



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre del alumno: Litzy Moreno  
Rojas**

**Nombre del profesor: Dr. Gerardo  
Cancino Gordillo**

**Nombre del trabajo: Descripciones  
anatomicas**

PASIÓN POR EDUCAR

**Materia: Morfologia**

**Grado: 1° A**

Comitán de Domínguez Chiapas a 30 de Agosto del 2020

LA LESION SE ENCUENTRA EN LA PARTE SUPERIOR DE LA REGION ESCAPULAR



LA FRACTURA SE ENCUENTRA EN LA PARTE SUPERIOR DEL FEMORAL

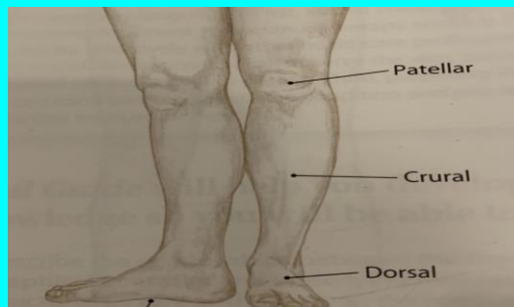


EL PACIENTE PRESENTA UNA HERIDA ABIERTA EN LA PARTE INFERIOR DE LA ZONA BRAQUIAL

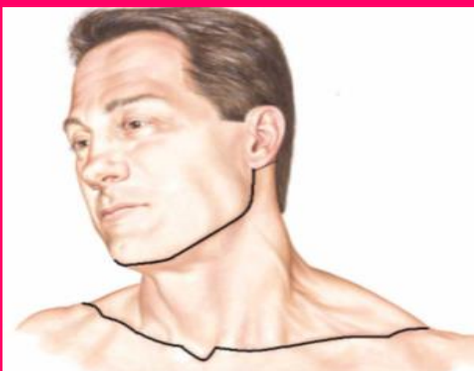
Límites Región Braquial



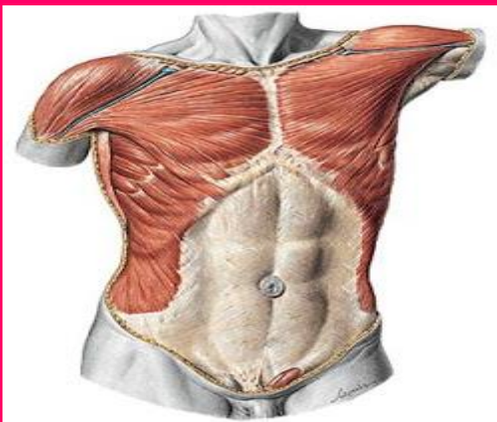
LA FRACTURA SE ENCUENTRA EN LA PARTE INFERIOR DEL CRURAL



