

Ricardo Alonso Guillen Narváez

Dra. Karla Sofía López Gutiérrez

Reporte de práctica

Medicina forense

Quinto semestre

PASIÓN POR EDUCAR

“A”

POSICIONES DE CADAVERES

Decúbito dorsal:

El cuerpo descansa con sus regiones posteriores sobre el plano de soporte, con la cara, aunque pueda haber rotación de la extremidad cefálica a la derecha o a la izquierda, y los miembros superiores e inferiores, pueden estar orientados hacia determinado punto



Posición sedante:

El cuerpo se mantiene sentado con el tórax en forma vertical o inclinado hacia delante, o en su caso, flexionada hacia la derecha o a la izquierda, sosteniéndose la cabeza. Igualmente, inclinada hacia delante, así como a la derecha o a la izquierda. Esta posición puede encontrarse sobre el piso, en una silla, banca, etc. y los miembros superiores inferiores pueden estar orientados hacia determinado, ya sea extendidos o flexionados.

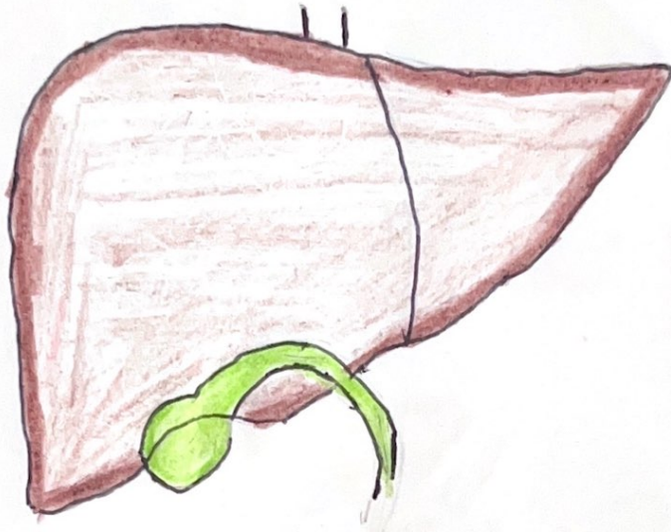


Decúbito lateral derecho:

El cuerpo descansa con su región en laterales derechas sobre el plano de soporte, por lo regular con la región facial derecha, apoyado en el plano, y los miembros superiores e inferiores se orientan a determinado, ya sea extendidos o flexionados



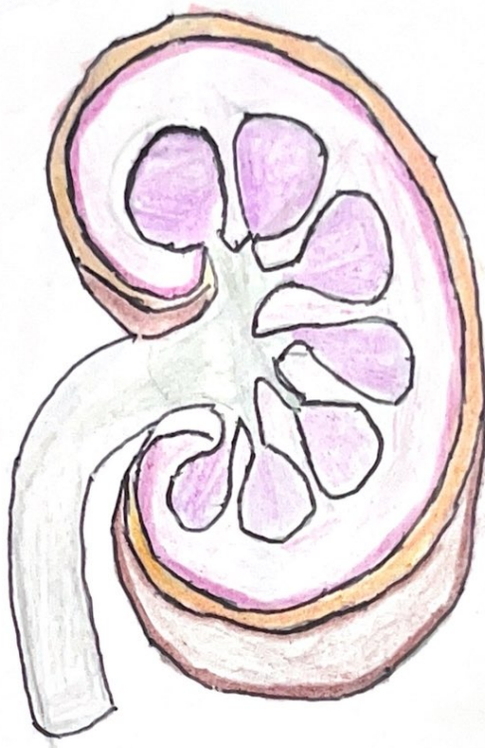
Higado



Cerebro



Nieren



Conclusión

Como conclusión de la práctica realizada y a través de un análisis de lo realizado en ella, me he podido percatar, que el estudio de anatomía es esencial para cualquier ser humano perteneciente al ámbito de salud, debido a que conocer la disposición anatómica de los órganos permite comprender como funciona el cuerpo en situaciones normales y patológicas.

A través del manejo y la observación, me percate de detalles peculiares, recalcando lo que dije anteriormente, y a que entre lo que no he podido ver es que en los pulmones exhibidos existe un patrón de puntos negros, lo cual puede revelar datos importantes sobre la vida que llevaba la persona, haciendome pensar que talvez fue fumador, convirtiendolo en un factor para su posible causa de muerte.

Por lo tanto, esta práctica fue fundamental para consolidar conocimientos de anatomía, así como abrir la puerta de indagar las posibles causas de muertes.