



# UDS

PASIÓN POR EDUCAR

Nombre del Alumno: Ailyn Yamili Antonio Gómez

Nombre del tema: Dibujo de anatomía y posiciones.

Parcial: I°

Nombre de la Materia: Medicina Forense

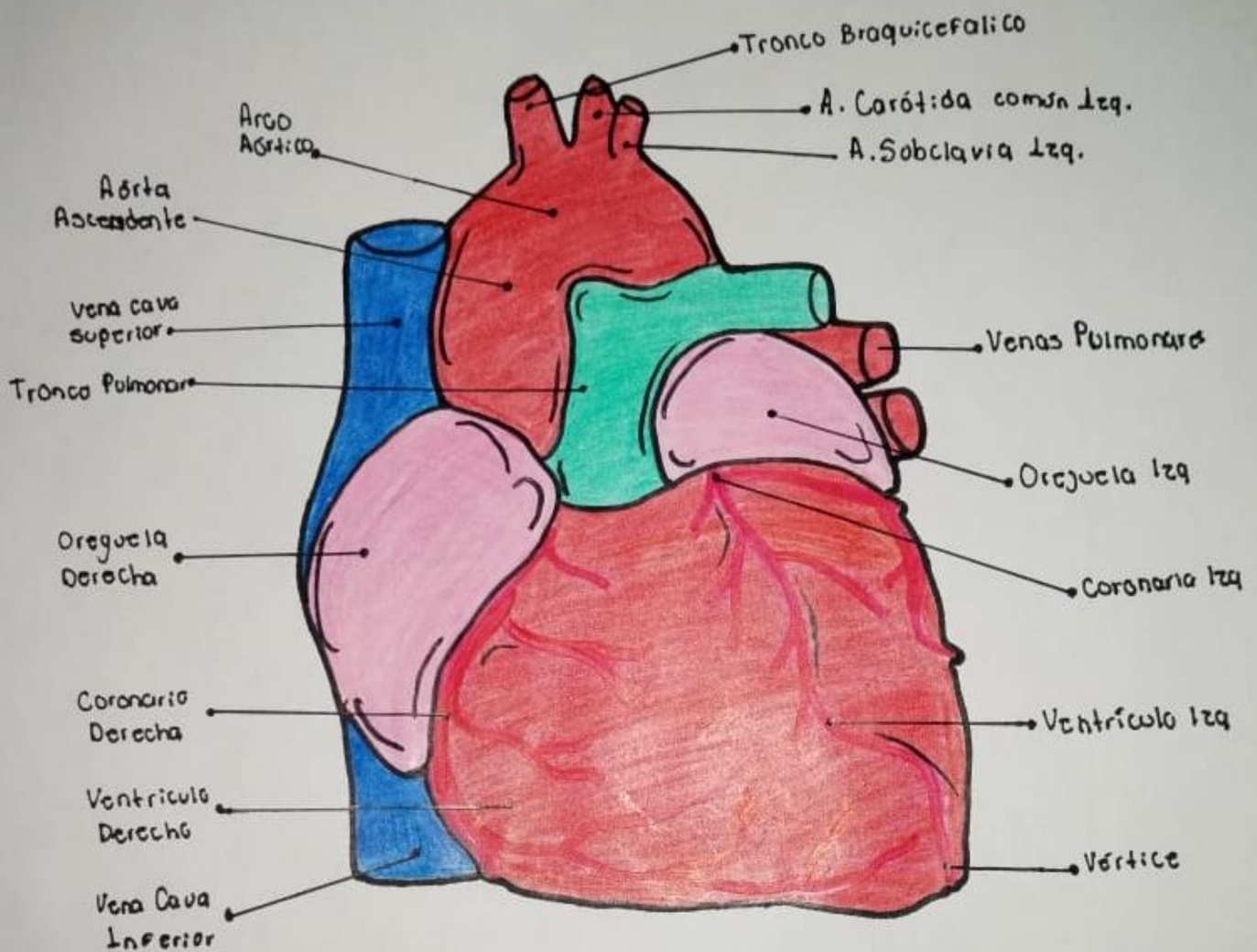
Nombre del profesor: Dra Karla Sofia Gutiérrez López.

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana.

