



**Nombre de alumno:** Espinoza Morales Fernanda Judith.

**Nombre del profesor:** Figueroa Claudia Guadalupe.

**Nombre del trabajo:** Cuadro sinóptico.

**Materia:** Anatomía y fisiología I.

PASIÓN POR EDUCAR

**Grado:** 1

**Grupo:** B

# Términos anatómicos.

El cuerpo humano se divide en varias regiones principales que pueden identificarse desde el exterior.

Las cavidades corporales son espacios dentro del cuerpo que protegen, separan y dan sostén a los órganos internos.

La cabeza está formada por el cráneo y la cara. El cuello soporta el peso de la cabeza. El tronco formado por el tórax. El miembro superior e inferior.

Las posiciones corporales son todas aquellas posturas o posiciones que el paciente adopta en la cama, camilla, etc.

Los planos de corte del cuerpo humano, son superficies planas imaginarias que pasan a través del cuerpo.

Plano sagital, es un plano vertical. Plano sagital y medio, pasa por la mitad del cuerpo. Plano parasagital. Plano frontal o coronal y plano transversal.

Las regiones y los cuadrantes de la cavidad abdominopelviana, son para describir la localización de los numerosos órganos de manera más sencilla.

El primer método consiste en trazar dos líneas horizontales y dos verticales a la cavidad, dividiéndola en nueve regiones abdominopelvianas.

1. Hipocondrio derecho. 2. Epigastrio. 3. Hipocondrio izquierdo. 4. Flanco derecho. 5. Región umbilical o mesogastrio. 6. Flanco izquierdo. 7. Fosa iliaca derecha. 8. Hipogastrio. 9. Fosa iliaca izquierda.