

<<动态人体解剖彩色图谱>>

图书基本信息

书名：<<动态人体解剖彩色图谱>>

13位ISBN编号：9787538141191

10位ISBN编号：7538141197

出版时间：2004-1

出版时间：辽宁科学技术出版社

作者：幸健华

页数：240

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<动态人体解剖彩色图谱>>

### 内容概要

本图谱遵照国内高等医学院校解剖学教学大纲的要求，系统地展示了正常人体的形态、结构和部分生理功能，并根据目前医院先进诊疗技术设备所需要的相关知识，增添了部分局部解剖内容。

在参阅了大量的国内外图谱和相关资料的基础上，结合动态表现形式，绘制了一些简洁明了的模式图，既突出了重点，又使系统解剖内容的触角延伸到基础医学的其它领域，真正体现人体解剖学纵向和横向间的联系。

本图谱按系统解剖学运动系统、消化系统、呼吸系统、泌尿生殖系统及腹膜、心血管系统、淋巴系统、感觉器、神经系统、内分泌系统等内容绘制编排，共有440幅图，分静图和动感图两部分，动感图按系统分别放在各系统中，并未单设，其目的是保持九大系统内容的完整性。

动感图是采用作者的发明专利(专利号：ZL96115355·5，国际专利主分类号：B44FI/06)技术，将解剖学中一些适合用动态表现的内容用该技术制作完成，其演示方法请阅读本书的动态图操作使用说明。

出于图谱能尽早与读者见面之故，仍有一些可用动态图演示的内容已经设计出雏稿却未能绘制完成，这是作者的一大遗憾，只能在再版时加入，抛砖引玉，欢迎读者提出修改和增补内容的宝贵意见，使动态人体解剖彩色图谱更趋完善。

## &lt;&lt;动态人体解剖彩色图谱&gt;&gt;

## 书籍目录

运动系统 1. 人体骨骼（前面观） 2. 人体骨骼（后面观） 3. 骨的构造 4. 脊柱（前面观） 5. 脊柱（后面观） 6. 脊柱（外侧面观） 7. 颈椎的形态 8. 胸椎的形态 9. 腰椎的形态 10. 骶骨（前面观） 11. 尾骨（前面观） 12. 骶骨（后面观） 13. 尾骨（后面观） 14. 颅（前面观） 15. 新生儿颅（上面观） 16. 颅（外侧面观） 17. 新生儿颅（外侧面观） 18. 颅底（外面观） 19. 颅底（内面观） 20. 颅（正中矢状切面） 21. 颅（上面观） 22. 颅（后面观） 23. 头颈部骨架（侧面观） 24. 骨性鼻腔外侧壁（1） 25. 骨性鼻腔外侧壁（2） 26. 颅冠关切面（前面观） 27. 下颌骨（外侧面观） 28. 舌骨 29. 额骨（前面观） 30. 额骨（下面观） 31. 颞骨（外面观） 32. 颞骨（内面观） 33. 蝶骨（前面观） 34. 蝶骨（后面观） 35. 枕骨和蝶骨（上面观） 36. 腭骨（后面观） 37. 腭骨（内面观） 38. 筛骨（下面观） 39. 筛骨（后面观） 40. 上颌骨（外面观） 41. 上颌骨（内面观） 42. 右上肢骨（前面观） 43. 肩和肘部骨的肌肉附着点（前面观） 44. 肩和肘部骨的肌内附着点（后面观） 45. 右锁骨（上面观） 46. 右锁骨（下面观） 47. 右肩胛骨（前面观） 48. 右肩胛骨（后面观） 49. 肱骨（前面观） 50. 肱骨（后面观） 51. 桡骨和尺骨（前面观） 52. 桡骨和尺骨（后面观） 53. 手骨（掌侧面） 54. 手骨（背侧面） 55. 右下肢骨（前面观） 56. 髋和大腿部的肌肉附着点（前面观） 57. 髋和大腿部的肌肉附着点（后面观） 58. 髋骨（内面观） 59. 髋骨（外面观） 60. 男性骨盆（上面观） 61. 股骨（前面观） 62. 股骨（后面观） 63. 髌骨（前面观） 64. 髌骨（后面观） 65. 胫骨和腓骨（前面观） 66. 胫骨和腓骨（后面观） 67. 足骨（背侧面观） 68. 足骨（后面观） 69. 骨的连结（模式图） 70. 椎骨间连结（正中矢状切面） 71. 椎骨间连结（前面观） 72. 椎间关节和椎间盘（水平切面） 73. 第二颈椎到第一胸椎（右侧面观） 74. 上部颈椎（后上面观） 75. 寰枕和寰枢关节（后面观） 76. 颅与颈椎的连结（前面观） 77. 颅与颈椎的连结（后面观） 78. 项韧带（右侧面观） 79. 第二肋 80. 第一肋 81. 第七肋 82. 胸骨（前面观） 83. 第一胸软骨结合 84. 胸廓（前面观） 85. 肩前节（前面观） 86. 肩关节（内面观，去掉肱骨） 87. 肩关节（冠状切面） 88. 肘关节（前面观） 89. 肘关节矢状切面（示肱尺关节） 90. 前臂骨的连结（前面观） 91. 手关节（掌面观） 92. 腕的韧带（背面观） 93. 腕关节（冠状切面） 94. 右髋关节（前面观） 95. 右髋关节（后面观） 96. 切开关节囊（示髋关节内面） 97. 髋关节（冠状切面） 98. 骨盆的韧带（前面观） 99. 骨盆的韧带（后面观） 100. 膝关节（前面观） 101. 膝关节（后面观） 102. 膝关节前面观（切除关节囊） 103. 膝关节后面观（切除关节囊） 104. 切开关节囊前部（示膝关节腔内面） 105. 膝关节半月板和交叉韧带（上面观） 106. 小腿骨连结（前面观） 107. 距小腿关节和足关节（外侧面观） 108. 足关节（水平切面） 109. 足底的韧带 .....  
 消化系统 呼吸系统 泌尿生殖系统及腹膜心血管系统 淋巴系统 感觉器 神经系统 内分泌系统

<<动态人体解剖彩色图谱>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>