

Índice de capítulos

1 El cuerpo

- ¿Qué es la anatomía? 2**
- ¿Cómo se puede estudiar la anatomía macroscópica? 2*
- Términos anatómicos importantes 2*
- Técnicas de imagen 5**
- Técnicas de imagen diagnósticas 5*
- Medicina nuclear 8*
- Interpretación de las imágenes 10**
- Radiografía simple 10*
- Tomografía computarizada 10*
- Resonancia magnética 11*
- Medicina nuclear 11*
- La seguridad en la obtención de imágenes 11**
- Sistemas corporales 12**
- Sistema esquelético 12*
 - Cartílago 12
 - Hueso 13
 - Articulaciones 18
- Piel y fascias 24*
 - Piel 24
 - Fascias 24
- Sistema muscular 25*
- Sistema cardiovascular 27*
- Sistema linfático 29*
 - Vasos linfáticos 29
 - Nódulos linfáticos 30
 - Troncos y conductos linfáticos 30
- Sistema nervioso 31*
 - Sistema nervioso central 31
 - Subdivisiones funcionales del SNC 32
- Otros sistemas 48*
- Casos clínicos 50**

2 La región dorsal del tronco

- Conceptos generales 53**
- Descripción general 53*
- Funciones 54*
 - Soporte 54
 - Movimiento 54
 - Protección del sistema nervioso 55
- Componentes 56**
 - Huesos 56
 - Músculos 57
 - Conducto vertebral 59
 - Nervios espinales 60
- Relación con otras regiones 61**
 - Cabeza 61
 - Tórax, abdomen y pelvis 62
 - Miembros 62
- Aspectos clave 62**
 - Columna vertebral larga y médula espinal corta 62
 - Agujeros intervertebrales y nervios espinales 63
 - Inervación de la región dorsal del tronco 63
- Anatomía regional 64**
- Porción ósea 64**
 - Vértebra 64
 - Agujeros intervertebrales 72
 - Espacios posteriores entre los arcos vertebrales 73
- Articulaciones 77**
 - Articulaciones entre las vértebras en la región dorsal del tronco 77
- Ligamentos 80**
 - Ligamentos longitudinales anterior y posterior 80
 - Ligamentos amarillos 80
 - Ligamento supraespinoso y ligamento nual 81
 - Ligamentos interespinosos 82
- Musculatura dorsal 84**
 - Grupo superficial de los músculos dorsales 84
 - Grupo intermedio de los músculos dorsales 90

