



Nombre del alumno:

Elvin Caralampio Gómez Suárez

Nombre del profesor:

Dra. Rosvani Margine Morales Irecta

Nombre del trabajo:

El glosario de la medicina

Materia: Morfología

Grado: 1°

Grupo: "C"

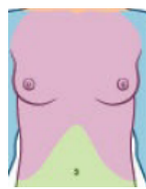
Definición

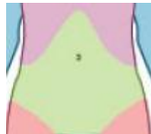
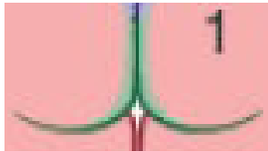
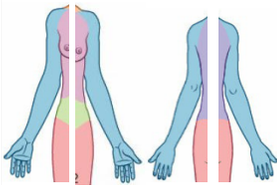
Anatomía Estructura de los seres vivos, es decir, la forma, topografía, la ubicación, la disposición y la relación entre sí de los órganos que las componen.

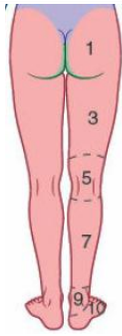
Morfología Estudio y la descripción de las formas, es el área especializada que se centra en la forma de los seres vivos.

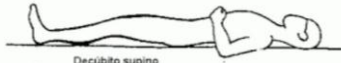
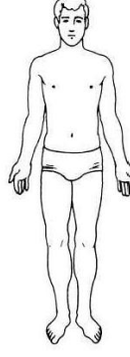
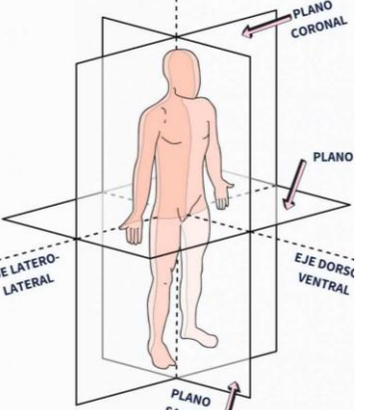
Aparato Conjunto de sistemas que desempeñan una función común y más amplia.

Sistema Conjunto de órganos con igual estructura y origen embriológico.

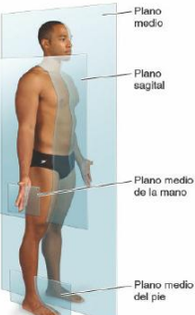
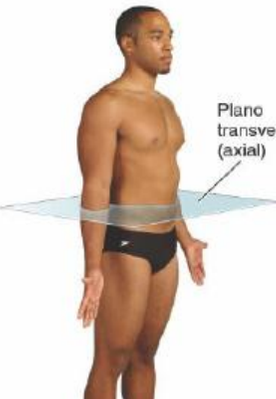
Anatomía regional	Definición	Terminología medica	Ilustración
Cabeza	Parte anterior del cuerpo que contiene la boca, el cerebro y varios órganos sensoriales En ella se ubican varios de los órganos más importantes de los sentidos y de los centros nerviosos.	Celaf.	
Cuello	Es la región del cuerpo comprendida entre la cabeza y el tórax. Es la vía de paso de elementos vasculares, viscerales y nerviosos. Su forma es cilíndrica.	Cervic.	
Tórax	Área del cuerpo entre el cuello y el abdomen. El tórax contiene órganos	Torac.	

	vitales, como el corazón, los vasos sanguíneos principales y los pulmones. Lo sostienen las costillas, el esternón y la columna vertebral.		
Abdomen	Parte del cuerpo que se encuentra entre el tórax y la pelvis.	Celia, celio y ventro.	
Pelvis-Perineo	Area del cuerpo debajo del abdomen que contiene los huesos iliacos de las caderas, la vejiga y el recto. En las mujeres, también contiene la vagina, el cuello del útero, el útero, las trompas de Falopio y los ovarios.	Periné.	 
Dorso	Parte superior y convexa de un órgano o miembro. Revés o espalda de algo.	Espalda, parte posterior del tronco que va desde la última vértebra cervical hasta el sacro.	
Extremidades superiores	Parte del cuerpo que incluye el brazo, la muñeca y la mano.	Extremidad superior, que consta de hombro, brazo, antebrazo y mano.	
Extremidades inferiores	Coloquialmente, los miembros inferiores son las piernas, tiene un significado más	Pierna y pie	

	<p>preciso y se corresponde con la pantorrilla, es decir, la porción del miembro inferior situada entre la rodilla y el cobrador tobillo.</p>		
--	---	--	---

	Definición	Ilustración
<p>Posición decubito supino</p>	<p>Posición anatómica del cuerpo humano que se caracteriza por: Posición corporal acostado boca arriba, generalmente en un plano paralelo al suelo.</p>	 <p>Decubito supino</p>
<p>Posición decubito prono</p>	<p>Posición anatómica del cuerpo que se caracteriza por la colocación del paciente acostado boca abajo.</p>	 <p>Decubito prono</p>
<p>Posición anatómica</p>	<p>Posición del cuerpo humano, erguido con las palmas de las manos vueltas hacia adelante (supinadas). Se emplea como posición de referencia para describir el sitio o la dirección de diversas estructuras o partes, según se ha establecido en la nomenclatura anatómica oficial.</p>	
<p>Ejes</p>	<p>Líneas de referencia virtuales que pasan a través del cuerpo humano y se usan para describir la alineación y la topografía de las estructuras anatómicas.</p>	 <p>PLANO CORONAL</p> <p>PLANO</p> <p>EJE LATERO-LATERAL</p> <p>EJE DORSO-VENTRAL</p> <p>PLANO SAGITAL</p>

