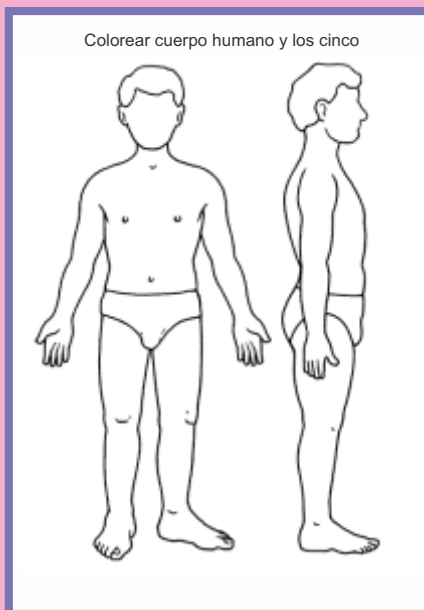
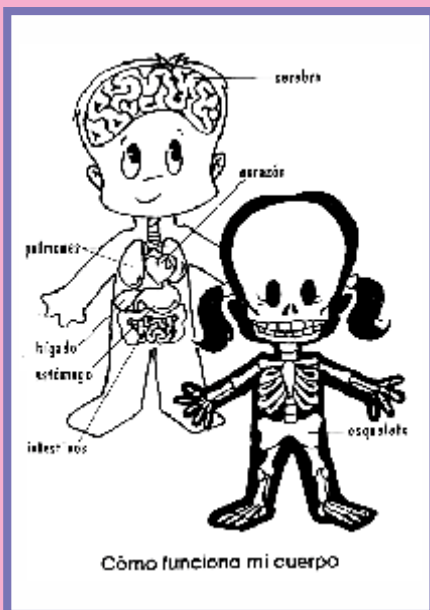
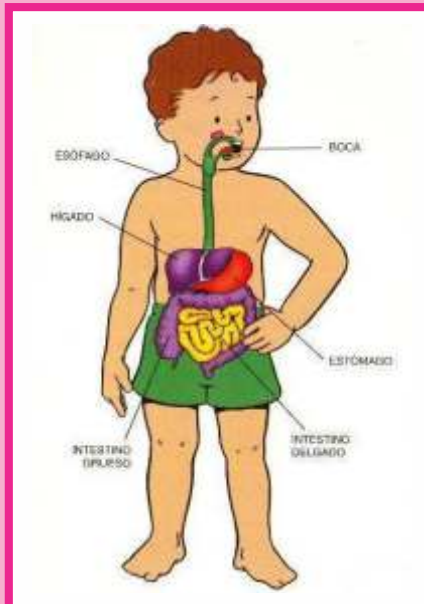
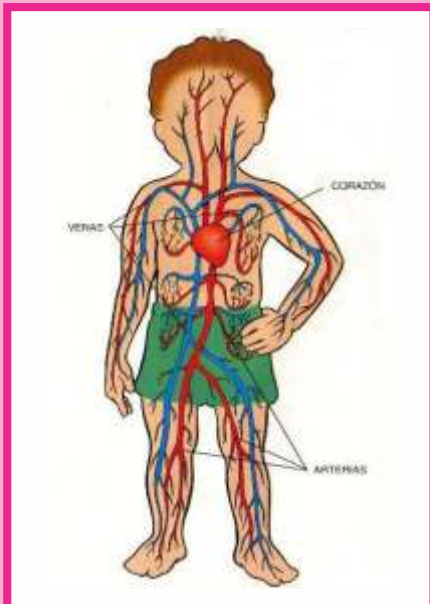
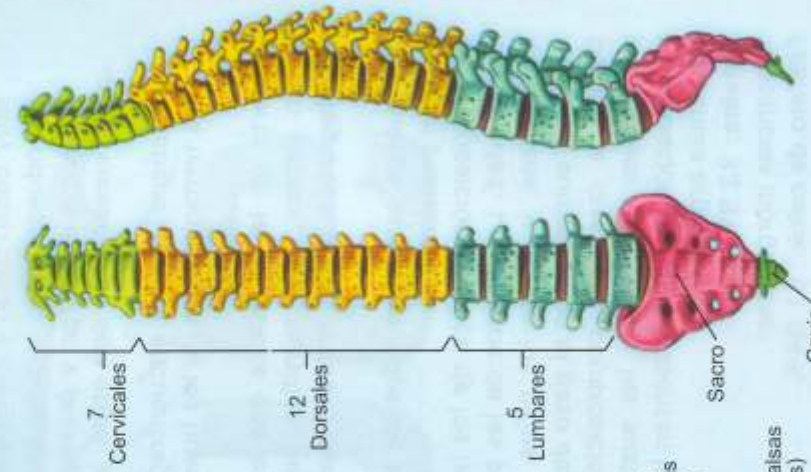
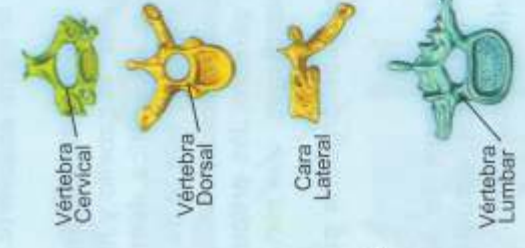
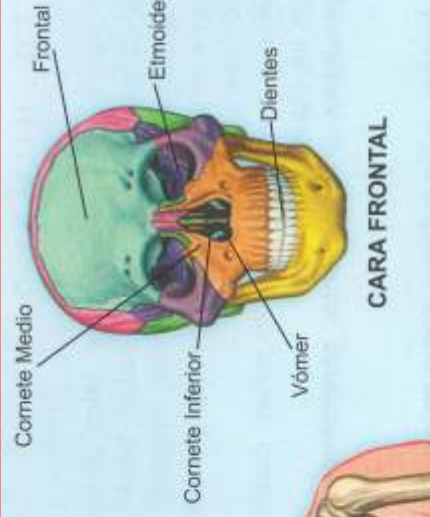
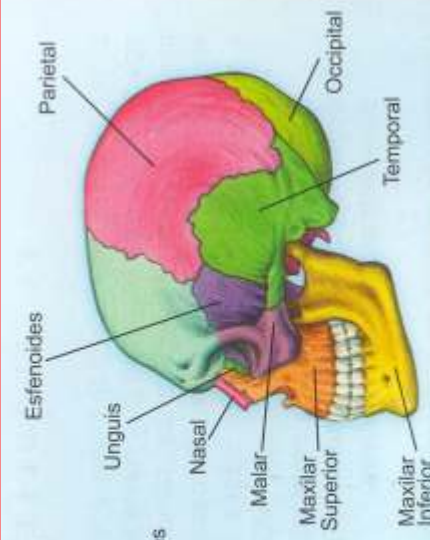


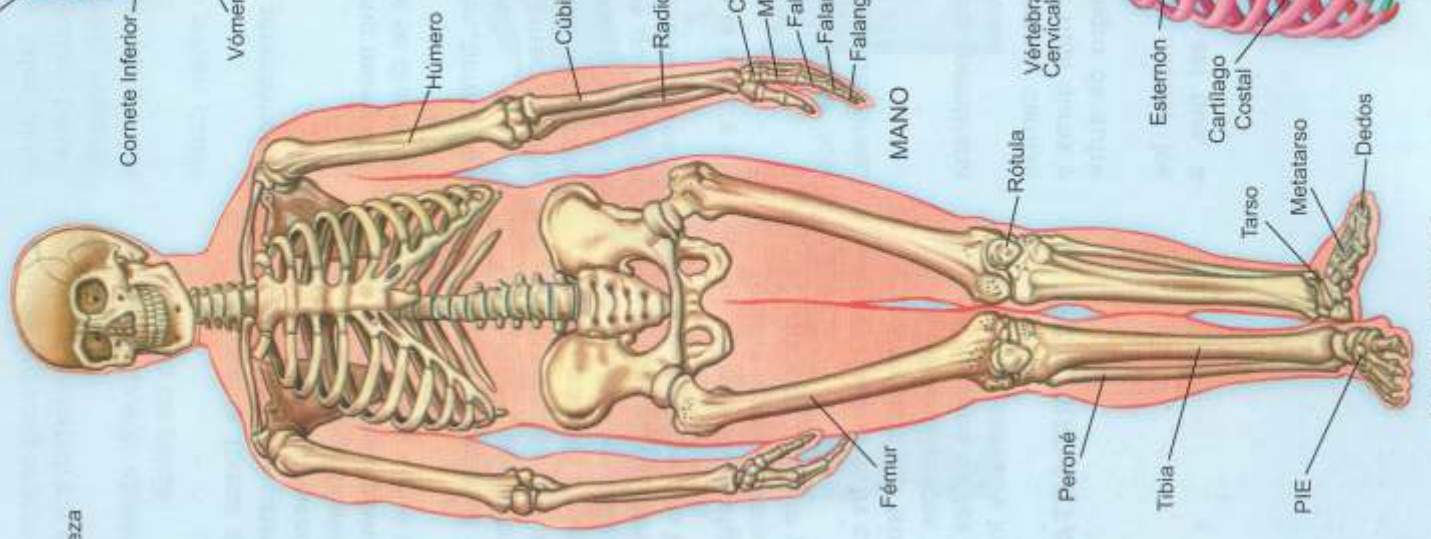
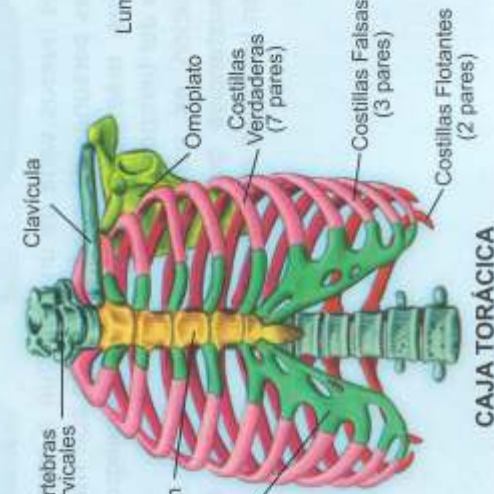
LAMINAS DEL CUERPO HUMANO

INICIAL Y PRIMARIA

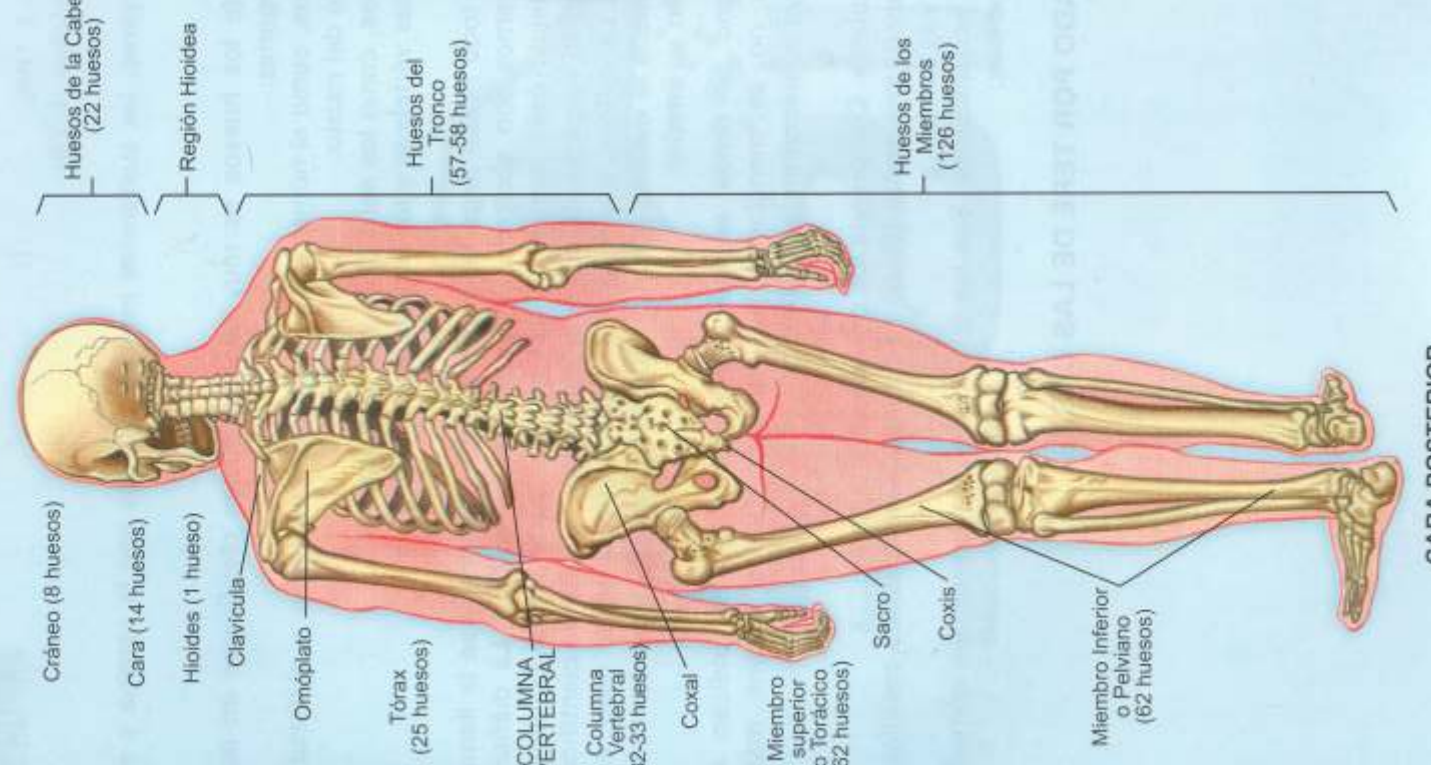




COLUMNA VERTEBRAL



CARA ANTERIOR



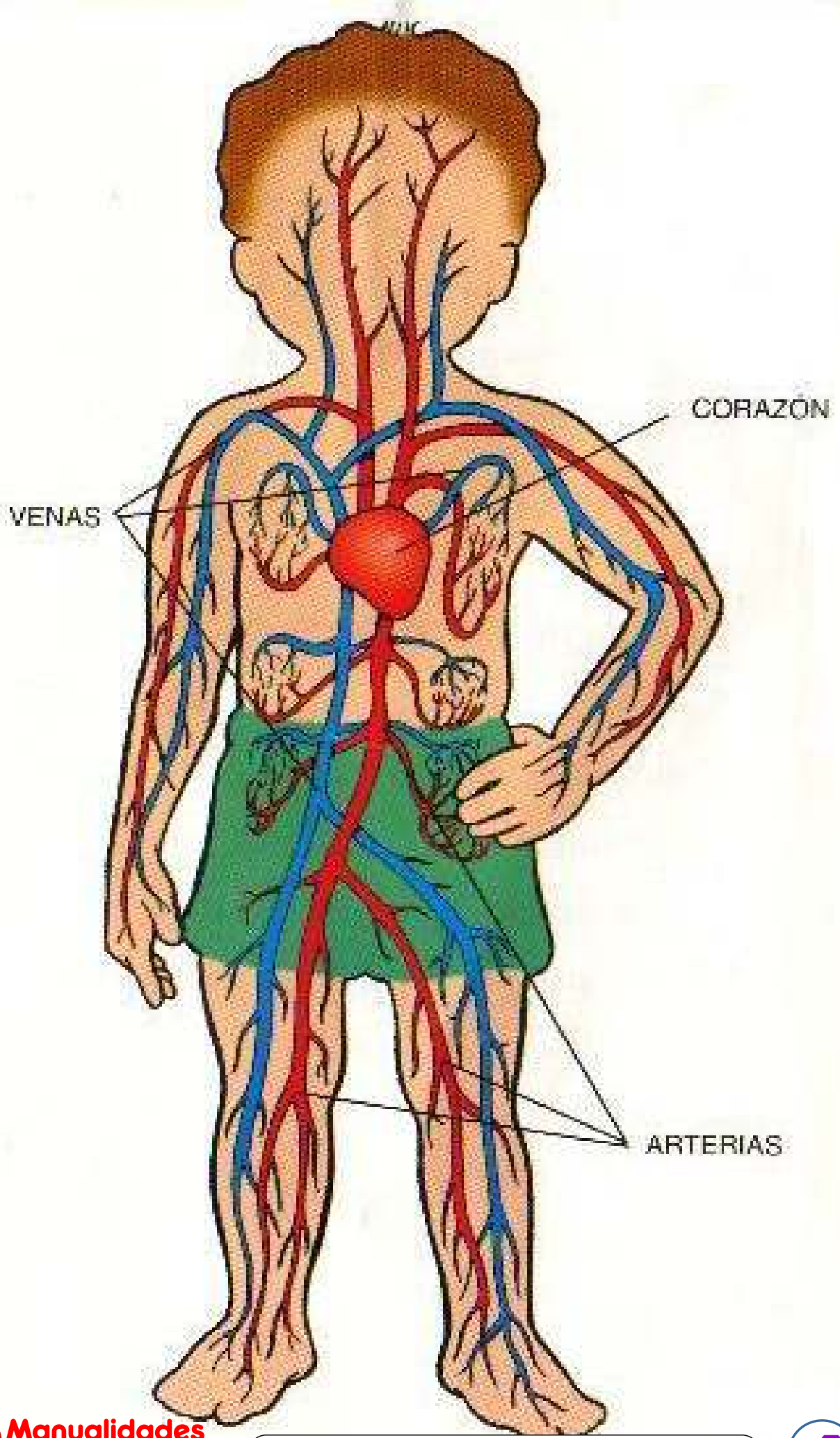
CARA POSTERIOR

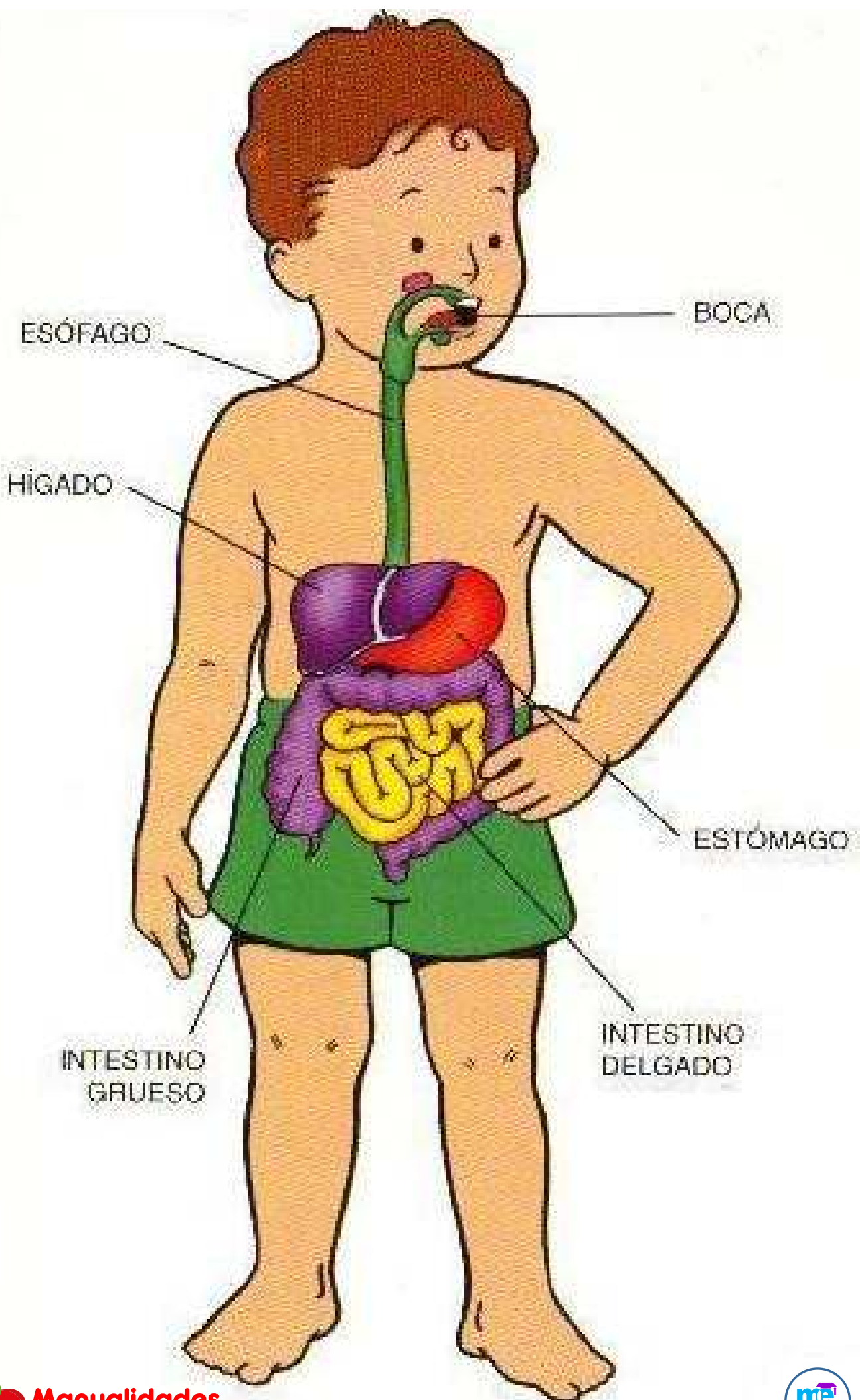
Huesos de la Cabeza (22 huesos)

