

<<局部解剖学>>

图书基本信息

书名：<<局部解剖学>>

13位ISBN编号：9787040255249

10位ISBN编号：7040255243

出版时间：2009-2

出版时间：高等教育出版社

作者：王怀经

页数：274

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>>

前言

《局部解剖学》为普通高等教育“十一五”国家级规划教材。

本教材是在教育部高等教育司和全国高等学校教学研究会的指导下，由高等教育出版社组织编写并出版，供临床、基础、预防、护理、口腔、检验、药学等专业使用。

根据教材编写要面向现代化、面向世界、面向未来，重在培养学生的创新意识和创新能力的要求，本教材着重于基础理论、基础知识和基本技能的论述；力求更好地体现思想性、科学性、先进性、启发性和适应性。

以适应于21世纪我国五年制医学教育的培养目标和要求。

本教材除绪论外，由头部、颈部、胸部、腹部、盆部与会阴、脊柱区、上肢和下肢共8章组成。

除每章的概述一节外，其他各节均包括基本要求、解剖与观察和基本内容三部分；分别提出了每节学习的重点和掌握的内容；介绍了局部解剖操作的步骤、方法和观察的结构；描述了每个局部的层次关系，器官和结构的形态、位置、毗邻，动脉供应，静脉和淋巴回流及神经支配。

每章之后还附有病例与问题，结合局部所讲述的内容，介绍数个与局部解剖学知识有关的病例，并提出若干个有启发性的问题，供教师指导和学生学习参考之用。

全书配有精美插图250余幅，图注均采用中、英文双语标注；专用名词后标注英文名词，书末附有中、英文名词索引，为学生学习专业外语提供了极大的方便。

本教材配有光盘一张和《局部解剖学学习指导》参考教材一本。

光盘为全身各局部实地解剖操作的内容。

从切口开始，逐层介绍了有关器官和结构，以及解剖操作的步骤和方法，可供学生课前预习和教师课堂示教之用。

《局部解剖学学习指导》包括病例分析和各种类型的习题、标准答案和模拟试卷，供学生复习、应试和教师指导学生之用。

<<局部解剖学>>

内容概要

本书除绪论外，分头部、颈部、胸部、腹部、盆部与会阴、脊柱区、上肢和下肢8章。

本教材内容包括：**基本要求**：介绍需重点学习和掌握的内容；**解剖与观察**：简明扼要、条理清楚地介绍局部操作的步骤和观察的结构；**基本内容**：在完成解剖操作之后，全面系统地介绍局部的层次关系，器官和结构的位置、毗邻、动脉供应、静脉和淋巴回流以及神经支配；**病例与问题**：结合所学内容介绍数个相关的病例，并提出有启发性的问题，供学生思考。

本书配有精美插图250余幅，图注均采用中、英文双语标注，专业名词后标注英文名词，为学生学习专业外语提供了极大的方便。

本书配有学生用光盘1张，内容为全身各部位实地解剖操作的课件，从切口开始逐层显示各器官结构及解剖操作程序，可供学生预习、复习和教师课堂示教使用。

本书供临床、基础、预防、护理、口腔、检验、药学等专业用。

<<局部解剖学>>

书籍目录

- 绪论
- 第1章 头部
- 第2章 颈部
- 第3章 胸部
- 第4章 腹部
- 第5章 盆部与会阴部
- 第6章 脊柱部
- 第7章 上肢
- 第8章 下肢
- 参考书目
- 索引

<<局部解剖学>>

章节摘录

插图：第1章头部第三节 颅部一、基本要求颅顶软组织（额顶枕区、颞区）的层次及其结构特点颅顶部血管、神经的分组、走行及临床意义颅顶骨的结构及物理特性垂体和垂体窝的毗邻海绵窦的位置、毗邻及交通关系穿经海绵窦结构的名称及位置排列关系颅内、外静脉的交通二、解剖与观察（一）解剖颅顶部软组织1.剥离皮肤和浅筋膜将颅顶正中矢状切口向后延至枕外隆凸，连同前面已作的颅顶冠状切口.分4片剥下皮肤和浅筋膜，前达眉弓，后达枕外隆凸，两侧达耳根。

查证颅顶部皮肤借浅筋膜内结缔组织与帽状腱膜紧密连接不易剥离。

注意保留和观察浅紧密中的血管和神经。

2.剖查帽状腱膜去除浅筋膜，显露帽状腱膜，观察帽状腱膜向前、后分别与枕额肌的额腹和枕腹相连，两侧续接颞筋膜。

3.剖查腱膜下疏松结缔组织沿原皮肤切口方向十字切开帽状腱膜，插入刀柄检查其深面的腱膜下疏松结缔组织，然后翻开腱膜。

<<局部解剖学>>

编辑推荐

《局部解剖学(供临床基础预防护理口腔检验药学等专业用)》为普通高等十一五国家级规划教材，全国高等学校医学规划教材之一。

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>