

**Nombre de alumno: Ángel Julián Aguilar  
López**

**Nombre del profesor: Claudia Guadalupe  
Figueroa**



**Materia: anatomía**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Grado: 1er cuatrimestre**

Comitán de Domínguez Chiapas 2020

Regiones corporales

cabeza { Es la porción superior del cuerpo humano  
Se divide en cráneo y cara

cuello { Sostiene el peso de la cabeza y lo mantiene  
unido al cuerpo.

tórax { Es la parte superior del tronco, se encuentra las costillas  
que se une atrás con la columna vertebral y adelante con el  
esternón formando una caja protectora para los órganos  
respiratorios y cardiovasculares.

abdomen { Es la parte media del tronco hacia arriba está limitado  
Por el diafragma hacia abajo se encuentra separado  
con la pelvis.

pelvis { porción inferior del tronco en su contorno se encuentra  
los huesos de la pelvis coxales y sacros.

Miembros superiores { Están unidos al tronco y cada uno consta, hombro  
axila, brazo la porción se extiende del hombro al  
antebrazo, segmento que se extiende del codo ala  
muñeca.

miembros inferiores { Están unidos al tronco y cada uno consta de la nalga  
, ingle, muslo (el segmento que se extiende desde la nalga  
ala rodilla) rodilla pierna (porción desde la rodilla hasta el  
tobillo) tobillo y pie. La ingle es un área que se sitúa  
en la parte frontal del cuerpo donde se une el muslo al  
tronco.

Posiciones Corporal

Posición de fowler

semis entado/a en un ángulo de 45° con las piernas flexionadas y los pies en flexión dorsal  
se utiliza en pacientes con patologías respiratorias y exploraciones de cabeza, ojos, cuello

decúbito supinas

el paciente se coloca de forma que queda acostado sobre su espalda los miembros superiores extendidos quedan pegados al cuerpo. también la extremidad inferiores quedan extendidas y quedan juntas.

Decúbito lateral izquierdo o derecho

Piernas extendidas y brazos paralelos al cuerpo  
pacientes con lesiones en la espalda

Decúbito prono

El paciente descansa sobre su abdomen y pecho con la cabeza inclinada hacia un lado

Posición de sims

Paciente se encuentra en decúbito lateral izquierdo O derecha con el muslo derecho flexionado, el brazo derecho hacia adelante y el brazo izquierdo que da atrás del cuerpo el peso recae sobre el tórax del paciente