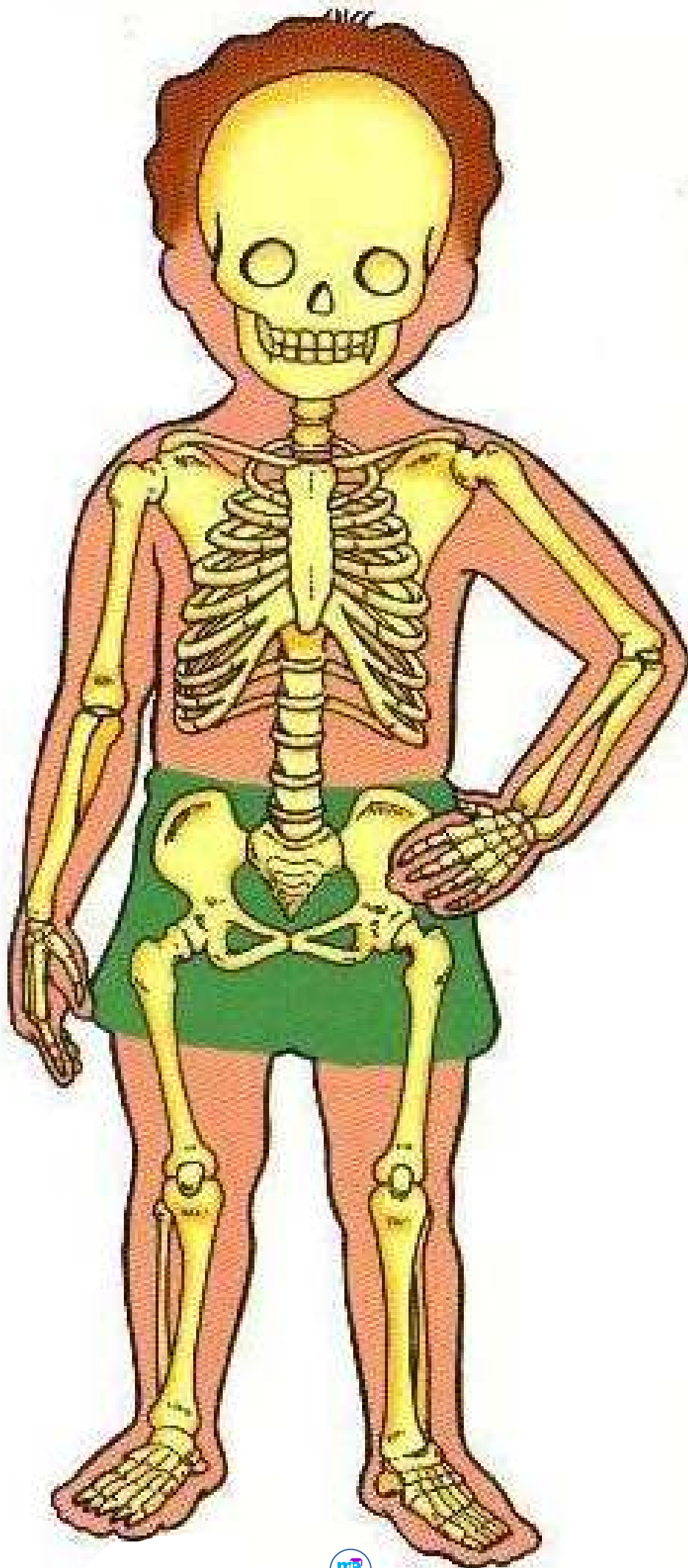
Región Hioidea

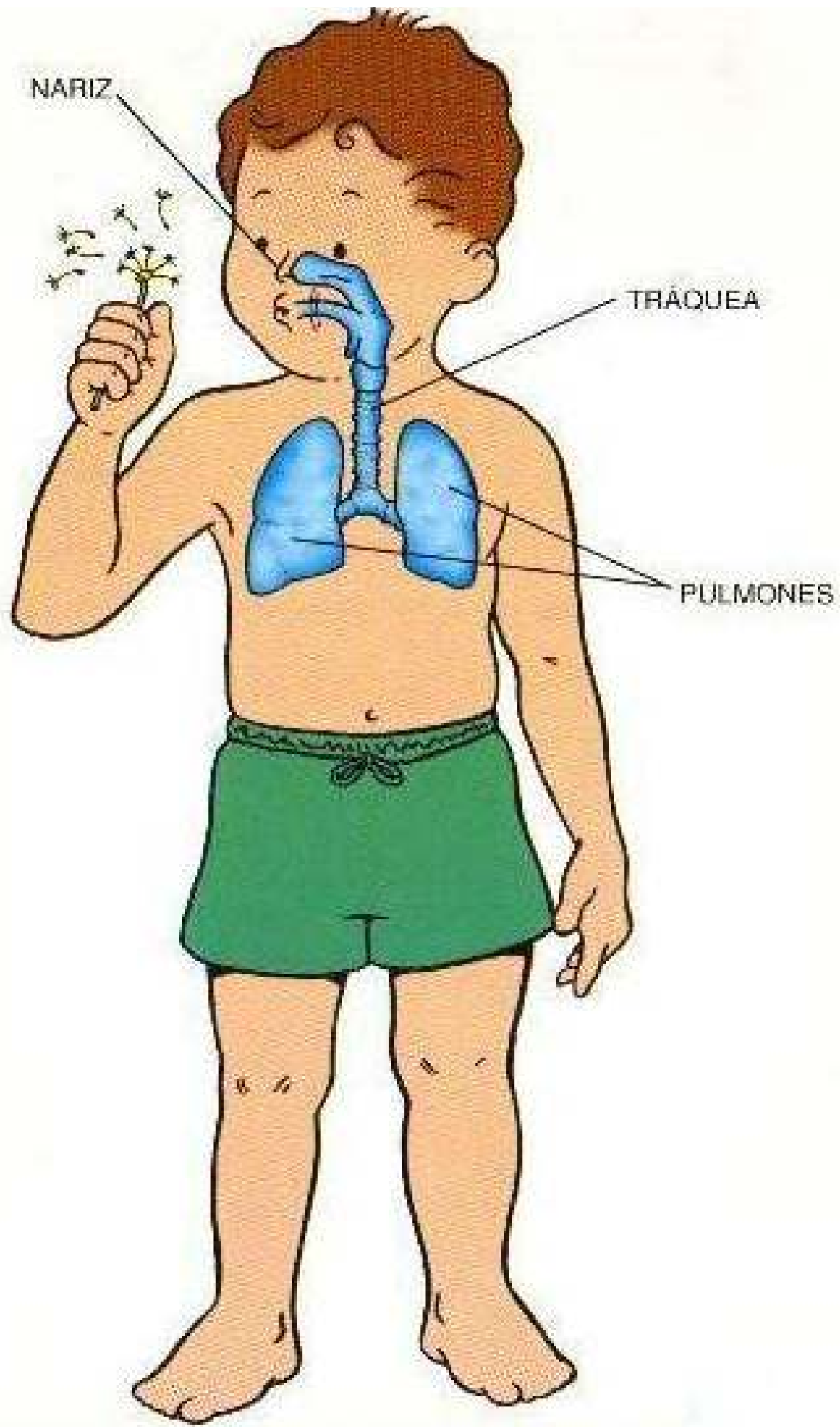
Huesos del Tronco (57-58 huesos)

Huesos de los Miembros (126 huesos)



