



**Carlos Alberto Hernández Meza**

**Rosvani Margine Morales Irecta**

**Glosario de medicina**

**MORFOLOGIA**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**1**

**B**

## GLOSARIO:

**Definición de Anatomía:** es la ciencia que estudia la estructura de los seres vivos, la forma, topografía, la ubicación, la disposición y la relación entre sí de los órganos que las componen

**Definición de Morfología:** estudio de la estructura de un organismo o taxón y sus componentes o características.

**Definición de aparato:** Un aparato es un conjunto de órganos distintos por su estructura y que juntos contribuyen a realizar la misma función. Ejemplos de aparatos son el Aparato digestivo y el Aparato respiratorio. En anatomía, un aparato es un conjunto de órganos que desempeñan una misma función y más amplia que un sistema.

**Definición de sistema:** es un conjunto de órganos con igual estructura y origen embriológico. Un ejemplo de sistema es el sistema nervioso. Un aparato es un conjunto de órganos distintos por su estructura y que juntos contribuyen a realizar la misma función.

**Cabeza:** Región parietal, región temporal, región occipital

**Cuello:** Región parotídea, región suprahloidea, región infrahloidea, región carotidea, región supraclavicular

**Tórax:** Línea axial anterior, línea medio clavicular, línea medio esternal, línea tercera costal 5 , área infraclavicular

**Abdomen:** Hipocondrio derecho

Epigastrio,

Hipocondrio izquierdo,

Flanco derecho,

masogástrico,

Flanco izquierdo,

Fosa iliaca derecha,

Hipogastrio

Fosa iliaca izquierda

**Pelvis:** El periné tiene el plano inferior , región posterior y región anterior

**Dorso:** •Límite superior: región occipital •Límite inferior: regiones glúteas  
Subdivisiones: •Región Vertebral •Región Escapular •Región Supra escapular •Región interescapular •Región infra escapular •Región Lumbar

### **Extremidades superiores:**

Mano

Antebrazo

Brazo

Cintura escapular

### **Extremidades inferiores:**

Muslo

Pierna

Pie

Cintura pélvica

**Posición decúbito supino:** Acostado boca arriba

**Posición decúbito prono:** Acostado boca bajo

**Posición anatómica:** Posición del cuerpo humano erguido con las palmas de la mano mirando de frente (supinas) se emplea para ver órganos y otras partes del cuerpo

**Ejes:** Eje vertical (de la cabeza a los pies),

Eje transversal (de lado a lado)

Eje anteroposterior (de adelante hacia atrás).

**Plano medio sagital:** plano medio (que divide al cuerpo en dos partes: izquierda y derecha)

**Plano sagital:** Plano sagital (perpendiculares a los frontales)

**Plano coronal o frontal:** plano frontal(separan al cuerpo en anterior y posterior)

**Plano axial o transverso:** Plano axial (orientados de manera horizontal),

**Sección Longitudinal:** Se encuentra en los planos sagital y coronal

**Sección Transversales:** Es la manera que tenemos para dividir el cuerpo en superior e inferior

**Sección Oblicuas:** Son cortes inclinados a diferencia de los cortes anteriores

**Anterior o ventral:** De frente o de la cara del cuerpo

**Posterior o dorsal:** Detrás o en la cara posterior del cuerpo

**Superior o craneal:** Encima hacia la cabeza

**Inferior o caudal:** Debajo o lejos de la cabeza hacia la parte inferior del cuerpo

**Superficial:** la superficie del cuerpo

**Intermedio:** Superficial y un poco profunda

**Profundo:** Lejos de la superficie del cuerpo más a dentro

**Medial:** la línea media del cuerpo

**Lateral:** Lejos de la línea media del cuerpo o de la extremidad

**Proximal:** Cerca o dentro del cuerpo o en el punto de unión del torso

**Distal:** Lejos del centro del cuerpo o en un punto de unión del torso

**Cara dorsal de la mano:** Superficie posterior el dorso de la mano

**Cara palmar de la mano:** Superficie anterior de la mano es decir la palma

**Cara dorsal del pie:** Superficie posterior l de pie

**Cara plantar del pie:** Superficie posterior de la mano es decir la planta del pie

**Unilateral:** de un solo lado del cuerpo

**Bilateral:** de los dos lados del cuerpo

**Flexión:** Es una inclinación para reducir el ángulo entre los huesos en una articulación

**Extensión:** movimiento que aumenta el Angulo de la extremidad

**Oposición:** Movimiento específico de la articulación del pulgar

**Reposición:** el dedo pulgar regresa a su posición anatómica

**Supinación:** Giro de la palma de la mano mirando arriba

**Pronación:** Giro de la palma de la mano mirando abajo

**Abducción:** cuando la extremidad se aleja de la línea media del cuerpo

**Aducción:** cuando la extremidad se acerca a la línea media del cuerpo

**Rotación externa:** rotación de anterior a posterior

**Rotación interna:** rotación de posterior a anterior

**Circunducción:** Movimiento de un extremo distal o de un hueso que se mueve en círculo