



Mi Universidad

Cráneo y tórax

Heidy Elizabeth Filio Villatoro

Portada de flashcard

2do parcial

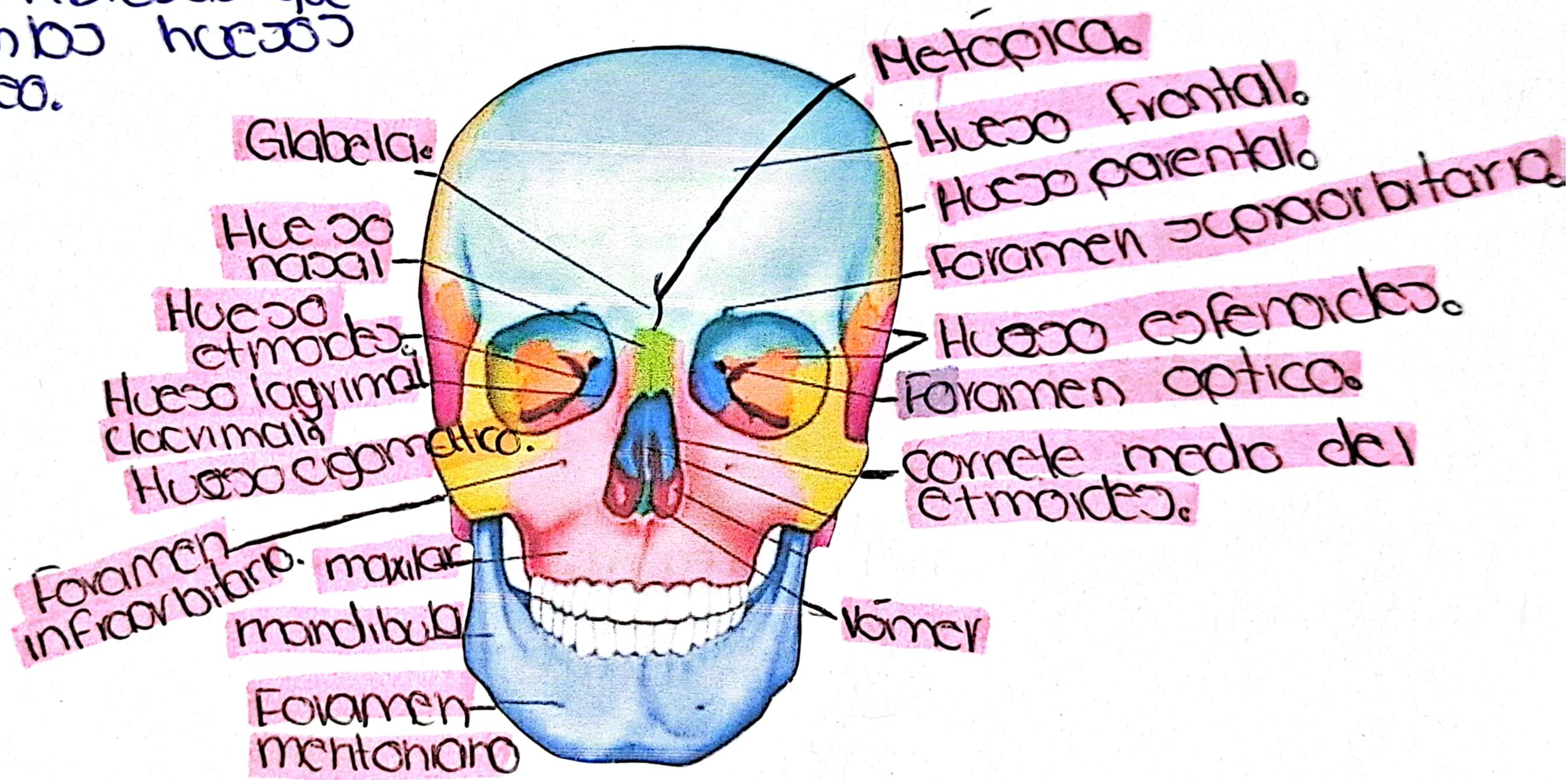
Mariana Catalina Saucedo Domínguez

Licenciatura en Medicina Humana

1er semestre

Comitán de Domínguez, Chiapas a 11 de octubre del 2024

Uniones craneales:
Uniones fibrosas que conectan los huesos del cráneo.



Ala

Base del cráneo:

Apófisis cigomáticas
se articula con la
apófisis temporal.

Fosa mandibular:

Parte inferior.

Cráneo.

Esta formado por 22 huesos.

Neurocráneo: Formado por 8 huesos.

Impares:
Frontal. Esfenoides. Etmoides occipitales

Pares:
Temporal. Parietal.

Dois partes:

- 1º - Calvaria.
- Hueso Frontal.
 - Hueso etmoides.
 - Huesos parietales.
 - Hueso occipital.

Base del cráneo.

- Hueso esfenoides.
- Huesos temporales.

Viscerocráneo: Formado por 15 huesos

Irregulares.

6 huesos pares
bilaterales.

