



Glosario

Abril Guadalupe de la Cruz Thomas

Parcial I

Morfología I

Rosvani Margine Morales Irecta

Medicina Humana

Primer semestre Grupo "B"

Comitán de Domínguez, Chiapas, a 09 de septiembre de 2023

Anatomía.

Es la ciencia que estudia la estructura de los seres vivos, su ubicación y la disposición de sus órganos (como los huesos, los músculos y las vísceras) y la relación que existe entre ellos.

Morfología.

Estudia la forma, en general, del ser vivo, la fisiología estudia los órganos y como funcionan.

Posición anatómica.

Es un término utilizado mayormente en medicina para describir una postura de referencia estándar que se utiliza para describir la ubicación y las relaciones de las estructuras anatómicas del cuerpo humano.

Bipedestación.

Se define como la capacidad de mantenerse erguido sobre las extremidades inferiores, osea mantenerse de pie.

Decubito.

Postura corporal que implica estar tumbado o acostado.

Aparato.

Órganos compuestos por tejidos similares u homogéneos.

Sistema.

Compuesto por órganos cuyos tejidos son heterogéneos o diversos. Se encuentran integrados por dos o más sistemas.

Movimientos.

Se refiere a aquellos movimientos que involucran huesos o partes del cuerpo que se mueven alrededor de articulaciones fijas en relación con los principales ejes o planos anatómicos.

Flexión.

Indica la disminución del ángulo entre los huesos o partes del cuerpo. Indica doblamiento.

Extensión.

Indica el aumento del ángulo entre los huesos o partes del hueso. Indica enderezamiento.

Abducción.

Movimiento que se aleja del plano medio.

Aducción.

Movimiento que se acerca al plano medio.

Circunducción.

Este es un movimiento movimiento circular en secuencia de flexión, abducción, extensión y aducción, es decir, simula una rotación.

Rotación.

Indica el giro de una parte del cuerpo en torno a su eje longitudinal.

Flexión lateral.

Inclinación del tronco o de la cabeza hacia un lado.

Supinación.

Es el movimiento del antebrazo en el cual la palma de la mano se rota para quedar mirando hacia arriba o hacia adelante.

Pronación.

Movimiento del antebrazo que hace girar la mano de fuera a dentro presentando el dorso de ella.

Retrusión.

La retrusión implica una proyección del maxilar inferior hacia atrás.

Protrucción.

Movimiento que va derecho y hacia adelante.

Retracción.

Indica movimiento hacia atrás sin cambiar el ángulo.

Protracción.

Indica movimiento hacia adelante sin cambiar el ángulo.

Elevación.

Mover hacia arriba una parte del cuerpo

Descenso: Mover hacia arriba una parte del cuerpo