Semestre: 5to

Comitán de Domínguez, Chiapas a 10 de septiembre de 2024

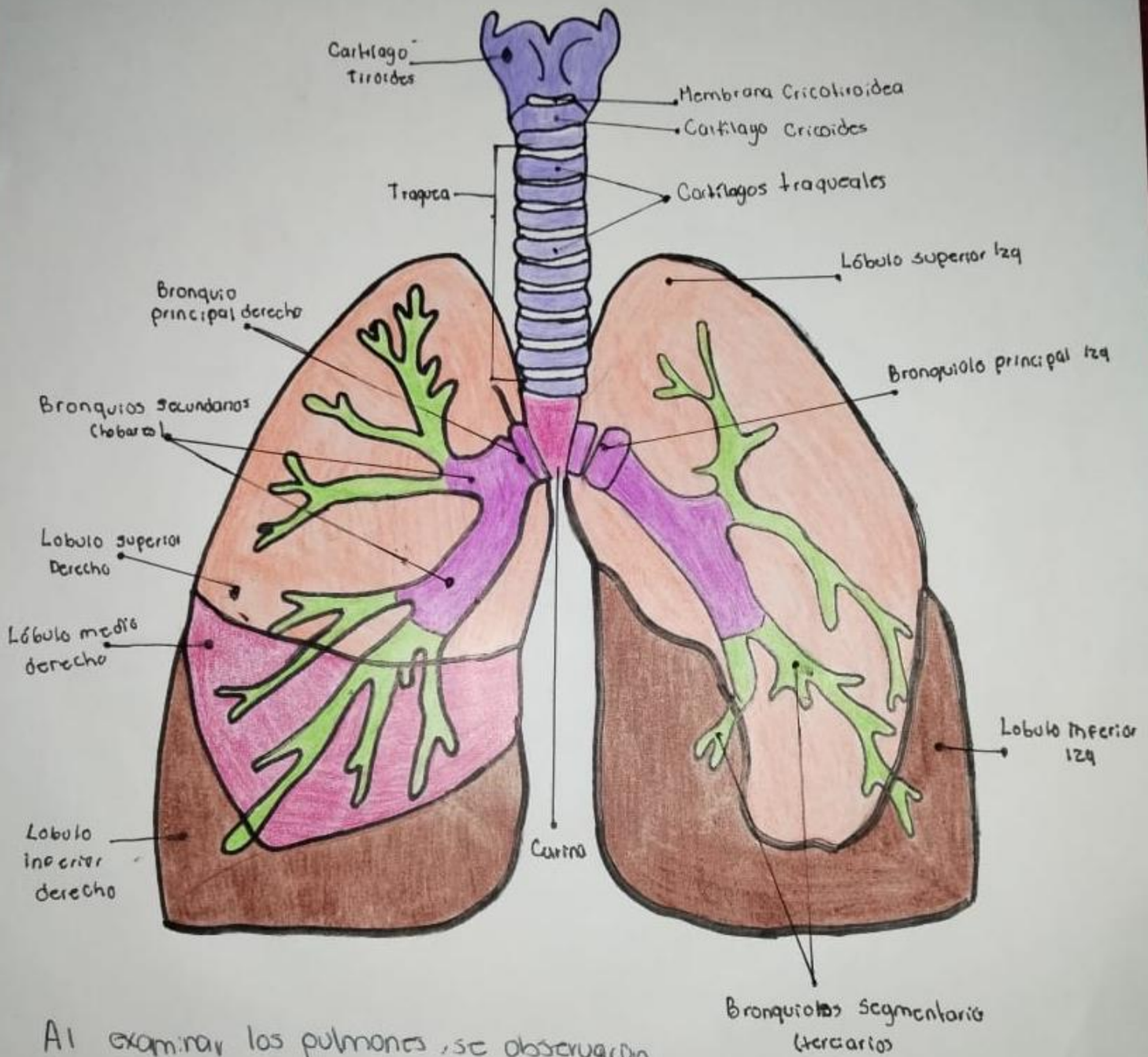
# CORAZÓN



En el corazón disecado, pudimos observar las estructuras anatómicas fundamentales que permiten la comprensión de su funcionamiento, el órgano, una vez extraído y preservado fue diseccionado de forma sagital, pudiendo observar ventrículos, aurículas entre otras, cada uno contribuye al funcionamiento general del corazón y su comprensión es esencial.

