

Universidad del Sureste
Licenciatura en Medicina Humana

José Carlos Cruz Camacho.

DRA. Karla Sofía López Gutiérrez

"MEDICINA FORENSE".

Grado: 5

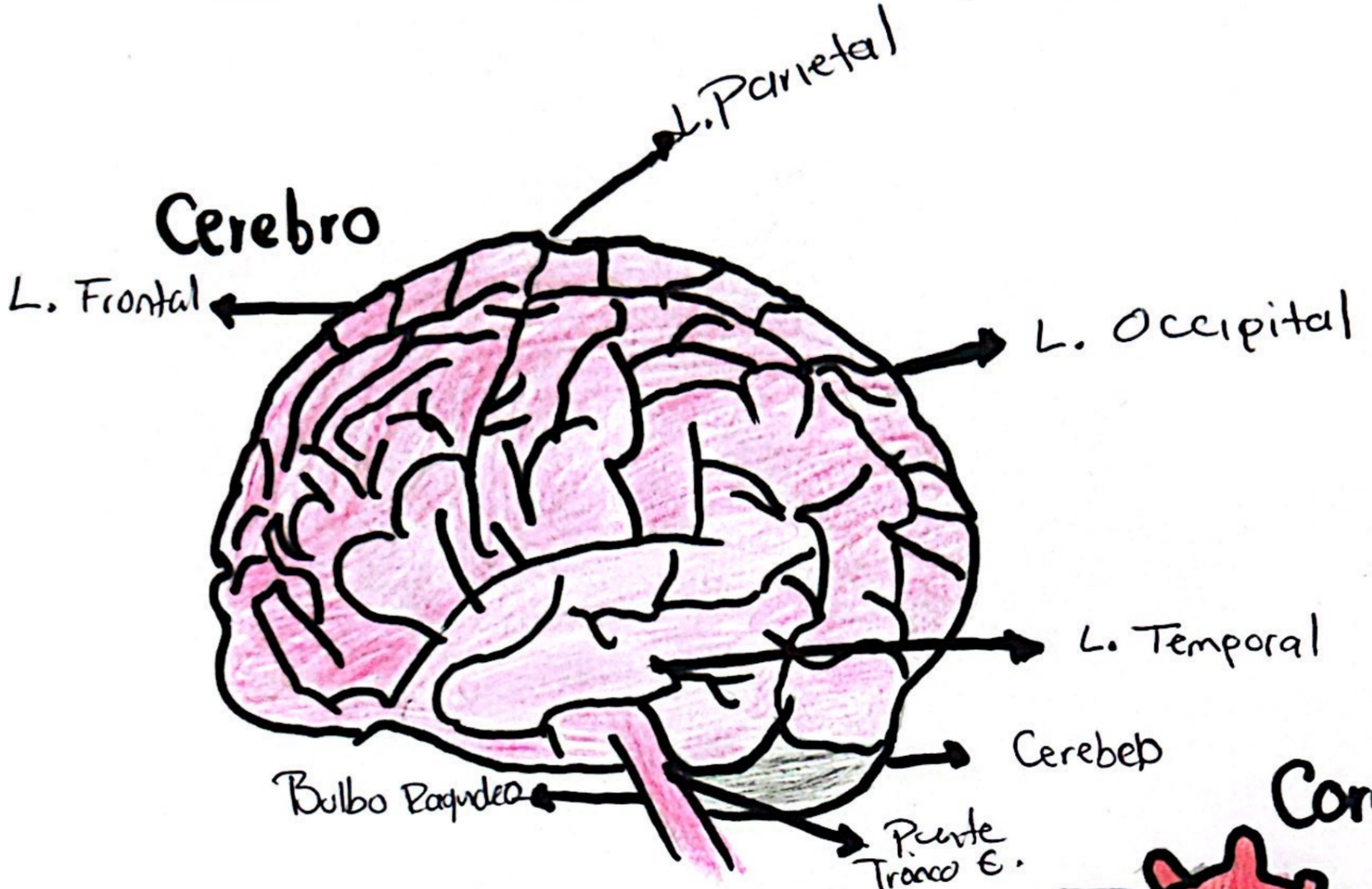
Grupo: "A"

