



NOMBRE DEL ALUMNO: Alexis González González.

NOMBRE DEL TEMA: GENERALIDADES DE LA MORFOLOGÍA.

PARCIAL: Primer Parcial.

NOMBRE DE LA MATERIA: Morfología y función.

NOMBRE DEL PROFESOR: Víctor Manuel Nery González.

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: Enfermería.

CUATRIMESTRE: Tercer Cuatrimestre.

LUGAR Y FECHA: Pichucalco Chiapas, a 22 de mayo del 2024.

# GENERALIDADES DE LA MORFOLOGÍA

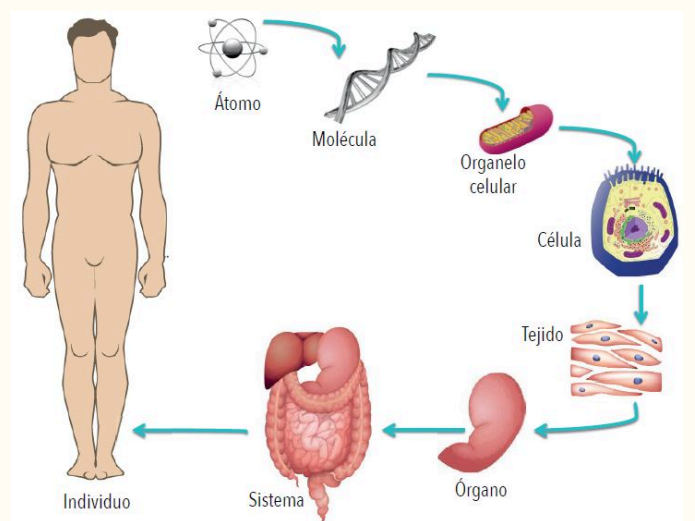
## CONCEPTO DE MORFOLOGÍA

Es la ciencia de las estructuras corporales y de las relaciones entre las distintas estructuras.



## IMPORTANCIA DE LA MORFOLOGÍA

permite entender la organización básica del cuerpo humano y los principios de funcionamiento de sus estructuras. En síntesis: estructura y función en equilibrio y armonía.



## SU RELACIÓN CON ENFERMERÍA

Contribuye al perfil de egreso del Licenciado en Enfermería, con los conocimientos generales sobre el cuerpo humano, su genesis, estructura y funcionamiento. Estos conocimientos son fundamentales para poder identificar procesos normales y patológicos del cuerpo humano.

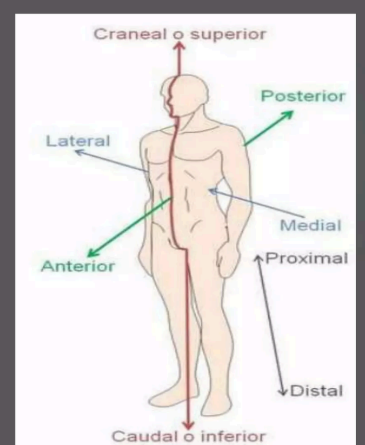
## LA MORFOLOGÍA Y SU RELACIÓN CON LAS POSICIONES ANATÓMICAS,

permite entender la organización básica del cuerpo humano y al estudiar el cuerpo es útil saber como esta un órgano con respecto a las demás estructuras y para ello se utilizan las direcciones anatómicas..