Dilyn

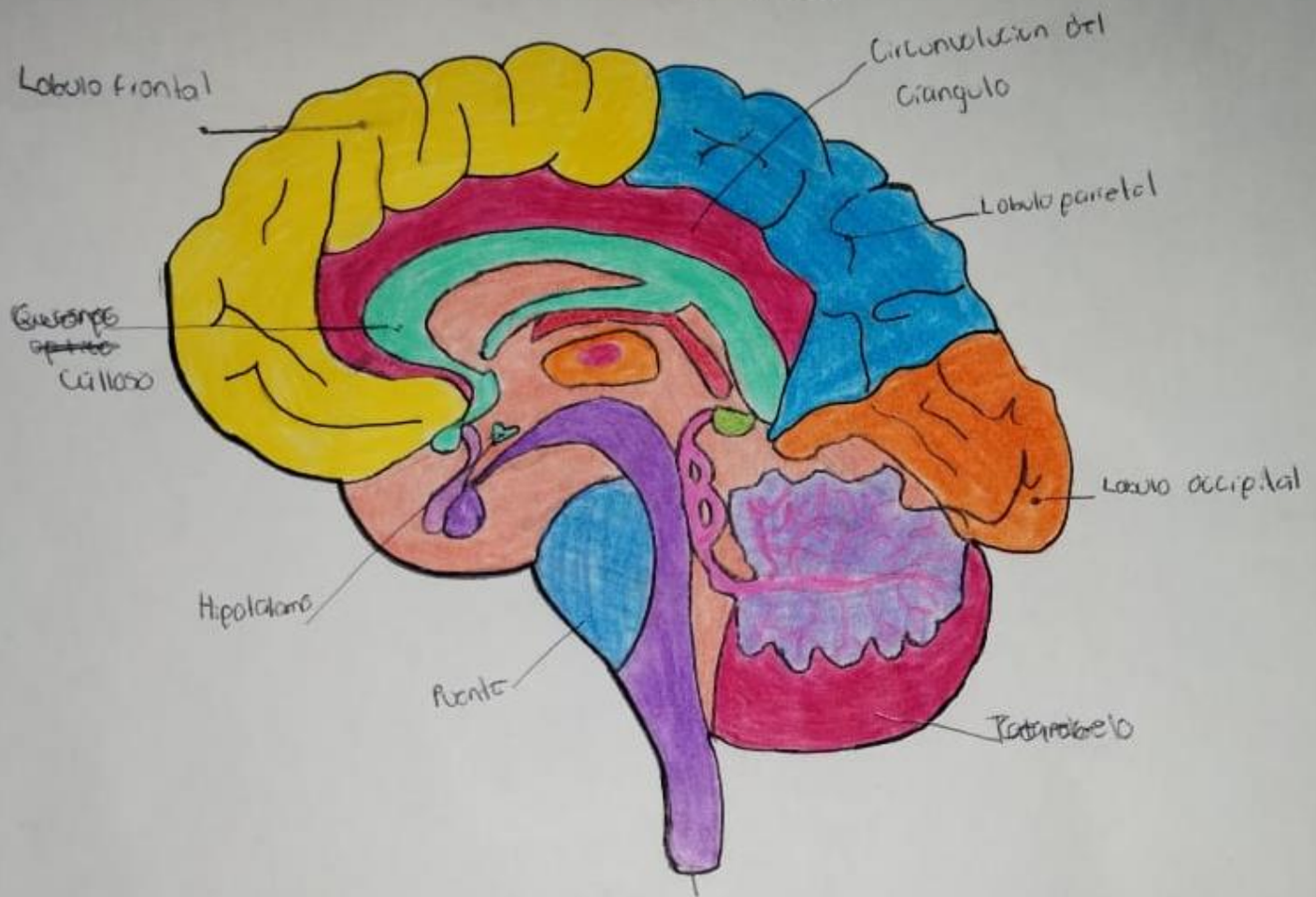
# PULMONI



Al examinar los pulmones, se observaron estructuras detalladas y funcionales del aparato respiratorio, una vez extraída permiten una evaluación minuciosa de su anatomía, vasculatura, y la clínica.

