



Mi Universidad

Glosario

Hernández Méndez Daniel Esteban

1er Parcial

Morfología

Dra. Rosvani Margine Morales Irecta

Licenciatura en Medicina Humana

1°"B"

Comitán de Domínguez, Chiapas a 15 de septiembre de 2023

Conociendo la anatomía Diccionario de terminología médica

1: Anatomía

Rama de la biología que estudia la estructura corporal de los seres vivientes, es decir, la forma, ubicación, interrelación y apariencia de las partes y el cuerpo humano.

2: Morfología

Es una disciplina científica, conformada por la anatomía, la embriología e histología. Consiste en el análisis y descripción de la forma y estructura de todo el cuerpo humano, en forma general y por cada una de sus partes, macro y microscópicamente.

3: Posición anatómica

Es un término utilizado en medicina para describir posturas de referencia, se refieren a cómo se orienta, localiza, mueve y dirige el cuerpo de un organismo.

3.1 Bipedestación

Se refiere a una persona de pie, con las palmas de las manos hacia adelante, los pulgares apuntando hacia fuera del cuerpo y los brazos colgando a los lados, la alineación de los pies es paralela, con los dedos apuntando hacia adelante.

3.2 Decúbito

Es toda posición del cuerpo en estado de reposo sobre un plano horizontal. Según sea la parte del cuerpo en contacto

con la superficie, se diferencian las siguientes:

3.2.1 Decúbito supino o dorsal

La persona se encuentra tendida boca arriba, en posición horizontal, con la espalda en contacto con la superficie y las extremidades inferiores extendidas.

3.2.2 Decúbito prono o ventral

La persona se encuentra tendida sobre el pecho y el abdomen, con la cabeza girada hacia un lado, las extremidades superiores extendidas junto al cuerpo o flexionadas al nivel del codo y los miembros inferiores extendidos.

3.2.3 Decúbito lateral

La persona se encuentra tendida de lado, con uno u otro costado sobre la superficie, el miembro superior del lado en que se haya recostado por delante del cuerpo y los miembros inferiores extendidos.

4: Aparato

Se refiere a un grupo de órganos que desempeñan una función común y sus órganos no tienen predominio de ningún tejido.

5: Sistema

Se trata de un conjunto de órganos que contribuyen a realizar una función común, los órganos que lo componen tienen un origen embrionario común.

6. Movimiento

De manera general, un movimiento se produce cuando llega un impulso nervioso al músculo, éste se contrae y tira de los huesos, es decir, se produce desplazamiento.

6.1 Flexión

Indica la disminución del ángulo entre los huesos.

6.2 Extensión

Indica aumento del ángulo entre los huesos.

6.3 Abducción

Es el movimiento que aleja una parte del cuerpo del plano medio del cuerpo.

6.4 Aducción

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

6.5 Circunducción

Movimiento circular en una secuencia de flexión, abducción, extensión y aducción. Simula una rotación.

6.6 Rotación

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

6.7 Flexión lateral

Se refiere a la inclinación del tronco o la cabeza hacia un lado.

6.8 Supinación

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

6.9 Pronación

Movimiento del antebrazo que tiene por resultado una especie de rotación de la mano de fuera a dentro.

6.10 Retrusión

Movimiento que produce una proyección del maxilar inferior hacia atrás.

6.11 Protrusión

Movimiento que produce una proyección del maxilar inferior hacia delante.

6.12 Retracción

Indica un movimiento hacia atrás de una extremidad, por ejemplo el miembro superior respecto a la cintura escapular.

6.13 Protracción

Indica el movimiento de una parte del cuerpo hacia adelante, como es el caso, nuevamente, del miembro superior respecto a la cintura escapular.

6.14 Elevación

Indica el movimiento hacia arriba de una parte del cuerpo.

6.15 Descenso

Indica el movimiento hacia abajo de una parte del cuerpo.