

Universidad del Sureste

UDS

Alumno; Carlos Mario Pérez López



Dr. Alfredo López López

Modulo: 1

Parcial: 2

Grado: 1

Actividad: Resumen del cráneo

Fecha de entrega: 08/10//2022

Cráneo

Es un conjunto de huesos que forman la parte superior de la cabeza y que encierran y protegen al encéfalo, el cerebro y el bulbo raquídeo se localiza antes de la columna vertebral y es una estructura ósea que encierra al encéfalo. Su función es proteger al encéfalo y proveer un sitio de adhesión para los músculos faciales las dos regiones del cráneo son la craneal y la facial, el neuro cráneo es la parte de arriba del cráneo se encarga de darle protección al encéfalo y esta formado por 8 huesos siendo 4 pares de huesos in pares y 2 huesos pares, mencionando que es la bóveda craneal por su forma y se encuentra en el las terminaciones nerviosas, con una sutura coronal, hueso sutural, hueso occipital, hueso parietal, hueso frontal, mencionando huesos pares o temporales que son muy importantes ya que en el se encuentran los órganos del oído mencionando que hay que tener mucho cuidado en esa zona, el hueso frontal tiene; hueso lagrimal, nasion, hueso esfenoïdal o esfenoïdes, hueso nasal.

Cuenta con la parte del vicerocráneo que se encuentra como segundo o parte de bajo del cráneo se constituye por 14 huesos, la calvaria esta constituida en la zona superior frontal, base se distinguen tres regiones o fosas craneales que son: anterior, media y superior. Sus límites están dados por el plano convencional que los separa de la calvaria, fosa craneal media está constituida por la fosa craneal anterior al borde superior de la silla esfenoïdes y los bordes superiores de las porciones petrosas, fosa craneal posterior limitada hacia el anterior por el borde superficial al borde superior del dorso de la silla, superficie exocraneal partiendo por anterior de la línea media mediana observamos sutura frontal mediana también conocida como metópica la cual desaparece con la edad, base en su visión exocraneal la base del cráneo es dividida entres zonas por dos líneas transversales la primera extiende de un tubérculo cigomático anterior al otro la segunda se traza del vértice de un proceso

mastoideo al otro, zona anterior o facial ubicada por anterior a la línea bicigomatica corresponde a la región del cráneo que se articula con el macizo facial. Zona media o yugular esta comprendida entre dos líneas bicigomatica y bimastoidea presente en la línea mediana a la superficie basilar del occipital con el tubérculo faríngeo que presenta intersección a la fascia faringobaciliar y fosita navicular anterior a él, zona posterior u occipital la zona posterior está ubicada posterior a la línea bimastoidea hasta la protuberancia occipital externa a las líneas nucales superiores, observamos el foramen magno los condolimos del occipital la protuberancia occipital externa unidos entre si por la cresta occipital externa por lateral se observa dos líneas curvas la línea nucal superior y la línea nucal inferior ambas líneas y la superficie rugosa entre ambas están destinadas a las intersecciones de los músculos posteriores del cuello la incisura mastoidea que presenta inserción al vientre posterior del musculo digástrico y por medial a ella encontramos el surco para la arteria occipital.