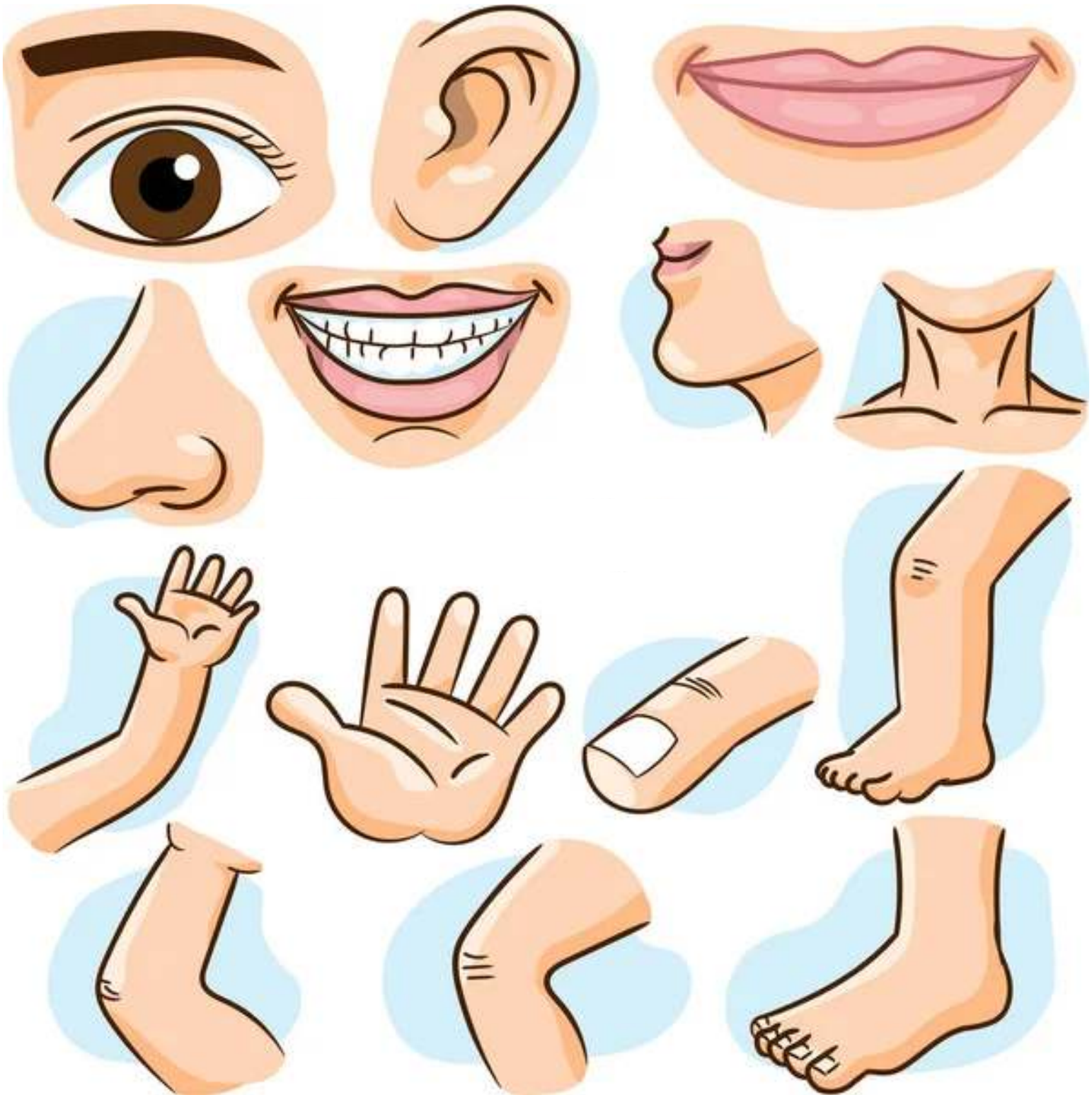




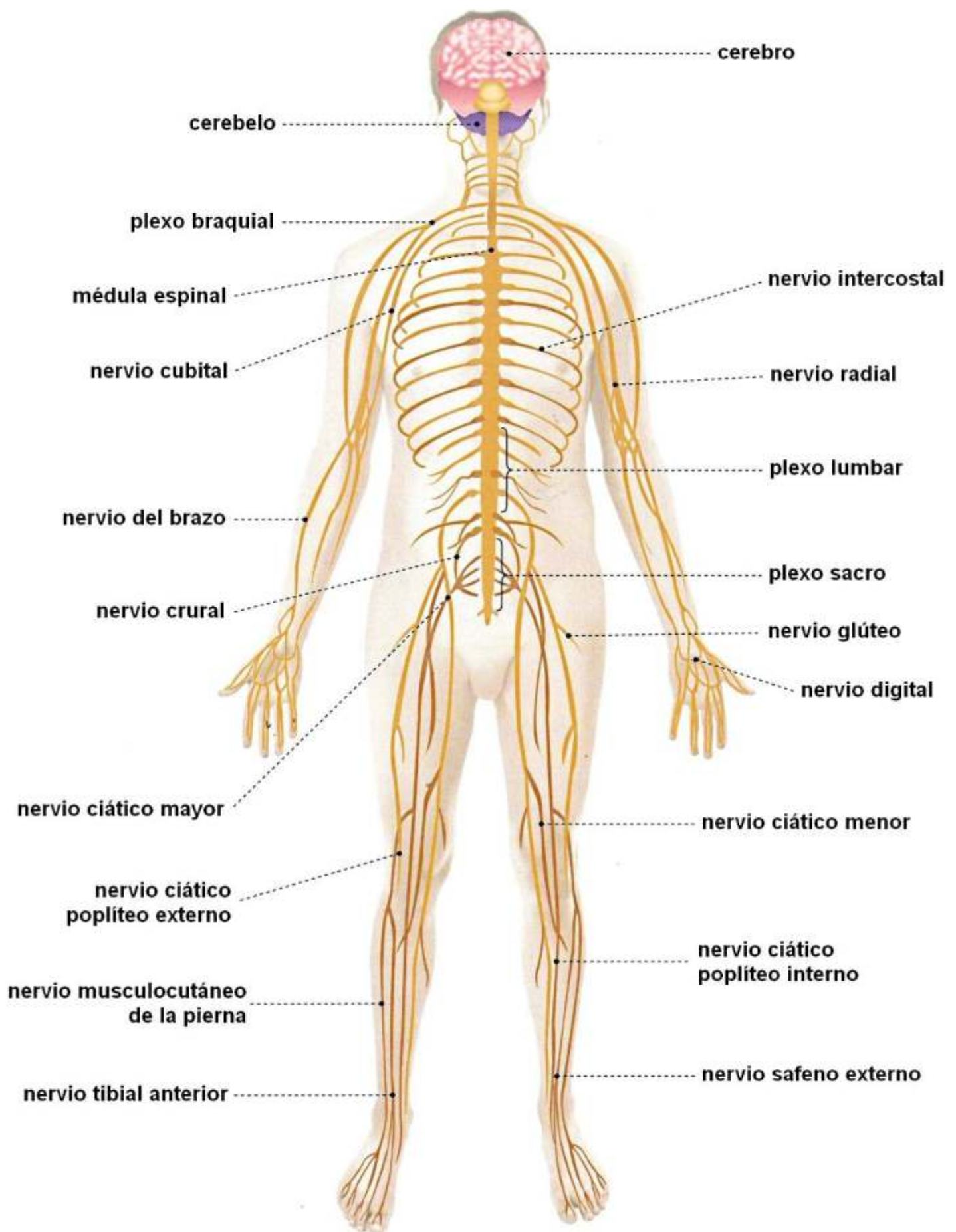




PARTES DEL CUERPO HUMANO RECORTA Y ARMA

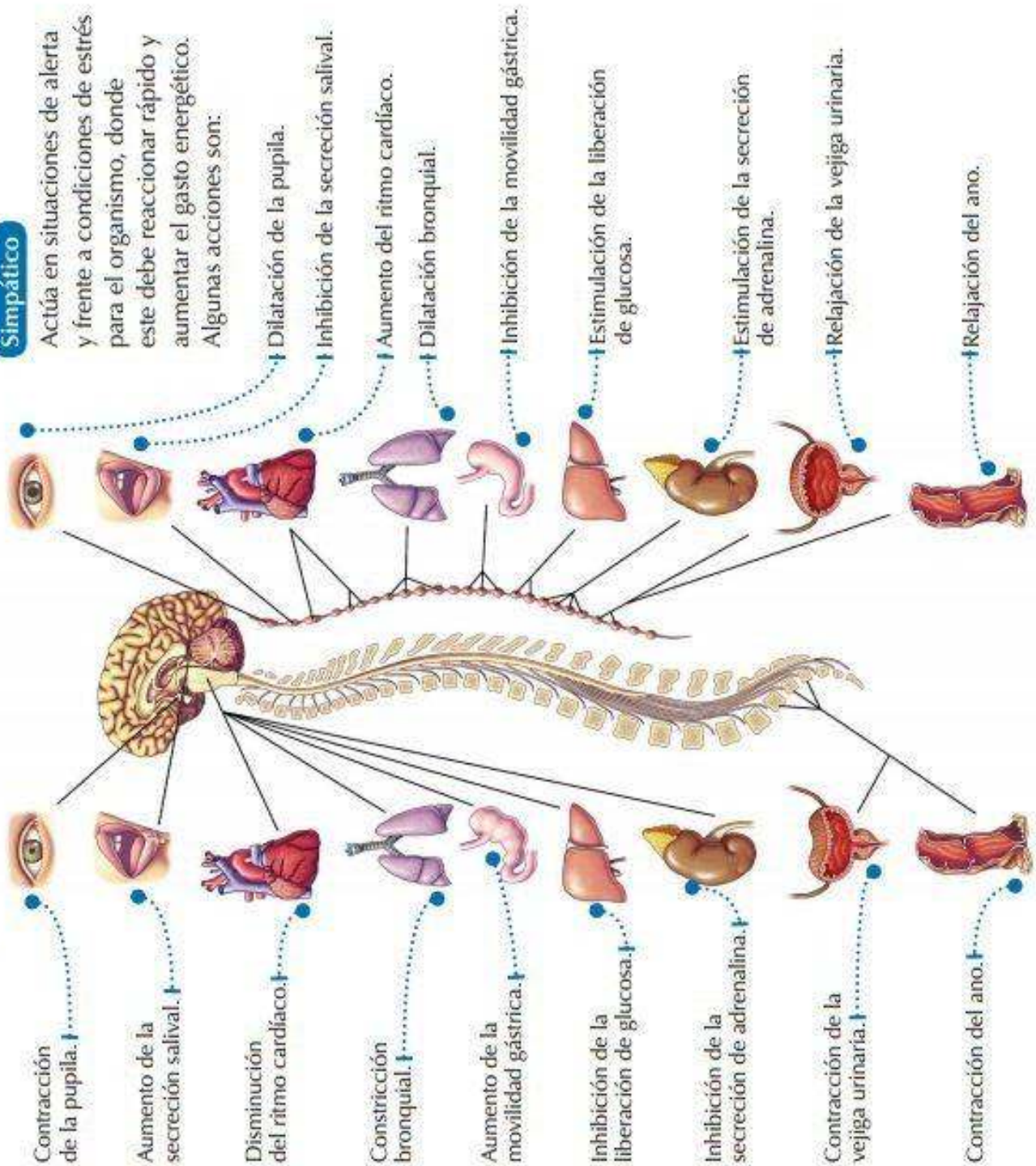


SISTEMA NERVIOSO



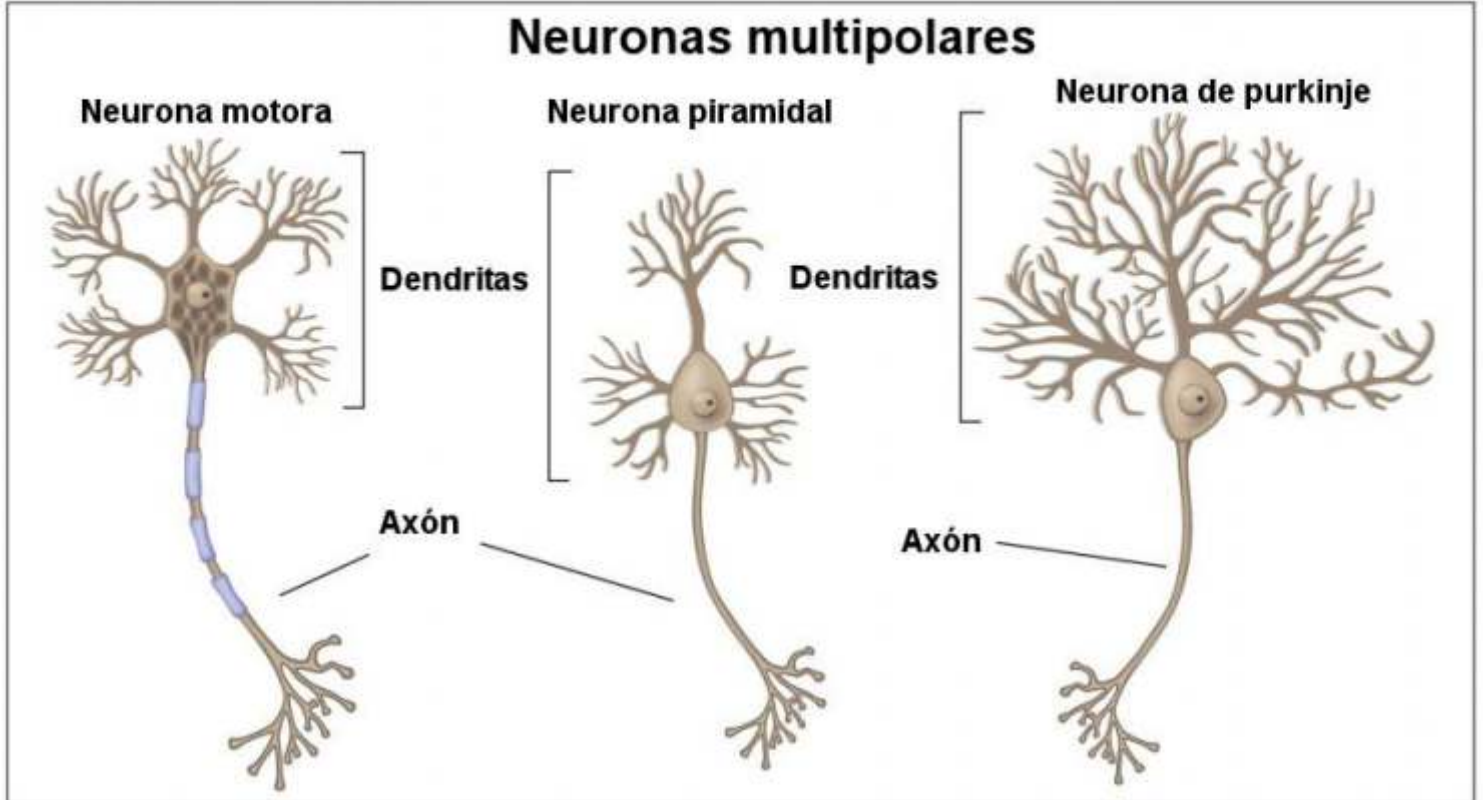
Parasimpático

Actúa en oposición a la actividad del SN simpático, recuperando las condiciones normales para el organismo.

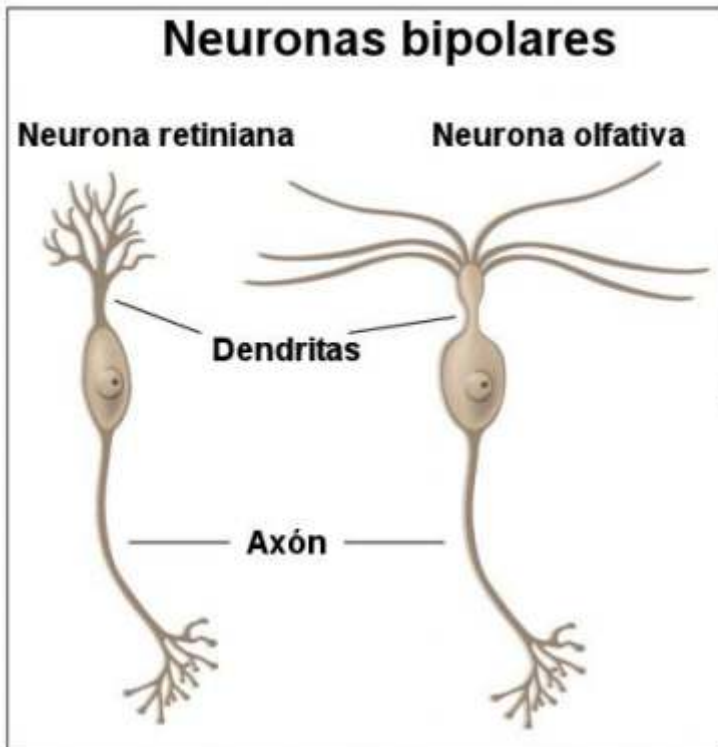


Tipos de neuronas

Neuronas multipolares

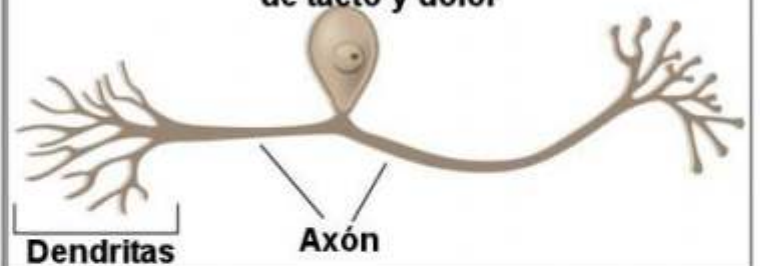


Neuronas bipolares



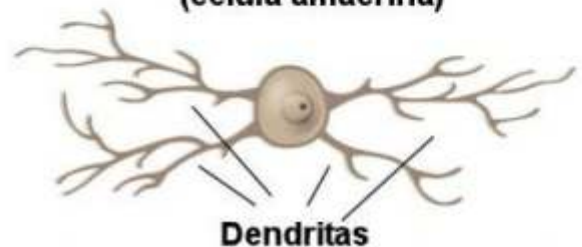
Neurona unipolar

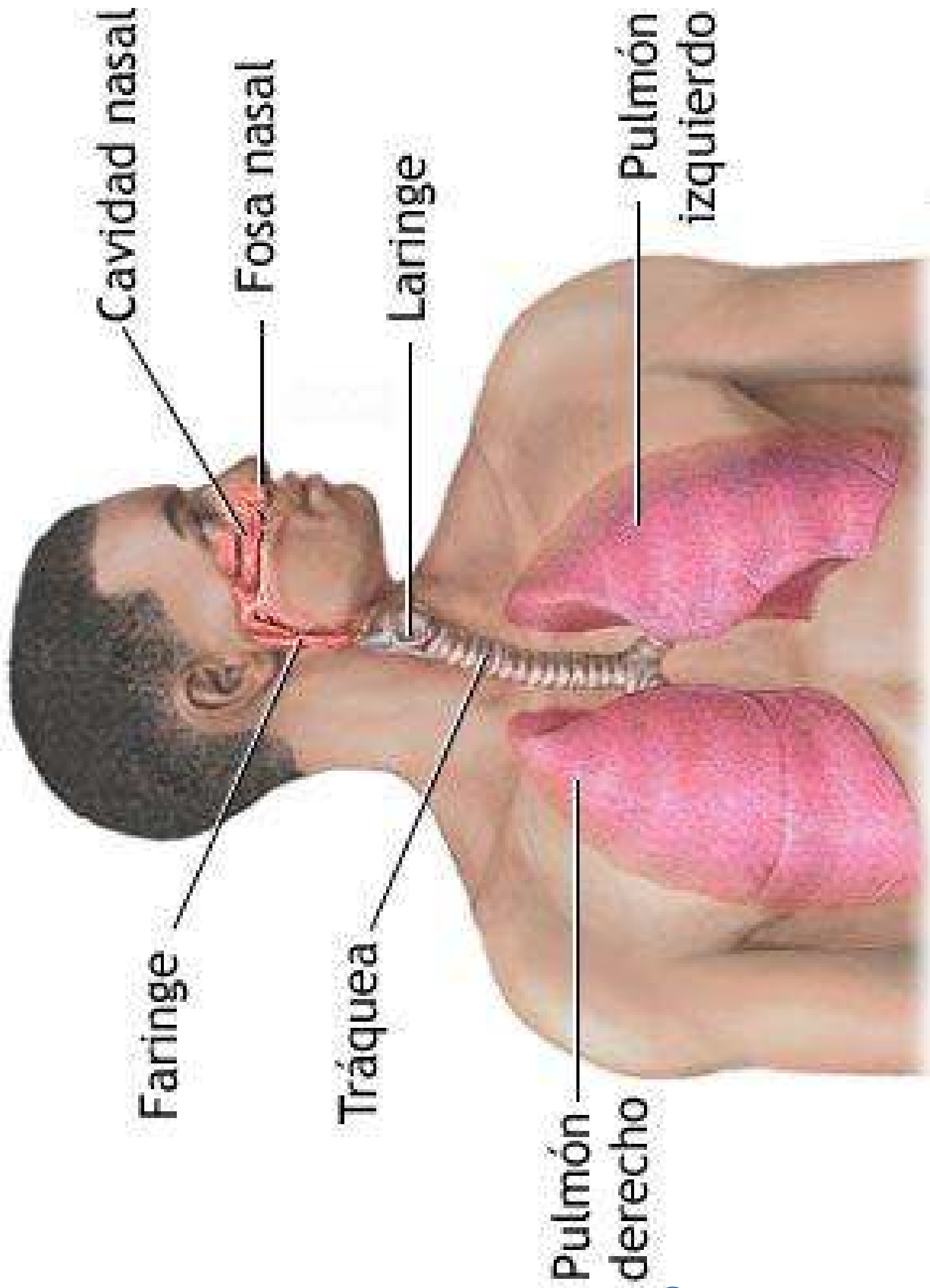
Por ejemplo neuronas sensoriales de tacto y dolor

