



**Mi Universidad**

*Anamim Cordero Aranda*

*Conociendo la anatomía*

*Parcial 1*

*Morfología*

*Dra. Rosvani Margine Morales Treca*

*Medicina humana*

*Primer semestre*

# = Glosario =

- **Anatomía:** Rama de la Biología que estudia la estructura corporal de los seres vivos, la forma, ubicación, interrelación y apariencia de las partes y órganos que componen sus cuerpos.
- **Morfología:** Rama de la Biología que trata la forma de los seres orgánicos y de las modificaciones o transformaciones que experimenta. Estudia los cambios que ocurren en las estructuras durante el periodo prenatal.
- **Posición anatómica:** Es una posición de referencia, que da significado a los términos direccionales usados en la descripción de las partes y regiones del cuerpo.
  - Bipedestación
  - Mirada fija hacia el frente
  - Miembros inferiores junto con los pies paralelos.
  - Miembros superiores cuelgan a ambos lados del cuerpo.
  - Palmas de las manos orientadas hacia adelante.
- **Bipedestación:** Es la capacidad de mantenerse erguido sobre las extremidades inferiores, es decir, mantenerse de pie.
- **Decubito:** Posición yacente horizontalmente del cuerpo.
- **Aparato:** Órgano compuesto por tejidos similares y homogéneos.
- **Sistema:** Compuesto por órganos cuyos tejidos son heterogéneos o diversos.

• **Flexión:** Disminución del ángulo entre los huesos o partes del cuerpo. Movimiento en dirección anterior  $\rightarrow$  indica doblamiento.  
Flexión lateral.  $\rightarrow$  que te mueves hacia el lado derecho o izquierdo.

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

**Abducción:** Alejamiento del plano medio.

**Aducción:** Acercamiento al plano medio.

**Circunducción:** Movimiento circular en una secuencia de flexión, abducción, extensión y aducción.

**Rotación:** Indica el giro de una parte del cuerpo entorno a su eje longitudinal.

**Flexión lateral:** Se refiere a la inclinación hacia un costado del tronco en un plano coronal.

**Supinación:** Movimiento del antebrazo en los que el radio se mueve alrededor de la ulna. Durante el movimiento de supinación, el antebrazo en pronación gira lateralmente de modo que la palma queda orientada en posición anatómica.

**Pronación:** Movimiento del antebrazo en los que el radio se mueve alrededor de la ulna. El antebrazo gira medialmente, la palma queda orientada posteriormente.

**Retrusión:** Se utiliza para indicar el movimiento posterior de una parte del cuerpo.

Aracimim Cordero Aranda

**Protrusión:** Movimiento hacia delante, como al protruir la mandíbula, los labios o la lengua.

**Retracción:** > Se utiliza para los movimientos anterolaterales y  
**Protracción:** posteromediales de la escápula sobre la pared torácica, cuya consecuencia es el desplazamiento de la región del hombro anteriormente y posteriormente.

**Elevación:** Ascende o mueve una parte hacia arriba (hombro al encogerse, lengua hacia el paladar).

**Descenso:** Trayecto desde una posición elevada a otra más baja

bibliografía:

<https://humanidades.com/anatomia/>

<https://dle.rae.es/morfolog%C3%ADa>

libro: anatomía clínica por regiones 10a. edición

libro: anatomía con orientación clínica, Moore, 8a edición