

Diego Caballero Bonifaz

Arely Alejandra Aguilar

Trabajo semiología

**Propedéutica semiología y
diagnostico Físico**

4

B

Comitán de Domínguez Chiapas a 25 de abril de 2024



córnea

Humor Acuoso

iris

seno venoso

limbo venoso

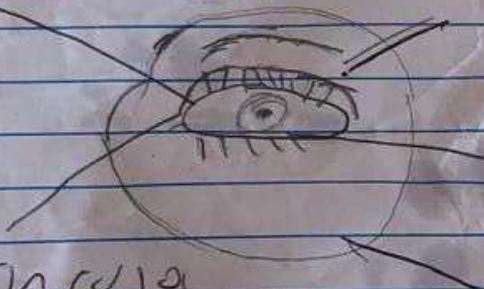
limbo

músculo ciliar

Retina cuerpo vítreo

Coroides

iris

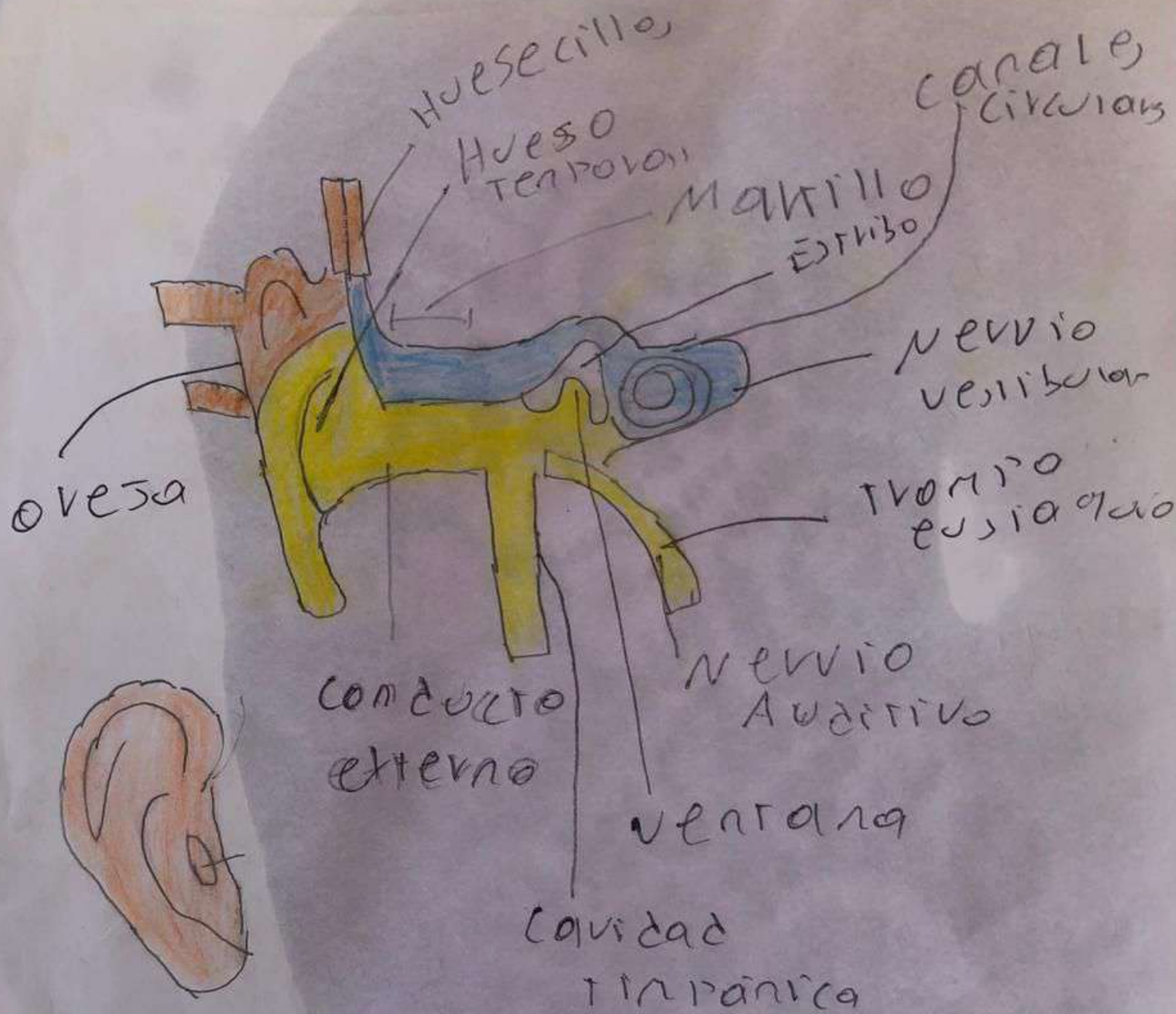


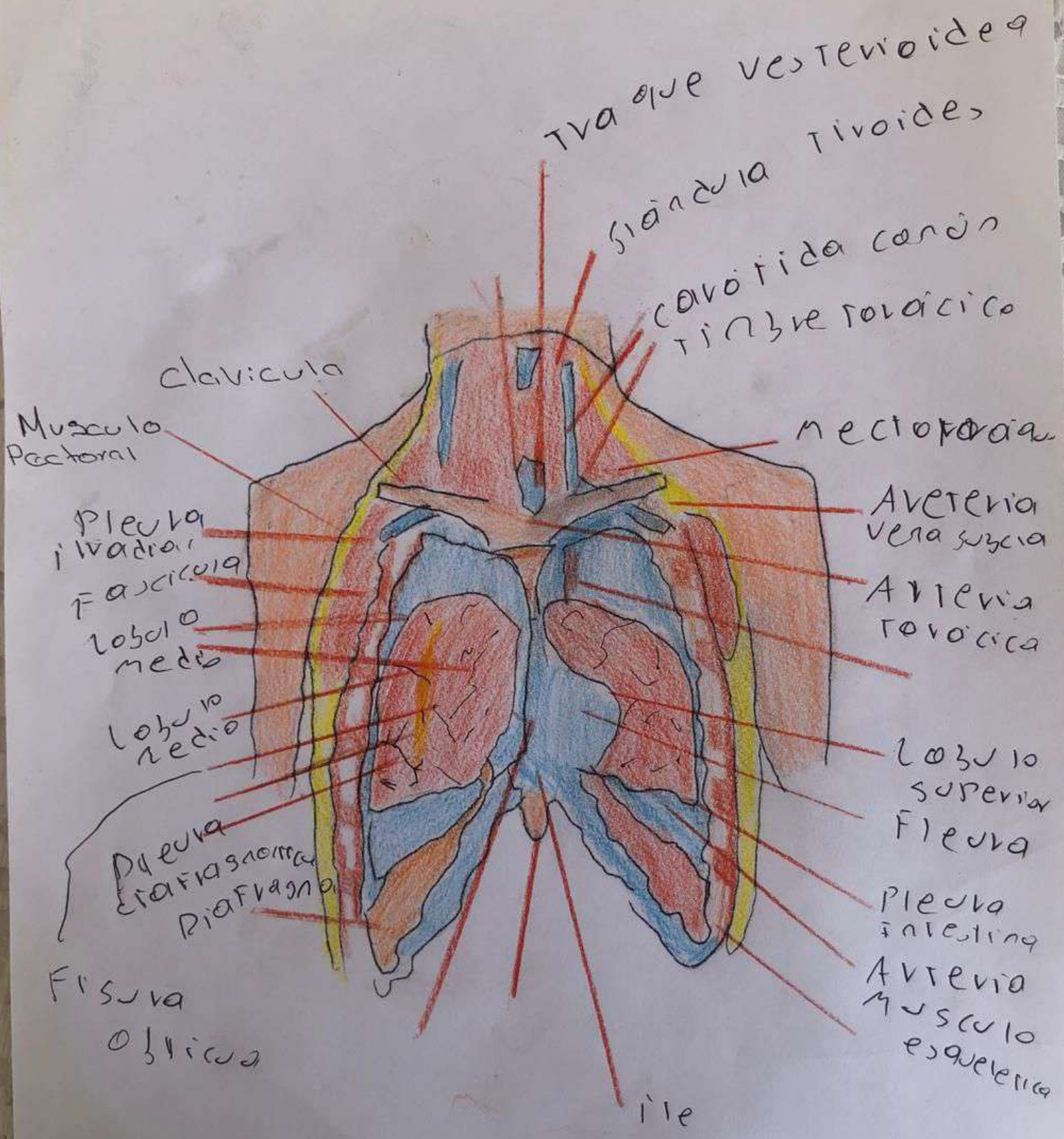
paupada superior

ESCLEROTICA

CUVARDIA

paupada inferior





Prueba Sennelbach

- Se coloca el diapasón vibrando sobre la mastoidea para medir los segundos durante los cuales se coloca rápidamente delante del oído del mismo lado y medir sonido.

↳ 20 segundos: prueba alargada

↳ 16 segundos: prueba acortada

- En la hipacusia de la conducción, la prueba está alargada.
- En la hipacusia de la percepción, está acortada.

Audiometría

Audiometría: con este método pueden evaluarse todas las intensidades y frecuencias de sonidos que pueden ser percibidos.

- En la hipacusia de conducción suele observarse pérdida de la audición de los tonos bajos entre 128 y 1024 vibraciones.
- Logaudiometría: capacidad de discriminación y comprensión de la palabra para cada intensidad.

Etiología de la Vértigo

- El interrogatorio debe de estar dividido a vértigos y mareos