LA HERIDA SE ENCUENTRA EN LA PARTE ANTERIOR DE LA REGION CEFALICA

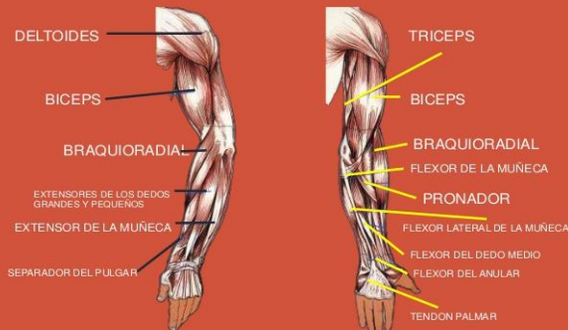


LA HERIDA SE ENCUENTRA EN LA PARTE ANTERIOR DE LA REGION DE TRONCO



EL PACIENTE PRESENTA HERIDAS EN LA PARTE POSTERIOR DE LOS MIEMBROS SUPERIORES

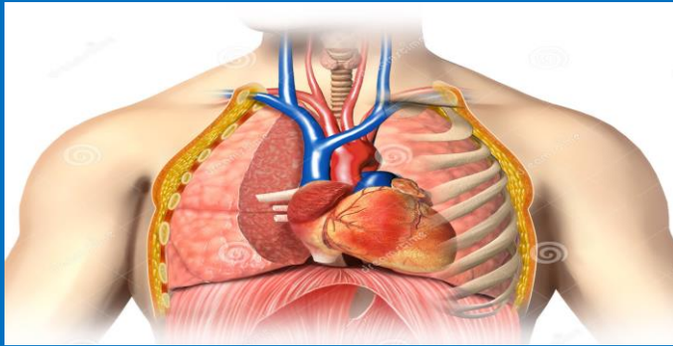
EXPLORACIÓN MIEMBRO SUPERIOR



EL PACIENTE PRESENTA UN ESGUINCE EN LA PARTE POSTERIOR DE LA ZONA CRURAL



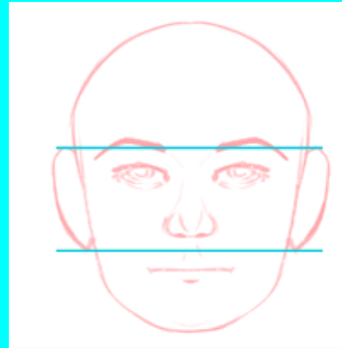
**EL CORAZON ES MEDIAL A LOS PULMONES**



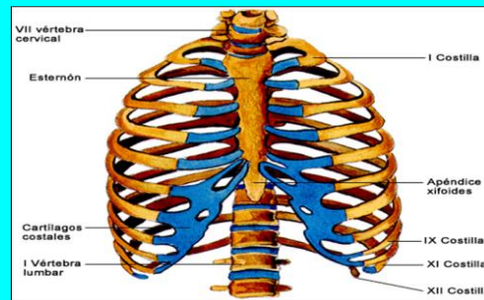
**LA TIBIA ES MEDIAL AL PERONE**



**LAS OREJAS SE ENCUENTRAN EN LA PARTE LATERAL DE LA ZONA CEFALICA**

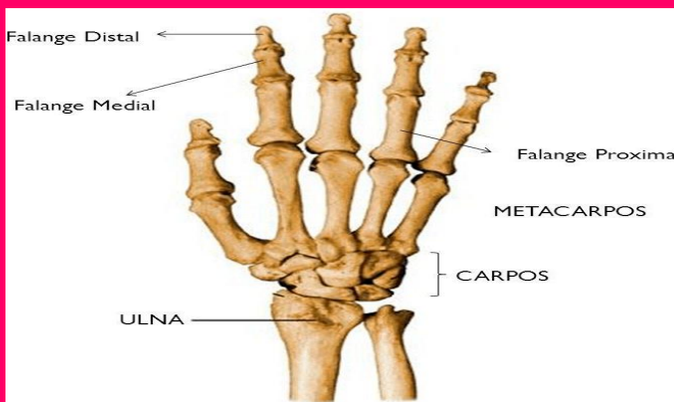


**LAS COSTILLAS SE ENCUENTRAN EN LA PARTE LATERAL DEL ESTERNON**

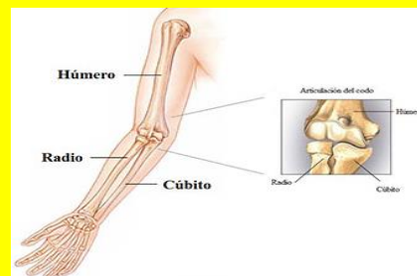


**EL PACIENTE PRESENTA UNA HERIDA EN LA PARTE INTERMEDIA DE LA ZONA ANTEBRAQUIAL Y ANTECUBITAL**

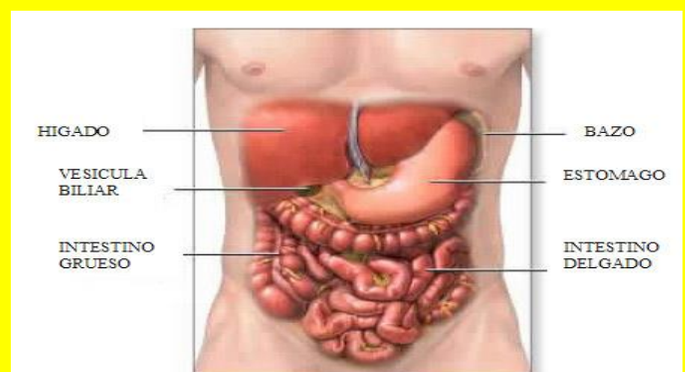
**LOS HUESOS METACARPÍANOS SE ENCUENTRAN EN LA PARTE INTERMEDIA DE LOS HUESOS DEL CARPO Y LOS FALANGES**



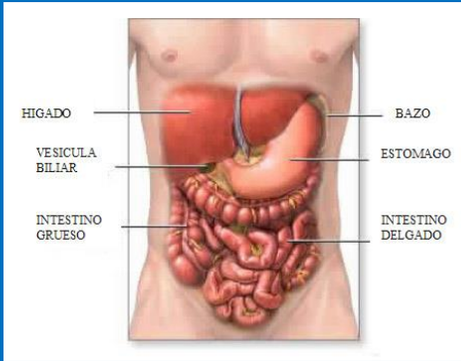
**EL CUBITO ES IPSILATERAL CON EL HUMERO**



