



# UDRS

## Mi Universidad

*Karla Alejandra de la Cruz Anzueto*

*Primer parcial*

*Morfología I*

*Dra. Rosvani Margine Morales Irecta*

*Licenciatura en Medicina Humana*

*Primer semestre*

*Comitán de Domínguez, Chiapas a 14 de Septiembre 2023*

## GLOSARIO

**Anatomía:** Ciencia que estudia la estructura, forma y relaciones de las diferentes partes del cuerpo de los seres vivos.

**Morfología:** Parte de la biología que trata de la forma de los seres vivos y de las modificaciones o transformaciones que experimenta.

**Posición anatómica:** Término utilizado en medicina para describir una 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, es decir mantenerse de pie, se explica al paciente que tiene que ponerse de pie, tener la mirada fija al horizonte, las piernas paralelas, brazos colgados y palmas de las manos hacia delante.

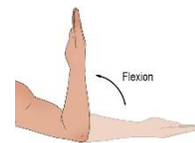
**Decúbito:** Posición del cuerpo de una persona tendida horizontalmente.

**Aparato:** Órganos compuestos por tejidos similares u homogéneos

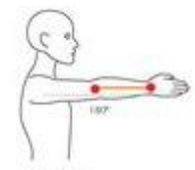
**Sistema:** Compuesto por órganos cuyos tejidos son heterogéneos o diversos.

## MOVIMIENTOS

**Flexión:** Disminución del ángulo entre los huesos o partes del cuerpo. Indica un doblamiento.



**Extensión:** Aumento del ángulo entre los huesos o partes del cuerpo. Indica enderezamiento



**Abducción:** Movimiento por el cual un miembro o un órgano se alejan del plano medio que divide imaginariamente el cuerpo en dos partes simétricas.



**Aducción:** Movimiento que se acerca al plano medio o al cuerpo.



**Circunducción:** Es una secuencia de movimientos que simula una rotación o movimiento de muñecas y tobillos. Es una mezcla entre flexión, abducción, extensión, aducción.



**Rotación:** Movimiento de giro de una parte del cuerpo en torno a su eje longitudinal. Este movimiento se da en hombro, pelvis, cabeza y dorso. Puede ser rotación medial y lateral.



**Flexión lateral:** Es un movimiento de abducción que consiste en la flexión específicamente de la columna. Puede ser flexión lateral derecha o flexión lateral izquierda.



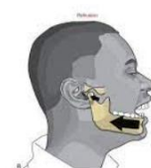
**Supinación:** Movimiento del antebrazo que hace girar la mano de dentro a fuera y poner la palma de la mano hacia arriba o adelante.



**Pronación:** Movimiento del antebrazo que hace girar la mano de fuera a dentro y poner la palma de la mano hacia abajo o adentro.



**Retrusión:** Alude a un empuje o impulso hacia atrás de la mandíbula.



**Protrusión:** Implica un movimiento de la mandíbula que va derecho y hacia delante.



**Retracción:** Movimiento hacia atrás no angular de las escápulas en un plano transverso que devuelve un hueso o parte del cuerpo que está en protracción a su posición original.



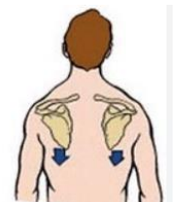
**Protracción:** Se aplica al movimiento no angular hacia delante (anterior) de las escápulas en un plano transverso, como la proyección hacia delante.



**Elevación:** Mover hacia arriba una parte del cuerpo



**Descenso:** Mover hacia abajo una parte del cuerpo



## REFERENCIAS

*Clínica Universidad de Navarra.* (s.f.). Recuperado el 14 de Septiembre de 2023, de Clínica Universidad de Navarra: <https://www.cun.es/diccionario-medico/terminos/protrusion>

*REAL ACADEMIA ESPAÑOLA.* (s.f.). Recuperado el 14 de Septiembre de 2023, de REAL ACADEMIA ESPAÑOLA: <https://dle.rae.es/retracci%C3%B3n>

*Significados.* (s.f.). Recuperado el 14 de Septiembre de 2023, de Significados: <https://www.significados.com/rotacion/>

*VISIBLE BODY.* (s.f.). Recuperado el 2023 de Septiembre de 2023, de VISIBLE BODY: <https://www.visiblebody.com/es/learn/muscular/muscle-movements#:~:text=Descenso%3A%20mover%20hacia%20abajo%20una%20parte%20del%20cuerpo.&text=Al%20mover%20la%20mand%C3%ADbula%20>