

ÍNDICE DE MATERIAS

	Págs.
Prólogo del Prof. Barcia Goyanes	7
Prólogo del Prof. Puente Domínguez	9
Prólogo del Prof. Pernkopf	11
Índice de láminas	15

PRIMERA PARTE

Anatomía topográfica general (teoría de la constitución) y descripción del hábito humano (exterior)

A. Las edades	33
B. Tipos constitucionales	35
I. En el ámbito de una constitución sana	35
1. Tipo normosómico (normotipo, forma de crecimiento normosomática)	35
2. Tipo leptosómico (forma de crecimiento leptosomática, Bleuler, Kretschmer)	35
3. Tipo eurisómico (pícnico) (forma de crecimiento eurisomática de Kretschmer, Weidenreich).	35
4. Tipo cerebral de Sigaud ; hasta cierto punto constituye una forma aparte del tipo respiratorio	36
II. En el ámbito de una constitución patológica	36
1. Hábito asténico (Stiller) : estado mesénquimohipotónico (Standenath)	36
2. Hábito enfisematoso, estado mesénquimo-hiperplásico-hipertónico de Standenath.....	36
3. Los tipos displásicos especiales	37

SEGUNDA PARTE

SECCIÓN PRIMERA

Anatomía topográfica del tórax y de la raíz de los miembros torácicos 41 **(Superficie exterior del tórax y de las raíces del miembro torácico)**

I. Planos superficiales de la pared torácica, pertenecientes incluso, en parte, a la raíz de las extremidades	43
1. Representación gráfica de preparaciones de los planos superficiales del tórax y raíz de los miembros superiores	43
A. Representación gráfica de la zona ventrolateral de la pared torácica	43
B. Representación gráfica de preparaciones de la zona dorsal (espalda)	44
2. Topografía de la raíz del miembro superior (zona escapular del tórax).....	44
II. Pared músculoesquelética propia del tórax (capas autónomas de la pared torácica)	48
1. Preparaciones de la superficie exterior de dicha pared	48
A. Zona ventrolateral	48
B. Zona dorsal	48
2. Preparaciones de la superficie interior de la pared propia del tórax	49
A. Zona ventrolateral	49
B. Zona dorsal	50

	Págs.
3. Constitución de la pared torácica propiamente dicha	50
A. Pared de la cavidad torácica (zona ventrolateral de la pared del cuerpo)	50
B. Pared del conducto vertebral (zona dorsal de la pared torácica)	52
III. Contenido de las cavidades	54
A. Contenido de la cavidad torácica (del espacio visceral torácico)	54
1. El <i>situs viscerum</i> : Pulmones y pleura	54
a) Posición de estos órganos	54
b) Preparaciones del pedículo pulmonar	54
c) Topografía de la pleura y pulmones <i>in situ</i>	55
2. Situación de las vísceras torácicas: Mediastino (<i>situs viscerum thoracis</i>)	56
a) Situación y forma del mediastino y preparaciones en el área mediastínica	56
b) Topografía y constitución del mediastino	60
B. Contenido del espacio neural torácico del conducto vertebral	62
1. Preparaciones en el conducto vertebral; formaciones del segmento torácico (dentro de las meninges)	62
2. Topografía del contenido del conducto vertebral (segmento torácico, sintopia y topografía estructural de la médula)	63
IV. Esqueleto axial del tórax (columna vertebral torácica). Preparación y topografía.	66

SECCIÓN SEGUNDA

**Topografía de la porción libre de los miembros torácicos
(extremidad superior)**

68

Exterior de esta parte del cuerpo

I. Región del hombro y brazo	70
1. Preparaciones en esta zona	70
a) Hombro	70
b) Articulación del hombro	70
c) Brazo	70
2. Topografía del hombro y del brazo	71
II. Codo y antebrazo	74
1. Preparaciones en esta zona	74
a) Fosa del codo	74
b) Antebrazo	74
c) Articulación del codo	74
2. Topografía del codo y estructura del antebrazo	75
III. Mano y dedos	79
1. Preparaciones en esta zona	79
a) Cara volar de la mano y de los dedos	79
b) Cara dorsal	79
c) Articulaciones de la mano y de los dedos	79
2. Topografía de la mano y estructura de los dedos	80
ATLAS	87
Índice alfabético del texto	89
Índice alfabético de láminas	93