Ailyn

# CEREBRO



Al examinarlo pudimos observar estructuras principales del sistema nervioso, esto facilita el estudio de su complejidad anatomica y funcional, el cerebro una vez remojado y preparado para la disecccion revela varias características claves

Ailyn

# CONCLUSION

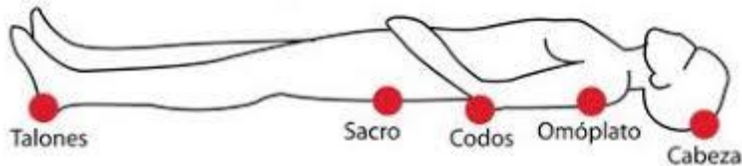
En conclusión, la observación y el análisis de órganos como el corazón, los pulmones y el cerebro en el anfiteatro forense ofrecen una visión integral y detallada de la función y las alteraciones patológicas de estos órganos en situaciones de interés forense, esta práctica permite a los profesionales de la medicina forense desarrollar habilidades críticas en la identificación de enfermedades, lesiones y causas de muerte.

## Posiciones de cadáver

### Posición decubito dorsal

Cuando el cuerpo se encuentra en posición totalmente horizontal (tendido) con la cara hacia arriba y sus extremidades en reposo. Recuerda tomar nota de cualquier objeto que se localice en el piso al menos a 10 metros del cadáver.

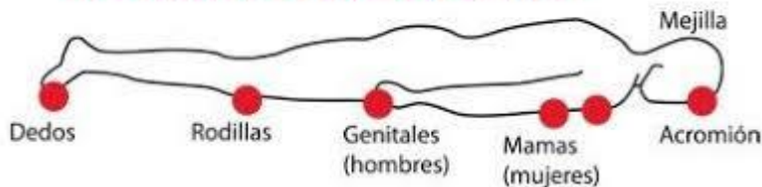
#### Decúbito Supino / Dorsal



### Posición decubito ventral

Al igual que la anterior esta posición es cuando el cuerpo esta tendido horizontalmente pero boca abajo. Debes detallar en que lugar esta el cuerpo ya que no siempre están sobre el suelo.

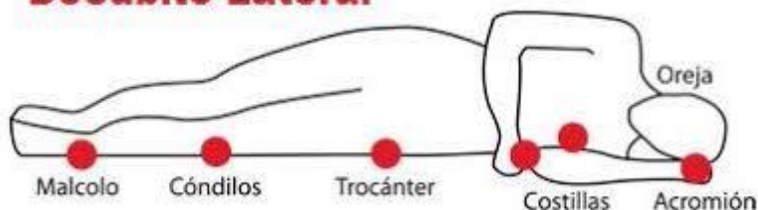
#### Decúbito Prono / Ventral



### Posición decubito lateral

Esta posición es cuando el cuerpo se encuentra de lado ya sea izquierdo o derecho. Recuerda no tocar nada hasta que lo indique personal perito de la procuraduría.

#### Decúbito Lateral



### En extensión

Es cuando una o ambas manos están alejadas del tronco del cuerpo

**En aducción** Una o ambas manos están cerca o pegadas al tronco del cuerpo.

**En flexión** Es importante definir que extremidad es la que se encuentra en flexión



### Piernas en extensión

A diferencia de las manos, en las piernas se consideran en extensión cuando están completamente “estiradas”.



### Posición geno/pectoral

Es cuando el cadáver se localiza posado sobre las rodillas y el torax, con ambos brazos en extensión. Esta posición es muy común con las manos atadas y en violaciones.

### Posición geno/cubital

Esta posición la encontramos con el cadáver posado sobre sus rodillas y con ambos brazos bajo el tórax.



## Conclusión

En conclusión, conocer las posiciones del cadáver en medicina es crucial por varias razones, estas posiciones ayudan a los de la salud a realizar exámenes post-mortem más precisos, facilitando la identificación de causas de muerte y patrones patológicos, además, el conocimiento de estas posiciones es fundamental para la correcta realización de procedimientos forenses y la interpretación de hallazgos en la escena del crimen, también juega un papel importante en la enseñanza y la formación de nuevos médicos, permitiendo una comprensión más profunda de la anatomía y la fisiología, la comprensión de las posiciones del cadáver es esencial para la investigación médica y forense, así como para la educación y la práctica profesional en el campo de la medicina.