



Universidad del sureste  
Campus Comitán  
Medicina Humana



**Nombre de la materia:**

**Morfología**

**Alumna:**

**Orlando Gamaliel Méndez Velazco**

**Grado:1**

**Grupo: "A"**

**Catedrático:**

**Dra. Rosvani Margine Morales Irecta**

Comitán de Domínguez Chiapas a 20 de febrero de 2022.

CONCEPTOS	SUBDIVISION	DEFINICION
Anatomía		Estudio, clasificación y descripción de las estructuras y órganos del cuerpo (fig.1)
	Anatomía clínica	Relaciona la anatomía humana con el diagnóstico y el tratamiento de las enfermedades
	Anatomía regional topográficas y superficies	Estudio de las relaciones estructurales entre los órganos y área del organismo
	Anatomía sistemática	Estudia los elementos del cuerpo humano dividiéndolos en sistemas, describiendo su situación, su forma, sus relaciones, su constitución y estructura, su vascularización he inervación.
Aparato		Conjunto de órganos que contribuye a cumplir una misma función.(fig.2)
Ejes		Línea que pasa a través del centro del cuerpo o una parte de este, como el plano frontal, el plano sagital y plano transversal.(fig.3)
Morfología		Es el estudio de la forma y el tamaño físicos (Estudia la forma externa del cuerpo humano).(fig.4)
Movimientos		Acción muscular en una articulación como consecuencia del esfuerzo voluntario del

		sujeto, sin ninguna ayuda externa.(fig.5 – 6)
	Abducción	Movimiento de una extremidad que se separa de la línea media del cuerpo.(fig.6)
	Aducción	Movimiento de una extremidad en dirección al cuerpo.(fig.6)
	Circunducción	Movimiento circular de un miembro o del ojo.(fig.6)
	Eversión	Rotación hacia afuera de una articulación.
	Extensión	Movimiento que aumenta el ángulo entre dos huesos adjuntos.(fig.5)
	Flexión	Movimiento que disminuye el ángulo entre dos huesos adyacentes. (fig.5)
	Inversión	Es un movimiento en el cual se desvía fuera de su eje en dirección medial (pie).
	Oposición	Movimiento que realiza el dedo pulgar sobre los otros dedos permitiendo pinzar, apretar y sujetar.
	Pronación	Movimiento en el cual el antebrazo rota de forma que la palma mire a hacia abajo y a hacia atrás.
	Protrusión	Consiste el movimiento del maxilar inferior desplazándose hacia adelante.
	Reposición	Es el movimiento en el que el dedo pulgar regresa a su posición anatómica.
	Retracción	Mover un hueso hacia atrás sin cambiar el ángulo
	Retrución	Proyección del maxilar inferior hacia atrás.

	Rotación Externa	Movimiento giratorio que se aleja de la línea media del cuerpo.
	Rotación Interna	Movimiento de rotación dirigida hacia la línea media del cuerpo
Posición		Cualquiera de los numerosas posturas del organismo que asume a una determinada cuestión.
	Anatómica	Posición vertical o de pie, mirada fija hacia el horizonte, miembros inferiores con los pies paralelos, miembros superiores cuelgan a ambos lados, palma de las manos orientadas hacia adelante.(fig.7)
	Decúbito Prono	Posición corporal tendido boca abajo y la cabeza de lado, cuello en posición neutra, miembros superiores extendidos pegados al tronco y con las manos hacia arriba.(fig.8)
	Decúbito Supino	posición corporal acostado boca arriba en un plano paralelo al suelo, cuello en posición neutra, mirada dirigida al cénit, miembros superiores extendidos pegados al tronco y con las palmas de las mano hacia arriba.(fig.8)
Regiones Anatómicas Topográficas		Es la disciplina que divide al cuerpo humano en Zonas o regiones Anatómicas para facilitar su estudio.
	Área Precordial	Es la porción de la pared torácica que cubre la cara anterior del corazón.

	Regiones del abdomen	Son 9 divisiones, hipocondrio derecho, epigastrio, hipocondrio izquierdo, flanco derecho, mesogastrio, flanco izquierdo, fosa iliaca derecho, hipogastrio, fosa iliaca izquierda.
	Cuadrantes del Abdomen	El abdomen se divide en cuadrante superior derecho, cuadrante superior izquierdo, cuadrante inferior derecho, cuadrante inferior izquierdo.
Secciones		Corte del cuerpo a lo largo de un plano anatómico que son: sección longitudinal, sección transversal y sección oblicuo.(fig.10)
	Sistema	Conjunto de órganos con igual estructura y origen embriológico.(fig.11)
	Términos de relación y comparación	Los términos definen la situación relativa entre las estructuras anatómicas: Anterior y posterior: Hacia adelante y hacia atrás respectivamente (también se les llama ventral o dorsal). Exterior e interno: Más alejado o más cercano a centro del órgano.

