

Descripción De Cráneo

El cráneo es el esqueleto de la cabeza. Está formado por 22 huesos separados. Diversos huesos constituyen sus dos partes, el neurocráneo y viscerocráneo. El neurocráneo es la caja ósea del cerebro y sus cubiertas membranosas. El Neurocráneo del adulto está formado por una serie de 8 huesos: cuatro impares en la línea media: frontal, etmoides, esfenoideas y occipital, y 2 series de pares bilaterales: temporal y parietal. El neurocráneo tiene dos "compartimientos", uno en forma de cúpula llamada calvaria y uno (inferior) llamado: bóveda craneal. Los huesos que componen la calvaria del neurocráneo son: el frontal, parietales, occipital. Por otro lado el o la bóveda craneal están constituido por: esfenoide y temporales. El etmoides, no son del todo feto pero si son considerados de la bóveda craneal.

Los visceros craneos constituyen la cara anterior del cráneo que son los siguientes extractores: la mayor parte de la orbitaria, mandíbula, etmoides y vomer, en sus huesos visceros craneos son: los maxilares, cornete nasales inferiores, hueso lacrimales, Huesos cigomático, gelatina, Huesos Nasales, Los maxilares y mandibulares conforman unas cavidades de sostén para los dientes. Los huesos maxilares constituyen la mayor parte del esqueleto facial superior y el mandibular constituyen la mayor parte del esqueleto facial inferior. La mandíbula une o con el cráneo a partir de la articulación temporomandibular.

En su cara anterior del cráneo se fijan los huesos, frontal, cigomático, las reses nasales, el maxilar y mandibular. El hueso frontal se articula internamente con los huesos nasales y cigomáticos. En algunos adultos se encuentra la sutura frontal, es visible en la línea mediana glabella. En el orbitario encontramos el borde supraorbitario y superiormente desde borde encontramos una cresta llamada arco superciliar. Los huesos cigomáticos o Huesos de las mejillas son dos partes que constituyen las mejillas. Se encuentran interlateral a las órbitas y superior (aproximadamente) al maxilar, este hueso descansa el el hueso maxilar. En adultos (a las personas) se encuentra el foramen cigomático facial. Este hueso articula con los huesos frontal, esfenoideas, temporal y maxilar. Inferiormente a los huesos nasales se encuentran la aberturas quiritiforme.