PASIÓN POR EDUCAR

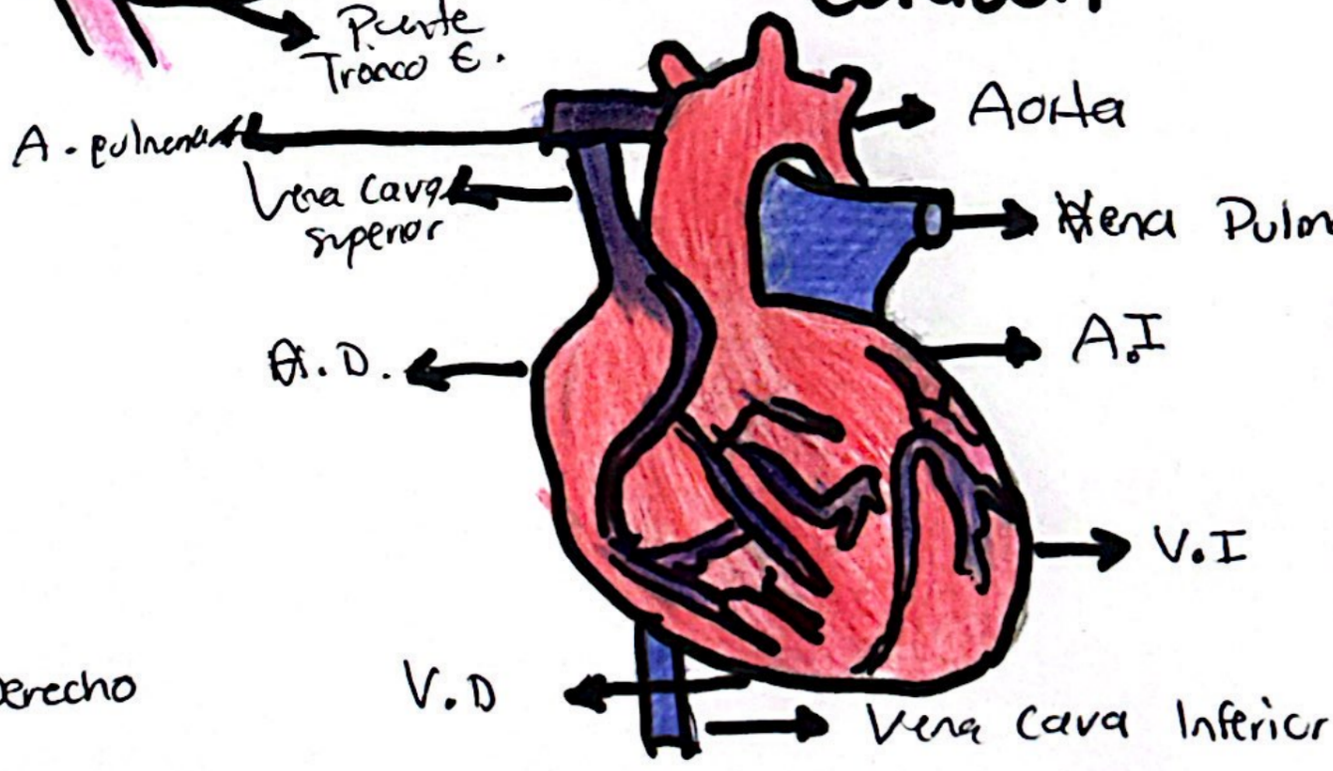
Comitán de Domínguez a 08/09/2024

3 Organos Vitales

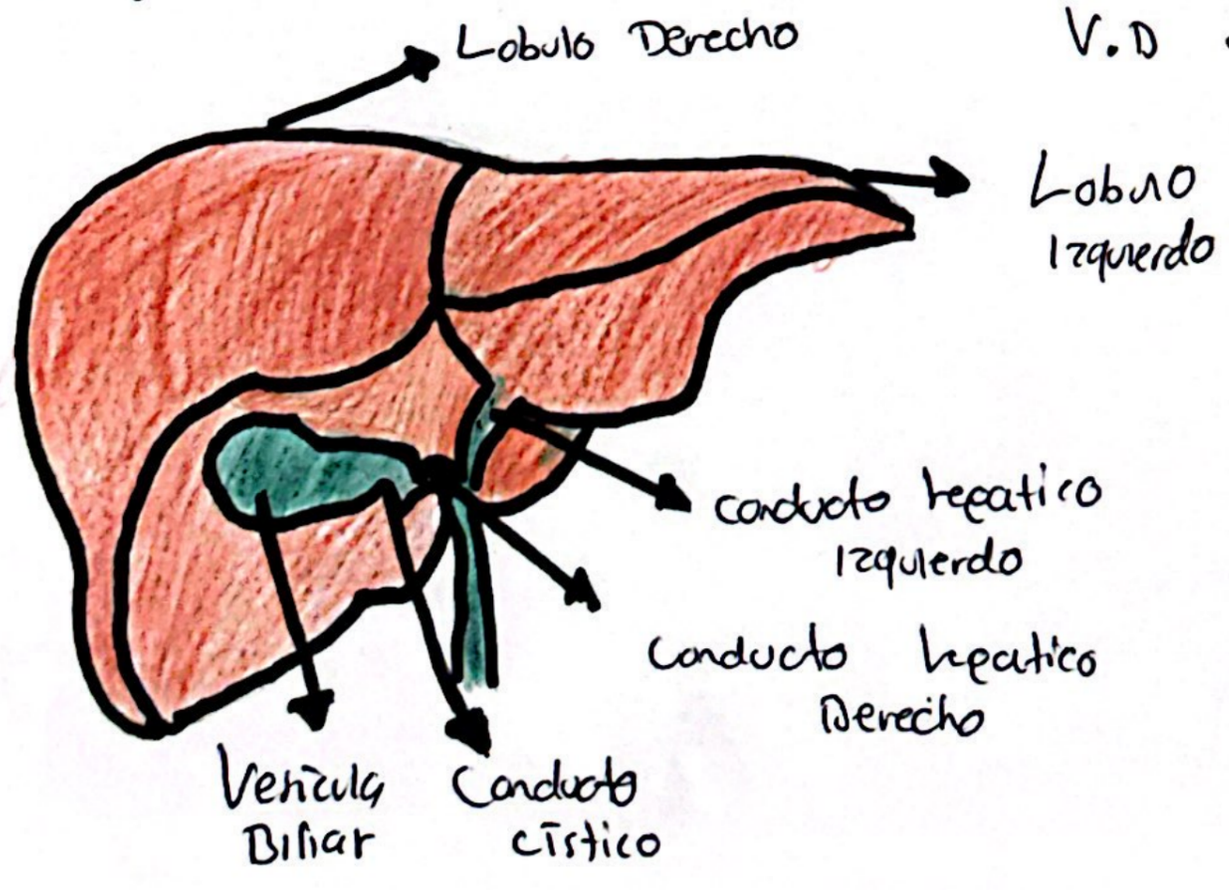
Cerebro



Corazón



Hígado



DECUBITO ABDOMINAL

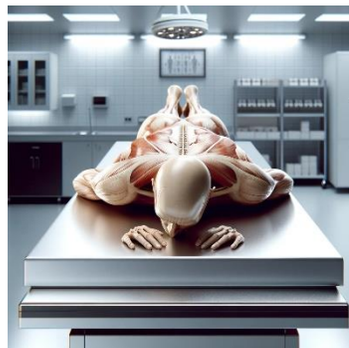
En esta posición, el cadáver se coloca boca abajo, con el abdomen en contacto con la superficie de la camilla o mesa.

Cuerpo: El cuerpo se encuentra acostado boca abajo, apoyado sobre el abdomen y el pecho. La columna vertebral sigue una alineación natural, permitiendo el estudio de la espalda y las estructuras asociadas.

Cabeza: La cabeza puede estar girada hacia un lado para evitar la obstrucción de las vías respiratorias, aunque en el caso de un cadáver, se coloca según la conveniencia del estudio. También es posible que la cabeza esté alineada con el cuerpo, mirando directamente hacia abajo.

Extremidades Superiores: Los brazos suelen estar extendidos a lo largo de los lados del cuerpo o en una posición ligeramente apartada del torso, con las palmas de las manos orientadas hacia arriba o hacia adentro. En algunos casos, los brazos pueden estar flexionados a nivel del codo, con las manos cerca de la cabeza.

Extremidades Inferiores: Las piernas están extendidas, con los pies descansando sobre el dorso la parte superior de los pies en contacto con la superficie. Las rodillas y los tobillos están alineados, y los pies pueden apuntar ligeramente hacia adentro o permanecer en una posición neutra.



DECUBITO DORSAL

En la posición de decúbito dorsal, el cadáver se coloca acostado sobre su espalda, con la cara, el torso y los pies orientados hacia arriba.

Cabeza: La cabeza del cadáver está alineada con el cuerpo, mirando hacia el techo. Puede estar ligeramente elevada con el uso de un soporte o cojín, o simplemente descansando sobre la superficie plana.