3 huesos impares
situados en la línea
media.

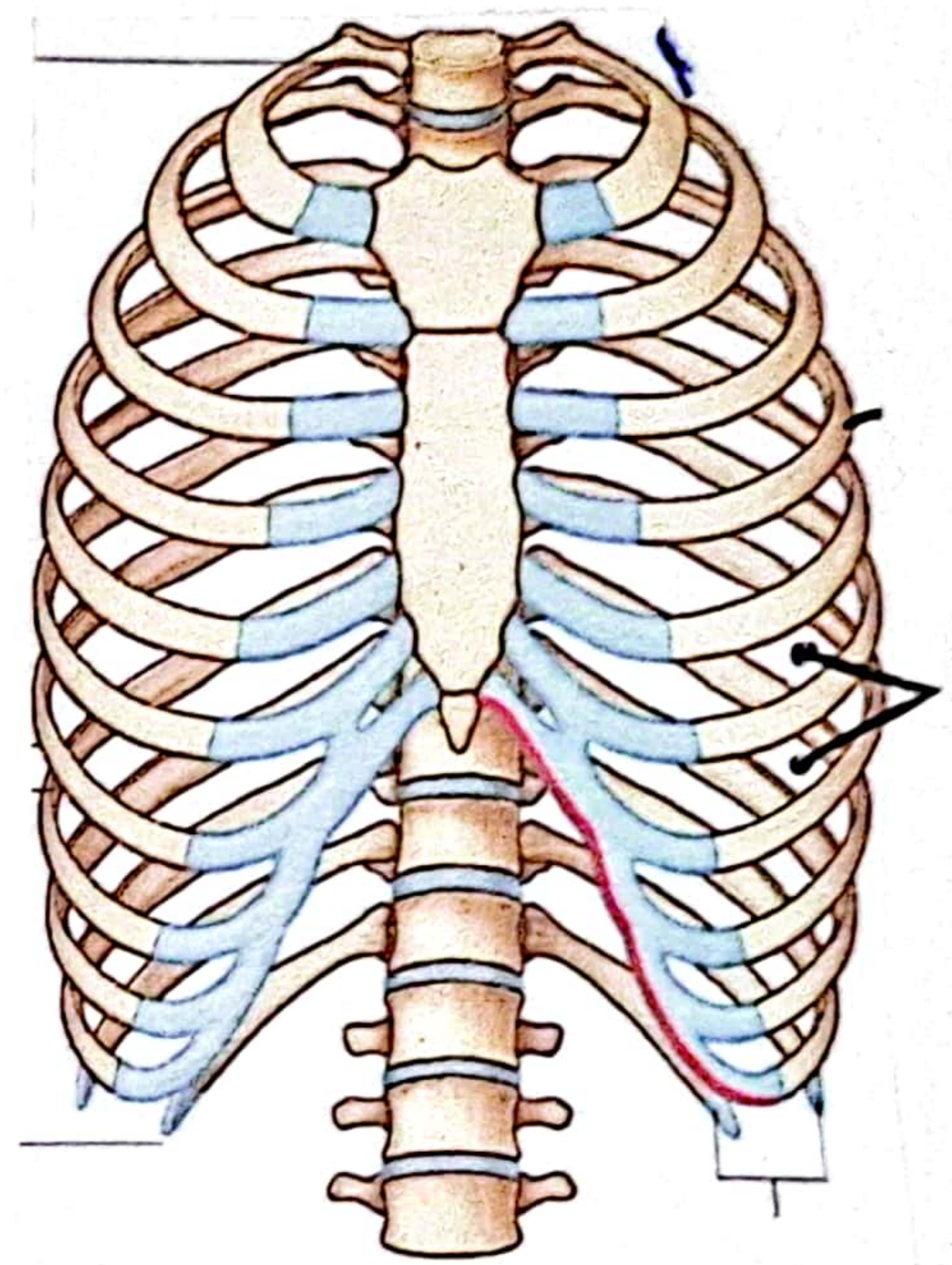
- Mandibular.
- Etmoides.
- Vómer.

- Maxilar.
- Cornete nasal inferior.
- Palatino.
- Hueso nasal.
- Hueso lagrimal.

Es la parte superior del tronco que se ensancha por arriba debido a la cintura (clavicular y escapular).

TORAX.

El torax se encuentra entre el cuello y el abdomen.



Espacios intercostales

~~175.~~

Cavidad torácica: su pared tiene forma de cono truncado.

Es más estrecha superiormente y aumenta su circunferencia inferiormente.

Se divide en mediastino, cavidades pulmonares y espacios intercostales.

Mediastino: Es el centro cúbico torácico excepto pulmones).

Se encuentra: El corazón, esófago, glándulas mamarias, tráquea, tejidos conectivos, nervios, segmento de la aorta y de la vena cava.

Cavidad pulmonares: Pulmones.

Espacios intercostales: son los espacios entre costilla y costilla. Separan las costillas y cartílagos se denominan de acuerdo con las costillas que forman el borde superior e inferior.