Planos

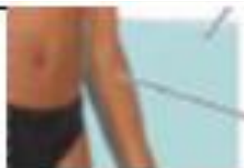
Anatomía regional	Definición	Ilustración
Plano medio sagital	Perpendiculares al suelo y en ángulo recto con los planos frontales, que dividen al cuerpo en mitades.	 <p>Plano medio Plano sagital Plano medio de la mano Plano medio del pie</p> <p>A)</p>
Plano sagital	Se refiere a la línea que pasa en dirección vertical por la sutura sagital del cráneo para fragmentar al cuerpo en el lado derecho y en el izquierdo.	 <p>Plano medio Plano sagital Plano medio de la mano Plano medio del pie</p> <p>A)</p>
Plano coronal o frontal	Describir de manera más precisa la posición de ciertas estructuras, en este caso es usado junto al eje sagital, para nombrar cuando se realizan movimientos que impliquen esta dirección.	 <p>Plano frontal (coronal)</p>
Plano axial o transverso	Se refiere a la línea horizontal que atraviesa al cuerpo para dividirlo en una parte superior y en otra inferior. Además, la palabra axial también es utilizada para describir a los ejes que atraviesan de forma perpendicular a alguna estructura anatómica.	 <p>Plano transversal (axial)</p>

Secciones

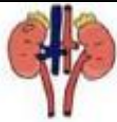
Anatomía regional	Definición	Ilustración
Longitudinal	Discurren a lo largo o paralelamente al eje largo.	
Transversal	Se dirige de lado a lado y es perpendicular al plano sagital.	
Oblicuas	Son cortes del cuerpo o sus partes que no siguen los planos anatómicos. Tendrán cierto ángulo de inclinación.	

Términos de relación y comparación

Anatomía regional	Definición	Ilustración
Anterior o ventral	Cerca o en la parte frontal del cuerpo.	
Posterior o dorsal	Cerca o en la parte trasera del cuerpo.	
Superior o craneal	Hacia la cabeza o la porción más elevada de una estructura.	
Inferior o caudal	Alejado de la cabeza o hacia la parte más baja de una estructura	

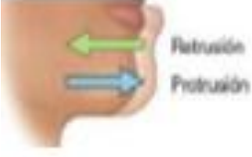
Superficial	En la superficie corporal o cercano a ella.	
Intermedio	Entre una estructura superficial y media.	
Profundo	Alejado de la superficie del cuerpo.	
Medial	Próximo al plano medio.	
Lateral	Alejado del plano medio.	
Proximal	Cercano a la unión de un miembro con el tronco; cercano al origen de una estructura.	
Distal	Alejado de la unión de un miembro con el Tronco; alejado del origen de una estructura.	
Cara dorsal de la mano	Cara superior de la mano.	
Cara palmar de la mano	Inferior de la mano, opuesta a la dorsal.	
Cara dorsal del pie	Cara superior del pie.	
Cara plantar del pie	Vista inferior del pie, opuesta al dorso, y su mayor parte está en contacto con el suelo al estar de pie descalzo.	

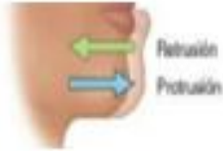
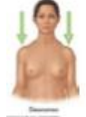
Lateralidad

Anatomía regional	Definición	Ilustración
Unilateral	Estructuras que se encuentran en un solo lado.	
Bilateral	Estructuras pares con componentes derecho e izquierdo.	
Ipsilateral u homolateral	Ocurre en el mismo lado que otra estructura del cuerpo.	
Contralateral	En el lado opuesto del cuerpo en relación con otra estructura.	

Movimientos de arcos de movimiento

Anatomía regional	Definición	Ilustración
Flexión	Doblamiento o disminución del ángulo entre los huesos o partes del cuerpo.	
Extensión	Enderezamiento o aumento del ángulo entre los huesos o partes del cuerpo. La extensión suele producirse en una dirección posterior.	
Oposición	Movimiento por el cual se aproximan el pulpejo del pulgar con el pulpejo de cualquier otro dedo de la mano.	

Reposición	Movimiento que realiza el pulgar desde la posición de oposición, hasta la posición anatómica.	
Supinación	Movimientos laterales.	
Pronación	Movimientos opuestos a la supinación.	
Abducción	Se aleja de la línea media.	
Aducción	Se acerca a la línea media.	
Rotación externa	Movimiento que permite rotar una parte ósea hacia afuera.	
Rotación interna	Movimiento que permite rotar una parte ósea hacia adentro.	
Circunducción	Movimiento circular en una secuencia de flexión, abducción, extensión y aducción de tal modo que el extremo distal de la parte se desplaza en círculo.	
Eversión	Dirigiéndose hacia afuera.	
Inversión	Dirigiéndose hacia adentro.	
Retracción	Movimiento hacia atrás, como al retraer la mandíbula, los labios o la lengua.	

Protrusión	Es un movimiento hacia delante, como al protruir la mandíbula (mentón), los labios o la lengua.	
Elevación	Movimientos dirigidos hacia arriba.	
Descenso	Movimientos dirigidos hacia abajo.	
Protacción	Movimientos hacia anterior.	
Retracción	Movimientos hacia exterior.	

Bibliografía

Keith L. Moore, A. F. (2017). Anatomía con orientación clínica 8a edición. Barcelona : Wolters Kluwer.

Pró, E. A. (2014). Anatomía clínica 2a edición. Buenos aires: Médica panamericana.