



**Mi Universidad**

Conociendo la anatomía

*Andrea Alejandra Albores López*

*Glosario*

*Parcial I*

*Morfología I*

*Dra. Rosvani Margine Morales Irecta*

*Medicina Humana*

*Primer Semestre Grupo "C"*

- Anatomía.  
Estudio del organismo de manera macroscópica
- Morfología.  
Estudio de la forma del organismo
- Posición anatómica  
postura de referencia estándar que se utiliza para describir la ubicación y las relaciones de las estructuras anatómicas del cuerpo humano.
  - Bipedestación.  
capacidad de mantenerse erguido sobre las extremidades inferiores, mantenerse de pie.
  - Decúbito.  
posición del cuerpo en estado de reposo sobre un plano horizontal.
- Aparato.  
grupo de órganos que desempeñan una función común y sus órganos no tienen predominio de ningún tejido
- Sistema.  
grupo de órganos que trabajan juntos para realizar una función específica
- Movimientos:
  - Flexión.  
Disminución del ángulo entre los huesos o partes del cuerpo  
Movimiento en dirección anterior
  - Extensión.  
Aumento del ángulo entre los huesos o partes del cuerpo
  - Abducción.  
Movimiento que se aleja del plano medio

- Aducción.  
Movimiento que se acerca al plano medio
- Circunducción.  
Movimiento que simula una rotación a base de una secuencia de movimientos
- Rotación.  
Movimiento de giro de una parte del cuerpo entorno a su eje longitudinal
- Flexión lateral.  
inclinación del tronco o de la cabeza hacia un lado
- Supinación.  
Movimiento del antebrazo que hace girar la mano de dentro a fuera, presentando la palma
- Pronación.  
es aquel en el que se realiza un giro o una rotación hacia el interior de la línea media
- Retrución.  
Movimiento que va derecho y hacia atrás
- Protrucción.  
movimiento que va derecho y hacia adelante.
- Retracción.  
Capacidad de aproximar las escápulas a la línea media de la columna.
- Protracción.  
alejarse lateralmente la escápula de la columna vertebral, los hombros se desplazan anteriormente y hacia dentro.
- Elevación.  
proceso consistente en elevar una extremidad

- Descenso.

Acción y efecto de descender