



**Nombre del alumno: Karen
Guadalupe Alvarez de la Cruz.**

**Nombre del profesor: Dra. Rosvani
Margine Morales Irecta.**

Nombre del trabajo: Glosario.

Materia: Morfología

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: 1°

Grupo: C

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de septiembre de 2022.

GLOSARIO

Definición
anatomía

Estudio del organismo de
manera macroscópica

Definición
morfología

Antigua
Estudio de la
forma del
organismo

Moderna
Enfoque
dialéctico

Definición
aparato

Es un grupo de órganos que
desempeñan una función
común.

Definición
sistema

Conjunto de órganos rela-
cionados entre ellos, que
constituyen una unidad
funcional orientada a una
determinada finalidad.

Anatomía
regional

Estudia en forma agrupada
todos los elementos que
se encuentran en una región.

Anatomía regional.

Abdomen

- Hipocondrio

- R. lateral

- Epigastrio

- R. Inguinal

- Mesogastrio

- Hipogastrio

Anatomía Regional

Cabeza

- R. Frontal
- R. Parietal
- R. Occipital
- R. Temporal
- R. Auricular
- R. Mastoidea

Cuello

- R. Cervical anterior
- R. Esternocleidomastoidea
- R. Cervical lateral
- R. Cervical posterior

Dorso

- R. Vertebral
- R. Sacra
- R. Escapular
- R. Supraescapular
- R. Interescapular
- R. Infraescapular
- R. Lumbar

Extremidades

Inferiores

- Cintura pélvica
- R. Glútea
- Muslo
- Rodilla
- Pierna
- Pie

Anatomía Regional

Extremidades
superiores.

- Cintura pectoral
- Axila
- Brazo
- Codo
- Antebrazo
- Mano

Pelvis -
perineo

- Órganos genitales
externos
- Ano

Tórax

- R. Infraclavicular
- R. Preeesternal
- R. Pectoral.

Posición
decúbito
supino.

Boca
arriba

Posición
decúbito
prono

Boca
abajo

Posición
anatómica

- Decúbito
- Bipedestación.

Ejeo

lineas imaginarias que atraviesan al cuerpo.

Planos

- **Plano medio sagital** Plano vertical que atraviesa longitudinalmente por la linea media de la cabeza, el cuello y el tronco.
- **Plano sagital** Son planos verticales que atraviesan el cuerpo paralelamente al plano medio
- **Plano coronal o frontal** Atraviesan el cuerpo en angulo recto con el plano medio y lo dividen en dos partes: anterior / frontal y posterior / dorsal
- **Plano axial o transverso** Atraviesan el cuerpo en angulo recto con los planos medio y frontal y lo dividen en dos partes superior e inferior.

Secciones

- Longitudinal A lo largo o paralelamente al eje largo del cuerpo o cualquiera de sus partes.
- Transversales Cortes del cuerpo o sus partes en ángulo recto con el eje longitudinal del cuerpo o de cualquiera de sus partes.
- Oblicuas Cortes del cuerpo o sus partes que no siguen los planos anatómicos antes mencionados.

Terminos de relación y comparación.

- Anterior o ventral Mas proximo al frente
- Posterior o dorsal Mas cerca del dorso
- Superior o craneal. Lo que se acerca más a la cabeza

- Inferior o caudal Proximo a los pies
- Superficial Más proximo a la superficie
- Intermedio Entre una estructura superficial y una profunda
- Profundo Más alejado de la superficie
- Medial Proximo a la linea media
- Lateral Más alejado de la linea media
- Proximal De acerca al tronco o punto de origen.
- Distal De aleja del tronco
- Cara dorsal de la mano. Cara posterior
- Cara palmar de la mano Cara anterior

- Cara dorsal
del pie

Cara posterior
del pie

- Cara plantar
del pie

Cara inferior del
pie

Lateralidad

- Unilateral

Que se encuentran en
un solo lado.

- Bilateral

Estructuras pares con
componentes derecho
e izquierdo

- Ipsilateral
u homolateral

Algo que ocurre en
el mismo lado que
otra estructura del
cuerpo

- Contralateral

Ocurre en el lado
opuesto del cuerpo
en relación con otra
estructura.

