

<<头颈部应用解剖学实物图谱>>

图书基本信息

书名：<<头颈部应用解剖学实物图谱>>

13位ISBN编号：9787117125680

10位ISBN编号：7117125683

出版时间：2010-5

出版单位：人民卫生

作者：纪荣明 编

页数：304

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>

<<头颈部应用解剖学实物图谱>>

前言

“书如其人，人如其书”，见到《临床应用解剖学实物图谱》这套宏浩的书稿，让我联系起纪荣明教授其人。

他是一位从基层起步，一步一个脚印走过来的学者，是既动手实践，又动脑思考的专家。

“应知学问难，在乎点滴勤”，这里选用的1300余幅实物标本照片，是经历了“铁杵磨成针”的艰辛历程，是作者集教学、科研和临床应用为一体的心血结晶。

“操千曲而后晓声，观千剑而后识器”，这批数量巨大的实物标本照片，集腋成裘，来之不易。

经作者匠心编排，以局部为序，参照手术入路，由浅入深，逐层揭示人体的奥秘，阐明位置、毗邻、血供和神经支配等有关问题。

针对临床上的要点和难点（如海绵窦、颅底、翼腭窝、纵隔、甲状腺和直肠会阴等区），采用了在体、离体等不同处理的手段和多方位、不同剖面显示的方法。

部分重要器官，还配备了组织学切片（光镜、电镜）和影像学图片（CT、MRI）；宏观与微观相结合，实视与透视相对照，相得益彰。

专著作者，经过实践和思考，努力阐明复杂结构，分析其客观规律。

有如“庖丁解牛”，目无全牛、游刃有余，能帮助手术医师，得心应手，运用自如，迎刃而解。

<<头颈部应用解剖学实物图谱>>

内容概要

本书是以正常人头颈部实物标本的彩色图片为主。

辅以临床应用解剖要点进行编排的。

全书收集头颈部彩色照片380余幅，以头部和颈部为序，本书所选的实物解剖标本结构清晰，层次、立体感和毗邻关系密切，所标注的结构名称均为解剖学专用名词，并配有英文对照。

本书是神经外科、神经内科、耳鼻咽喉科、口腔科、眼科、整形科、普通外科、骨科和解剖专业教师及医学院校的学生有实用价值的参考书。

<<头颈部应用解剖学实物图谱>>

作者简介

纪荣明，第二军医大学解剖教研室副教授。

任《中国临床解剖学杂志》编委，中国解剖学会临床解剖学专业委员会委员，中国护理临床专业委员会委员，大体解剖学专业委员会委员。

从事人体解剖学教学36年，临床应用解剖学研究30年。

长期结合临床应用形态学研究，为临床实践的发展所需的应用解剖提供了大量的基础资料。

“臂丛神经损伤诊断与治疗的新方法”曾获国家发明四等奖一项；“心脏二尖瓣装置的应用基础研究”、“严重手外伤修复重建的实验与应用研究”等六项荣获军队科技进步二等奖；“415例原发性三叉神经痛手术治疗的经验”等两项荣获军队医疗成果二等奖；还获得上海市医疗成果一等奖一项、三等奖两项。

参与承担国家自然科学基金一项，军队“八五”指令性攻关项目两项，上海市科技攻关项目一项。

享受国务院特殊政府津贴。

<<头颈部应用解剖学实物图谱>>

书籍目录

第一章 头部 第一节 颅部常用的骨性标志及临床应用要点 第二节 颅顶区的软组织层次 第三节 颅底结构 图1-1 额骨前面观 图1-2 筛骨 图1-3 蝶骨前面观 图1-4 蝶骨上面观 图1-5 颞骨外侧面观 图1-6 颞骨内侧面观 图1-7 下颌骨外侧面观 图1-8 下颌骨内侧面观 图1-9 舌骨 图1-10 上颌骨外侧面观 图1-11 上颌骨内侧面观 图1-12 腭骨 图1-13 颅底内面观 图1-14 颅底外面观 图1-15 颅侧面观 图1-16 颅前面观 图1-17 颅后面观 图1-18 颅矢状切面(鼻腔外侧壁结构) 图1-19 鼻旁窦及开口 图1-20 颅冠状切面 图1-21 新生儿颅 图1-22 板障静脉 图1-23 分离颅骨前面观 图1-24 分离颅骨侧面观 图1-25 分离颅骨后面观 图1-26 颞下颌关节 图1-27 颞下颌关节矢状切 图1-28 面肌前面观 图1-29 面颊部皮瓣血管(一) 图1-30 面颊部皮瓣血管(二) 图1-31 面颊部转移皮瓣 图1-32 面颊部皮瓣受区 图1-33 面颊部皮瓣的临床应用(术后) 带血管蒂面颊部皮瓣移位修复鼻尖部缺损的应用解剖学要点 图1-34 头皮血管神经前面观 图1-35 眶上皮瓣 眶上皮瓣的应用解剖学要点 图1-36 头皮血管神经侧面观 图1-37 颞区皮瓣 图1-38 额颞部皮瓣 颞区皮瓣的应用解剖学要点 图1-39 头皮血管神经后面观 枕大神经阻滞术的应用解剖学要点 图1-40 颞枕皮瓣第二章 颈部中文索引英文索引

<<头颈部应用解剖学实物图谱>>

章节摘录

插图：

<<头颈部应用解剖学实物图谱>>

编辑推荐

《头颈部应用解剖学实物图谱》为临床解剖学实物图谱丛书之一。

<<头颈部应用解剖学实物图谱>>

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>