



**Nombre del alumno: Mayra Grissel Mollinedo Noyola.**

**Nombre de docente: Dra. Karla Sofía López Gutiérrez**

**Nombre del trabajo: Dibujo Anatomía y posiciones**

**Materia: Medicina forense**

**Grado y grupo: 5° "B"**

**Carrera: Medicina humana.**

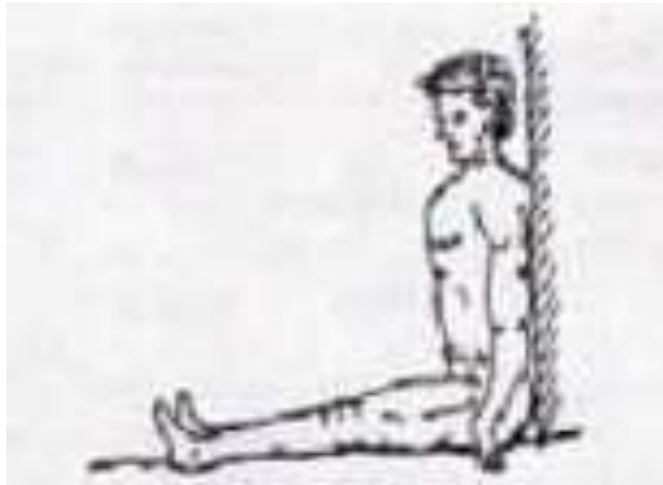
Comitán de Domínguez Chiapas a 13 de septiembre de 2024.

### ***Posición sedente:***

Se refiere a una postura en la cual el cuerpo de una persona fallecida se encuentra sentado. Esta postura puede ocurrir de manera natural post-mortem debido a la rigidez cadavérica (rigor mortis) o por manipulación del cuerpo.

### **Características:**

1. **Posición del cuerpo:** El cadáver se encuentra sentado, con el torso erguido o ligeramente inclinado hacia adelante o hacia un lado.
2. **Piernas:** Las piernas suelen estar dobladas, con las rodillas en flexión, dependiendo de si el cuerpo estaba sentado en una silla, el suelo u otra superficie.
3. **Brazos:** Los brazos pueden estar reposando a los lados o apoyados sobre las piernas o una superficie cercana.
4. **Cabeza:** La cabeza puede estar caída hacia adelante debido a la falta de tono muscular tras la muerte.
5. **Contexto forense:** En investigaciones forenses, la posición sedente puede ser relevante para determinar las circunstancias de la muerte y si el cuerpo fue manipulado post-mortem.



### ***Posición fetal:***

La **posición fetal** en un cadáver se refiere a una postura en la cual el cuerpo se encuentra encogido, con las rodillas aproximadas al pecho y los brazos también flexionados y cercanos al tronco. Esta posición puede darse naturalmente en casos de **rigor mortis** o por circunstancias específicas antes del fallecimiento, como por ejemplo una muerte en situaciones de estrés, frío extremo, o confinamiento en espacios pequeños.

### **Características:**

1. **Cuerpo encogido:** El tronco del cuerpo suele estar inclinado hacia adelante, con las rodillas dobladas y aproximadas al tórax.
2. **Brazos flexionados:** Los brazos suelen estar doblados, con los codos cerca del cuerpo y las manos en posición cercana a la cabeza o el pecho.
3. **Cabeza inclinada:** La cabeza tiende a estar inclinada hacia abajo, siguiendo la curvatura general del cuerpo.
4. **Factores de contexto:** La posición fetal puede ser resultado de una reacción ante el trauma o un mecanismo defensivo en el momento del fallecimiento. También puede ser el resultado de confinamiento o falta de espacio.