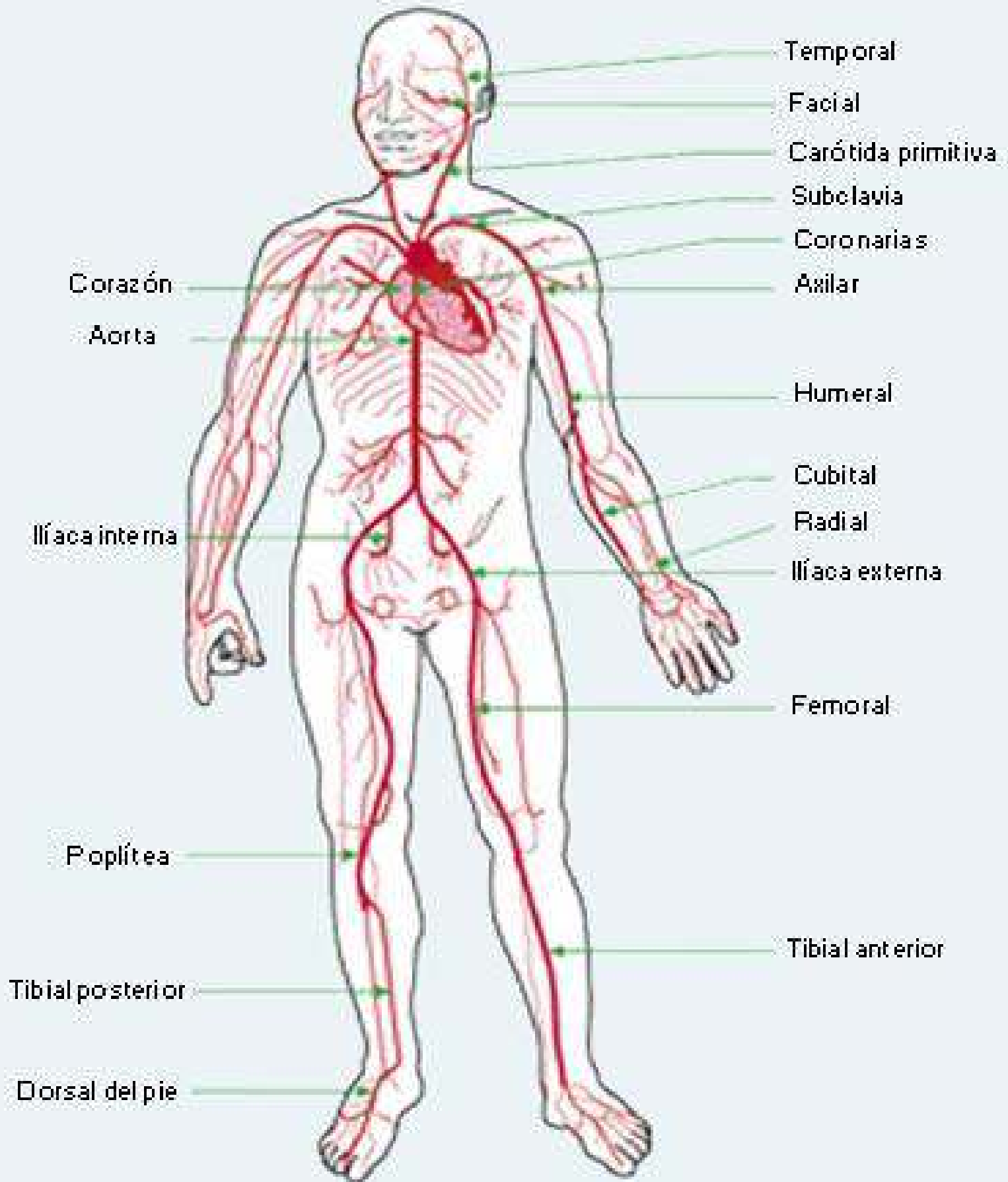


Neurona anaxónica

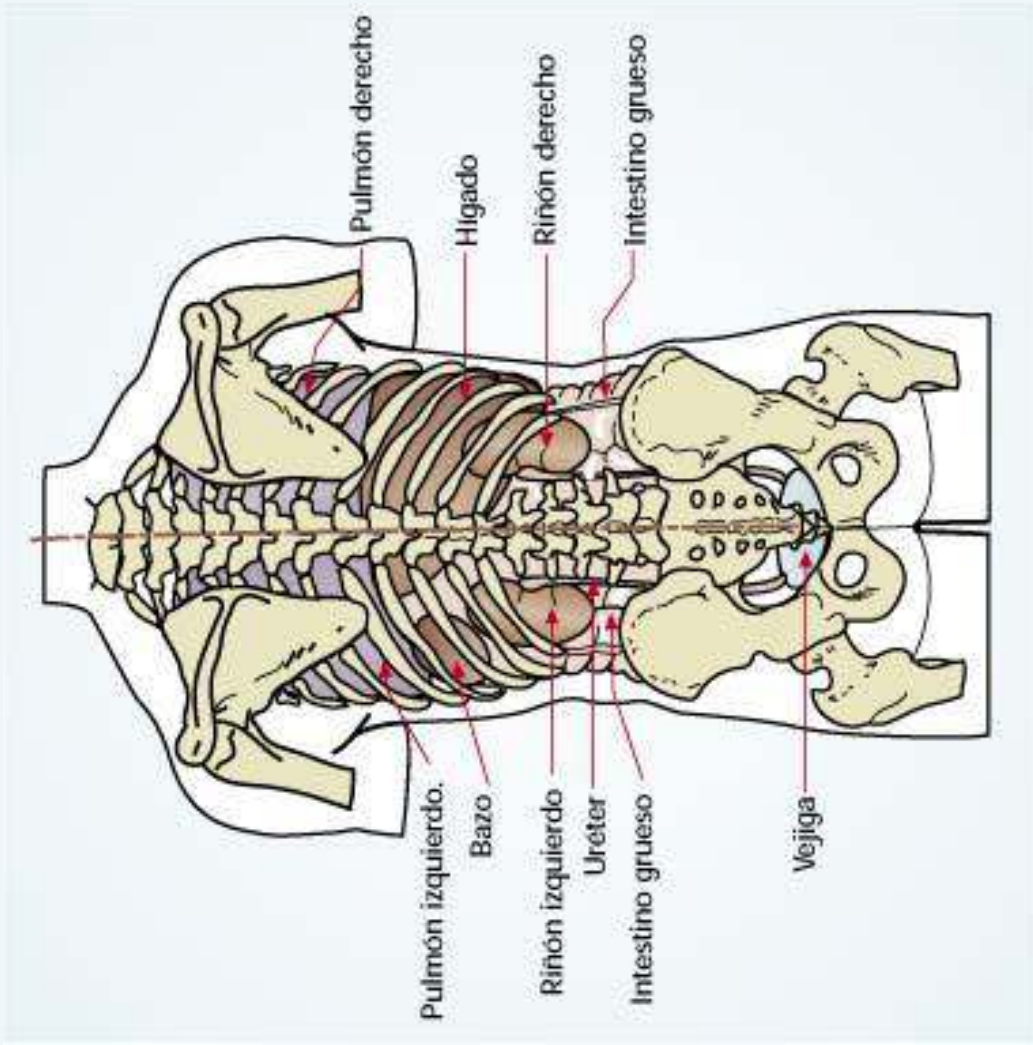
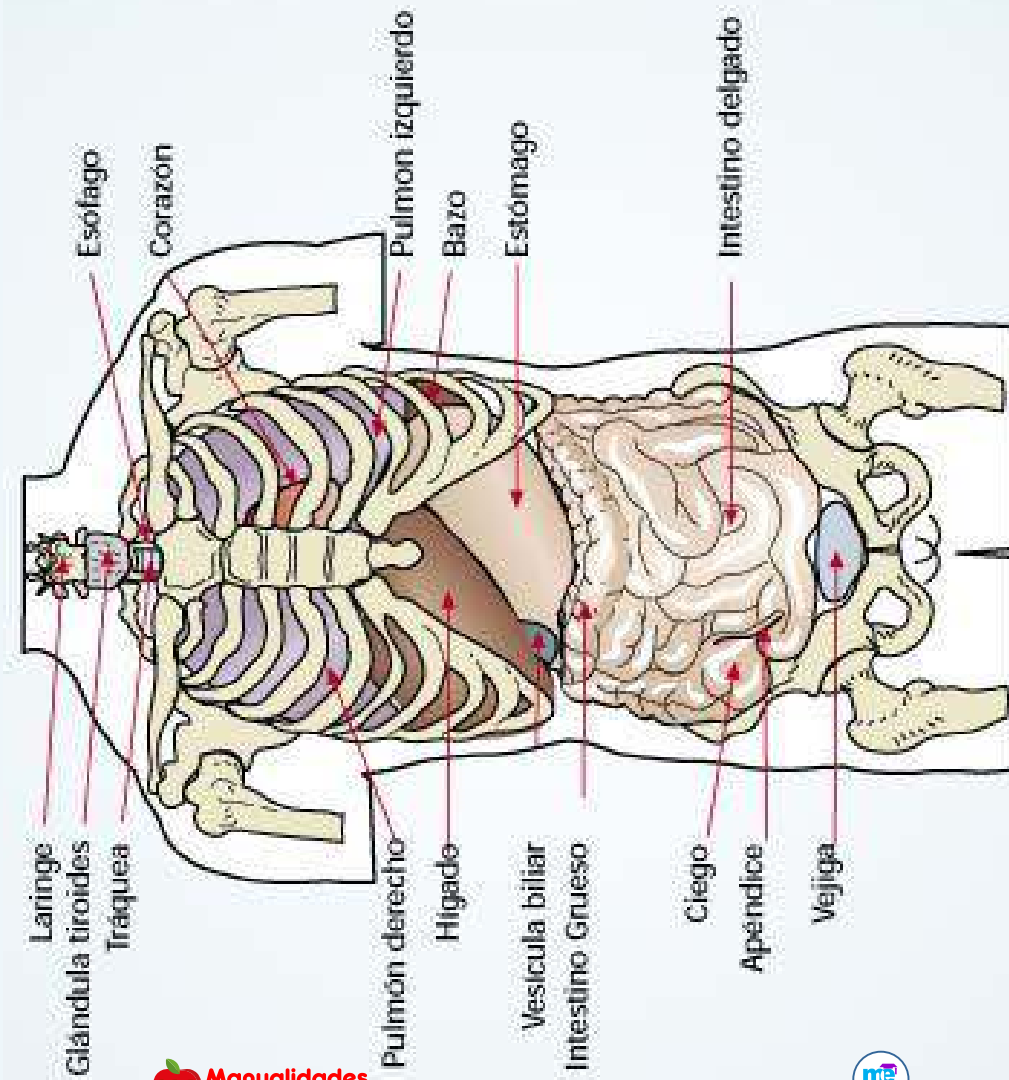
(célula amacrina)







ORGANOS DEL TORAX Y ABDOMEN



riñón

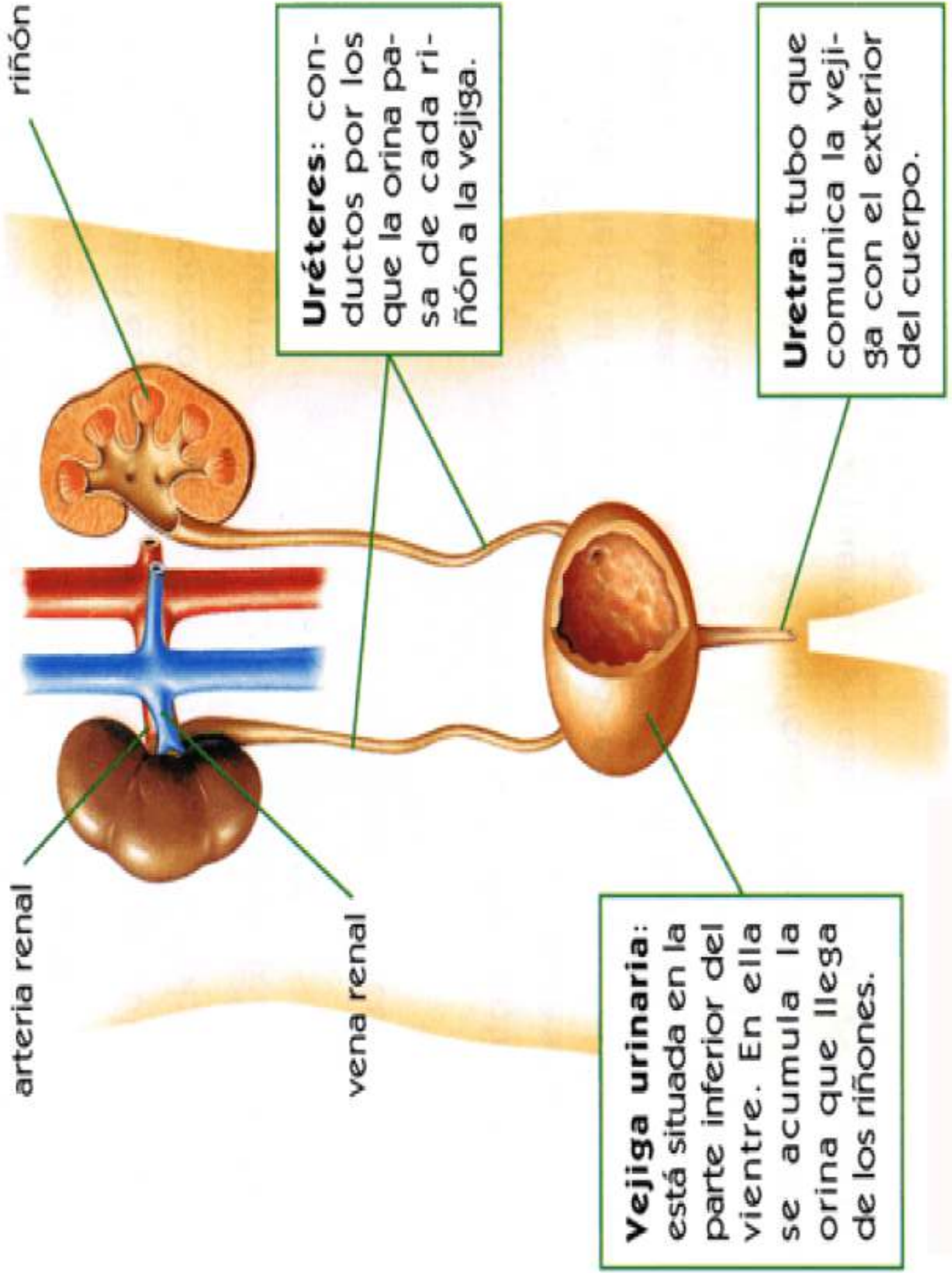
arteria renal

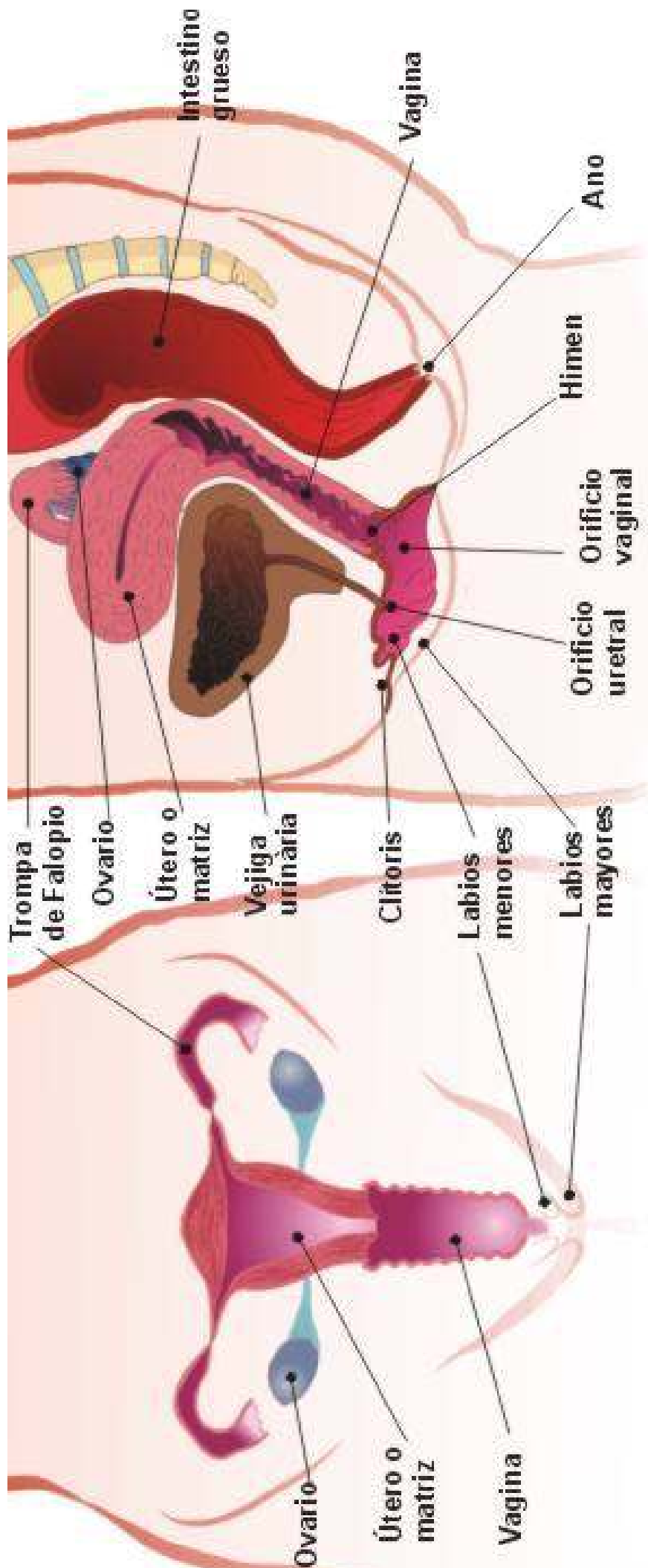
vena renal

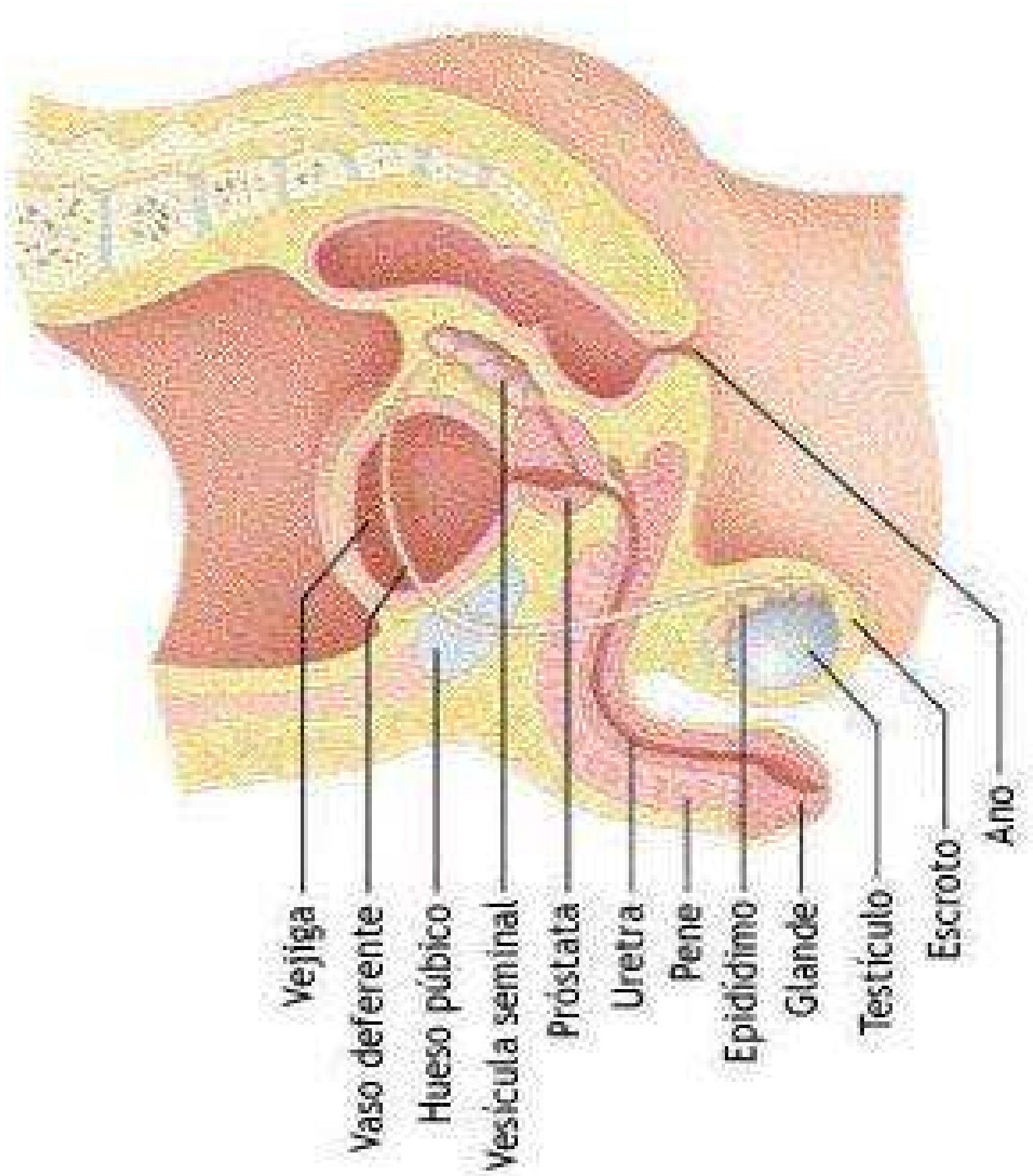
Uréteres: conductos por los que la orina pasa de cada riñón a la vejiga.

Vejiga urinaria: está situada en la parte inferior del vientre. En ella se acumula la orina que llega de los riñones.

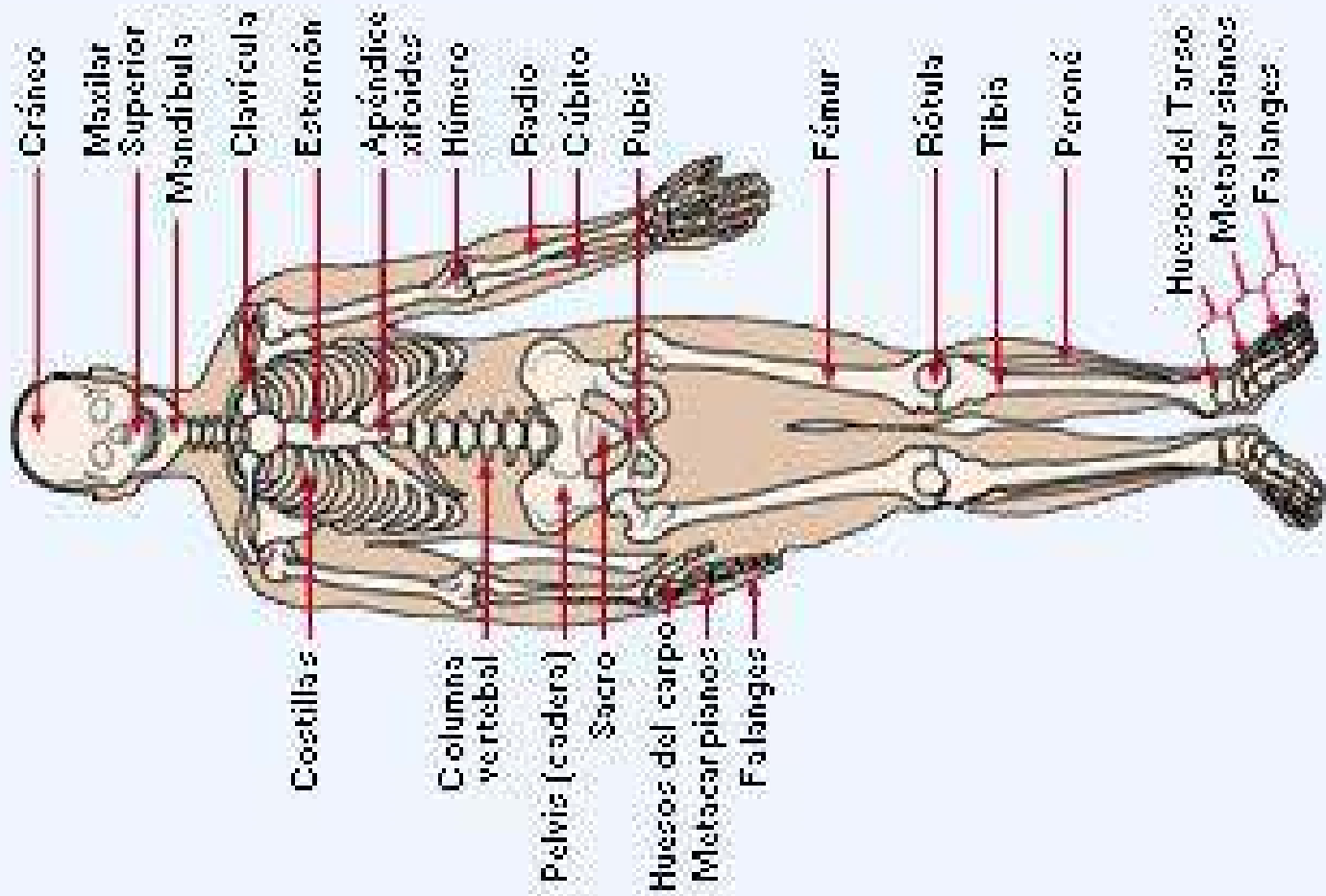
Uretra: tubo que comunica la vejiga con el exterior del cuerpo.



