



Mi Universidad

Flash cards

Miriam Guadalupe del Ángel Alejo

Cráneo y tórax

2 Parcial

Morfología

Dr. Mariana Catalina Saucedo Domínguez

Licenciatura en Medicina Humana

Semestre IB

Comitán de Domínguez, Chiapas a 11 de octubre de 2024

Universidad del Sureste
Campus Comitán
Licenciatura en Medicina Humana
Morfología

Cráneo

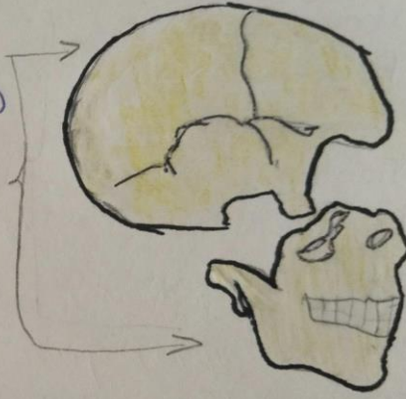
Alumna: Miriam Guadalupe del Angel Alejo
Grupo: B 1º semestre

Cráneo

Es el esqueleto de la cabeza. Esta formado por 22 huesos.
Se divide en:

Neurocráneo: Caja ósea del encéfalo y sus cubiertas membranosas (meninges)

Viscerocráneos: Conjunto de huesos que forman el esqueleto facial.



The diagram shows a lateral view of the human skull. A bracket on the left side of the skull encompasses the upper portion, which is the neurocranium. Another bracket on the left side encompasses the lower portion, which is the viscerocranium. Arrows point from the text descriptions to these respective parts of the skull.



Miriam Guadalupe del Angel Alejo

Tórax

2 parcial

Morfología

Dr. Mariana Catalina Saucedo Domínguez

Grado y Grupo: 1B

#10

Comitán Domínguez 14/10/24

Tórax

Pecho

- Situado entre el cuello y abdomen
- Cavidad torácica
 - Superior tiene forma de cono truncado
 - Es más estrecha superiormente y aumenta su circunferencia inferiormente
 - Se divide en mediastino, cavidades pulmonares y espacios intercostales
- Caja torácica (parrilla costal)
 - Formada por costillas y cartílagos costales
 - sostenida por el esternón y vértebras torácicas verticales.



Bibliografía

1. Keith L.Moore,Arthur F.Dalley y Anne M.R.Agur. (2018). Anatomía con orientación clínica. Wolters Kluwer.
2. Tortora, Derrickson. (2018). *Principios de Anatomía y Fisiología* (15 ed.). México: Editorial Médica Panamericana. Obtenido de www.medicapanamericana.com/anatomia/tortora15