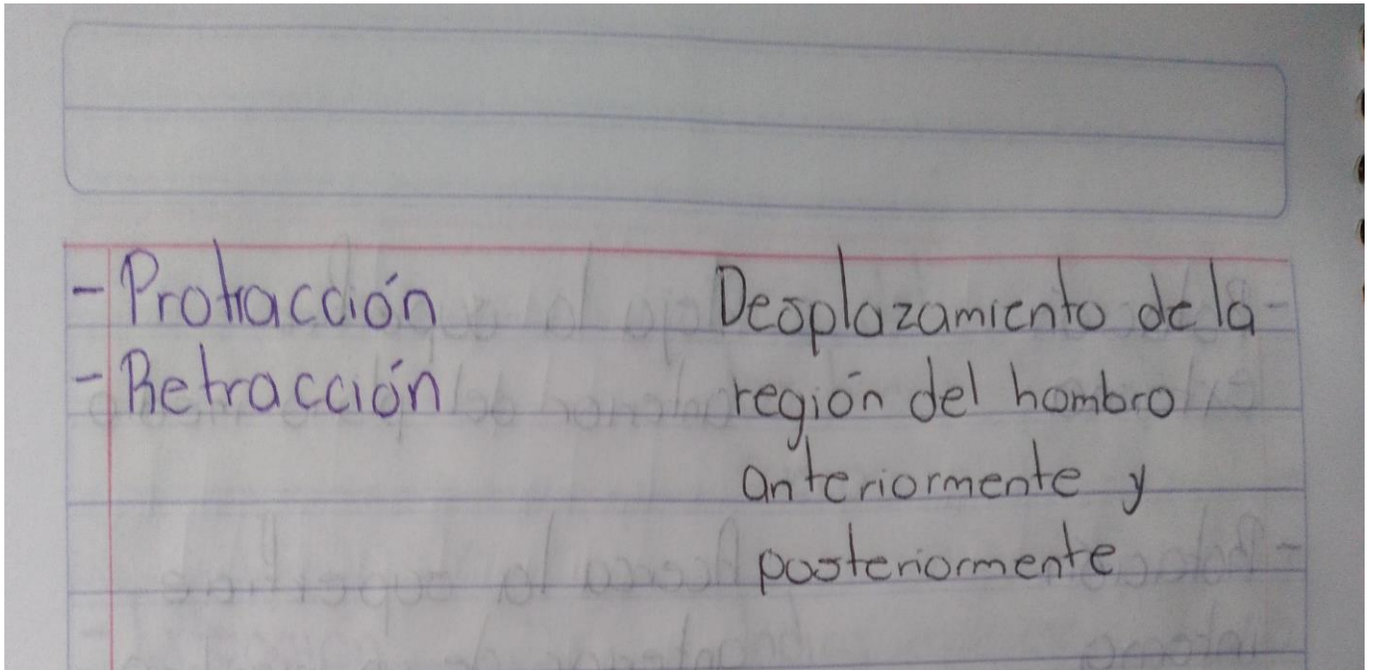
Movimientos o arcos de movimiento.

- Flexión

Indica doblamiento o disminu-

- **Extensión** Indica enderezamiento o aumento del ángulo entre los huesos o partes del cuerpo
- **Oposición** Se opone a su posición
- **Reposición** Vuelve a su posición
- **Supinación** Es el movimiento rotatorio opuesto
- **Pronación** Gira el radio medialmente, de modo que la palma de la mano mira posteriormente y el dorso anteriormente
- **Abducción** Significa alejamiento del plano medio
- **Aducción** Se acerca al plano medio

- Rotación externa Aleja la superficie anterior del plano medio
- Rotación interna Acerca la superficie anterior de un miembro al plano medio
- Circunducción Movimiento que aparenta rotar pero no rota.
- Everción Aleja la planta del pie del plano medio y la gira lateralmente.
- Inversión Acerca la planta del pie hacia el plano medio
- Retrucción Es un movimiento hacia atrás.
- Protrusión Es un movimiento hacia delante
- Elevación Ascende o mueve una parte hacia arriba
- Descenso Desciende o mueve una parte hacia abajo



Bibliografía:

Anatomía con orientación clínica 8ª edición, Keith L. Moore, Arthur F. Dalley, Anne M. R. Agur, 2017