



Carlos Javier Méndez López

Glosario

Morfología

1°C

PASIÓN POR EDUCAR

Glosario

Anatomía: La anatomía humana es una rama de la biología humana que se dedica al estudio de la forma y estructura del cuerpo humano.

Morfología: La morfología es la disciplina encargada del estudio de la estructura de un organismo o taxón y sus componentes o características.

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.

Decúbito: Posición que toman las personas o los animales cuando se echan horizontalmente.

Aparato: Conjunto de órganos que en los seres vivos desempeña una misma función.

Sistema: Un sistema es un conjunto de órganos llamados estructura y origen embriológico.

Movimientos:

Flexión: Doblamiento

Extensión: Enderezamiento

Abducción: Alejamiento del eje de referencia

Aducción: Acercamiento hacia el eje de referencia

Circunducción: Combinación de flexión, abducción, extensión, aducción

Rotación: ocurre en el plano transversal alrededor de un eje vertical (longitudinal) que se relaciona con el plano medial.

Flexión lateral: inclinación del tronco o de la cabeza hacia un lado.

Supinación: Ejemplo rotación lateral del radio, hace que la palma de la mano mire hacia delante (si está en posición anatómica) o hacia arriba (si el codo está flexionado)

Pronación: Ejemplo rotación medial del radio. Esta hace que la palma de la mano mire hacia atrás (si está en posición anatómica) o hacia abajo (si el codo está flexionado)

Retrución: Desplazamiento hacia atrás.

Protrucción: La protrusión implica un movimiento que va derecho

Retracción: mover un hueso hacia atrás sin cambiar el ángulo.

Protracción: mover un hueso hacia adelante sin cambiar el ángulo.

Elevación: Acción de elevar o elevarse una extremidad.

Decenso: Acción de descender una extremidad.

Bibliografía:

Real academia española (2022) Morfología posiciones anatómicas