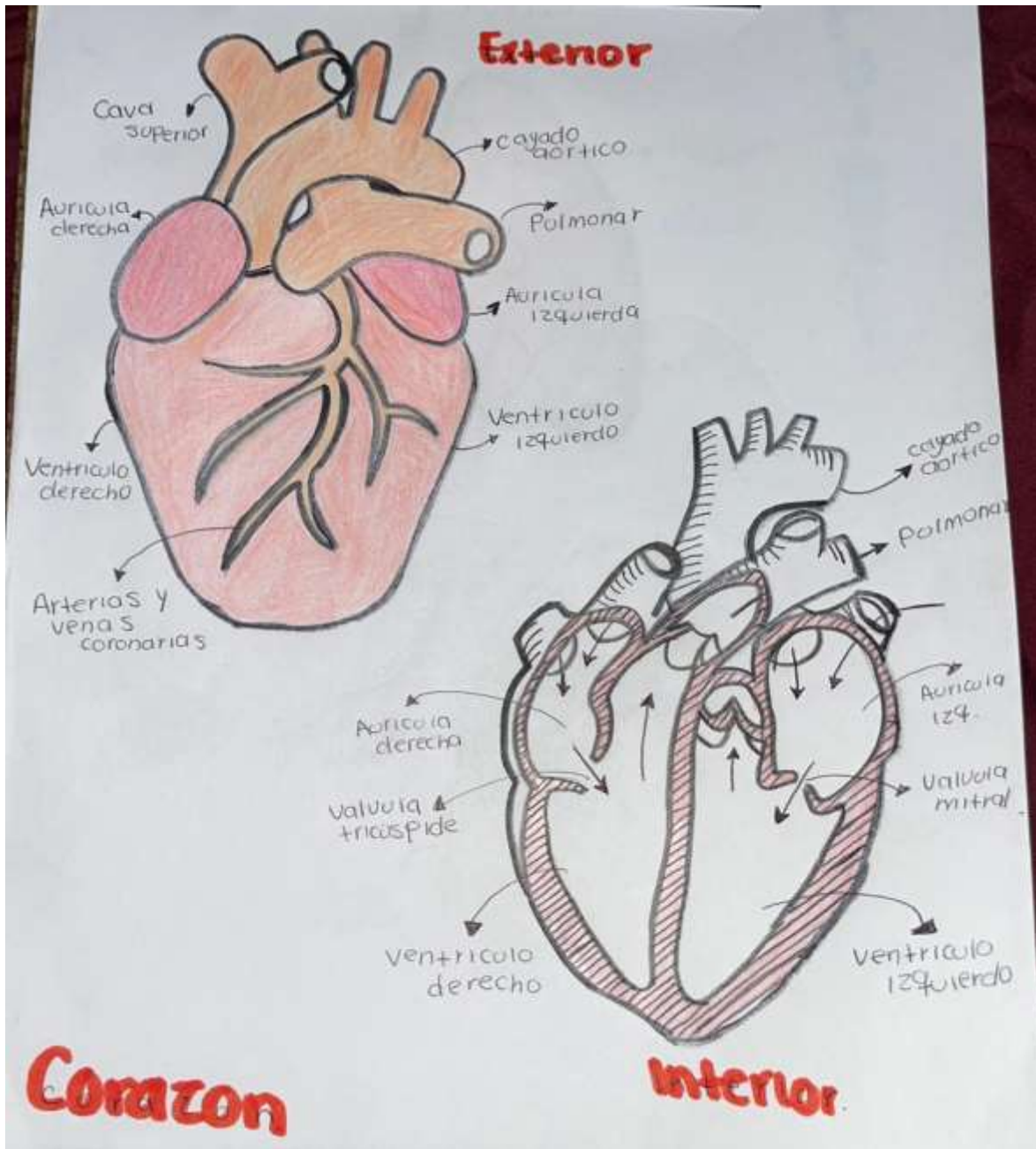
### ***Posición decúbito dorsal***

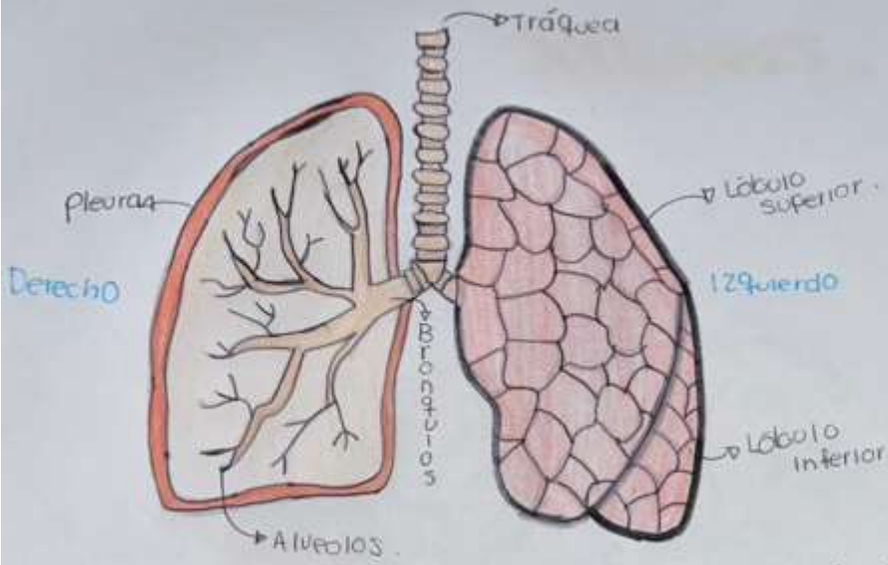
La posición de decúbito dorsal en el cadáver es aquella en la que el cuerpo se encuentra acostado boca arriba.

### **Características:**

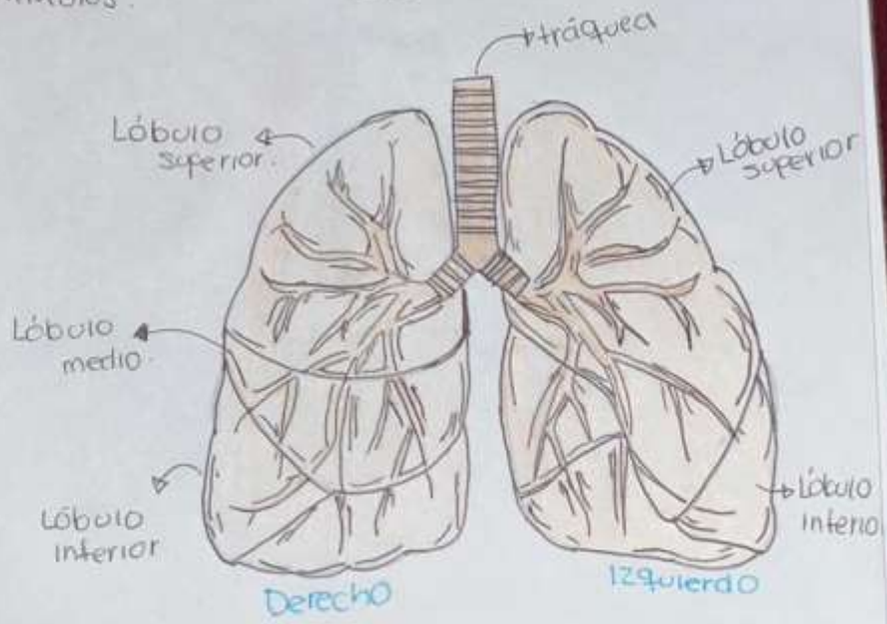
1. **Cuerpo extendido:** El cuerpo está alineado de manera horizontal sobre una superficie plana, con la espalda apoyada en dicha superficie.

2. **Brazos:** Generalmente, los brazos están extendidos a lo largo del cuerpo, aunque pueden estar ligeramente separados o en otras posiciones, dependiendo de la situación o el rigor mortis.
3. **Piernas:** Las piernas están estiradas y juntas, o ligeramente separadas.
4. **Cabeza:** La cabeza está alineada con el cuerpo, mirando hacia arriba, con el mentón ligeramente elevado o en una posición neutra.





# ANATOMIA



# Riñones.

