

Términos Anatómicos.

Posiciones Corporales.

Son las descripciones de cualquier parte del cuerpo humano que describe la posición específica denominada Posición Anatómica.

Nombres de las Regiones Corporales.

El cuerpo humano se divide en varias regiones principales que pueden identificarse desde el exterior. También se conoce partes del cuerpo por término Anatómico y la otra por su nombre vulgar.

Planos y Cortes Anatómicos.

Son superficies planas imaginarias que pasan a través de las partes del cuerpo humano.

Cavidades Corporales.

Son espacios dentro del cuerpo que protegen, separan y dan sostén a los órganos internos. Huesos, músculos, ligamentos y otras estructuras separan las distintas Cavidades Corporales entre sí.

Regiones y Cuadrantes de la Cavidad AbdominoPelviana.

Para describir la localización de los numerosos órganos abdominales y pélvicos de manera más sencilla, utilizan dos métodos para dividir la cavidad abdominoPelviana en áreas más pequeñas.

Decúbito Prono o Ventral.

El cuerpo se encuentra o se halla boca abajo.

Decúbito Supino o Dorsal.

El cuerpo se encuentra o se halla boca arriba.

Miembro Superior.

Esta unido al tronco y está formado por el hombro, la axila, el brazo, el antebrazo, muñeca y mano.

Miembro Inferior.

Esta unido al tronco y está formado por la nalgas, el musculo, Pierna, tobillo y Pie.

Plano Sagital.

Es un plano vertical que divide al cuerpo humano o un órgano y lo divide en dos mitades iguales derecha e izquierda se denomina plano sagital y mialpe.

Plano Frontal o Coronal.

Divide al cuerpo u órgano en una porción anterior (Frontal) o (ventral) y otra posterior (dorsal).

Plano Transversal.

Divide el cuerpo o el órgano en una mitad superior (Cervical) y otra inferior (abdominal). Puede denominarse también plano horizontal.

Plano oblicuo.

Atraviesa el cuerpo o el órgano, en un ángulo entre el plano transversal y el sagital, o entre el transversal y el plano frontal.

Principales Cavidades Corporales.

- *Cavidad Craneana.
- *Cavidad Torácica.
- *Conducto vertebral.
- *Diafragma.
- *Cavidad abdominoPelviana.
- *Cavidad abdominal.
- *Cavidad Pelviana.

1° Primer Método.

Consiste en trazar dos líneas horizontales y dos verticales a la cavidad, como tablero de ajedrez dividiendo en nuevas regiones abdominoPelviana.

2° Segundo Método.

Divide a la cavidad abdominoPelviana, consiste en trazar una línea vertical y una horizontal a nivel umbilical.



Nombre de alumno: Jesus Eduardo Gordillo Martínez

Nombre del profesor: Claudia Guadalupe Figueroa López

Nombre del trabajo: Cuadro Sinóptico

Materia: Anatomía y Fisiología

PASIÓN POR EDUCAR

Grado: "1"

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 29 de Enero de 2020.