



Mi Universidad

Fichas de craneo y torax

Samantha Vázquez Álvarez

Parcial 2

Morfología

Dra. Mariana Catalina Saucedo Dominguez

Licenciatura en medicina humana

Semestre I

Comitán de Domínguez, Chiapas a 11 de octubre de 2024


Universidad del Sureste
Lic. Medicina Humana
Campus Comitán



✱
CRANEO Y TORAX
 Morfología
 Grado 1º
 Grupo B
 Segundo parcial
 Samantha Vázquez Álvarez
 Dra. Mariana Catalina Saucedo Domínguez

11/Oct/24
 Rayter L

Generalidades del Cráneo ✱

- La cavidad craneal forma varias cavidades pequeñas que incluyen las nasales y las orbitas, también tiene cavidades paranasales cubiertas de mucosas
 - Dentro del cráneo hay pequeñas cavidades del oído medio en el hueso temporal y huesillos auditivos
 - La mandíbula es el único hueso móvil del cráneo. Las uniones llamadas suturas articulan los huesos del cráneo y son visibles al exterior.
- Los forámenes son conductos circulares y marcas que están en la superficie del cráneo
- Las fisuras son orificios con forma de hendiduras por los que pasan los vasos sanguíneos y los nervios
 - Los huesos craneales protegen al cerebro y estabilizan su posición al igual la de los vasos sanguíneos, linfáticos y nervios mediante la adhesión de su superficie interna a las meninges
- Las superficies externas de los huesos craneales proveen

Rayter L

Bibliografía:

1.- Moore, K.L., Dalley, A.F y Agur A.M.R. (2018). Anatomía con orientación clínica (8° edición) Walteres Klewer.