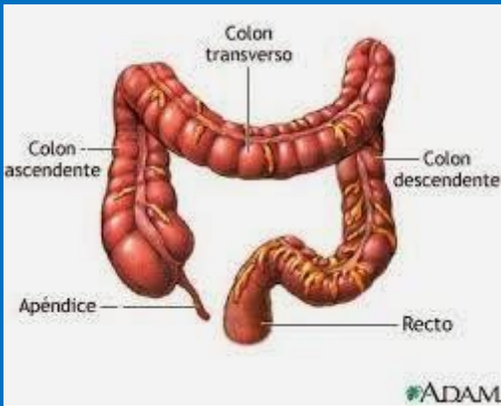
**EL HIGADO ES IPSILATERAL CON LA VESICULA BILIAR**



**EL BAZO ES CONTRALATERAL A LA VESICULA BILIAR**



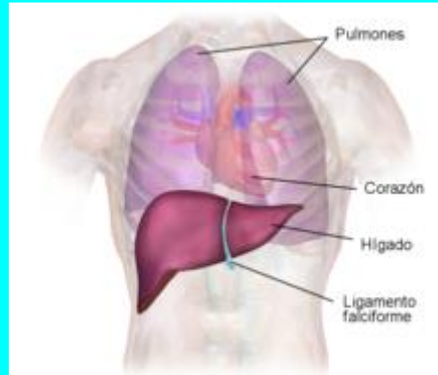
**EL APENDICE ES CONTRALATERAL AL COLON DESCENDENTE**



**EL CEREBELO ES PROXIMAL AL CEREBRO**



**EL HIGADO ES PROXIMAL AL CORAZON**

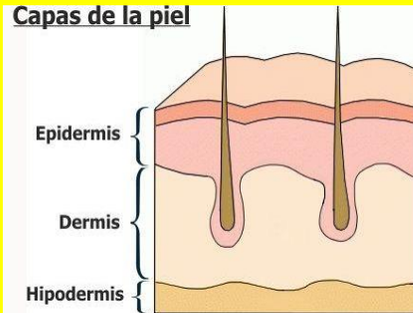


**EL PULGAR ES DISTAL AL INDICE**

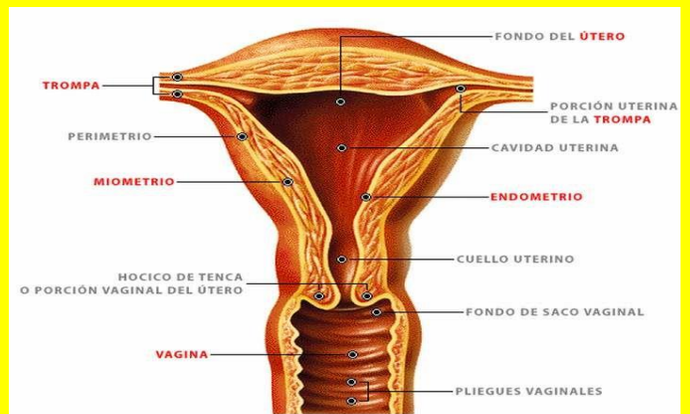


**LA REGION ACROMINAL ES DISTAL AL OLECRANEANO**

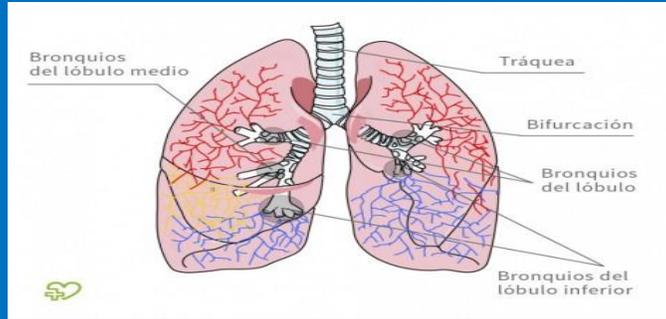
**EL EPIDERMIS ES SUPERFICIAL AL DERMIS**



**EL ENDOMETRIO ES SUPERFICIAL AL MIOMETRIO**



## LOS BRONQUIOS SON PROFUNDOS A LOS PULMONES



## LOS HUESOS SON PROFUNDO A LAS CAPAS DE PIEL

### BIBLIOGRAFIA:

file:///C:/Users/litzy/OneDrive/Documentos/MORFOLOGIA/TORTORA.pdf