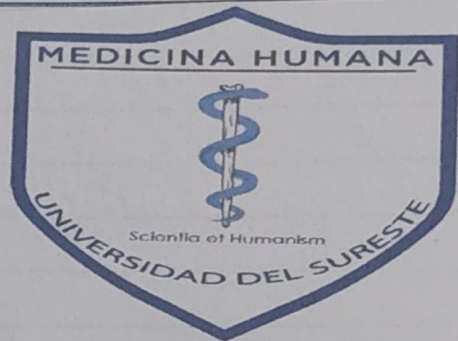




Universidad Del Sureste
Campos Comitán
Licenciatura En Medicina Humana



CRANEO

Brayan Alejandro Aranda Perez

2 Parcial

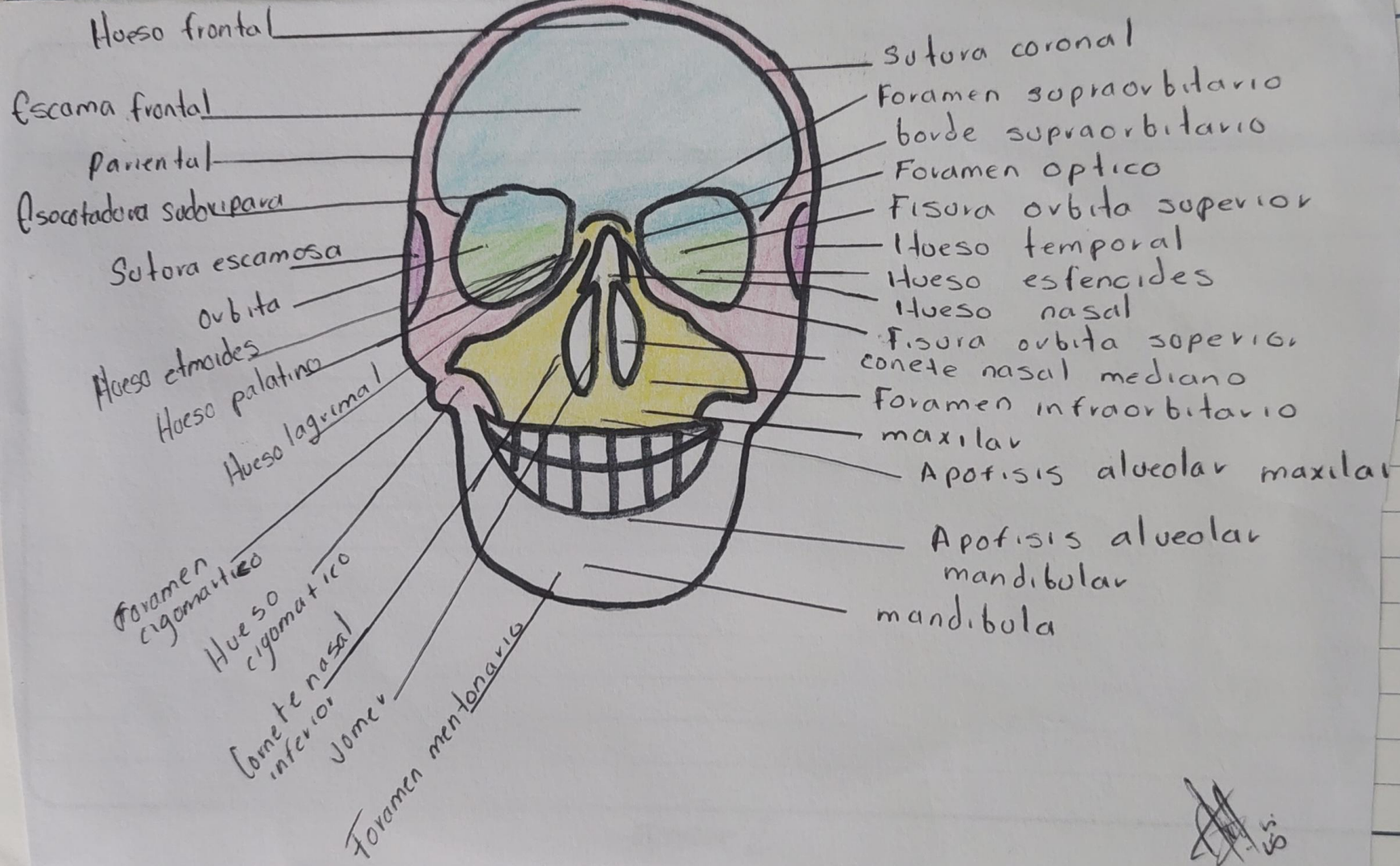
Morfología

Dr. Mariana Catalina Saucedo Dominguez

1er Semestre

Comitan De Dominguez Chiapas a 11 de octubre 2024

Rayter



15

Vicero craneo: Se divide en 3 huesos impares y 6 huesos pares (bilaterales)

Impares

• Mandibula (hueso que se puede mover)

• Etmoides

• Vomer

pares

• maxilar

• cornete nasal inferior

• cigomatico

• palatino

• Nasal

• Lagrimal

Mandibula

• Rama

• Angulo

• cuerpo

• Apofisis alveolar

• foramen mandibular

• Apofisis

Mandibula

hueso fuerte

el unico que

se puede mover

Etmoides

hueso irregular, apariencia de esponja. Lamina cribosa

forma el techo de la cavidad nasal, lamina

perpendicular forma parte del tabique, masas laterales celdillas, cornetes nasales

Vomer

Hueso triangular que se articula con la lamina perpendicular por debajo con maxilares y palatinos conforma la porcion del tabique

BIBLIOGRAFIA

Gerardo J. Tortora. (2018). Principios de Anatomía y fisiología. 15ª Edición panamericana



Universidad Del Sureste
Campus Comitán
Licenciatura En Medicina Humana



TORAX

Brayan Alejandro Avanda Perez

2 parcial

Morfología

