



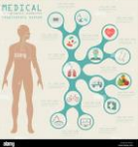
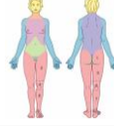
Glosario de Medicina

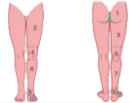
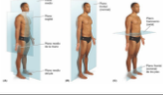
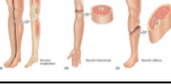
PASIÓN POR EDUCAR

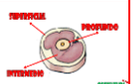
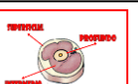
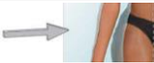
Vilma Yamileth Ventura García
1 ° B
Morfología
Glosario

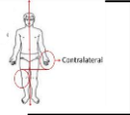
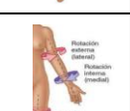
Comitán de Domínguez Chiapas a 18 de septiembre del
2022

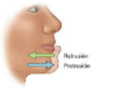
Glosario

Anatomía		Es la estructura en que ocurren las funciones vitales.
Morfología		Consiste en el análisis y descripción de la forma y estructura de todo el cuerpo humano.
Aparato		Es un grupo de órganos que desempeñan una función común.
Sistema		Son un conjunto de órganos que se relacionan entre ellos.
Anatomía regional		Considera la organización del cuerpo humano en función de sus partes o segmentos principales
Cabeza		Es la extremidad que hay en la parte superior del todo y se localiza por encima del cuello. Este se encuentra tanto en anterior como posterior.
Cuello		Este se encuentra por debajo de la cabeza y se localiza encima de la columna vertebral, se encuentra en la parte anterior y posterior del cuerpo
Tórax		Este se encuentra debajo del cuello y se localiza por encima de la pelvis y siendo anterior al dorso. Este solo se encuentra en la parte anterior del cuerpo.
Abdomen		Se encuentra inferior al torax y superior de la pelvis, y solo abarca la parte anterior del cuerpo.
Pelvis Perineo		Este se encuentra en inferior al abdomen y superiormente a los miembros inferiores del cuerpo. Y es en donde se suelen encontrar los aparatos reproductores femeninos y masculinos, y puede llegar hasta la parte interna de las región glútea.
Dorso		Este se encuentra en la parte posterior del cuerpo y puede abarcar desde la región torácica hasta la región lumbar.
Extremidades superiores		Estas se encuentran en la parte superior del tronco en donde también se encuentra la parte superior del torax y abarcan tanto en la parte anterior y posterior del cuerpo

<p>Extremidades inferiores</p> 	<p>Estas se encuentran adheridas en la parte baja del tronco del cuerpo, en donde se pueden situar el abdomen, abarca tanto la parte anterior como posterior de el cuerpo.</p>
<p>Posición decúbito supino</p> 	<p>Es la posición en donde el cuerpo está tendido boca arriba</p>
<p>Posición decúbito prono</p> 	<p>Es la posición en donde el cuerpo está tendido boca abajo</p>
<p>Posición anatómica</p> 	<p>Es cuando la persona está de pie y la cabeza, los ojos y los dedos de los pies dirigidos hacia delante. Los brazos a los lados del cuerpo con las palmas hacia delante. Los miembros inferiores juntos, con los pies paralelos.</p>
<p>Planos</p> 	<p>Son líneas imaginarias que cruzan el organismo en la posición anatómica</p>
<p>Planos medio sagital</p> 	<p>es un plano vertical que atraviesa longitudinalmente por la línea media de la cabeza, el cuello y el tronco</p>
<p>Plano sagital</p> 	<p>Son planos verticales que atraviesan el cuerpo paralelamente al plano medio</p>
<p>Plano Frontal</p> 	<p>Son planos verticales que atraviesan el cuerpo en ángulo recto con el plano medio y lo dividen en dos partes (anterior y posterior)</p>
<p>Plano transverso</p> 	<p>Son planos horizontales que atraviesan el cuerpo en ángulo recto con los planos medio y frontal, y lo dividen en dos partes (superior e inferior)</p>
<p>Sección</p> 	<p>Es el corte de una sección del cuerpo en específico</p>
<p>Sección longitudinal</p> 	<p>Discurren a lo largo o paralelamente al eje largo del cuerpo o cualquiera de sus partes</p>
<p>Sección transversa</p> 	<p>Son cortes del cuerpo o sus partes en ángulo recto con el eje longitudinal del cuerpo o de cualquiera de sus partes</p>
<p>Sección oblicuo</p> 	<p>son cortes del cuerpo o sus partes que no siguen los planos anatómicos antes mencionados</p>
<p>Anterior</p> 	<p>indica la superficie frontal del cuerpo.</p>
<p>Posterior</p> 	<p>indica la superficie dorsal del cuerpo o más próximo a ella</p>