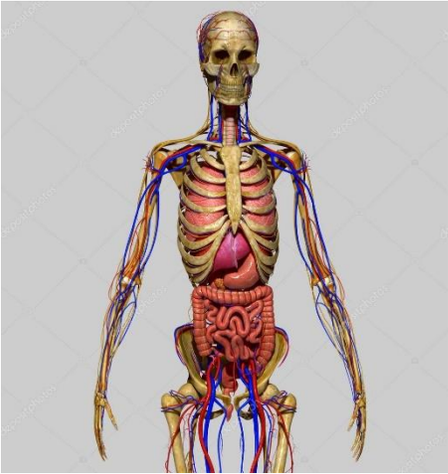


Fig.1 Anatomia humana

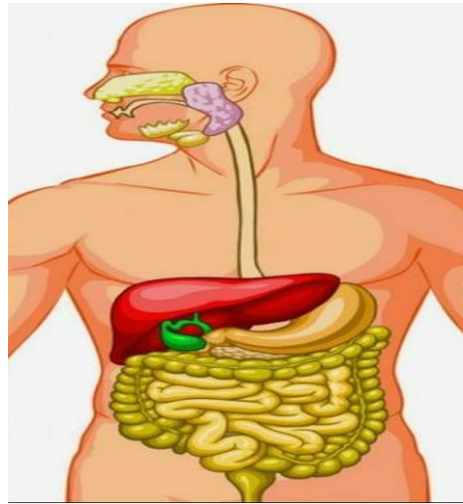


Fig.2. Aparato Digestivo

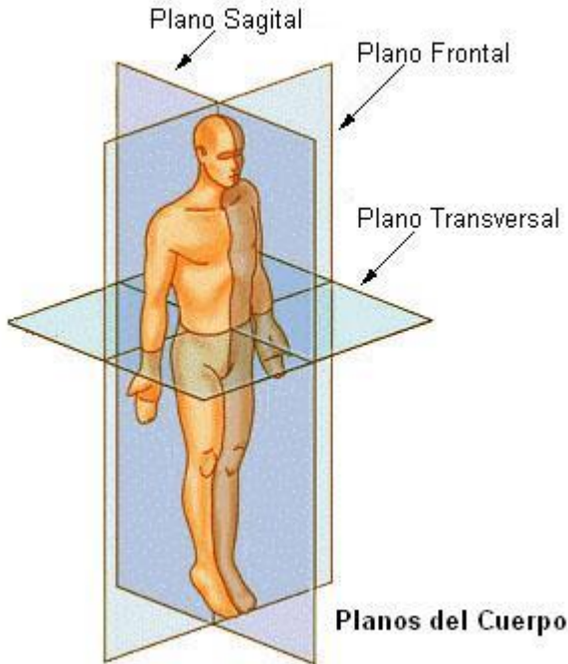


