



**Nombre de alumno: Ayla Ebed
Zacarías Bartolón**

Nombre del profesor: Felipe Morales

Nombre del trabajo: Súper nota

Materia: Morfología general

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: Primer Cuatrimestre

Grupo:

Comitán de Domínguez Chiapas a 10 de Septiembre de 2020.

POSICION ANATOMICA

La posición anatómica se refiere a la posición del cuerpo con el individuo

POSICION ANATOMICA



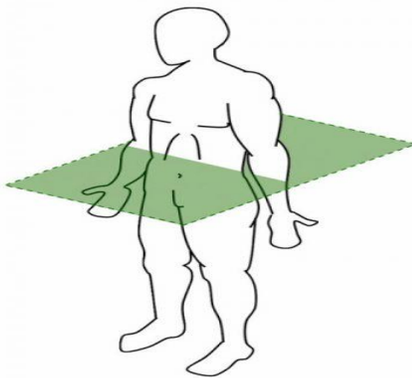
Debido a que el individuo es capaz de adoptar diversas posiciones con el cuerpo, se hizo necesario en anatomía buscar una posición única que permitiera la descripción. Una vez definida hay la posibilidad de establecer la ubicación y localización de cada una de las partes, órganos y cavidades del cuerpo.

Esta posición requiere varias condiciones:

- Estar de pie
- Cabeza erecta sin inclinación
- Ojos abiertos, mirando al frente y al mismo nivel
- Brazos extendidos a los lados del cuerpo
- Palmas de las manos mirando hacia delante
- Piernas extendidas y juntas
- Pies paralelos y talones juntos

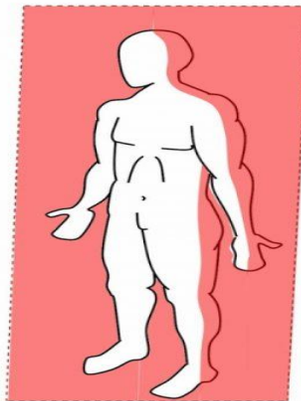
PLANOS ATÓMICOS

Transverse



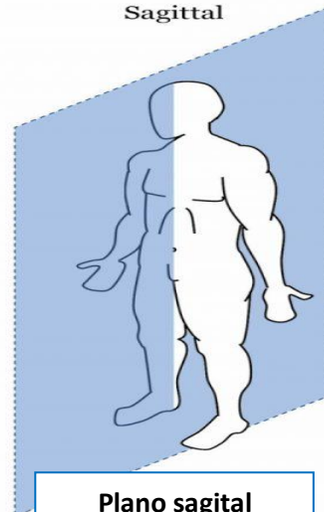
Plano transversal:
divide el cuerpo en superior e inferior (cefálico y caudal)

Frontal



Plano frontal o coronal: divide el cuerpo en anterior y posterior (ventral y dorsal)

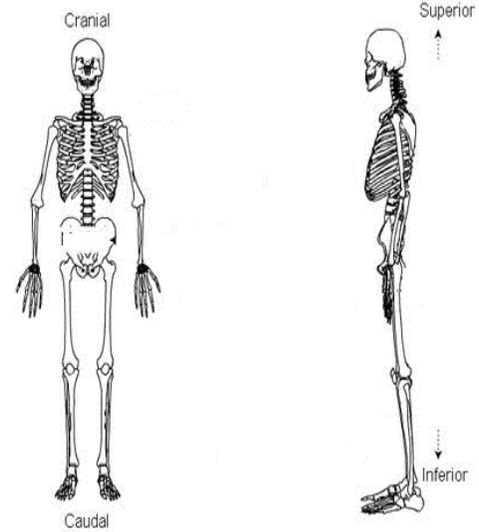
Sagittal



Plano sagital medio: divide el cuerpo en dos partes, derecha e izquierda (media y lateral)

TERMINOS DE ORIENTACIÓN

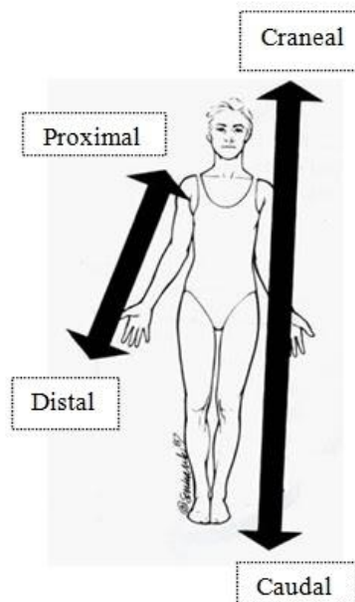
Craneal o cefálica: cuando está más cerca de la cabeza, es decir que está en la parte superior (el tórax es más craneal que el abdomen)



Caudal: estructura más inferior (el abdomen es más caudal que el tórax)

Proximal: lo que está más cerca de la raíz del miembro (el hombro es más proximal del brazo)

Distal: lo que está más lejos de la raíz del miembro



Ventral: estructura que está en la parte anterior de cuerpo (la nariz está en la superficie ventral del cuerpo)