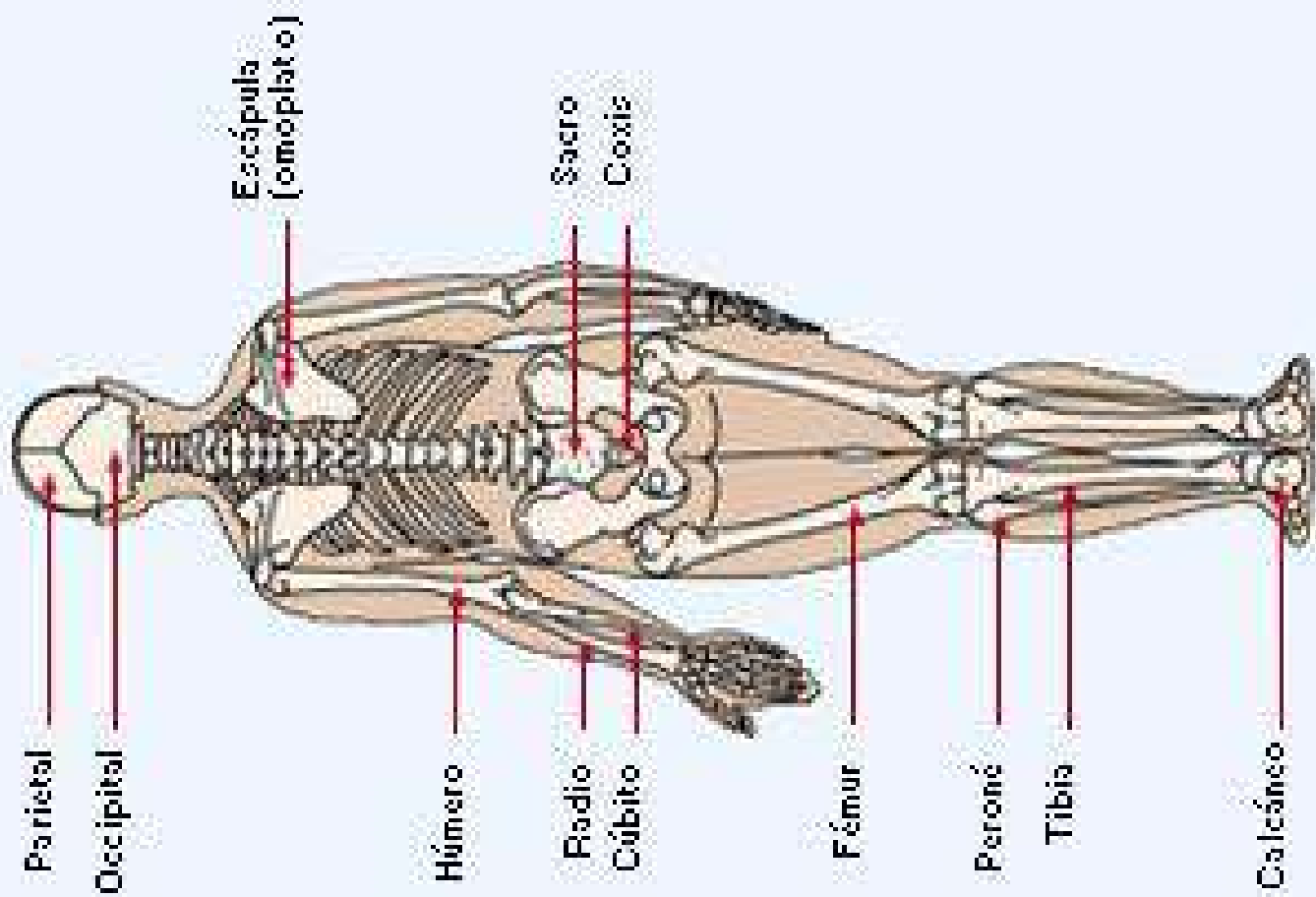




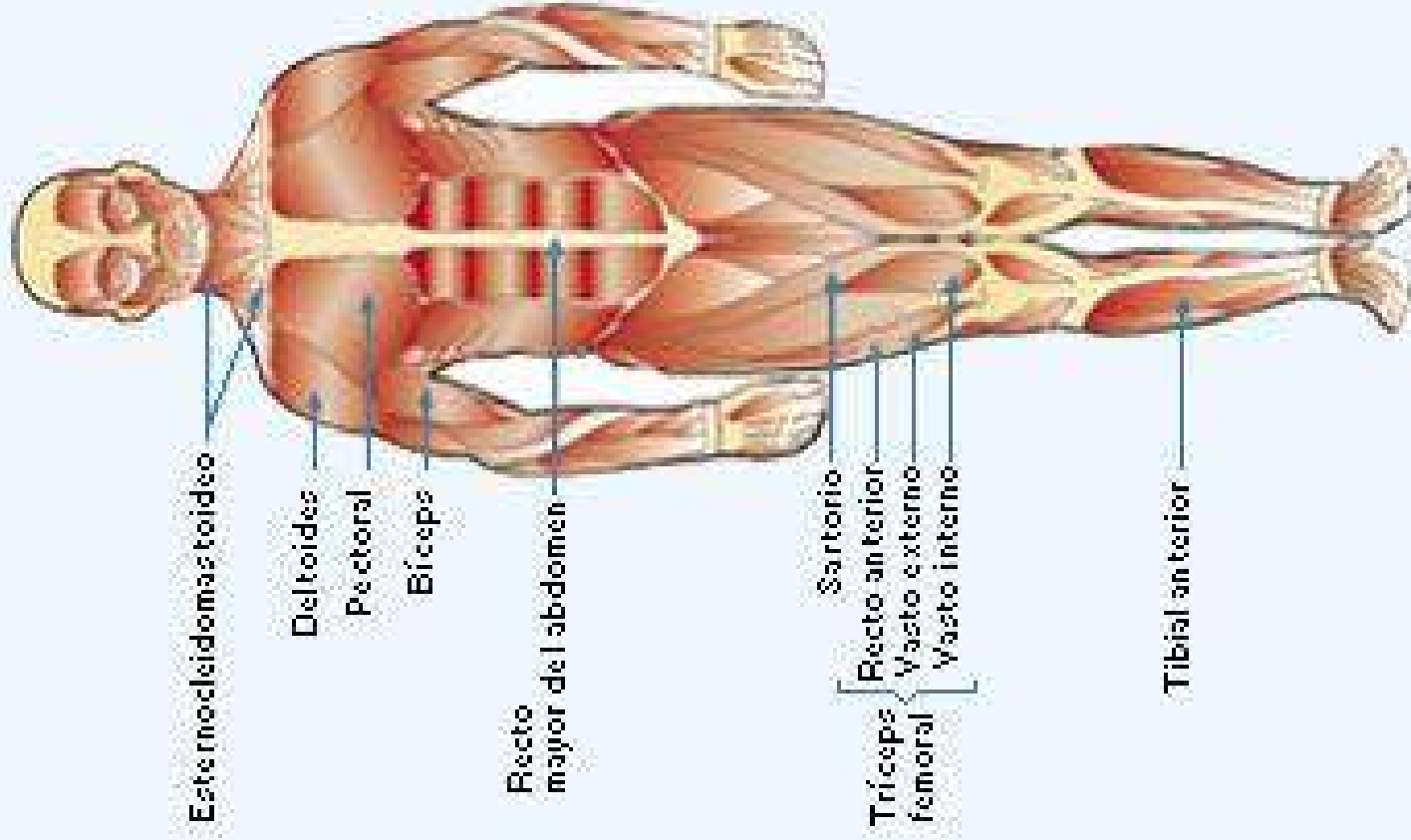
CARA ANTERIOR



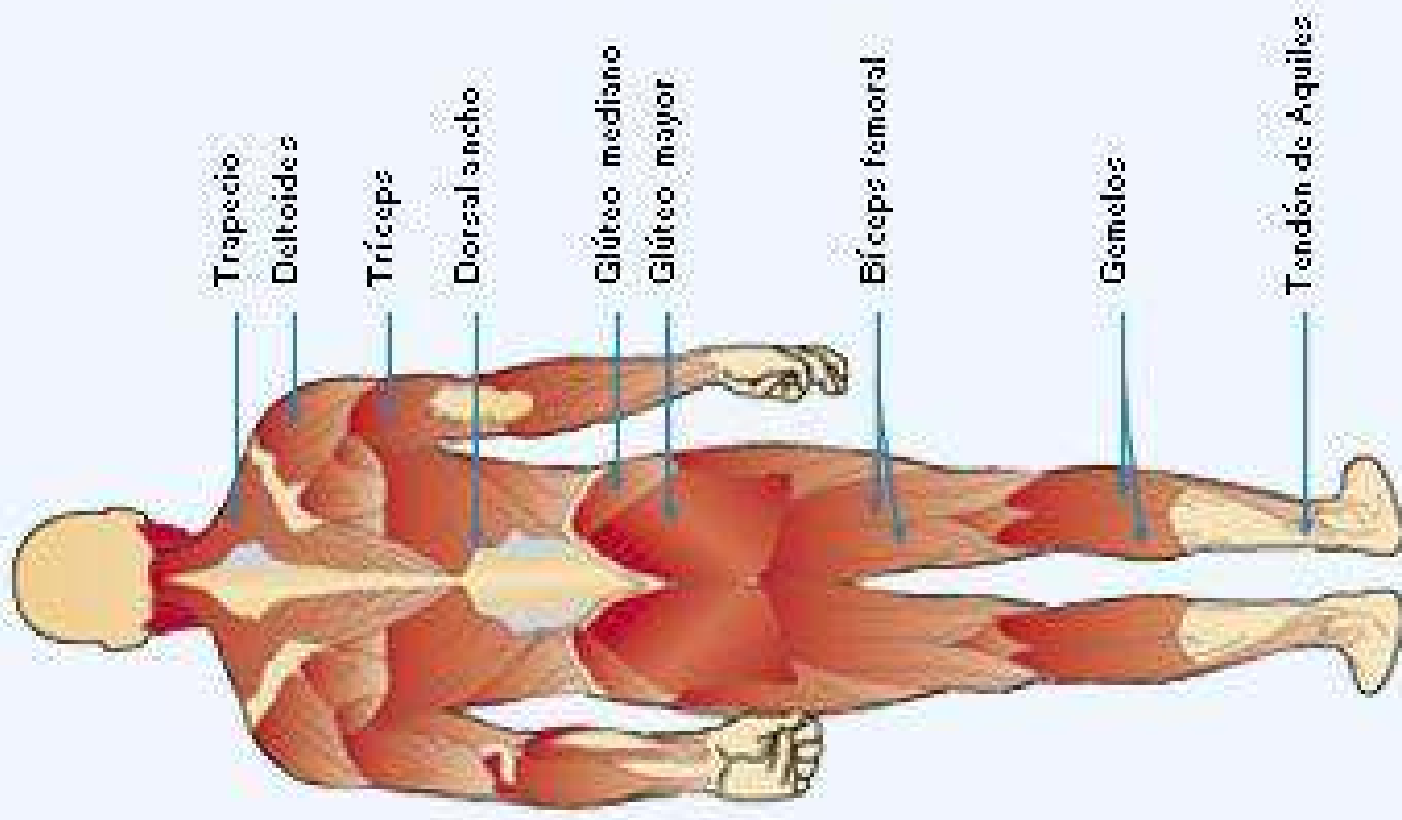
CARA POSTERIOR



CARA ANTERIOR

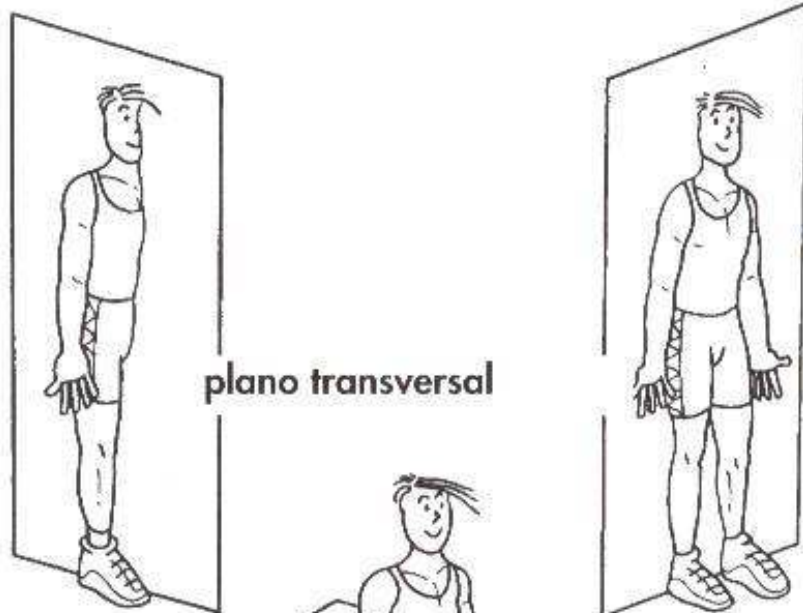


CARA POSTERIOR



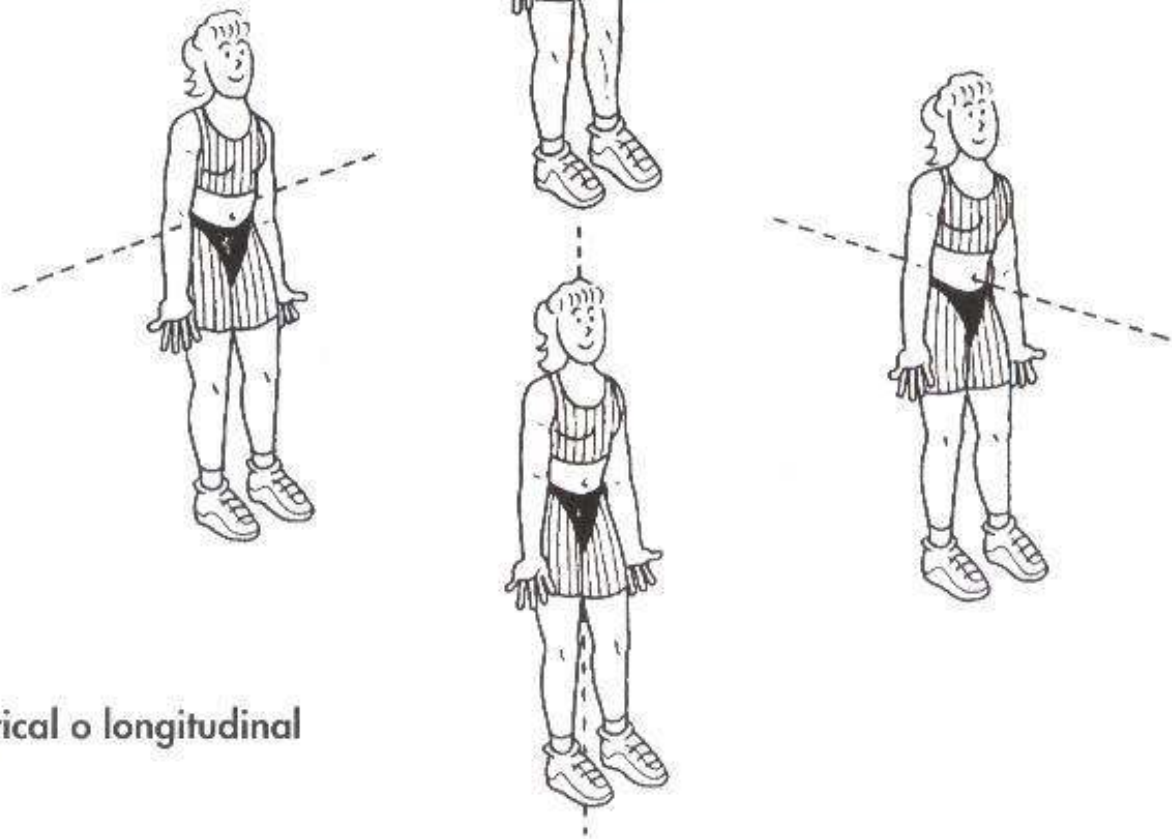
plano sagital

plano frontal



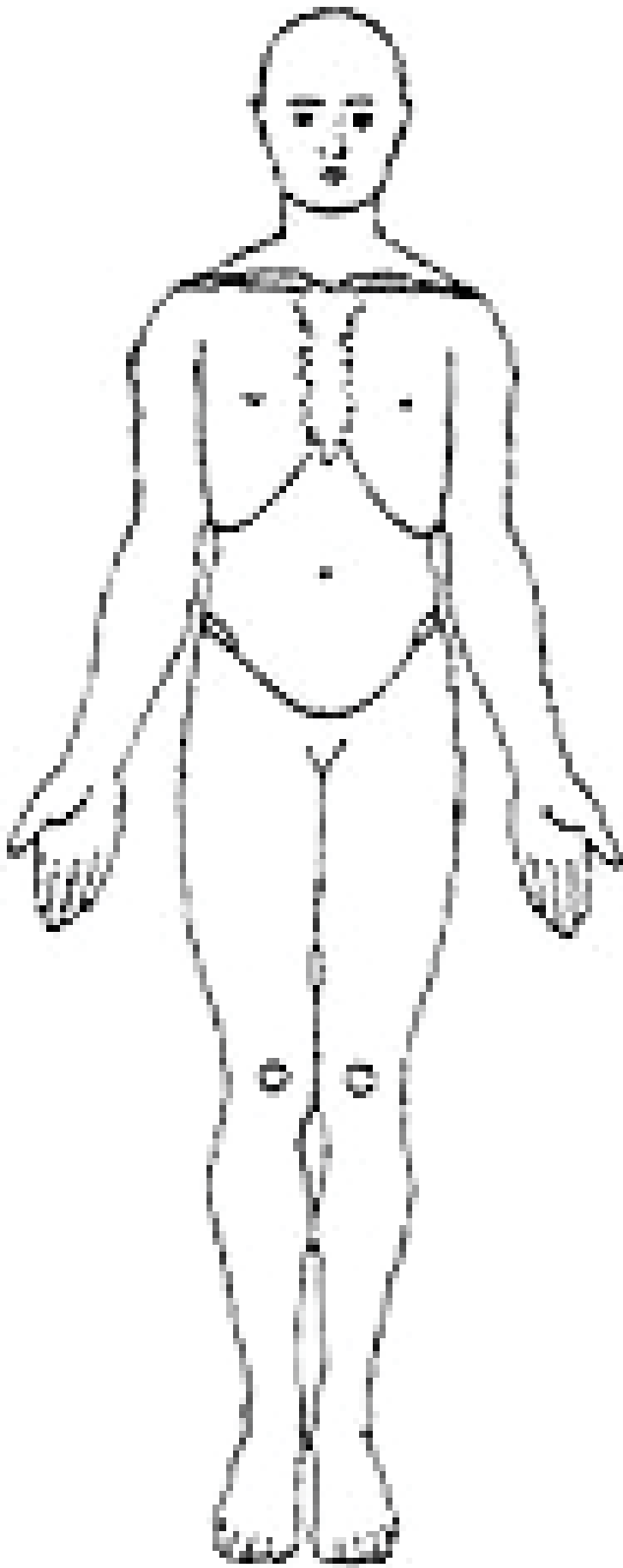
eje transversal

eje anteroposterior

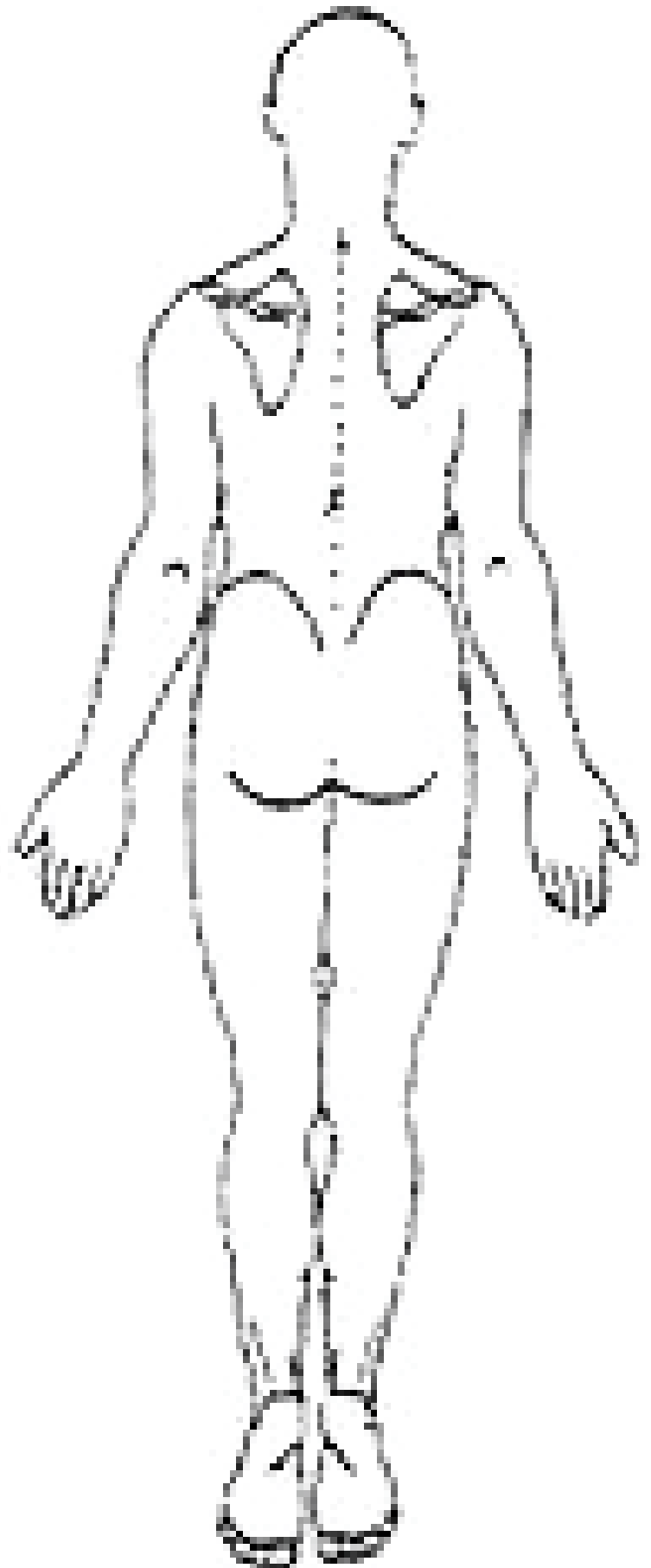


