

## Elementos de anatomía y fisiología general del cuerpo humano

### Introducción.

La anatomía es un campo muy amplio que comprende varias ramas del saber, estrechamente relacionadas, que vienen a dar el conocimiento sobre la forma y relaciones de que hay en las partes del cuerpo. Como el cuerpo se diseña región o se estudia en distintos cortes en forma de planos así para describir todos y cada uno de ellos por region este tipo de conocimiento se conoce como anatomía regional o topográfica, en el siguiente ensayo se explica.

### Introducción.

El método regional o topográfico es el que se sigue sistemáticamente todos los descripciones topográficas se basan en el supuesto anatómico contenido en el cuerpo que se sitúa en posición recta, con los brazos colgados y a los lados y colocados de forma que las palmas de las manos miren hacia adelante, se le conoce al plano que atraviesa al cuerpo por la mitad de izquierda a derecha se le conoce como plano medio, se le denomina plano sagital al que corta al cuerpo en sentido paralelo a la línea media sagital, frontal a todo vertical que forma un ángulo recto con el plano medio.

Los términos internos y externos se usan también para expresar la distancia relativa a que se encuentran una, estructura del centro de un órgano de una cavidad; los costillas, por ejemplo, tienen una superficie o cara externa

Es decir, que mira hacia afuera de la cavidad torácica, y una superficie o cara interna que es adyacente a dicha cavidad.

Condición.

La anatomía es importante ya que gracias a ella podemos conocer los distintos o las distintas regiones del cuerpo y de suma importancia conocerlas sobre todo en el área de enfermería y médica ya que son conocimientos vitales para estos profesionales de la salud.