



ALUMNA:

MIREYA PEREZ SEBASTIAN

ACTIVIDAD: GLOSARIO

PARCIAL 1

MORFOLOGIA

DR. MORALES IRECTA ROSVANI MARGINE

MEDICINA HUMANA

PRIMER SEMESTRE

15 DE SEPTIEMBRE DE 2023.

ANATOMÍA

Ciencia que estudia la estructura, forma y relaciones de las diferentes partes del cuerpo de los seres vivos. Estructura o disposición de los órganos y las partes del cuerpo de un ser orgánico.

MORFOLOGIA

Es el estudio de la forma externa del cuerpo humano. La disciplina que estudia la forma de los seres humanos. En ciertos modos se equipará a anatomía. Es frecuente la diferencia entre forma y estructura: es objeto de la anatomía y la segunda, de la histología.

POSICIÓN ANATÓMICA

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

Se refiere a la posición del cuerpo con el individuo de pie, con:

1. Posición vertical o del pie.
2. Mirada fija en el horizonte.
3. Miembros inferiores juntos con el pie paralelo.
4. Miembro superior cuelgan a ambos lados del cuerpo.
5. Palmas de las manos orientadas hacia delante.

- **BIPEDESTACION:**

Es la acción de ponerse o permanecer de pie, puede ser mediante diferentes formas, todo dependiendo de la capacidad de cada persona para realizarlo.

- **DECUBITO:** Es postura corporal que implica estar tumbado, acostado o yacente.

APARATO

Órganos compuestos por tejidos similares u homogéneos. Conjunto de sistema que contribuye a cumplir una misma función.

SISTEMA

Compuesto por órganos cuyos tejidos son heterogéneo o diversos.

Integrado por dos o más sistemas.

Son conjunto de órganos que contribuyen a realizar una función común.

MOVIMIENTO

Se produce cuando llega un impulso nervioso al musculo, este se contrae y tira de los huesos.

- **FLEXION:**

Disminución del Angulo entre los huesos o partes del cuerpo, regularmente de posición anterior. (indica doblamiento).

- **EXTENCION:**

Aumento del Angulo entre los huesos o partes del cuerpo movimiento en dirección posterior. (indica el entrenamiento).

- **ABDUCCION:**
Es como la separación, es el movimiento en que una parte del cuerpo se aleja respecto al plano de simetría medial. Es un movimiento a dirección transversal.
- **ADUCCION:**
Movimiento por el cual un miembro o un órgano cualquiera se acerca al plano medio del cuerpo.
- **CIRCUNDUCIÓN:**
Es un movimiento circular en una secuencia de flexión, abducción, extensión, y aducción.
- **ROTACION:**
Indica el giro de una parte del cuerpo en eje, ejemplo: rotación medial y lateral.

- **FLEXION LATERAL:**
Es la inclinación del tronco o de la cabeza hacia un lado. La flexión lateral se efectúa en el plano coronal(frontal).

- **SUPINACIÓN:**
Es un movimiento del antebrazo en el cual la palma de la mano se rota para quedar mirando hacia arriba o hacia adelante.
Posición de una persona tendida sobre el dorso, o de la mano con la palma hacia arriba.

- **PRONACIÓN:**
Es el efecto de asumir la posición prona.
Con respecto a la mano, movimiento del antebrazo que tiene por resultado una especie de rotación de la mano de fuera a dentro.

- **RETRUCIÓN:**
Movimiento de giro en torno a un eje vertical. Se puede realizar en las articulaciones esteroideas y trocoides.

- **PROTRUCCIÓN:**
Desplazamiento de un segmento o un órgano por aumentar de volumen o empujado por otro.
- **RETRACCIÓN:**
Mover un hueso hacia atrás sin cambiar el Angulo.
Indican que una persona está realizando un esfuerzo para respirar.
- **PROTRACCIÓN:**
Mover un hueso hacia adelante sin cambiar el Angulo.
- **ELEVACIÓN:**
Es un movimiento en el plano frontal de un segmento del hacia arriba.
- **DECENSO:**
Mover hacia abajo una parte del cuerpo.
Movimiento de un segmento del cuerpo hacia abajo en el plano frontal.