eje vertical o longitudinal

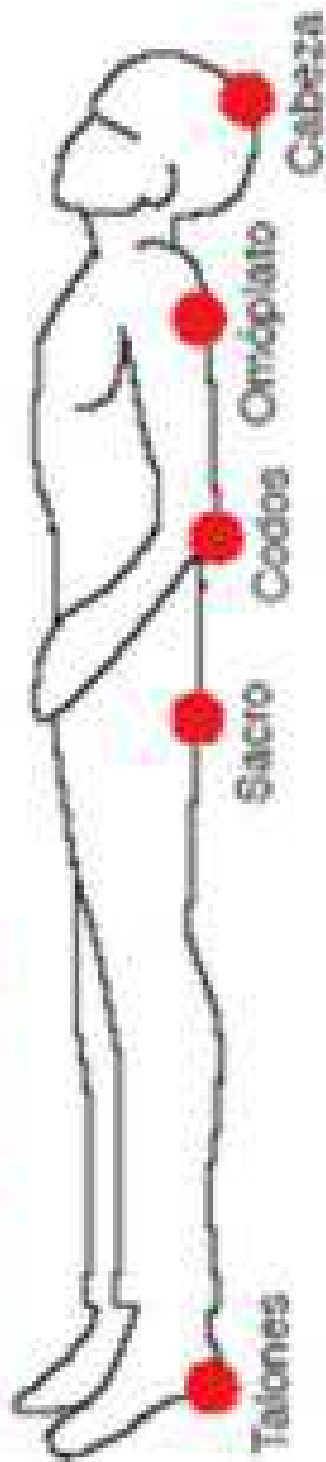
CARA ANTERIOR



CARA POSTERIOR



Decúbito dorsal



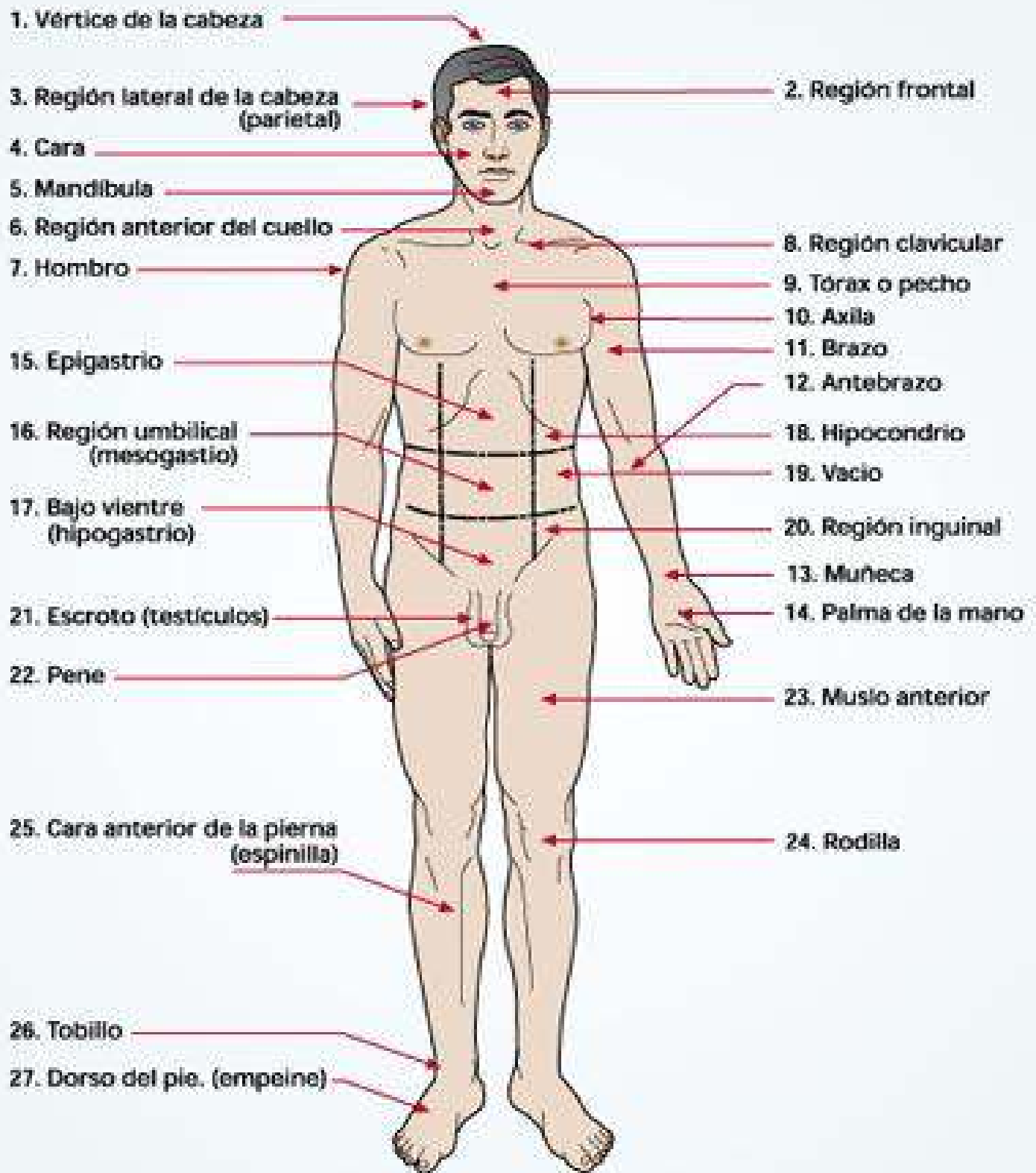
Decúbito lateral



Decúbito prono

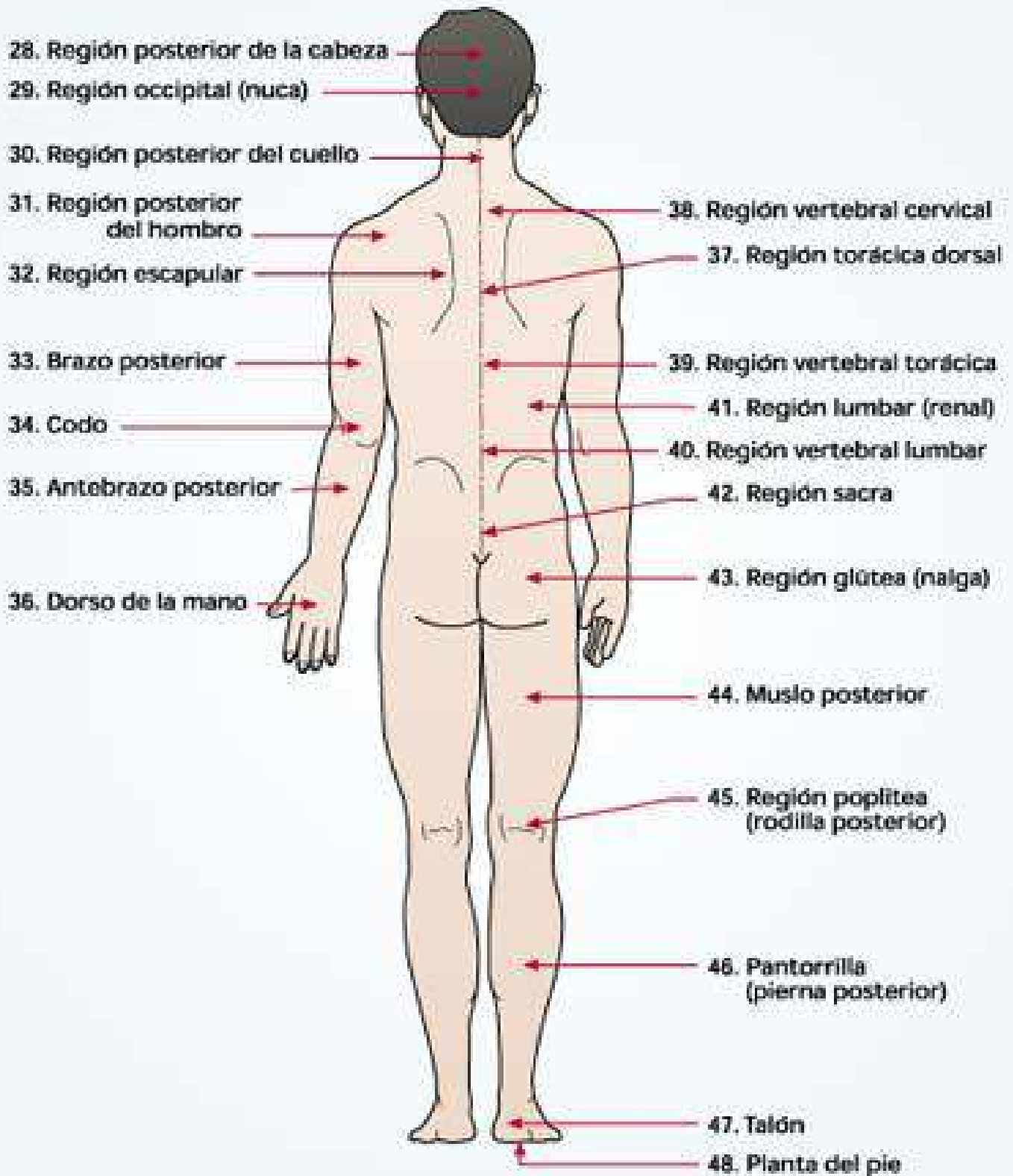


REGIONES DEL CUERPO



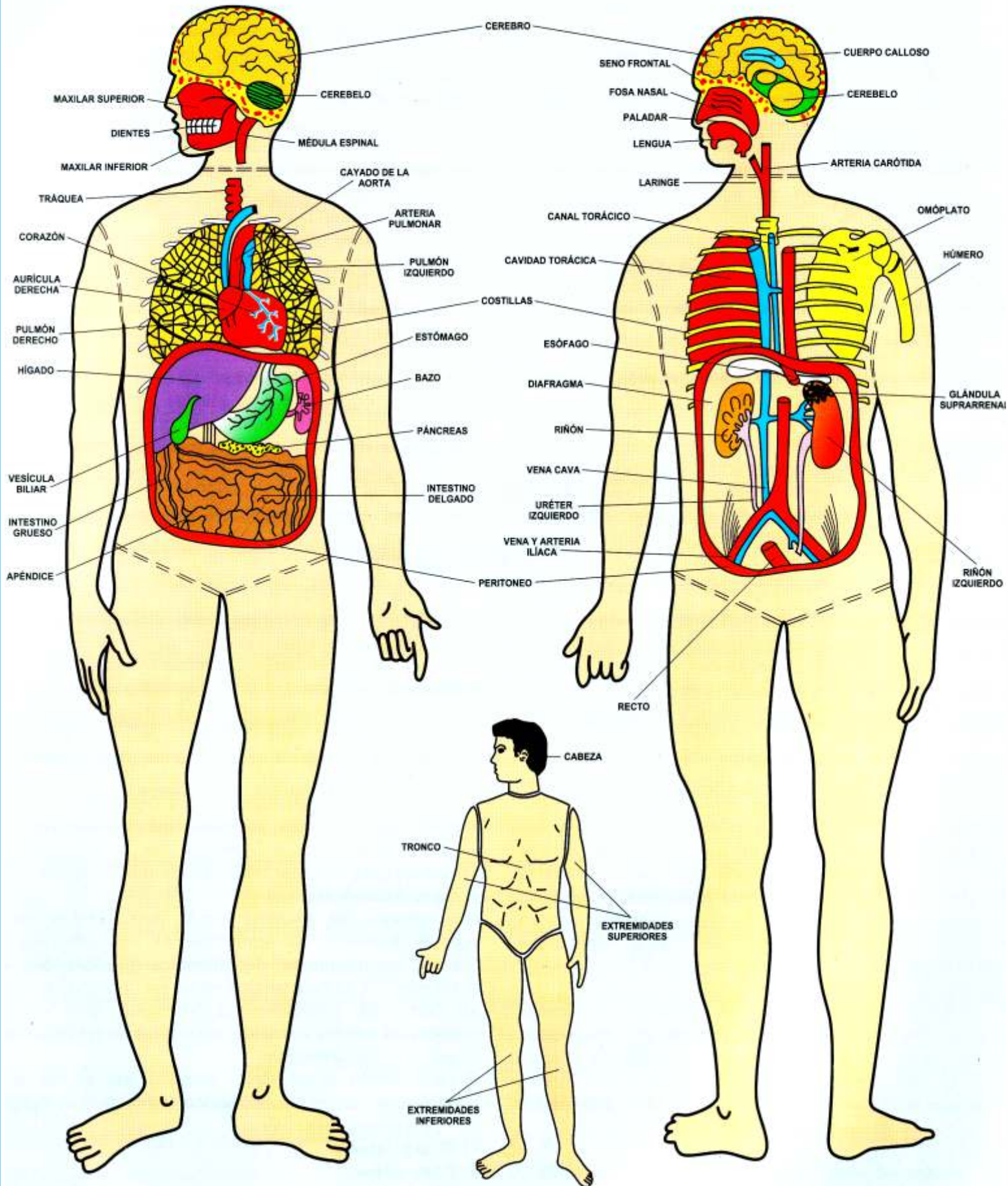
NOTA : al pedir CONSEJO MÉDICO POR RADIO, indicar claramente el lado (izquierdo o derecho) del cuerpo o miembro afectado.

