



Mi Universidad

Flash Cards

Pavel Andrei Rojas Alvarez

Cráneo y Tórax

2do Parcial

Morfología

Dra. Mariana Catalina Saucedo Domínguez

Licenciatura en Medicina Humana

1er Cuatrimestre

Grupo B

Comitán de Domínguez, Chiapas a 11 de octubre de 2024

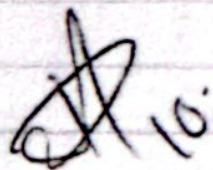


Universidad del Sur de Chile
Campo Comitán
Lic. En medicina Humana



Cráneo y Tórax

Pavel Andrei Rojas Alvarez
1° B



Morfología

Mariana Catalina Saucedo Dominguez

Comitán de Dominguez - Chilo a 11-11-2024

Rayter

Cráneo

~~Ado~~

- * Es el esqueleto de la cabeza y está formado por **22 huesos** separados.
 - Constituyen sus 2 partes, el neurocráneo y el viscerocráneo.
- * El **neurocráneo** del adulto está formado por una serie de **8 huesos**.
- * El **viscerocráneo** comprende los huesos de la cara que se desarrollan principalmente en el mesénquima de los arcos faríngeos embrionarios.
 - La mayoría de los huesos de la calvaria están unidos por suturas fibrosas engranadas.
- * El neurocráneo posee una pared superior parecida a una cúpula, la calvaria (bóveda craneal), y un piso o base del cráneo.
- * El **viscerocráneo** consta de **15 huesos** irregulares: tres huesos impares centrados o situados en la línea media y 6 huesos pares bilaterales.

TORAX

Es la parte del cuerpo situada entre el cuello y el abdomen.

Pecho = torax

Cintura escapular (clavículas y escápula)

Cavidad torácica

su pared tiene forma de cono truncado

se divide en mediastino, cavidades pulmonares y espacios IC.

Caja torácica (Caja costal)

Formada por costillas y cartílagos costales
sostenida por el esternón y vértebras torácicas

Pared torácica

Caja torácica: protege a los órganos vitales, resistir presiones internas,
rigidez, flexibilidad de las costillas, absorben golpes y compresiones.

Referencia bibliográfica

1. Moore, K. L., D, A., & Agur, A. M. R. (2017). Anatomía con orientación clínica (8th ed.). Wolters Kluwer/Lippincott Williams & Wilkins, D.L.