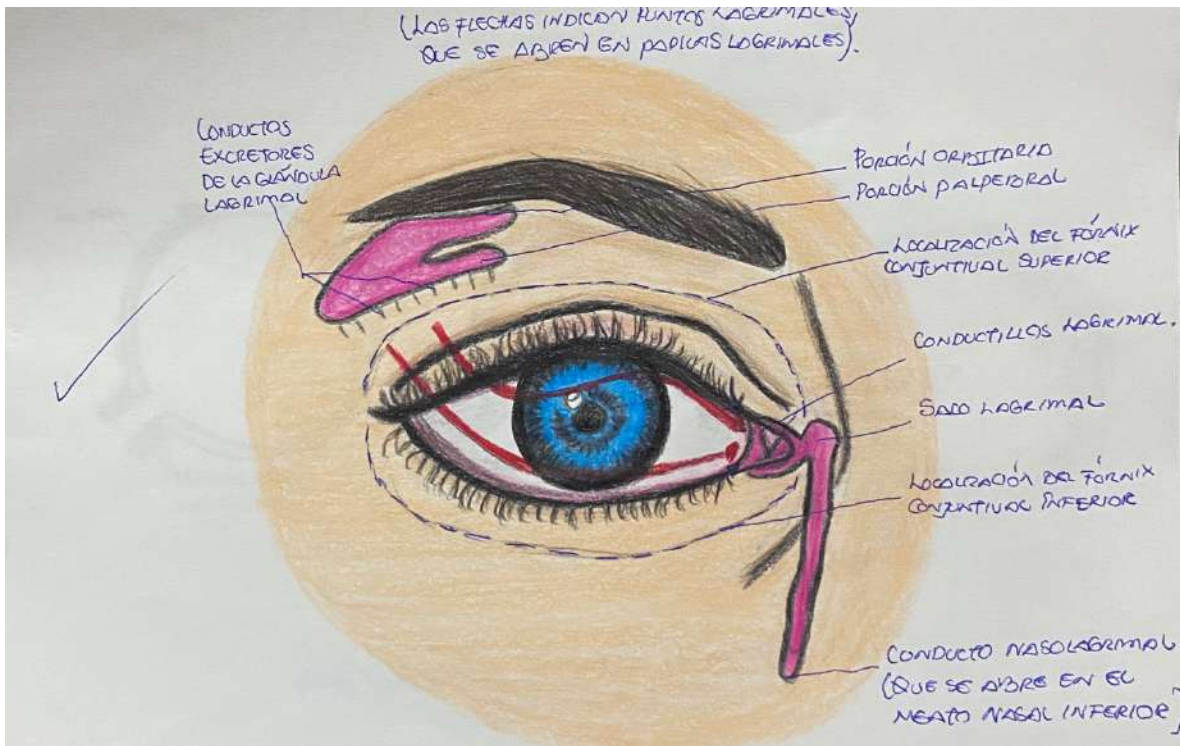
SEMESTRE: 4°. **GRUPO:** D

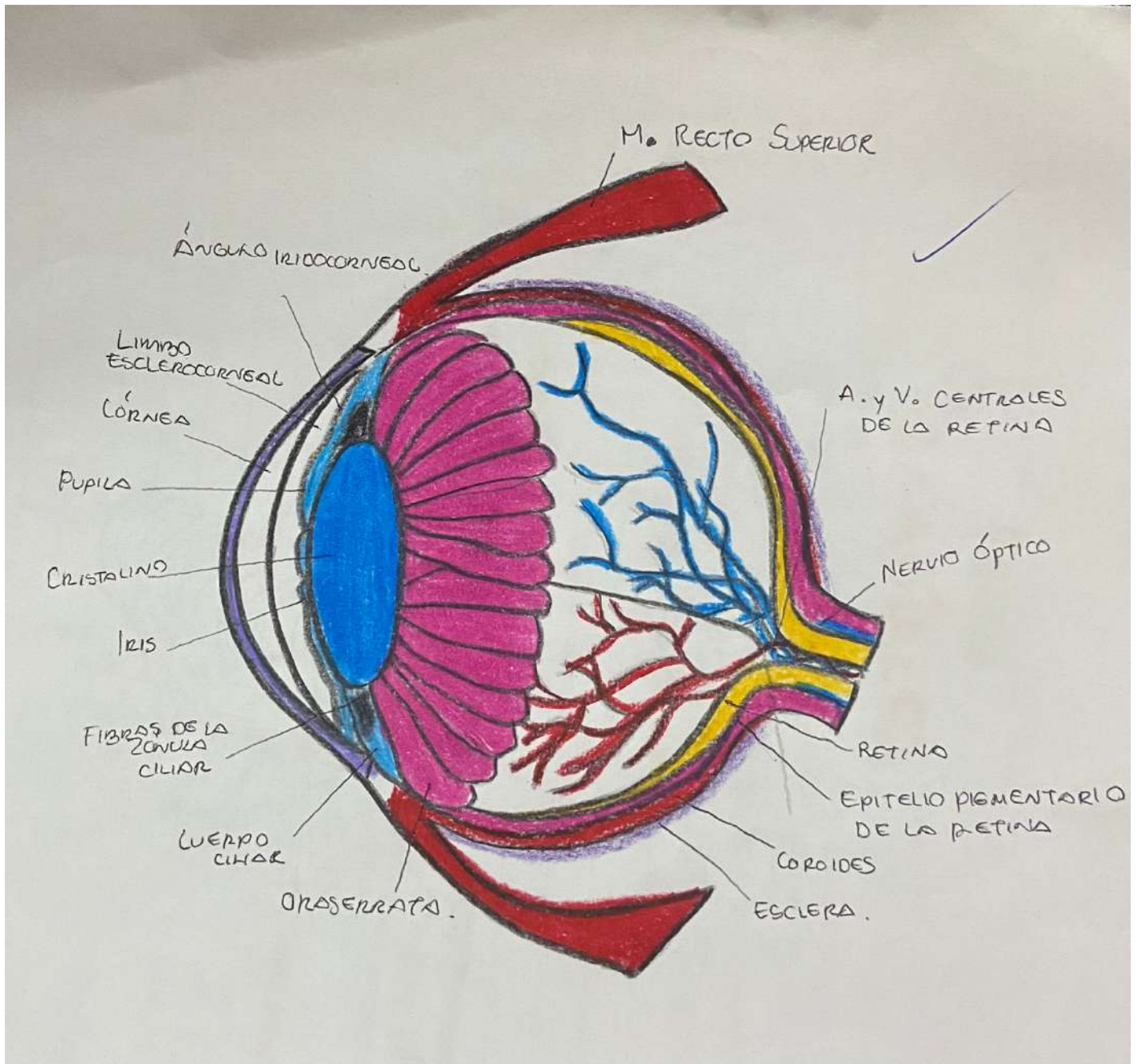
NOMBRE DE LA MATERIA:

PROPEDÉUTICA, SEMIOLOGÍA Y DIAGNÓSTICO FÍSICO.