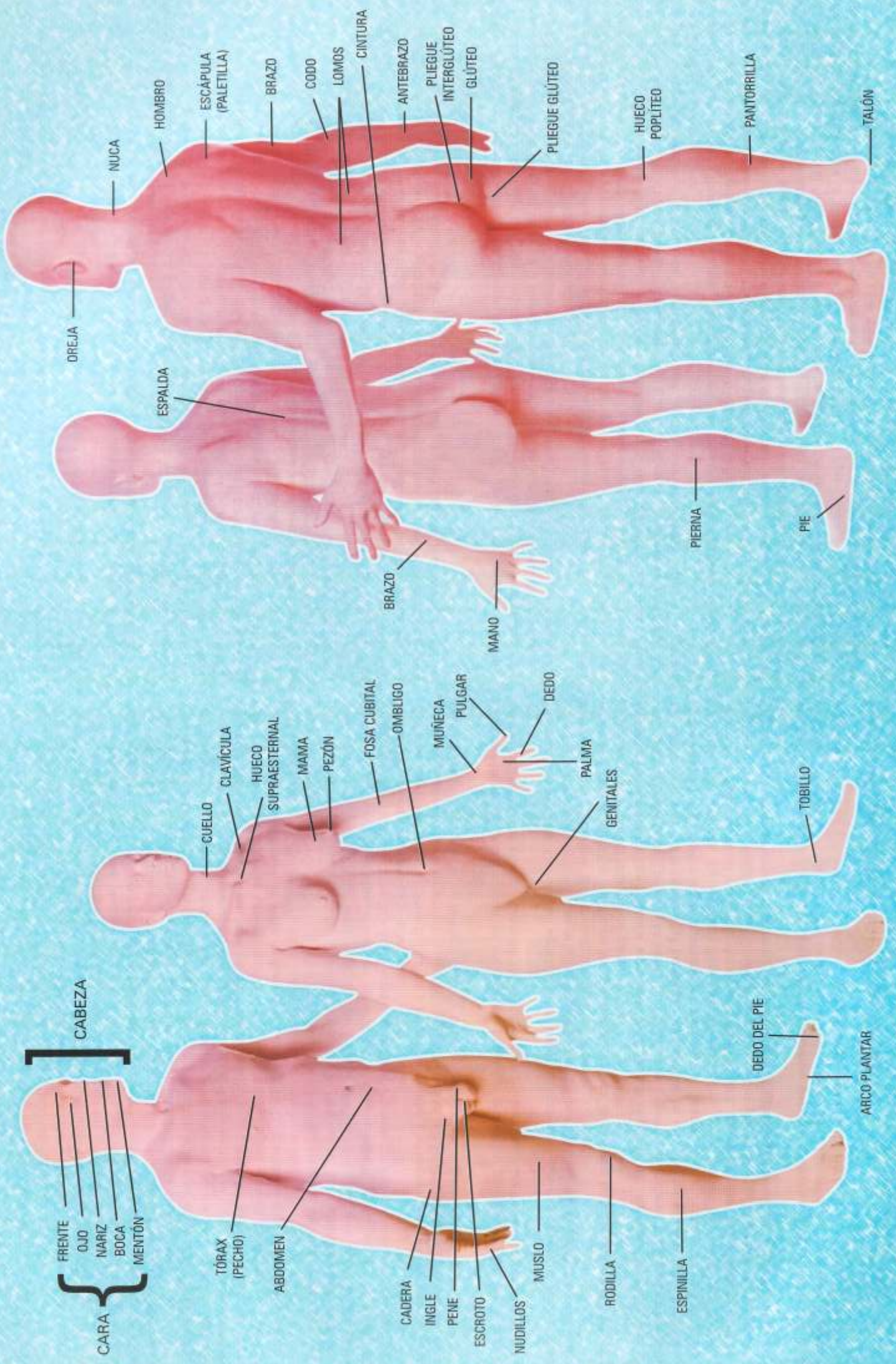
REGIONES DEL CUERPO



NOTA : al pedir **CONSEJO MÉDICO POR RADIO**, indicar claramente el lado (izquierdo o derecho) del cuerpo o miembro afectado.

CUERPO HUMANO





OREJA

NUCA

HOMBRO

ESCÁPULA (PALETILLA)

BRAZO

CODO

LOMOS

CINTURA

ANTEBRAZO

PLEGUE INTERGLÚTEO

GLÚTEO

PLEGUE GLÚTEO

HUECO POPLITEO

PANTORRILLA

TALÓN

ESPALDA

BRAZO

MANO

PIERNA

PIE

CUELLO

CLAVÍCULA

HUECO SUPRAESTERNAL

MAMA

PEZÓN

FOSA CUBITAL

OMBLIGO

MUÑECA

PULGAR

DEDO

PALMA

GENITALES

TOBILLO

CABEZA

FRENTE

OJO

NARIZ

BOCA

MENTÓN

TÓRAX (PECHO)

