

Royber Domínguez Hernández

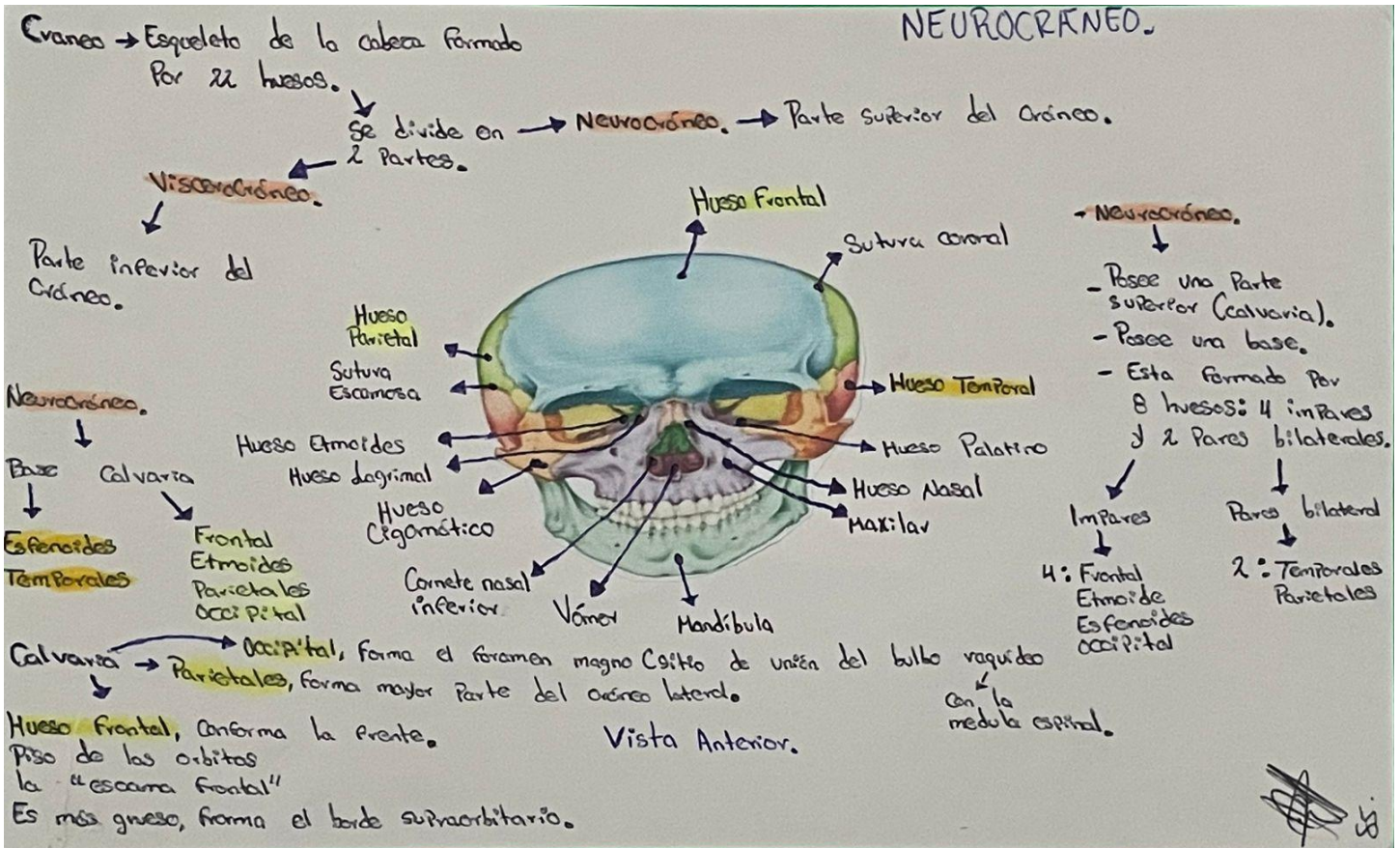
Morfología

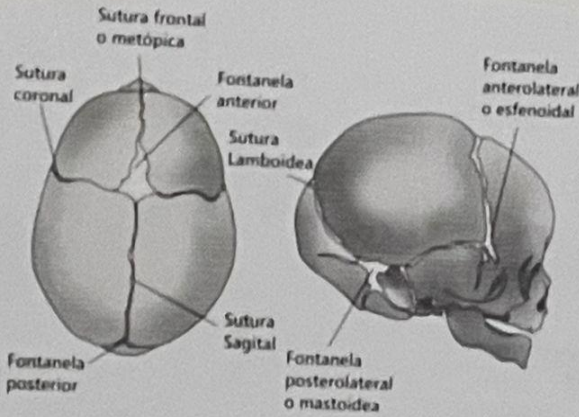
Dra. Mariana Catalina Saucedo Domínguez

Grado: 1°

Grupo: "A"

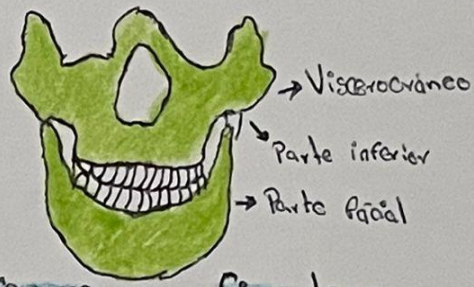
Comitán de Domínguez Chiapas a 11 de octubre de 2024.





