



**Nombre del alumno: Arguello Tovar
Avilene del Rocío**

**Nombre del profesor: Cancino
Gerardo**

**Nombre del trabajo: Términos de
Direccionalidad**

Materia: Morfología

Grado: 1 B

Comitán de Domínguez Chiapas a 16 de Septiembre del 2020

TÉRMINOS DE DIRECCIONALIDAD.

1. Superior:

1. El húmero se ubica superior al radio.
2. Paciente femenino presenta fractura en la región de la cabeza, en la parte superior del hueso craneal.

2. Inferior:

1. La tibia se ubica inferior al fémur.
2. Paciente masculino presenta una lesión en la parte inferior del miembro superior izquierdo ubicado en el antebrazo.

3. Anterior:

1. El húmero se ubica superior al radio.
2. Paciente femenino presenta fractura en la cavidad torácica en la parte anterior del pulmón izquierdo ubicado en la segunda y tercera costilla.

4. Posterior:

1. El esófago es posterior a la tráquea.
2. Paciente presenta lesión en la parte posterior del tronco en la columna vertebral.

5. Medial:

1. El cúbito está en el lado medial del antebrazo.
2. La paciente presenta una lesión en la parte medial de la cavidad torácica exactamente en el mediastino.

6. Lateral:

1. Los pulmones son laterales al corazón.
2. El paciente presenta una lesión en la parte abdominal, exactamente en la parte lateral izquierda en la zona de hipocondrio izquierdo.

7. Intermedio:

1. El dedo anular es intermedio entre los dedos medio y meñique.
2. El paciente presenta una obstrucción en la parte torácica, exactamente en la parte superior de la tráquea.

8. Ipsilateral:

1. La vesícula biliar y el colón descendente del intestino son ipsilaterales.
2. La paciente presenta una lesión en el hipocondrio izquierdo abdominal con una fractura ipsilateral en la costilla izquierda.

9. Contralateral:

1. El colon ascendente y el descendente del intestino grueso son contralaterales.
2. El paciente presenta lesiones en el miembro superior derecho contralateral al miembro superior izquierdo.

10. Proximal:

1. El húmero es proximal al radio.
2. La paciente presenta lesiones en la parte proximal del miembro inferior, exactamente en el muslo.

11. Distal:

1. Los falanges son distales al carpo.
2. El paciente presenta una lesión en la parte distal del miembro inferior derecho en la parte antebraquial.

12. Profundo:

1. Las costillas son profundas en relación a la piel del tórax.
2. El paciente presenta una lesión profunda en la fosa iliaca derecha.

13. Superficial:

1. Los muslos de la pared torácica son superficiales a los órganos del interior de la cavidad torácica.
2. La paciente presenta una lesión de forma superficial en el miembro inferior izquierdo.

Bibliografía

Tortora, G. J. (2006). *PRINCIPIOS DE ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA*. BUENOS AIRES BOGOTÁ: EDITORIAL MÉDICA PANAMERICANA.