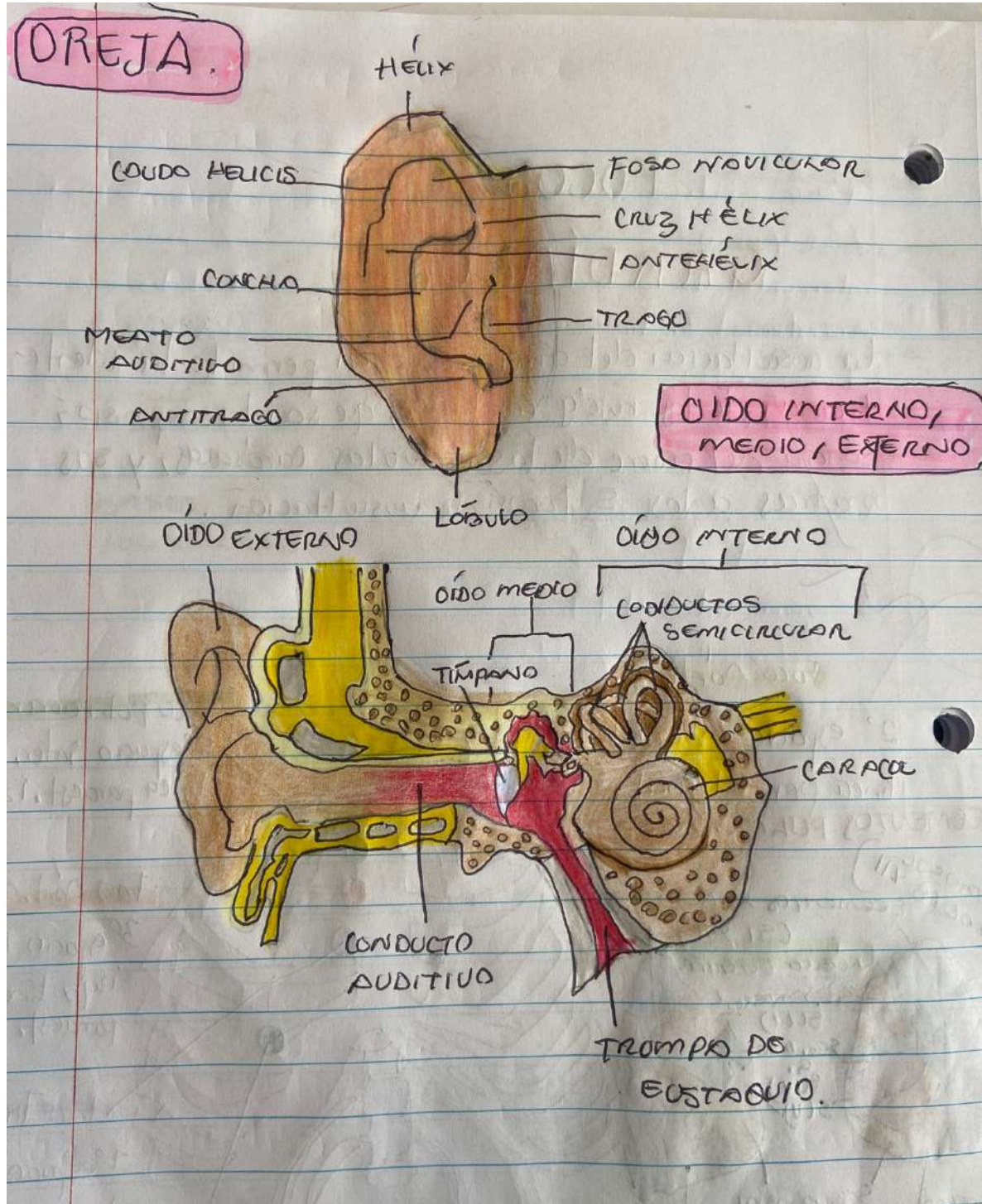
JUEVES 23 DE MAYO DEL 2024.

EXPLORACIÓN OFTÁLMICA





EXPLORACIÓN OTÍCA



PRUEBA DE WEBER

MONIOBROS

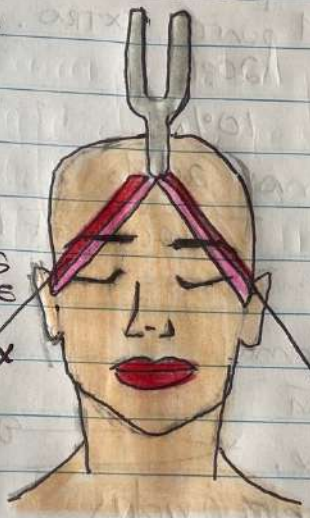
- EXAMINADOR
- GOLPEA EL DIAPHRAGMA Y APLICA EN LÍNEA MEDIA DEL CRÁNEO O DIENTES, ESTIMULA AMBAS COCLEAS.
 - PREGUNTA AL PX. SI OYE EL MISMO SONIDO EN AMBOS LADOS O SI ES MÁS FUERTE EN UNO QUE EN OTRO.

MOTIVO

POSICIÓN DEL TIPO DE HIPOCUSIA

* PÉRDIDA DE AUDICIÓN CONDUCTIVA Y NEUROSENSITIVA.