Fig.3

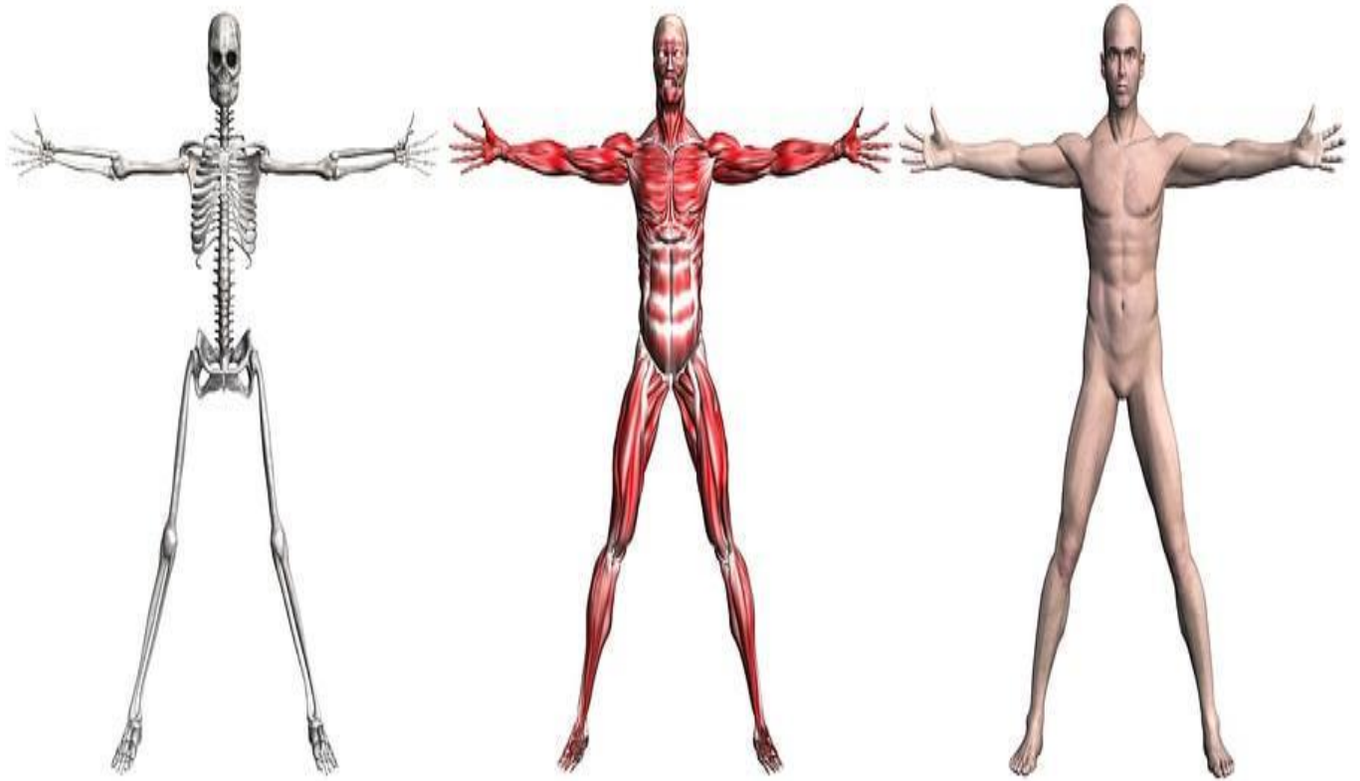


Fig.4. Morfología

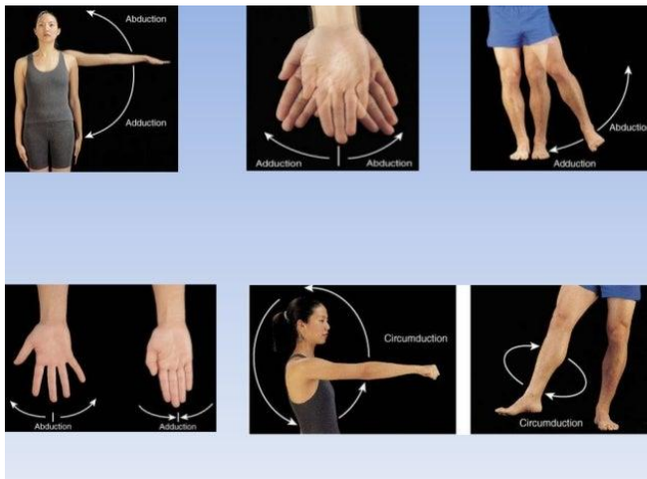


Fig.5. Abducción, aducción y circunducción.

