



# TERMINOS ANATOMICOS

## DESCRIPCIÓN BREVE

SE UTILIZAN PARA MEDIR DE FORMA LINEAL E IMAGINARIA A ORGANOS Y EL CUERPO HUMANO.

EAN: 9786077743781, ©2013, 1300 páginasGerard J. Tortora, Bryan Derrickson

## POSICIONES CORPORALES

Las posiciones corporales se utilizan para la exploración y aplicación de algún estudio o método de pacientes que están en camilla, algunas de las posiciones más usadas y aplicadas son: DECUBITO DORSAL, el paciente está sobre su dorso o sobre su espalda acostado hacia arriba. DECUBITO VENTRAL, el paciente está acostado boca abajo sobre su vientre. DECUBITO LATERAL, el paciente está sobre su costado puede ser sobre el izquierdo o derecho. POSICION DE SIMS, el paciente está sobre su costado y con un miembro superior friccionado (la rodilla) y se utiliza para colocar algún enema. POSICION DE FOWLER, el paciente está con una inclinación de 45° hacia arriba de su cabeza y se aplica en paciente con problemas respiratorios. POSICION GENUPECTORAL, en esta el paciente está sobre sus rodillas y su pecho inclinado hacia abajo. POSICION LITOMIA, esta se utiliza más en mujeres a la hora del parto o estudio de un micólogo.

## TERMINOS ANATOMICOS

### NOMBRE REGIONES CORPORALES

REGION AXIAL; es todo lo que encontramos en el eje medio del cuerpo, REGION CEFALICA (cabeza) REGION CERVICAL (cuello) REGION TORACICA (tórax) REGION ABDOMINOPELVICA (el abdomen) REGION PERINELA (perineo)

REGION APENDICULAR; estos son los miembros que se encuentran hacia los costados sería los inferiores y los exteriores, MIEMBRO SUPERIOR (hombro, brazo, codo, antebrazo, muñeca y mano.) MIEMBRO INFERIOR, (cadera, muslo, pierna, rodilla, tobillo y el pie.)

### PLANOS Y CORTES ANATOMICOS

Los planos anatómicos sirven para poder ubicar un órgano o para poder comparar órganos entre sí, las líneas nos sirven para saber que parte del cuerpo estudiar hay 3 tipos de planos (PLANO SAGITAL, PLANO CORONAL Y PLANO TRANSVERSAL) El plano sagital es una línea vertical que va desde la cabeza hasta los pies y divide al órgano en partes iguales, El plano coronal es frontal este dejaría una parte adelante y una parte atrás. El plano transversal es una línea horizontal que va a dividir al órgano por la mitad dejando una parte superior y una parte inferior



## CAVIDADES CORPORALES



Las cavidades corporales se dividen en 2, CAVIDAD DORSAL; esta se divide en 2 cavidad torácica y cavidad vertebral, la vertebral es donde está el cerebro y sus partes como el cerebelo, el hipotálamo, el tronco encefálico, y en la cavidad vertebral esta la medula espinal, CAVIDAD VENTRAL; al igual esta se divide en 2 en torácica y abdominopelvica, en la cavidad torácica vamos a encontrar los pulmones, el corazón etc, y en la abdominopelvica encontraremos al sistemas digestivos, el estomago etc.



## REGIONES DE LA CAVIDAD ABDOMINOPELVICA



La cavidad abdominopelvica se divide en otras 2 cavidad, abdominal y pélvica. La abdominal contiene el sistema digestivos, el hígado, la vesícula, el estómago, los riñones las uretras entre otros órganos, y la cavidad pélvica, contiene las vías urinarias, la vejiga, los órganos reproductivos tanto femeninos como masculinos.