



GLOSARIO

Jonathan Omar Galdámez Altamirano

Conociendo la Anatomía

Parcial: I

Morfología

Dra. Rosvani Margine Morales Irecta

Medicina Humana

Semestre: I

Comitán de Domínguez Chiapas, 12 de septiembre del 2023

Anatomía: Ciencia que estudia la estructura de los seres vivos, es decir, la forma, topografía, ubicación, disposición y relación entre sí de los órganos que lo componen.

Morfología: La morfología es el estudio de la forma externa del cuerpo humano.

Posición Anatómica: Se refiere a la posición anatómica del cuerpo de un individuo de pie con las siguientes características:

- La cabeza, la mirada (ojos) y los dedos de los pies dirigidos hacia delante.
- Los brazos adosados a los lados del cuerpo con las palmas hacia delante.
- Los miembros inferiores juntos, con los pies paralelos.

Bipedestación: Se le llama bipedestación a la capacidad de mantenerse erguido sobre las extremidades inferiores, es decir mantenerse de pie

Decúbito: El decúbito supino es una posición anatómica del cuerpo humano que se caracteriza por: Posición corporal acostado boca arriba, generalmente en un plano paralelo al suelo. Cuello en posición neutra, con mirada dirigida al cént. Miembros superiores extendidos pegados al tronco y con las palmas de las manos hacia abajo

Aparato: órganos compuestos por tejidos similares u homogéneos

Sistema: Compuestos por órganos cuyos tejidos son diferentes o diversos. Integrado por dos o más sistemas.

Movimientos: movimientos de los miembros y de otras partes del cuerpo

- **Flexión:** Indica doblamiento o disminución del ángulo entre los huesos o partes del cuerpo. Para las articulaciones por encima de la rodilla, la flexión indica movimiento en una dirección anterior.
- **Extensión:** Indica enderezamiento o aumento del ángulo entre los huesos o partes del cuerpo. La extensión suele producirse en una dirección posterior.
- **Abducción:** Significa el alejamiento del plano medio.
- **Aducción:** Indica el movimiento opuesto, de acercamiento hacia el cuerpo.
- **Circunducción:** es un movimiento circular en una secuencia de flexión, abducción, extensión y aducción, de tal modo que el extremo distal de la parte se desplaza en círculo.
- **Rotación:** indica el giro de una parte del cuerpo en torno a su eje longitudinal
- **Flexión lateral:** a derecha o izquierda es una forma especial de abducción que ocurre sólo en el cuello y el tronco
- **Supinación:** el radio rota lateralmente y se descruza de la ulna, y el antebrazo pronado vuelve a la posición anatómica.
- **Pronación:** gira el radio medialmente, de modo que la palma de la mano mira Posteriormente y el dorso anteriormente.
- **Retrusión:** es un movimiento hacia atrás, como al retraer la mandíbula, los labios o la lengua.
- **Protrusión:** es un movimiento hacia delante, como al protruir la mandíbula, los labios o la lengua
- **Retracción y Protacción:** se utilizan más habitualmente para los movimientos anterolaterales y posteromediales de la escápula sobre la pared torácica, cuya consecuencia es el desplazamiento de la región del hombro anteriormente y posteriormente
- **Elevación:** asciende o mueve una parte hacia arriba, como ocurre en los hombros al encogerlos, en el párpado superior al abrir el ojo, o en la lengua al impulsarla contra el paladar

- **Decenso:** mueve una parte hacia abajo, como los hombros al deprimirlos buscando una postura más cómoda al estar de pie, el párpado superior al cerrar el ojo o la lengua al alejarla del paladar.

REFERENCIA

Moore, K. L., Dalley, A. F., II, & Agur, A. (2018). Anatomía con orientación Clínica (8ª ed.). Lippincott Williams & Wilkins.