

TERMINOLOGIA MEDICA

MORFOLOGIA

LICENCIATURA EN MEDICINAS HUMANAS

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ALUMNO:
JOSÉ FRANCISCO PÉREZ PÉREZ

TERMINOLOGIA MEDICA

introduce y compone una gran parte de la terminología médica. Para comprenderla, es necesario expresarse con claridad, mediante los términos adecuados y de un modo correcto.

Estructura de los términos.

La Anatomía es una ciencia descriptiva que requiere de nombres para las diversas estructuras y para los diferentes detalles del organismo.

La mayoría de los términos proviene del latín y el griego, razón por la que parece tan confuso; sin embargo, conocer su origen, los términos adhieren sentido.

Un ejemplo: "gáster" en latín para aludir el estomago o vientre. Así que la unión entre el esófago y el estomago sería: esofogastrica. Musculo digástrico es un musculo dividido en dos vientres

ABREVIATURAS

Estos términos se emplean en la historia clínica, esta obra y mucho otras, como lo es la tabla de músculos, nervios y tendones.

La abreviatura clínica se utilizan en las discusiones y descripción de signos y síntomas.

Se proporcionan las abreviatura anatómicas y clínicas habituales al introducir el termino correspondiente. Ejemplo: Articulación Temporomandibular.

POSICIONES ANATOMICAS

SIN ECEPCION, todas las descripciones anatómicas se expresan en relación con una posición constante, para garantizar que no haya ambigüedad.

DECUBITO SUPINO

CUANDO LA PERSONA SE ENCUENTRA ACOSTADA, CON LA MIRADA AL CIELO



DECUBITO PRONO

CUANDO LA PERSONA ESTA ACOSTADA, BOCA ABAJO

DECUBITO LATERAL

ESTA POSICION ES CUANDO SE ENCUENTRA DE LADO CON UNA MANO EN LA CABEZ Y EL OTRO EN EL ESTOMAGO



SIMS

SIMILAR AL LATERAL, PERO ESTA VEZ EL ANTEBRAZO SE LLEVA A LA CABEZ Y EL OTRO BRAZON SE PASA HACIA ATRAS



Figura 5.16. Posición de Sims o semigenera.

LITOTOMIA

ACOSTADO DE ESPALDA, "TIPO PARTO"



FOWLER

ACOSTADO CON LA CABECERA CON INLINACION DE UNOS 50°



SEMIFOWLER

ES similar al fowler con diferencia que tiene una



ROSER

ES SIMILAR AL DECUBTO SUPINO, CON LA DIFERENCIA QUE CUELLO SE MANTIENE COLGADO

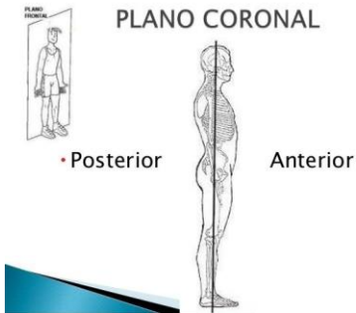


PLANOS ANATOMICOS

LAS DESCRIPCIONES ANATOMICA DE BASAN EN 4 PLANOS IMAGINARIOS

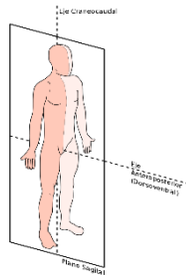
PLANO CORONAL - FRONTAL

son planos verticales que atraviesan el cuerpo en ángulo recto con el plano medio y lo dividen en dos partes: anterior y posterior.



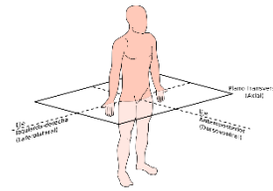
PLANO MEDIA-SAGITAL

es un plano vertical que atraviesa longitudinalmente por la línea media de la cabeza, el cuello y el tronco, dividiendo al cuerpo en una mitad derecha e izquierda.



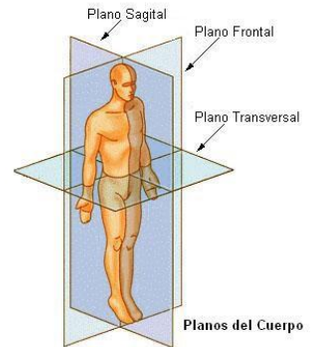
PLANO TRANSVERSAL

son planos horizontales que atraviesan el cuerpo en ángulo recto con los planos medio y frontal, y lo dividen en dos partes: superior e inferior.



PLANO SAGITAL

son planos verticales que atraviesan el cuerpo paralelamente al plano medio



TERMINOS DE RELACION Y COMPORACION

Varios adjetivos, dispuestos como parejas de vocablos opuestos, describen las relaciones entre las partes del cuerpo o comparan la posición de dos estructuras, una con respecto a la otra

SUPERIOR

se refiere a una estructura que está más próxima al vértice.

vértex

parte más elevada del cráneo.

Craneal

Hace referencia al cráneo y es útil para indicar direcciones, es decir, hacia la cabeza

INFERIOR

se refiere a una estructura situada más cerca de la planta de los pies.

CAUDAL

es un término direccional útil que indica hacia los pies o la región de la cola

Posterior

indica la superficie dorsal del cuerpo o más próximo a ella

Anterior

indica la superficie frontal del cuerpo.

Rostral

se utiliza a menudo, en vez de anterior, al describir partes del cerebro.