Tronco: El tronco está en contacto total con la superficie de la mesa o camilla. La columna vertebral está alineada rectamente, y la curvatura natural de la columna lumbar puede estar presente o minimizada dependiendo del soporte bajo la espalda.

Extremidades Superiores: Los brazos suelen estar extendidos a lo largo del cuerpo, con las palmas de las manos orientadas hacia abajo o hacia los lados. En algunos casos, los brazos pueden estar colocados ligeramente separados del cuerpo para facilitar el acceso a la cavidad torácica y abdominal.

Extremidades Inferiores: Las piernas están extendidas y alineadas con el cuerpo. Los pies apuntan hacia adelante, con los talones en contacto con la superficie de apoyo. Los dedos de los pies suelen estar en una posición relajada.



POSICION FETAL

La posición fetal es una postura en la que el cadáver se coloca de manera similar a la posición que adopta un feto dentro del útero. En esta posición, el cuerpo se curva hacia adelante, con la cabeza inclinada hacia el pecho y las extremidades flexionadas y acercadas al torso.

Cabeza: La cabeza está inclinada hacia abajo, con la barbilla cercana al esternón.

Tronco: El torso se flexiona, formando una curvatura hacia adelante, con la columna vertebral arqueada.

Brazos: Los brazos se flexionan y se colocan cerca del pecho o abdomen, a veces cruzados uno sobre otro.

Piernas: Las piernas también se flexionan en las caderas y rodillas, acercándose al abdomen o al pecho, lo que contribuye a la postura encogida y compacta.

Manos y pies: Las manos pueden estar cerca de la cara o el pecho, mientras que los pies están generalmente juntos o cruzados.

