

<<局部解剖学彩色图谱>>

图书基本信息

书名：<<局部解剖学彩色图谱>>

13位ISBN编号：9787538139167

10位ISBN编号：7538139168

出版时间：2003-1

出版时间：辽科

作者：徐国成

页数：204

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>

<<局部解剖学彩色图谱>>

内容概要

局部解剖学是在系统解剖学的基础上对人体结构的进一步的认识，是对人体某一特定局部的结构进行综合研究的一门学科。

它是临床各科医生，特别是手术科室的医生从事医疗实践的重要基础，也是医学生临床实习学期的一门重要必修课。

本图谱共分8个部分，即：头、颈、胸、腹、盆部和会阴、脊柱区及上、下肢，共有彩图约364幅，力求反映我国人体结构的特点。

在编绘过程中，参阅了大量国内、外图谱和文献资料，遵循国内高、中等医学院校教学大纲的要求。全书名词以全国自然科学名词审定委员会公布的“人体解剖学名词”（1991）为准。

本图谱大部分彩图都以标本写生为主，并尽力还原器官结构的本来色彩，使彩图更具真实性和艺术性。

由于是用彩色绘制以及在艺术上的加工和创新，使本图谱较线条图或水墨图更为清晰、精美，使读者一目了然，学习方便。

因此，它是一本采用水彩绘画语言表现人体结构的医学图谱。

图内解剖名词采用中英文对照，有利于学。

<<局部解剖学彩色图谱>>

书籍目录

头部 1.颅（前面观） 2.颅（侧面观） 3.颅底（下面观） 4.颅（上面观） 5.颅（后面观） 6.颅底（内面观） 7.颅底、硬脑膜和脑神经 8.硬脑膜、硬脑膜窦和脑神经 9.矢状窦、横窦和乙状窦的体表投影 10.乳突、乙状窦和面神经的关系 11.脑干和颈髓（后面观） 12.海绵窦（矢状断面） 13.海绵窦（冠状断面） 14.海绵窦及其周围结构 15.颅顶的层次 16.板障静脉 17.头顶有血管和神经 18.颞区的层次 19.脑膜中动脉的体表投影 20.脑膜中动脉的分布区域 21.眉毛、眉弓和额叶的关系 22.面动脉、腮腺、腮腺管和颞浅动脉的体表投影 23.头面部血管和神经（侧面观） 24.腮腺 25.腮腺床 26.头面部血管和神经（侧面观） 27.面深层的血管和神经（侧面观） 28.面深层的血管和神经（侧面观） 29.面深层的血管和神经（侧面观） 30.腮腺、舌下腺和下颌下腺 31.下颌下三角及其内容 32.面侧区的间隙（水平断面） 33.面侧区的间隙（冠状断面） 34.颅内、外静脉的交通 35.新生儿颅骨（前面观） 36.新生儿颅骨（侧面观） 37.新生儿颅骨（上面观）颈部胸部腹部盆部和会阴脊柱和脊髓上肢下肢

<<局部解剖学彩色图谱>>

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>