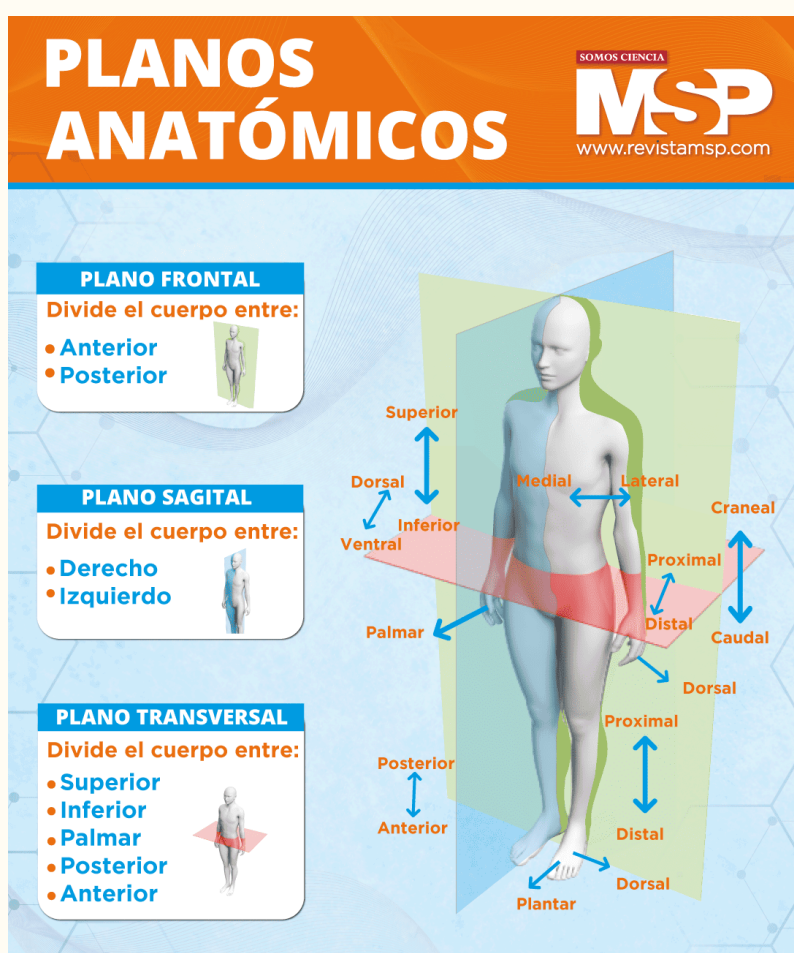
Al estudiar el cuerpo es útil saber cómo está un órgano con respecto a las demás estructuras y para ello se utilizan las direcciones anatómicas que son:

- ▶ **Superior:** hacia la cabeza, más alto o por encima.
- ▶ **Inferior:** hacia los pies, más bajo o por debajo.
- ▶ **Anterior:** delante o por delante de.
- ▶ **Ventral:** hacia el vientre.
- ▶ **Posterior:** detrás o por detrás de.
- ▶ **Dorsal:** hacia el dorso o espalda.
- ▶ **Medial:** hacia la línea media del cuerpo.
- ▶ **Lateral:** que es todo lo que se aleja de la línea media.
- ▶ **Proximal:** hacia o más cerca del tronco o más próximo al punto de origen de una de sus partes.
- ▶ **Distal:** que es separado o más lejos del tronco o más separado del punto de origen de una parte del cuerpo.
- ▶ **Superficial:** más cerca de la superficie.



# PLANOS ANATOMICOS

Los planos anatómicos son líneas imaginarias que delimitan (no dividen) al cuerpo, atravesándolo en posición anatómica. Se le asignan nombre de acuerdo al sitio anatómico, región, órgano que es delimitado, son importantes para la clínica, cirugía y disección.



Hablemos primero de los diferentes planos: El plano sagital divide el cuerpo en una sección izquierda y otra derecha. El plano frontal divide el cuerpo en una sección delantera y otra trasera. El plano transversal u horizontal divide el cuerpo en una mitad superior y otra inferior.

## PRINCIPALES PLANOS DEL CUERPO HUMANO.

Regiones principales: cabeza, cuello, tórax, abdomen, pelvis, extremidad superior, extremidad inferior.

Regiones de la cabeza: Región frontal, parietal, temporal, occipital, auricular, orbitaria,

Regiones del cuello: Región/triángulo submandibular, submental, carotídeo, muscular,

Regiones del tronco posterior: Región deltoidea, supraescapular, interescapular, escapular,

Regiones del tronco anterior: (tórax y abdomen) Región preesternal, pectoral, inframamaria, hipocondríaca, epigástrica, lumbar,

Regiones del miembro superior: Región infraclavicular, clavipectoral, axilar, deltoidea, escapular, región anterior y posterior del brazo, región anterior y posterior del antebrazo,