Dr. Mariana Catalina Sucedo Dominguez

1er Semestre

Comitán De Dominguez Chiapas a 11 de octubre del 2024

Bayter

TORAX.

Torax: parte del cuerpo situada entre el cuello y el abdomen formada por cavidad torácica y por la pared que lo rodea (pecho)

Mediastino: dentro (visceras torácicas excepto pulmones) corazón, esófago, glándulas mamarias

Cavidades pulmonares: pulmones derecho y izquierdo

Cavidad torácica: pared forma de cono truncado

- Es más estrecha superiormente y aumenta su circunferencia inferiormente
- Se divide en mediastino, cavidades pulmonares y espacios

Caja torácica (parrilla costal)

- Formada por costillas y cartílagos costales
- Sostenida por el esternón y vértebras torácicas
- El suelo de esta cavidad está invaginando inferiormente por la cavidad abdominal

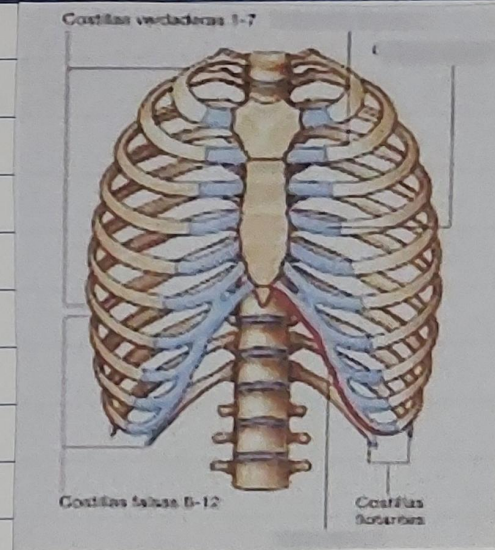
Esqueleto de la pared torácica:
forma la caja torácica osteocartilaginosa
que protege las vísceras torácicas
y algunos órganos abdominales

Costillas: Son huesos planos y
curvos que constituyen la mayor
parte de la caja torácica

Costillas verdaderas (1-7 costilla)

Costillas falsas (las costillas 8-9 y normalmente la 10)

Costillas flotantes (costillas 11-12 y a veces 10)



BIBLIOGRAFIA

Keith L. Moore. (2018). Anatomia con orientacion clinica. 8a edicion. Wolters Kluwey