



**Nombre del alumno:**

Rudy Ángel Osvaldo Vázquez  
Zamorano

**Nombre del profesor:**

Dr. Gerardo Cancino Gordillo

**Nombre del trabajo:**

“TERMINOS DE DIRECCIONALIDAD”.

**Materia: Morfología**

**Grado:** 1er. Semestre.

**Grupo:** “A”

Comitán de Domínguez Chiapas a 27 de Agosto del 2020

**SUPERIOR:** 1.\_Herida cortante en la porción superior frontal del fémur  
2.\_ Fractura lineal en la porción superior del epicondilo del humero.

**INFERIOR:** 1.\_ pie diabético Warner 3 en la extremidad inferior derecha  
2.\_hematoma subcutáneo localizado en la parte inferior dorsal de tibia y peroné

**ANTERIOR:** 1.\_herida contusa en el tercio medio anterior del fémur  
2.\_herida superficial no sangrante en la parte anterior de mano izquierda

**POSTERIOR:** 1.\_herida abierta localizada en la porción posterior media de tibia y peroné  
2.\_orificio de entrada de herida por arma de fuego localizada en la parte posterior de cráneo

**MEDIAL:** 1.\_fractura lineal localizada en la porción media frontal de la clavícula.  
2.\_ fractura transversa localiza en la porción media posterior de la escapula.

**LATERAL:** 1.\_hematoma subcutáneo localizado en la porción inferior lateral derecha del fémur  
2.\_herida cortante localizada en la porción media lateral izquierda de tibia y peroné

**INTERMEDIO:** 1.\_ulcera péptica localizada en la porción intermedia del esófago  
2.\_metastasis localizada en la parte intermedia del ámpula de váter (ampuloma)

**IPSILATERAL:** 1.\_la porción anterior dela mano izquierda es ipsilateral ala porción anterior de la mano derecha  
2.\_la porción posterior del pabellón auricular izquierda es ipsilateral ala porción posterior del cabello auricular derecho

**CONTRALATERAL:** 1.\_el vaso se encuentra localizado contralateral al hígado  
2.\_ la vesícula esta contralateral al páncreas

**PROXIMAL:** 1.\_el fémur es proximal ala tibia y peroné  
2.\_la clavícula es proximal al humero

**DISTAL:** 1.\_ el ipicondilo de humero es distal de la tibia y peroné.  
2.\_la vértebra cervical atlas es distal ala axis

**SUPERFICIAL** 1.\_la dermis es superficial a la epidermis  
2.\_el peritoneo es superficial a las viseras

**PROFUNDO:** 1.\_el cerebelo es profundo al cuero cabelludo  
2.\_ el yunque es profundo al pabellón auricular

#### **BLIBLIOGRAFIA:**

\*Espín J., Mérida J.A. y Sánchez-Montesinos I. Lecciones de Anatomía Humana. Librería Fleming. Granada (2003).

\* Guirao M., Guirao-Piñeyro M. y Morales Hevia M.M. Anatomía de la Consciencia. Neuropsicoanatomía. Editorial Masson. Barcelona (1996)

\* Latarjet M. y Ruíz Liard A. Anatomía Humana. Editorial Médica Panamericana. Barcelona (1993)