Huesos Pares. → Cornete nasal inferior
 → Maxilar Superior
 → Cigomático
 → Nasal
 → Lacrimal
 → Orbitario

→ Sutures del Cráneo.



Maxilar Superior.

- Se articula con huesos faciales excepto la mandíbula
- Contiene la Apófisis Alveolar
- Forma parte de los pisos de las orbitas
- Cada maxilar tiene un seno maxilar que desemboca en la cavidad nasal.

Cornetes Nasales Inferiores

- Están por debajo de los Cornetes nasales medios
- Da forma y estructura a la cavidad
- Ayudan a filtrar el aire
- Son huesos individuales no forman parte del etmoides

Cigomáticos

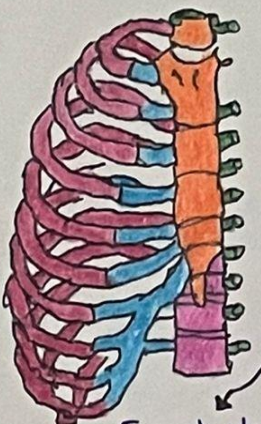
- Da forma y estructura a la cara
- Forman las Prominencias de las orbitas, Pómulos, Parte lateral
- Se articulan con los huesos frontales, temporales, Esfenoides maxilar superior.

TORAX → PECHO.

Esta situado entre el cuello y abdomen. → Caja torácica.

Cavidad Torácica.
 Se divide en 3.
 1.- Mediastino.
 2.- Cavidades Pulmonares.
 3.- Espacios intercostales.

Caja torácica.
 Formado por las costillas.
 Sostenida por el esternón.
 Tiene vertebrae torácicas.
 Su pared tiene forma de cono.
 Es más estrecha superiormente y aumenta su circunferencia inferiormente.



El mediastino aloja las vísceras torácicas, excepto los pulmones.

Cavidad Pulmonar aloja los pulmones.

Espacios intercostales, contiene las costillas y sus espacios.

PECHO.

Se ensancha por arriba debido a la "Cintura escapular".
 La cintura escapular esta formada por clavículas y Escápula.



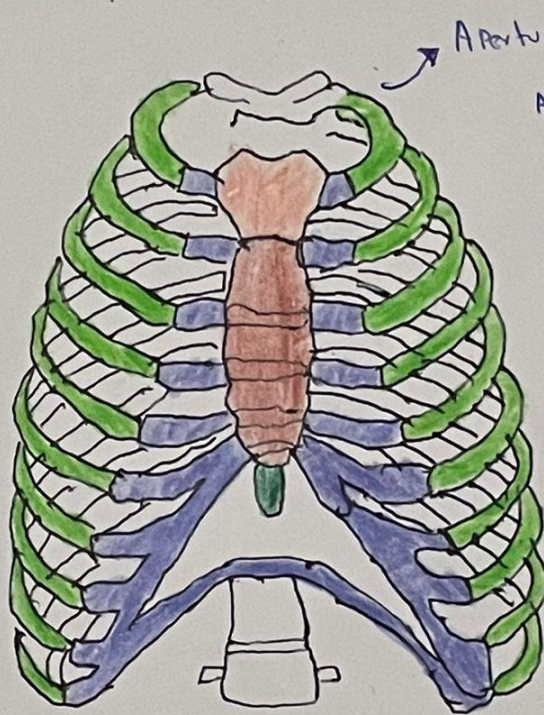
3.. Proceso Xifoides:

- Porción más pequeña y variable del esternón.
- Es alargado y delgado.

Su extremo inferior se encuentra al nivel de la vértebra T10.

El Proceso Xifoides es un punto importante del Plano medio:

- Es un marcador de la línea media para el límite superior del hígado, el centro tendinoso del diafragma y el borde inferior del corazón.



Aberturas torácicas

Abertura torácica Superior

- Mide 6,5 cm,
- Anteroposteriormente
- 11 cm
- Transversalmente
- La apertura se inclina anteroinferiormente.

Limitación posterior por la vértebra T1, lateral por el 1er par de costillas y cartilagos costales y anterior por el borde superior del manubrio

Pasan estructuras como la tráquea, esófago, cuello, miembros superiores.

Bibliografía.

- 1.- Keith L. Moore. 2017. Anatomía con orientación clínica.
- 2.- Tortora Derrickson. 2018. Principios y anatomía de tortora 1^{ra} Edición.