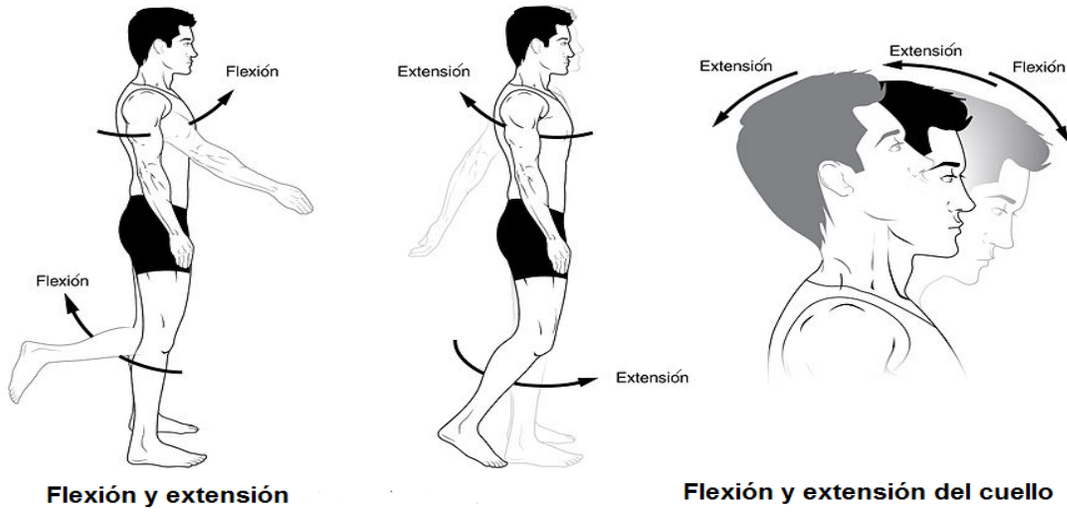


Fig.6

**POSICION ANATOMICA**

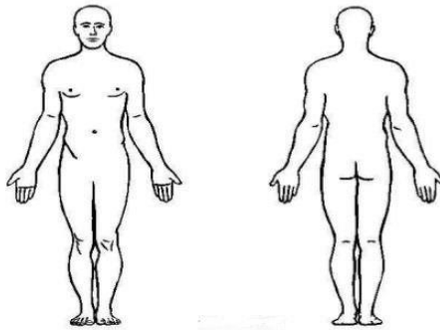


Fig.7

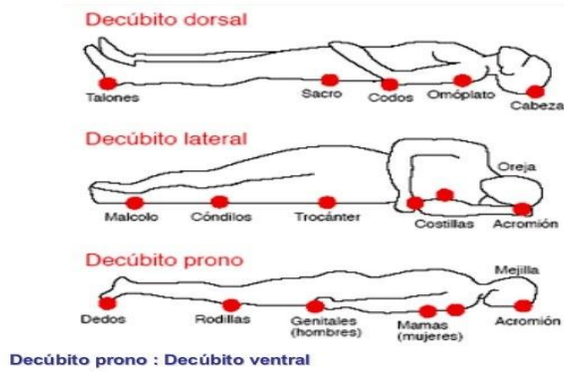


Fig.8

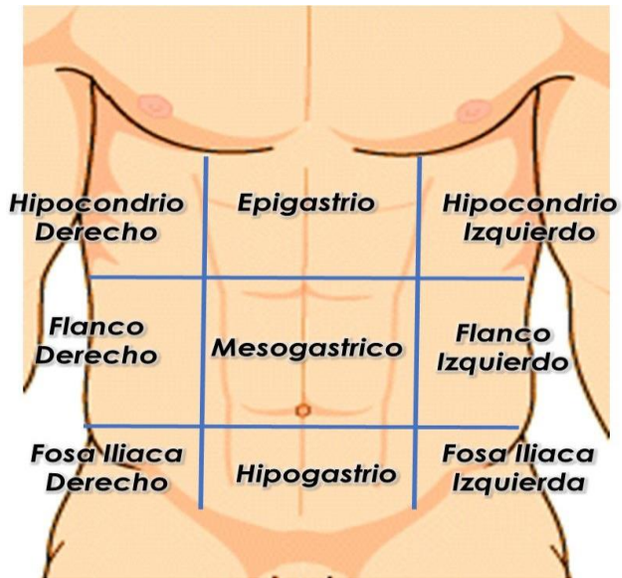


Fig.9

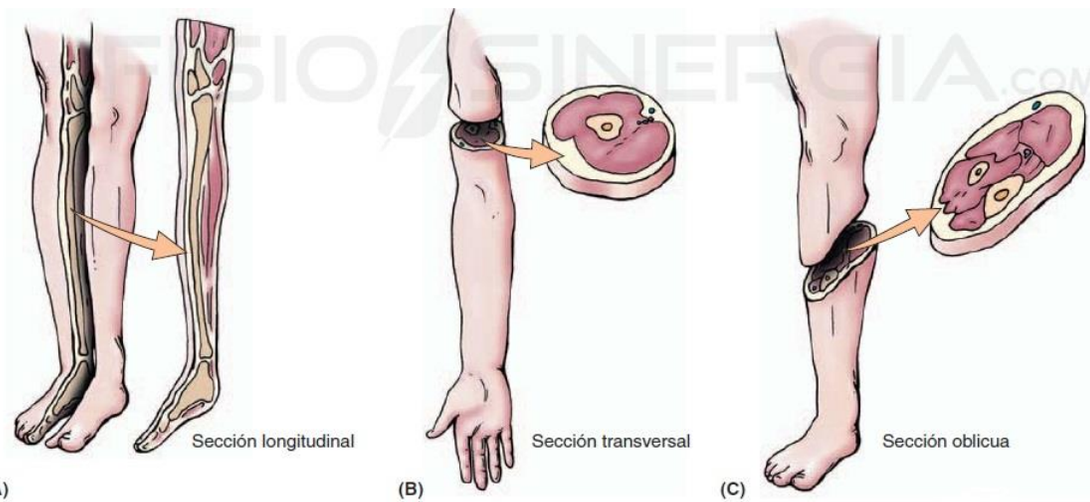


Fig.10

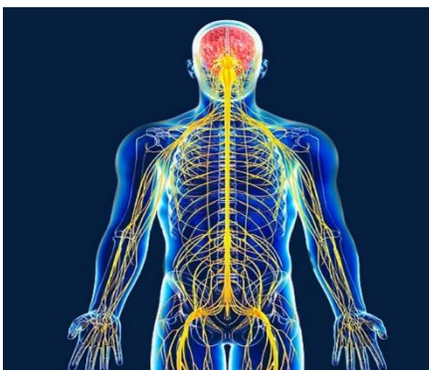


Fig.11. sistema nervioso.