



FICHAS

Jeshua Villatoro López

Segundo Parcial

Morfología

Fichas

Licenciatura en Medicina

Universidad del sureste
Campus Comitán
Licenciatura en Medicina Humana

Jesha Villatoro Lopez
Morfología
2do parcial
Suucedo Dominguez Mariana Catalina

As.

Comitein de Dominguez
Chiapas 11/10/29

Asier L

Torax (pecho)

esta situado en el cuello y abdomen
que alberga los órganos vitales (corazón y
pulmones) y es fundamental para
la respiración

Cavidad torácica su pared tiene forma
de tronco (cavidad y espacios)

Es más estrecha

Se divide en mediastino y cavidades

pulmonares y espacios IC

espacios intercostales

Caja torácica sostenida por el esternon y cartilagos costales

Asier L

~~el~~

Vicerocráneo

Contribuye a la parte anterior de la cara, y rodean la boca, nariz / cavidad y consta de 15 huesos:

Los impares son
Mandíbula (único hueso móvil del cráneo) inferior del hueso
Vómer (forma parte del tabique nasal)

Huesos pares

Maxilares (Forman la mayor parte del rostro y sostienen los dientes)

Cigomáticos (pómulos) ubicados en la parte lateral de la cara

Nasales pequeñas huesos que forman la parte superior de la nariz

Lacrimales pequeñas huesos ubicados en la parte interna de las órbitas i.c.v.

Pteriginas situadas en la parte sup. posterior de la cavidad nasal y forman parte del paladar

Cornetes nasales huesos situados en las paredes laterales de la cavidad nasal

tiene 10 huesos

Impares
Mandíbula o maxilar
etmoides
Vómer

Huesos pares
Maxilares (superior)
Cornetes nasales (inferiores)
Cigomáticos (pómulos)

El vómer es el hueso triangular que articula con la lámina perpendicular de el hueso

Los cornetes nasales
son huesos individuales

Y forman parte de los etmoides
y ayuda a filtrar entre que pasa a los pulmones

BIBLOGRAFIAS

Moore, K. L., Dalley, A. F., & Agur, A. M. (2014). *Anatomía con orientación clínica* (7ª ed.). Editorial Médica Panamericana.