



Super Nota

Nombre del Alumno: Lesly Vázquez Mazariegos

Nombre del tema: Esqueleto Axial y Apendicular

Parcial: 3er Parcial

Nombre de la Materia: Anatomía y Fisiología I

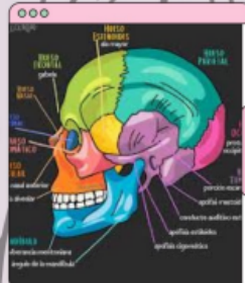
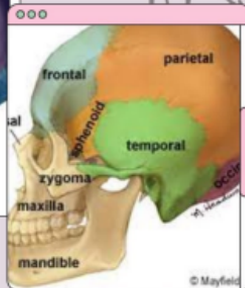
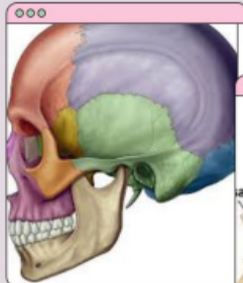
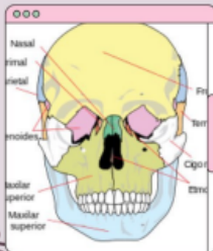
Nombre del profesor: Felipe Antonio Hernández Morales

Nombre de la Licenciatura: Licenciatura en Enfermería

Cuatrimestre: 1er cuatrimestre

Huesos del cráneo

El cráneo humano consta de 22 huesos (o 29, si incluye los huesos del oído interno y al hueso hioides) que en su mayoría están conectados por articulaciones osificadas, llamadas suturas. Este se divide en el neurocráneo y en el viscerocráneo.

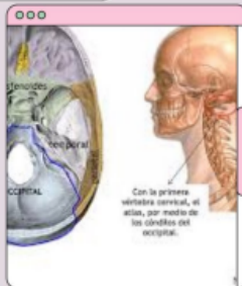


Las suturas más importantes son:

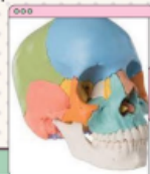
La sutura coronal (entre el hueso frontal y parietal)

La sutura sagital (divide ambos huesos parietales)

La sutura lambda (curso horizontalmente entre el hueso occipital y ambos parietales) De un total de 33 suturas en el cráneo, estas son las tres fundamentales.



El hueso maxilar ocupa la mayoría del espacio central del esqueleto facial. Junto a los huesos nasales, forma los límites del orificio nasal anterior. Inferiormente, la mandíbula y el proceso alveolar del maxilar forman la porción inferior del cráneo anterior.



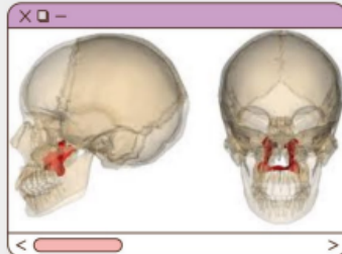
Huesos de la cara

se subdividen en dos grupos, llamados mandíbulas. La inferior está compuesta exclusivamente por el maxilar inferior; la superior, por otro lado, es muy complicada y está conformada por trece huesos: doce de ellos están preparados por pares, a un lado y otro del plano sagital o de simetría, al tanto que el sobrante es impar y concuerda con este plano. Los huesos pares son los maxilares superiores, los malaes, los unguis, los cornetes inferiores, los huesos propios de la nariz, y los palatinos. El impar es el vómer.

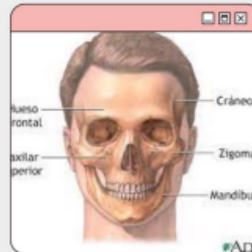
Principales huesos de la cara:



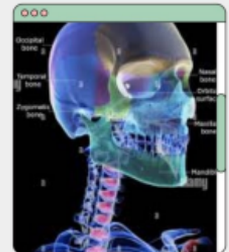
Panel frontal



Proceso Cigomático

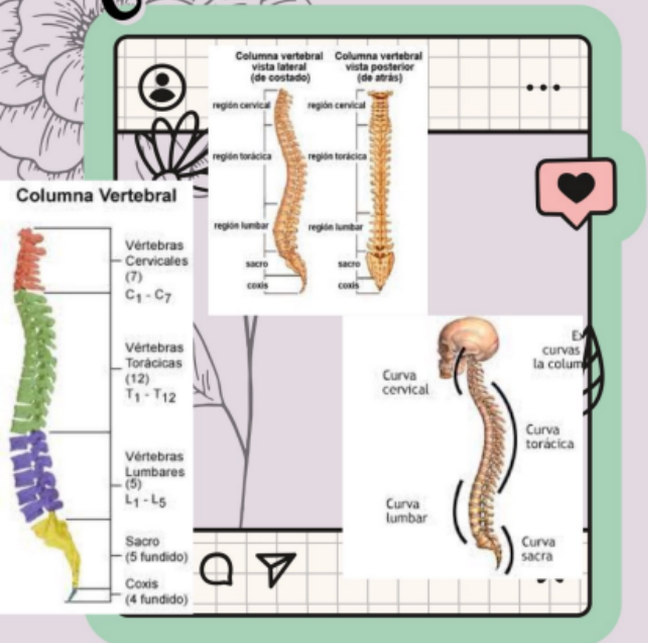


Tuberculo maxilar



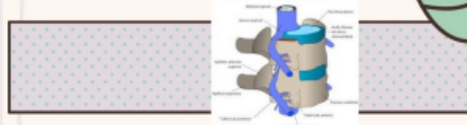
Garganta lagrimal

Regiones vertebrales



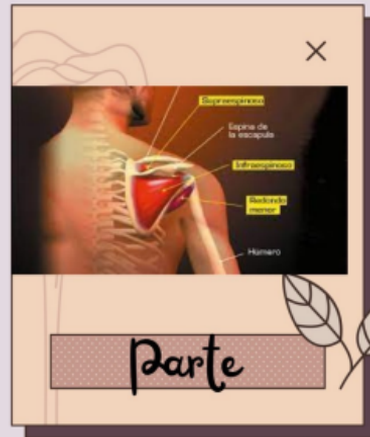
La columna vertebral, espina dorsal o el raquis es una compleja estructura cartilaginosa y ósea articulada y resistente, en forma de tallo longitudinal, que constituye la parte posterior del esqueleto axial de los animales vertebrados y que protege a la médula espinal.

la columna vertebral es un conjunto de huesos situados en la parte media y posterior del tronco, y va desde la cabeza, pasando por el cuello y la espalda, hasta la pelvis a la cual le da soporte



Cintura escapular

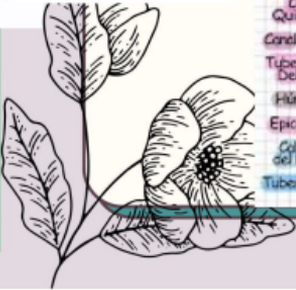
conjunto formado por el hueso omóplato o escápula, su articulación con el hueso humeral o húmero, denominada articulación glenohumeral o comúnmente llamada hombro, y al conjunto de ligamentos y músculos que cierran y acompañan a este sistema osteoarticular





Miembro superior

esta caracterizado por su gran movilidad, y su asombrosa capacidad para manipular objetos. Gracias a él el hombre ha llegado a modificar su entorno hasta generar las grandes maravillas de la actualidad.



Cintura Pélvica



La cintura pélvica está formada por 2 Coxales y el Sacro - un conjunto de huesos que unen el miembro inferior al tronco.

