



Mi Universidad

Glosario

Carlos Javier Velasco Sarquiz

Glosario

Parcial I

Morfología I

Rosvani Margine Morales Irecta

Medicina Humana

Primer semestre

Comitán de Domínguez Chiapas a 13 de septiembre del 2023

Glosario

1.- Anatomía: La anatomía es una ciencia dirigida al estudio de las diferentes partes de los organismos vivos, tanto animales como vegetales. Por medio de la disección u otros medios, se estudia el tamaño, la estructura y las relaciones de los elementos que forman un cuerpo, una planta, etc. Se distingue la anatomía general que tiene en cuenta el análisis de la fisiología de la anatomía descriptiva, que estudia los órganos y especifica la forma y el peso, entre otras características.

2.- Morfología: La morfología es la disciplina encargada del estudio de la estructura de un organismo o sistema y sus respectivas características. Esto incluye aspectos de la apariencia externa (forma, color, estructura) así como aspectos de la estructura interna del organismo como huesos y órganos.

3.- Posición anatómica: La posición anatómica es una posición de referencia, que da significado a los términos direccionales usados en la descripción en las partes y regiones del cuerpo. Las discusiones sobre el cuerpo, 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 específica denominada POSICIÓN ANATÓMICA . Así, los anatomistas, al escribir sus textos, se refieren al objeto de descripción considerando al individuo como si estuviera siempre en la posición estandarizada.

4.- **Bipedestación:** Se denomina bipedestación a la posición que adopta aquel que se encuentra de pie. Dicho de manera más precisa, la bipedestación es la capacidad de pararse y desplazarse sobre las dos extremidades inferiores.

5.- **Decubito:** Exactamente de “decubitus”, que puede traducirse como “acostado”

6.- **Aparato:** Conjunto de órganos de origen embrionario generalmente común, especializado para llevar a término una función determinada.

7.- **Sistema:** Sistema" en el área de la medicina hace referencia a un 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.

8.- **Movimientos:** El movimiento involucra a una estructura que se desplaza del punto A al punto B. El movimiento se lleva a cabo alrededor de un eje fijo o fulcro (punto de apoyo) y tiene una dirección.

Los movimientos anatómicos no son diferentes. Por lo general, involucran huesos o partes del cuerpo que se mueven alrededor de articulaciones fijas en relación con los principales ejes anatómicos (sagital, coronal, frontal, entre otros) o planos paralelos a ellos. Algunos tipos de movimientos anatomicos son:

9.- **Flexión:** Implica disminuir el ángulo entre las dos estructuras que participan en el movimiento (huesos o partes del cuerpo).

10.- **Extensión:** La extensión o enderezamiento implica aumentar el ángulo respectivo entre las dos estructuras que participan en el movimiento (huesos o partes del cuerpo).

11.- **Abducción:** La abducción es el movimiento que aleja una parte del cuerpo del plano medio del cuerpo, es decir, del eje que divide el cuerpo en dos partes iguales, derecha e izquierda.

12.- **Aducción:** Movimiento por el cual un miembro o un órgano cualquiera se acerca al plano medio del cuerpo; en el caso de los dedos

13.- **Circunducción:** Se denomina circunducción a un movimiento de tipo circular que combina la aducción, la abducción, la extensión y la flexión. De esta manera, el sector del cuerpo que se mueve logra dibujar la figura de un cono.

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

15.- **Flexión lateral:** La flexión lateral es el término anatómico para el movimiento de flexión lateral en la cintura. También conocida como flexión lateral o flexión lateral del tronco, puede referirse al movimiento de toda la columna en una dirección lateral, solo del cuello o de un segmento de la columna.

16.- **Supinación:** La supinación es un término médico que describe un movimiento del antebrazo en el cual la palma de la mano se rota para quedar mirando hacia arriba o hacia adelante. También se refiere al movimiento del pie hacia el exterior, girándolo hacia el lateral del cuerpo.

17.- **Pronación:** El movimiento de pronación en el cuerpo es aquel en el que se realiza un giro o una rotación hacia el interior de la línea media, es decir es el contrario a la supinación.

18.- **Retrusión:** La retrusión es cuando el maxilar esta mas atras de lo que normalmente esta, para eso es necesario hacer un corte horizontal sobre el maxilar superior.

19.- **Protrucción:** Desplazamiento de un segmento o un órgano por aumentar de volumen o empujado por otro.

20.- **Retracción:** Término empleado en medicina con dos sentidos: uno, el etimológico, para indicar un movimiento hacia atrás.

21.- **Protracción:** Es el término anatómico para designar el movimiento de una parte del cuerpo hacia delante. Este término se opone al término retracción, que designa el movimiento hacia atrás. Protracción se usa con frecuencia para referirse a la tracción o salida hacia delante de la lengua o del maxilar.

22.- **Elevación:** La elevación es el movimiento de una parte corporal hacia arriba (como ocurre en la mandíbula al hablar [maxilar inferior] al cerrar la boca).

23.- **Decenso:** Mover hacia abajo una parte del cuerpo.