NORMAL



H. CONDUCTIVA

↑ TONO DEL OÍDO IPSILATERAL (AFECTADO)

A. NEUROSENSITIVA

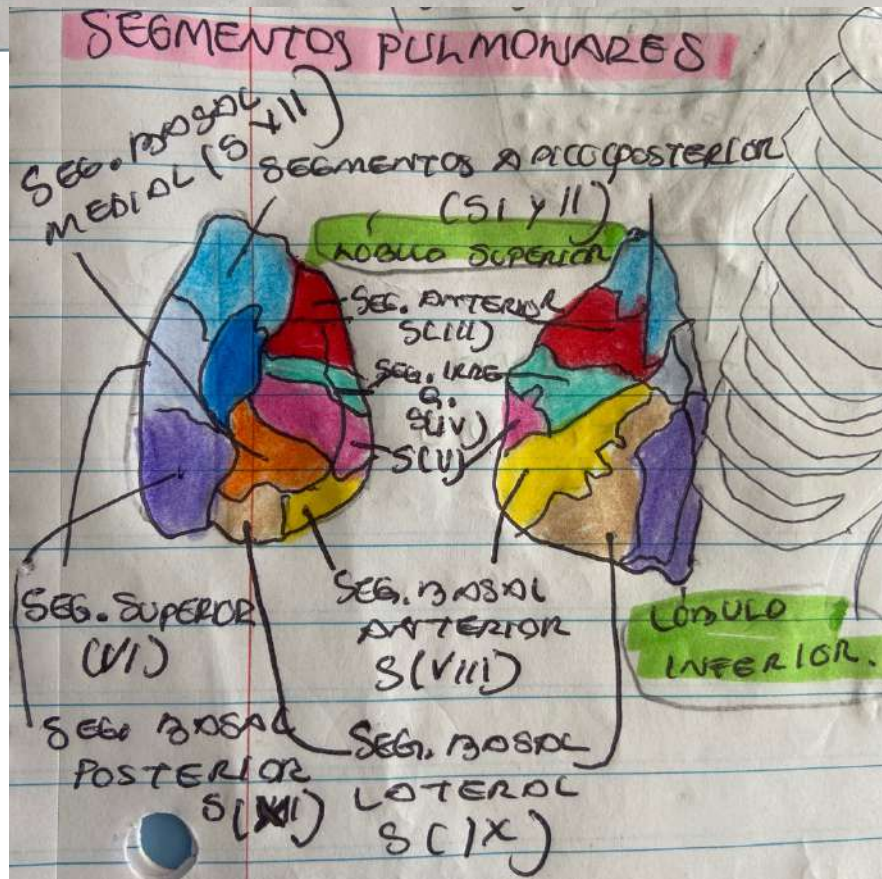
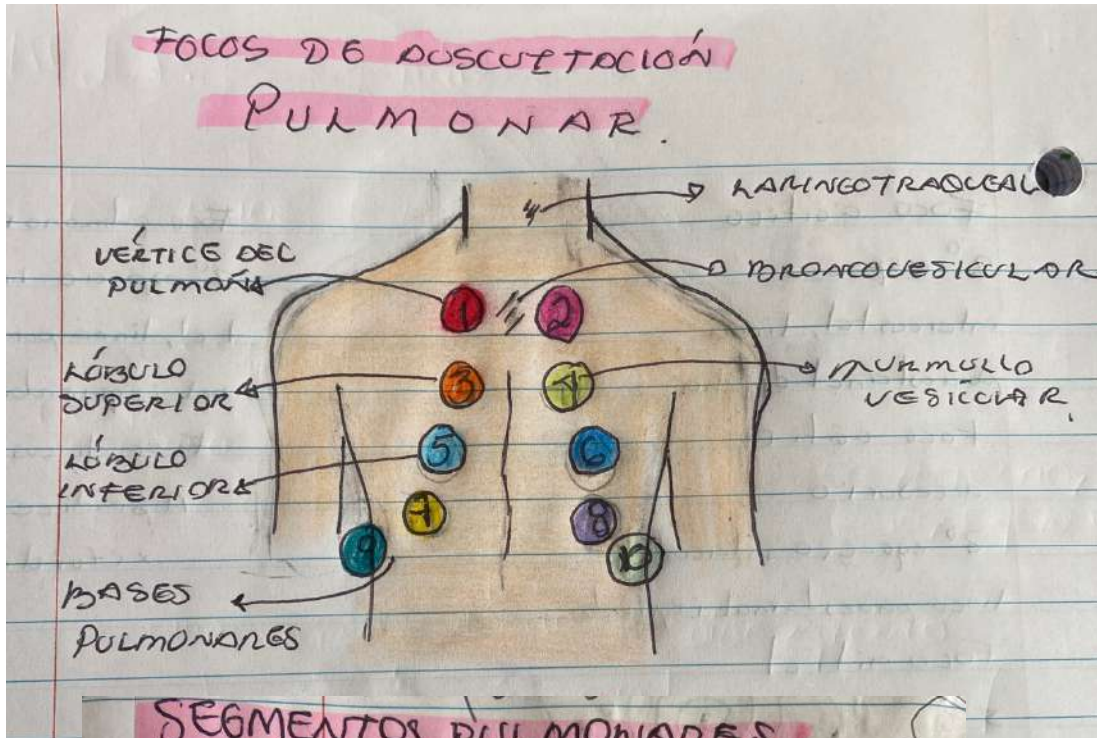
↓ O AUSENCIA DEL TONO EN OÍDO IPSILATERAL (AFECTADO)