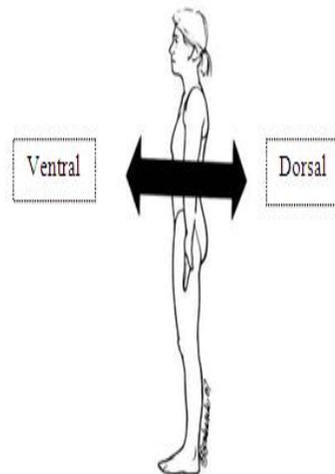
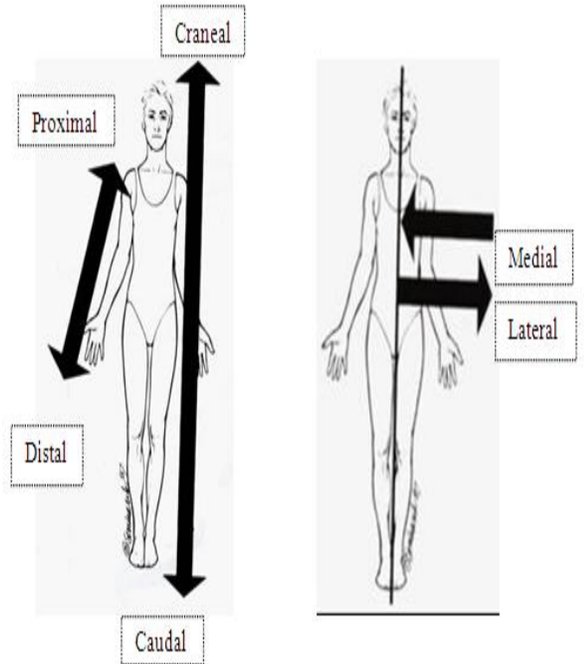
Dorsal: estructura que se encuentra en la parte posterior del cuerpo (las escapulas se encuentran en la superficie dorsal del cuerpo)

Interno o medial: cuando el cuerpo está más cerca de la línea media, cuando se refiere a algún órgano se dice que se encuentra en el interior del mismo (ombligo)

Externo o lateral: todo lo que se encuentra lejos de la media del cuerpo, cuando se habla de órgano indica que se encuentra más cercano a la superficie del mismo (las caderas son más laterales que el ombligo)

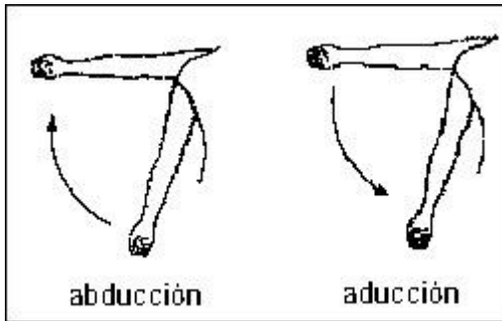
Superficial: está más cerca de la superficie del cuerpo (piel)

Profundo: lo que se encuentra lejos de la superficie del cuerpo



MOVIMIENTOS CORPORALES

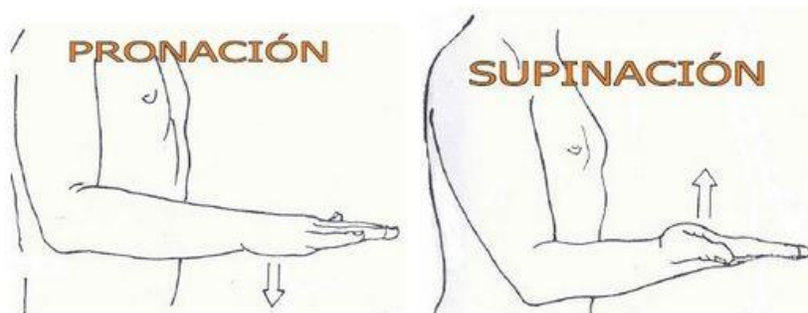
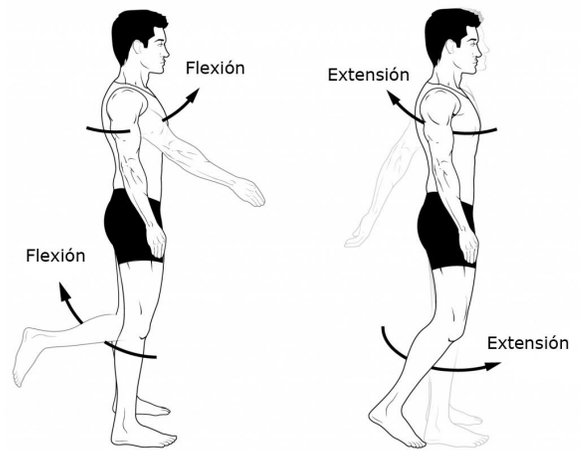
Aducción: Movimiento en el que una parte del cuerpo se aproxima al plano medial o coronal.



Abducción: Es un movimiento de dirección transversal, brazos caídos a lo largo del cuerpo.

Flexión: Movimiento en el cual el cuerpo se aproxima entre sí en dirección antero posterior paralela al plano sagital.

Extensión: Movimiento de separación entre las partes del cuerpo en dirección anteroposterior (el alejamiento del antebrazo y brazo, alineándolos)



SUPINACION: Palma hacia arriba

PRONACION: Palma hacia abajo

Circulación: movimiento circular de un miembro alrededor de un eje formado