Medial

. se emplea para indicar que una estructura está más próxima al plano medio del cuerpo.

lateral

indica que una estructura está más alejada del plano medio

Dorso

se refiere habitualmente a la vista (norma) superior de cualquier parte que protruye

superficie dorsal

La superficie de las manos y los pies, y de los dedos de ambos, correspondiente al dorso

superficie palmar

correspondiente a la palma

superficie plantar

la superficie de los pies y de sus dedos correspondiente a la planta

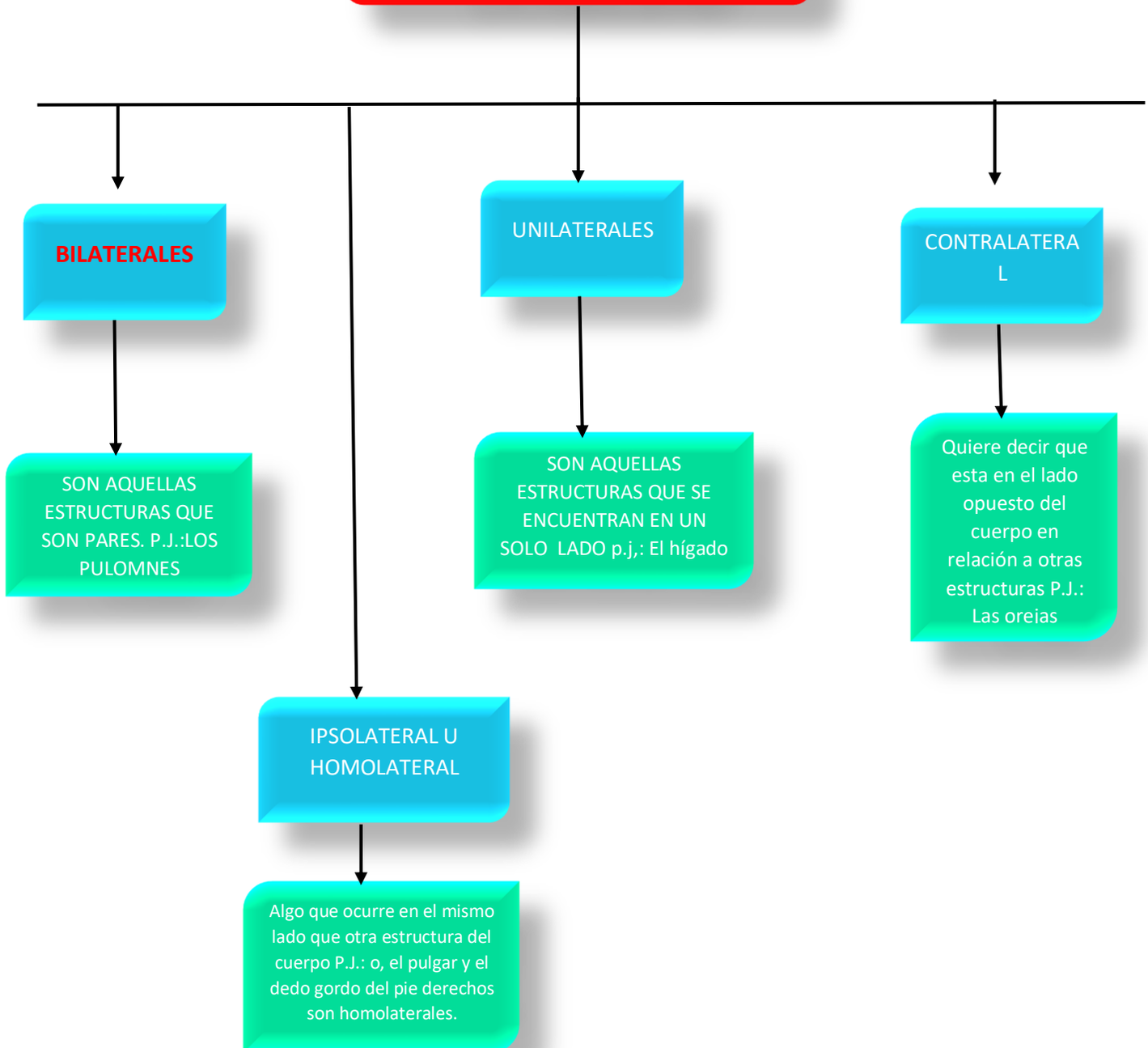
inferomedial

significa más próximo a los pies y al plano medio

superolateral

indica más próximo a la cabeza y más lejos del plano medio

TERMINOS DE LATERILIDAD



TERMINOS DE MOVIMIENTOS

La mayoría de los movimientos se definen con respecto a la posición anatómica; ocurren dentro de y en torno a los ejes alineados con planos anatómicos específicos.

FLEXION

indica doblamiento o disminución del ángulo entre los huesos o partes del cuerpo



EXTENSION

indica enderezamiento o aumento del ángulo entre los huesos o partes del cuerpo.



DORSIFLEXION

describe la flexión en la articulación talocrural, que se produce al subir una cuesta o al levantar del suelo la parte anterior del pie y los dedos



Normal Range: 20 degrees

FLEXION PLANTAR

dobra el pie y los dedos hacia el suelo, como al ponerse de puntillas.



HIPERXTENSION

puede producir lesiones, como ocurre en el ligamento cervical



ABDUCCION

significa alejamiento del plano medio



ADUCCION

indica el movimiento opuesto, de acercamiento hacia el cuerpo.

FLEXION LATERAL

Es la inclinación a la derecha o izquierda es una forma especial de abducción que ocurre sólo en el cuello y el tronco

CIRCUNDUCCION

es un movimiento circular en una secuencia de flexión, abducción, extensión y aducción

ROTACION

indica el giro de una parte del cuerpo en torno a su eje longitudinal

ROTACION MEDIAL

(rotación interna) acerca la superficie anterior de un miembro al plano medio

ROTACION LATERAL

(rotación externa) aleja la superficie anterior del plano medio.