TONO IGUAL EN AMBOS OÍDOS

VALSALVA

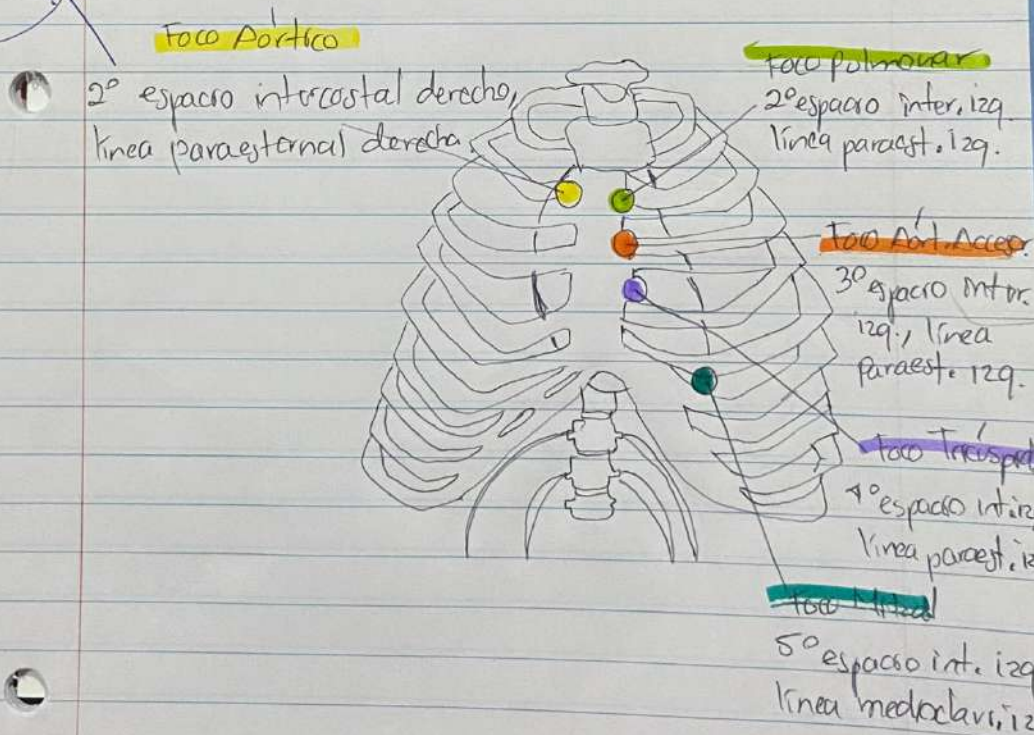
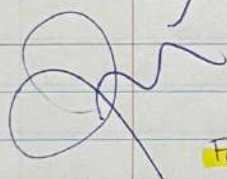
ESFUERZO PARA EXHALAR SIN DEJAR QUE ESCAPE AIRE POR LA NARIZ O POR LA BOCA.

EXPLORACIÓN CARDIORRESPIRATORIA



FOCOS CARDÍACOS

La auscultación del área precordial permite la identificación de los ruidos cardíacos, que son la expresión sonora del cierre de las válvulas cardíacas, y sus matrices a los 5 focos de auscultación.



BIBLIOGRAFÍA :

Anatomía del ojo humano. (s/f).

uDocz. (2021). Focos Cardiacos.

Anatomía del oído. (2022, febrero 17).