



Mi Universidad

Hanna Abigail López Merino

Primer Parcial

Morfología

Dra. Rosvani Margine Morales Irecta

Medicina Humana

Primer semestre Grupo B

Comitán de Domínguez, 15 de septiembre del 2023

Glosario

- **Anatomía:** Ciencia que estudia la estructura, forma y relaciones de las diferentes partes del cuerpo de los seres vivos.
- **Morfología:** Es el estudio de la forma externa del cuerpo humano
- **Posición anatómica:** Describir una postura de referencia estándar que se utiliza para describir la ubicación y las relaciones de las estructuras anatómicas del cuerpo humano.

Bipedestación: Capacidad de mantenerse erguido sobre las extremidades inferiores

Decúbito: En que el cuerpo descansa sobre la espalda

- **Aparato:** Objeto formado por una combinación de piezas y elementos que sirve para desarrollar un trabajo o función determinados y que generalmente funciona mediante energía eléctrica, en especial cuando se especifica su función.
- **Sistema:** conjunto organizado y coordinado de elementos, estructuras o funciones interrelacionados que trabajan en conjunto para llevar a cabo una función específica dentro del organismo humano.
- **Movimientos:** Se produce cuando llega un impulso nervioso al músculo, éste se contrae y tira de los huesos.

Flexión: Movimiento que consiste en doblar el cuerpo o uno de sus miembros

Extensión: Aumento del ángulo entre dos huesos

Abducción: Movimiento que aleja una parte del cuerpo del plano medio del cuerpo

Aducción: Movimiento por el cual un miembro o un órgano cualquiera se acerca al plano medio del cuerpo

Circunducción: Movimiento de la extremidad, la mano o los dedos en un patrón circular, usando la combinación secuencial de movimientos de flexión, aducción, extensión y abducción

Rotación: Movimiento de giro en torno a un eje vertical.

Flexión lateral: Es la inclinación del tronco o de la cabeza hacia un lado

Supinación: Posición de una persona que está tendida en decúbito supino.

Pronación: Movimiento del antebrazo que hace girar la mano de fuera a dentro y poner la palma de la mano hacia abajo o adentro.

Retrusión: Desplazamiento de un segmento o un órgano por aumentar de volumen o empujado por otro.

Protracción: Mover un hueso hacia adelante sin cambiar el ángulo.

Retracción: Mover un hueso hacia atrás sin cambiar el ángulo

Elevación: Mover hacia arriba una parte del cuerpo.

Descenso: Mover hacia abajo una parte del cuerpo.