Superior		se refiere a una estructura que está más próxima al cráneo
Inferior		se refiere a una estructura situada más cerca de la planta de los pies.
Superficial		Es proximo a la superficie
Intermedio		Entre la estructura superficial y la profunda
Profundo		La parte mas alejada de la superficie
Medial		se emplea para indicar que una estructura está más próxima al plano medio del cuerpo.
Lateral		Indica que una estructura está más alejada del plano medio.
Proximal		Más próximo al tronco, como el brazo
Distal		Mas alejado del tronco, como la palma de la mano
Cara dorsal de la mano		Es la parte posterior de la mano en la cual no interactua con la superficie.
Cara palmar de la mano		La palma es la parte anterior con la que tocamos las superficies
Cara dorsal del pie		Es la parte superior del pie en donde no toca las superficies
Cara plantar del pie		Es la parte inferior del pie en donde toca las superficies
Unilateral		Se encuentran en un solo lado
Bilateral		Estructuras pares con componentes derecho e izquierdo

<p>Ipsilateral u homolateral</p> 	<p>Algo que ocurre en el mismo lado que otra estructura del cuerpo</p>
<p>Contralateral</p> 	<p>Significa que ocurre en el lado opuesto del cuerpo en relación con otra estructura</p>
<p>Flexión</p> 	<p>La flexión indica movimiento en una dirección anterior</p>
<p>Extensión</p> 	<p>La extensión suele producirse en una dirección posterior</p>
<p>Oposición</p> 	<p>Es el movimiento que pone en contacto el pulpejo del primer dedo con el otro dedo</p>
<p>Reposición</p> 	<p>Describe el movimiento del pulgar desde la oposición hasta su posición anatómica.</p>
<p>Supinación</p> 	<p>Es el movimiento rotatorio opuesto: el radio rota lateralmente y se descruza de la ulna y el antebrazo pronado vuelve a la posición anatómica. C</p>
<p>Pronación</p> 	<p>Gira el radio medialmente, de modo que la palma de la mano mira posteriormente y el dorso anteriormente.</p>
<p>Abducción</p> 	<p>Significa alejamiento del plano medio</p>
<p>Aducción</p> 	<p>Significa acercamiento del plano medio</p>
<p>Rotación externa</p> 	<p>Aleja la superficie anterior del plano medio</p>
<p>Rotación interna</p> 	<p>Acerca la superficie anterior de un miembro al plano medio</p>
<p>Circunducción</p> 	<p>Es un movimiento circular en una secuencia de flexión, abducción, extensión y aducción</p>
<p>Eversión</p> 	<p>La eversión aleja la planta del pie del plano medio y la gira lateralmente</p>
<p>Inversión</p> 	<p>Acerca la planta del pie hacia el plano medio</p>

<p>Retracción</p> 	<p>es un movimiento hacia atrás, como al retruir la mandíbula, los labios o la lengua</p>
<p>Protrusión</p> 	<p>Es un movimiento hacia delante, como al protruir la mandíbula (mentón), los labios o la lengua</p>
<p>Elevación</p> 	<p>Asciende o mueve una parte hacia arriba, como ocurre en los hombros al encogerlos</p>
<p>Descenso</p> 	<p>desciende o mueve una parte hacia abajo</p>
<p>Protracción</p> 	<p>Mover el hueso hacia anterior sin cambiar de posición</p>
<p>Retracción</p> 	<p>Mover el hueso hacia posterior sin cambiar de posición</p>

Bibliografía

Moore, K. L. (2001). *Anatomía con orientación clínica* . Barcelona: Booksmedicos.org.