



Mi Universidad

GLOSARIO

Dannia Gissela Díaz Díaz.

1er parcial.

Morfología.

Doctora: Rosvani Margine Morales Irecta.

Medicina Humana.

1er semestre, grupo "A".

Comitán de Domínguez a 15 de septiembre del 2023

Anatomía: Ciencia que estudia la estructura de los seres vivos, la ubicación y disposición de sus órganos (como los huesos, los músculos y las vísceras). Estudio del organismo de manera microscópica.

Morfología: Ramas científicas que estudian la estructura del organismo. Estudia los cambios que ocurren en las estructuras durante el período post-natal.

Posición anatómica: Es una posición de referencia, en donde el cuerpo tiene la forma en que se mueve, su postura o la relación entre una zona y otra asumen que el cuerpo en su conjunto se encuentra en una posición

- **Bipedestación:**
 - Posición vertical o de pie.
 - Mirada fija en el horizonte.
 - Miembros inferiores juntos, con los pies paralelos.
 - Miembros superiores cuelgan a ambos lados del cuerpo.
 - Palmas de las manos orientadas hacia adelante.

- **Decúbito:** Posición de un individuo que reposa sobre una superficie horizontal. Se designa según la parte que descansa sobre la superficie: decúbito dorsal o supino (sujeto recostado sobre el dorso), decúbito lateral izquierdo (sujeto recostado sobre el lado izquierdo), decúbito lateral derecho (sujeto recostado sobre el lado derecho) o decúbito ventral o prono (sujeto descansando boca abajo, sobre el abdomen).

Aparato: Engloba varios sistemas con órganos distintos y con diferente tejido, realizando en conjunto una misma función; como aparatos circulatorio, respiratorio, digestivo, reproductor o genital, urinario, lagrimal

Sistema: Es un sistema formado por órganos similares, tienen tejidos del mismo tipo, algunos de ellos son: sistema tegumentario, reproductor, muscular, inmunológico, endócrino, nervioso

Movimientos: Es la acción y efecto de mover o moverse, implican fuerza, equilibrio, gravedad y movimiento.

- **Flexión:** Disminución del ángulo entre los huesos o partes del cuerpo. Movimiento en dirección anterior (indica doblamiento).
- **Extensión:** Aumento del ángulo entre los huesos o partes del cuerpo. Movimiento en dirección posterior (indica enderezamiento).

- Abducción: alejamiento del plano medio.
- Aducción: Acercamiento del plano medio.
- Circunducción: Es un movimiento circular en una secuencia de flexión, aducción, extensión y abducción de alguna parte del cuerpo.
- Rotación: Indica el giro de alguna parte del cuerpo en torno a su eje longitudinal.
- Flexión lateral: Lado izquierdo o derecho (tipo abducción).
- Supinación: Designa una rotación realizada por la mano, el antebrazo o el pie, donde la palma de la mano queda viendo hacia arriba
- Pronación: Movimiento de giro o rotación que realizan ciertos huesos del cuerpo humano, cuando la palma de la mano queda mirando hacia el suelo
- Retrución: Mover la mandíbula hacia atrás
- Protrucción: Mover la mandíbula hacia adelante
- Retracción: Movimiento hacia atrás no angular en un plano transversal que devuelve un hueso o parte del cuerpo que está en protracción a su posición original.
- Protracción: Movimiento de una parte del cuerpo hacia delante.
- Elevación: Elevación es un movimiento en el plano frontal de un segmento del cuerpo hacia arriba.
- Decenso: Movimiento de un segmento del cuerpo hacia abajo en el plano frontal.