- vértigo: sensación sordo o Alucinación de movimiento
 - vértigo objetivo / subjetivo

Mareo: sensación displacentera de desequilibrio tanto postural como marcha o veces acompañada de oscilopsia

Prueba Weber

- Se coloca el diapason vibrando en el vértex craneal y se pregunta si el paciente si la vibración se desvía lateralmente hacia la derecha o hacia la izquierda

Hipoacusias conducción: Weber lateralizado al oído afectado

- **Hipoacusias percepción:** Weber lateralizado hacia el oído sano

- Esta prueba es más útil para detectar déficit auditivo percepción unilateral.

Prueba Rinne

Se coloca el diapason vibrando sobre el mastoide hasta que el paciente diga que se ha dejado de percibir la vibración se desvía lateralmente HO y se coloca lateralmente delante del CAE del mismo lado.

- Rinne (+) normal normal La vibración se continúa percibiendo cuando se coloca el diapason enfrente al CAE del mismo lado

Rinne (-) Anormal existe una mejor conducción ósea que aérea = **Hipoacusia conducción**

Explotación Rana Vestibular

Puede de adaptación estática de Rade-
Laker-garcin y se utiliza como
inclinable

- El paciente se coloca a gatas sobre
ella y se tiene que adaptar a los cambios
de inclinación rápido que la imprimen