ABDOMEN

CADERA

INGLE

PENE

ESCROTO

NUDILLOS

MUSLO

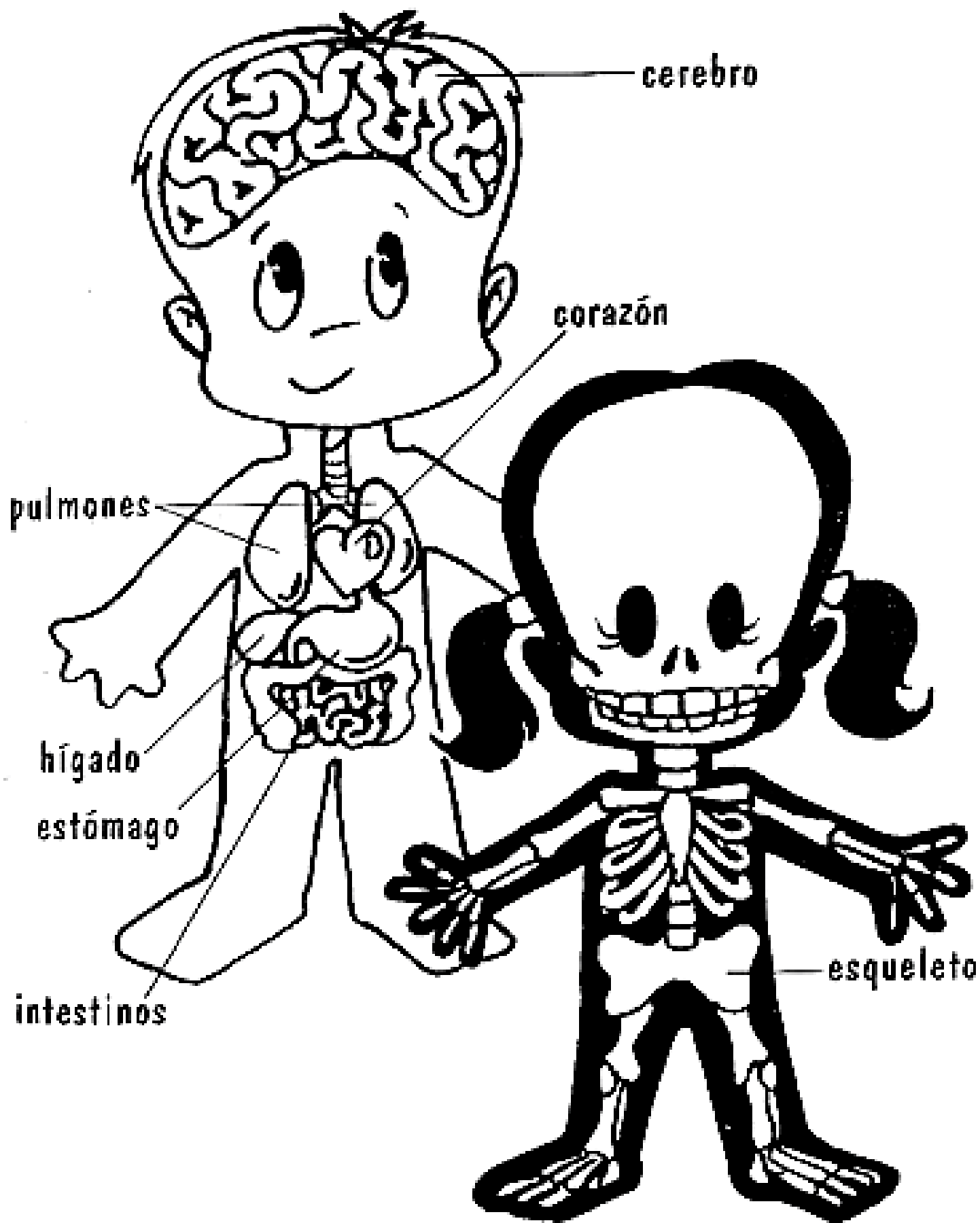
RODILLA

ESPINILLA

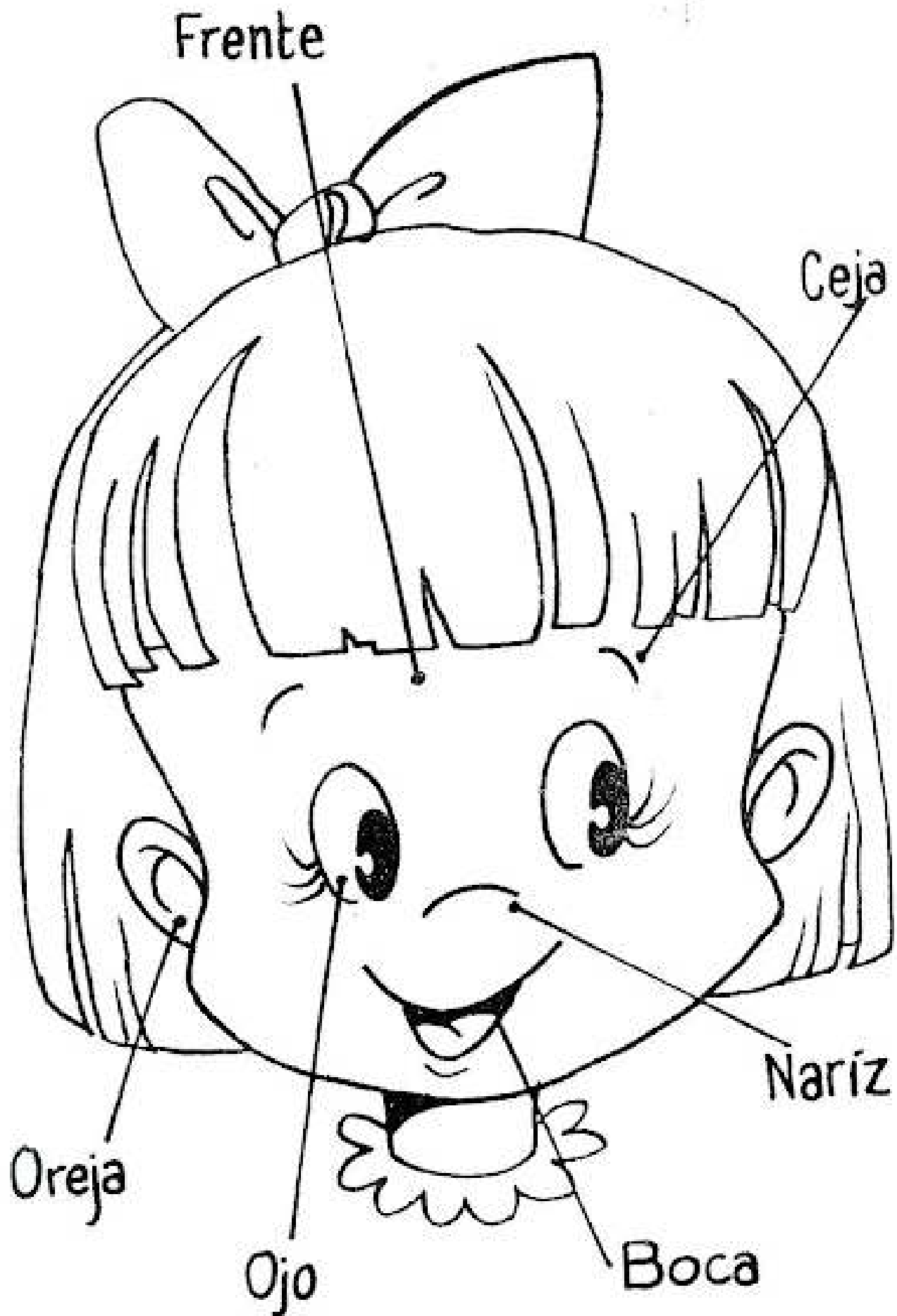
DEDO DEL PIE

ARCO PLANTAR

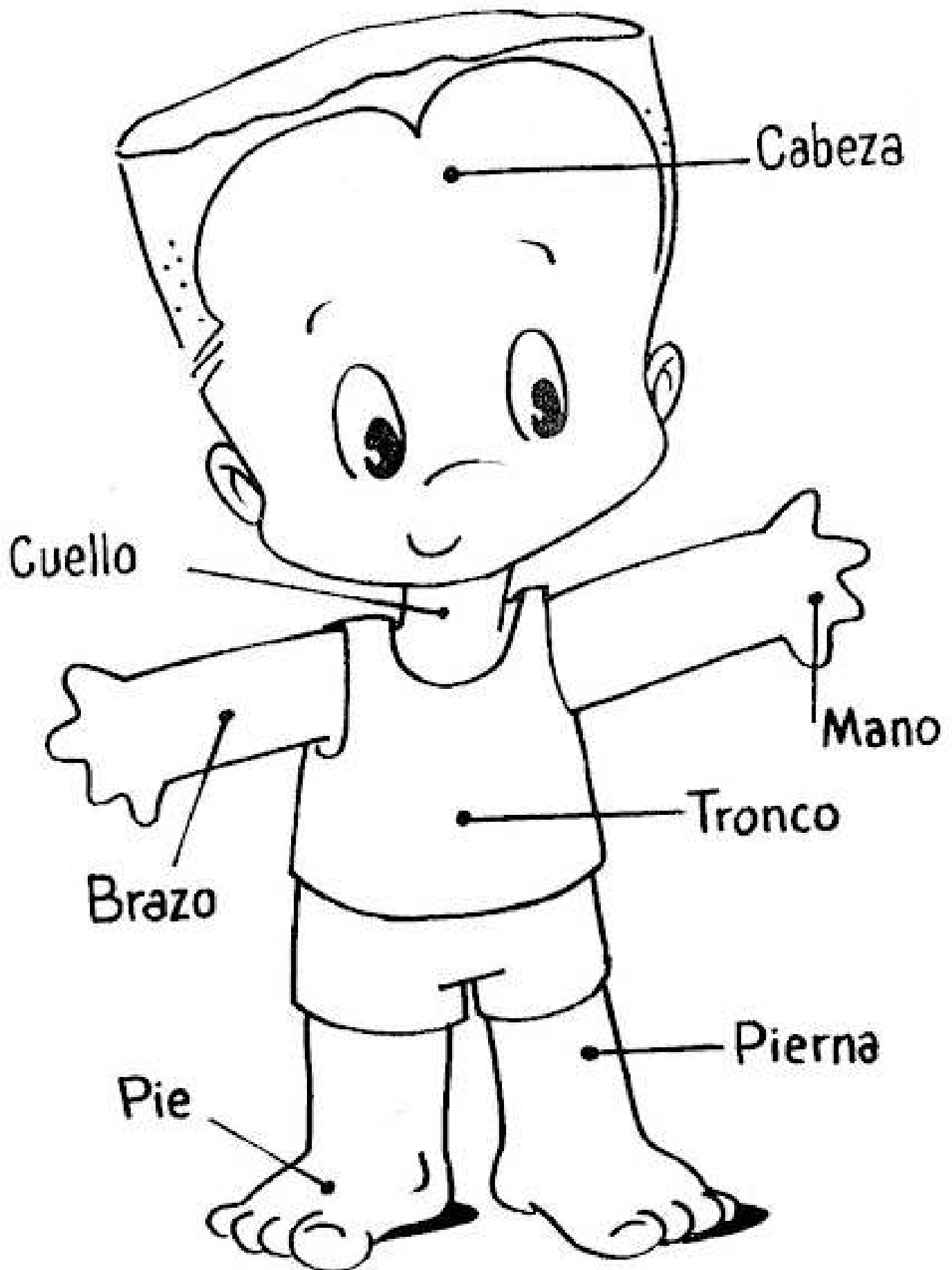
CARA



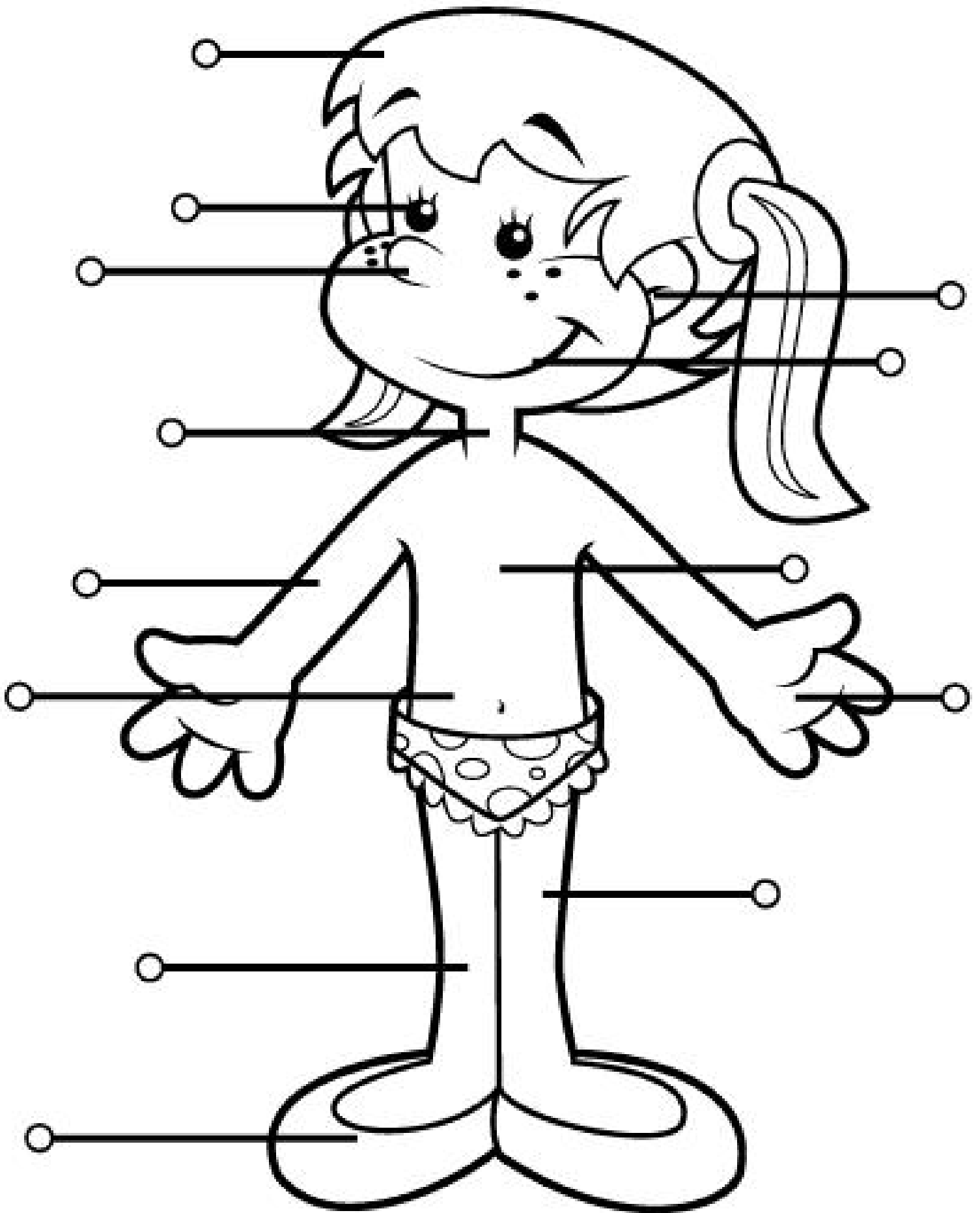
Cómo funciona mi cuerpo



Partes de la cabeza



Partes del cuerpo

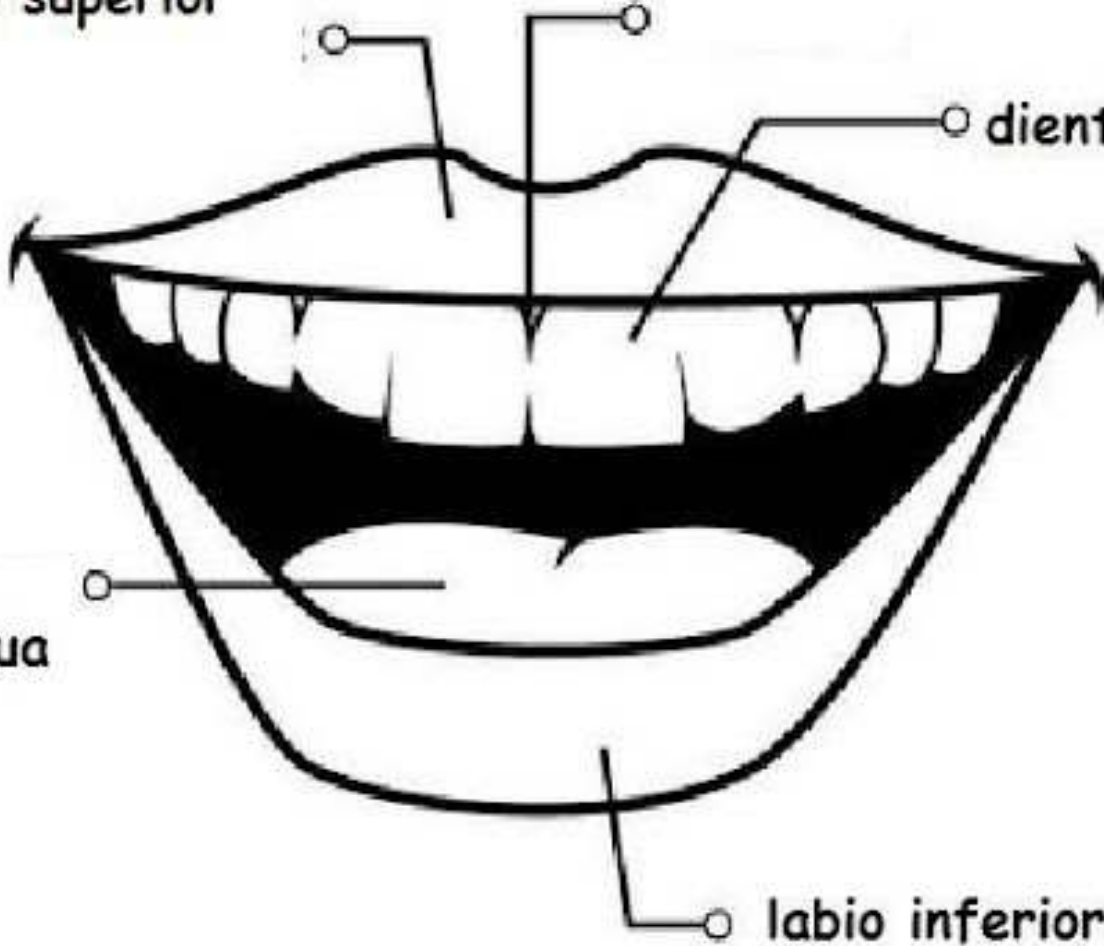




labio superior

encías

dientes

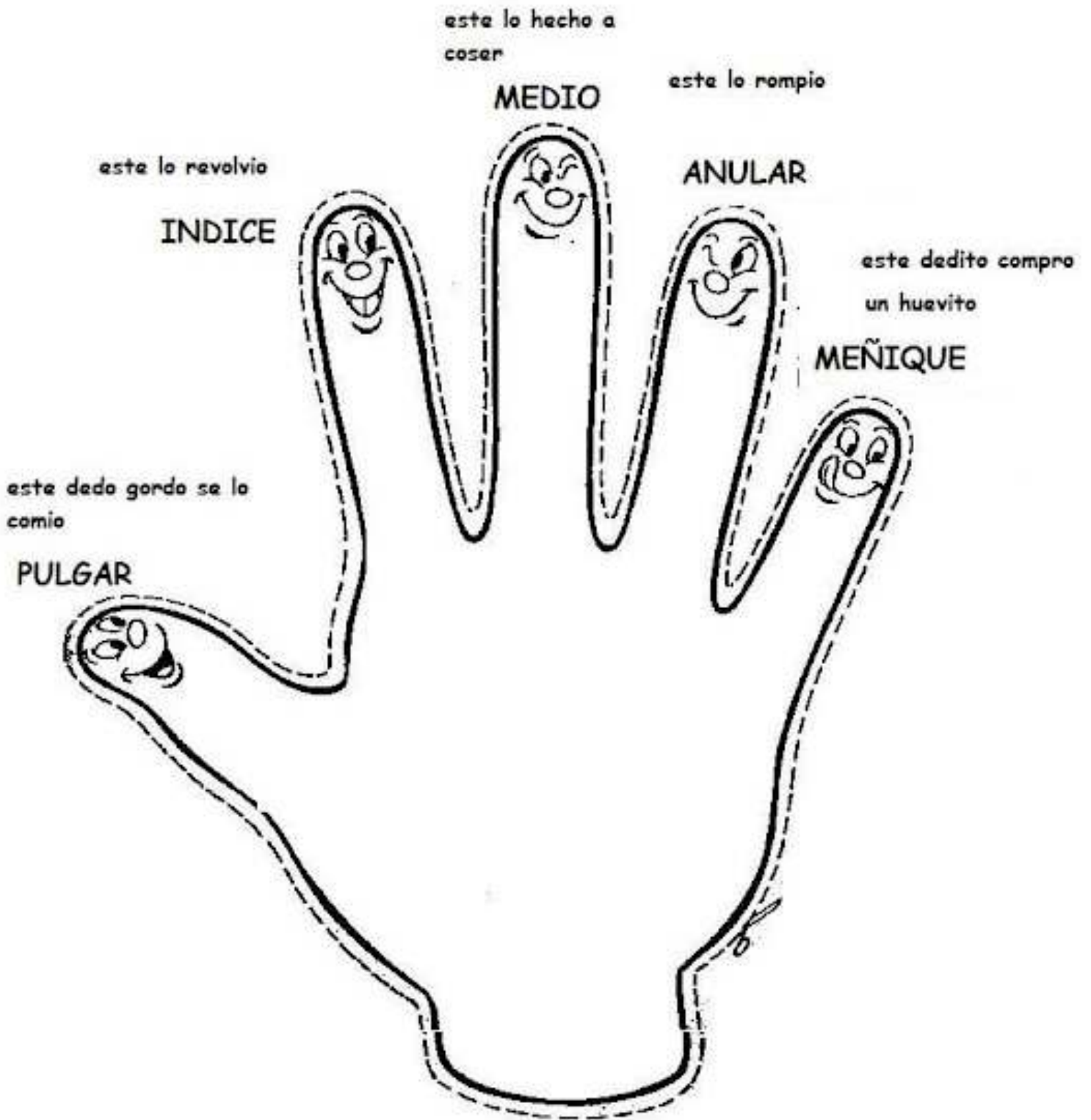


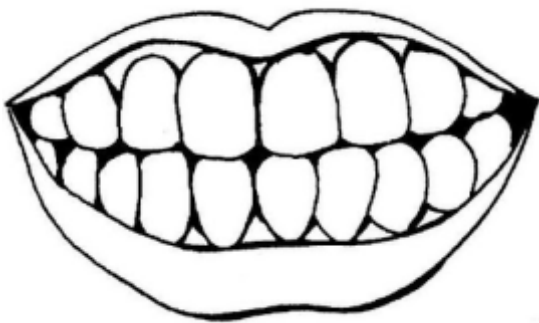
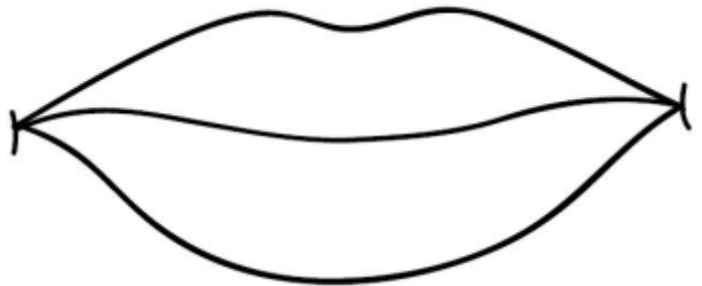
Lengua

labio inferior

BOCA

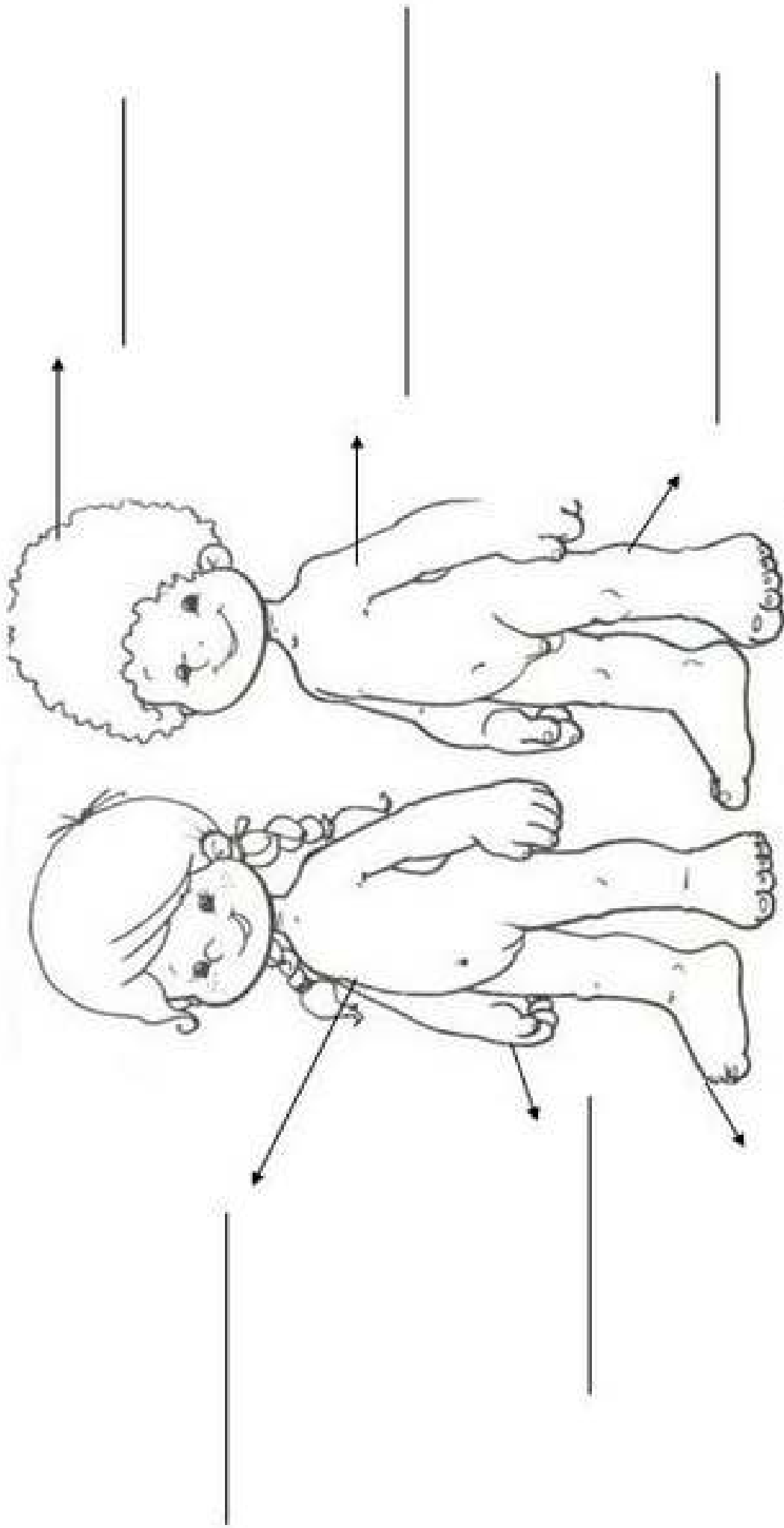
APRENDAMOS LOS NOMBRES DE NUESTROS DEDOS





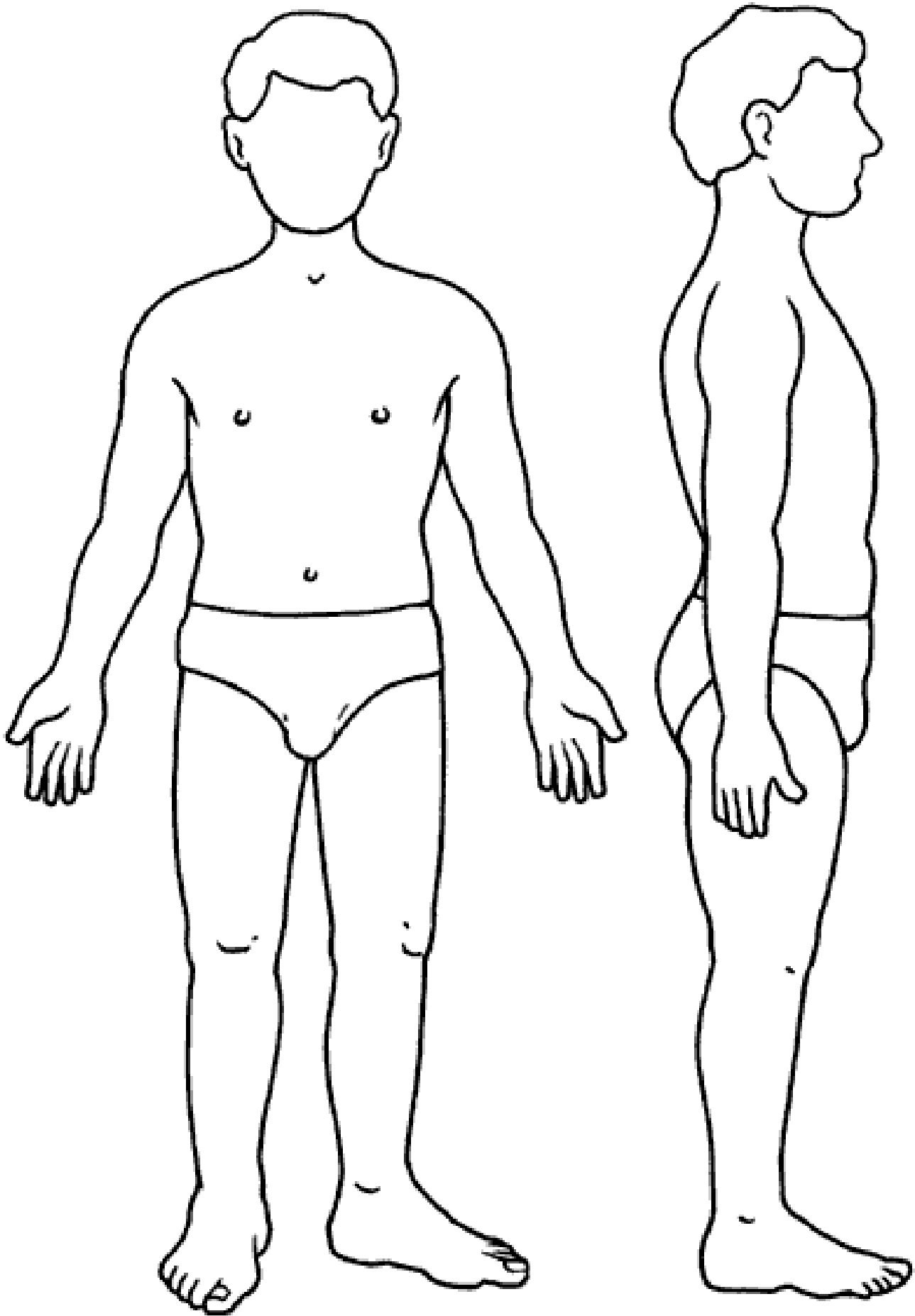
Completa las extremidades que falta

PARTES DEL CUERPO



NOMBRE: _____

Colorear cuerpo humano y los cinco





 www.manualidadeseducativas.com 

Está diseñado de acuerdo a la licencia Creative Commons del tipo Reconocimiento - No Comercial - Compartir Igual. Eso significa que siempre deberá reconocerse la autoría de las actividades, que está permitido hacer adaptaciones y traducciones de las mismas, que no se permite su comercialización. Contamos con juegos didácticos para niños, material didáctico para primaria, juegos para aprender, juegos didácticos infantiles y muchos recursos didácticos sin inscripción de Este obra está bajo una licencia de Creative Commons Reconocimiento 4.0 Internacional.

<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>

