

<<胸部应用解剖学实物图谱>>

图书基本信息

书名：<<胸部应用解剖学实物图谱>>

13位ISBN编号：9787117125697

10位ISBN编号：7117125691

出版时间：2010-5

出版单位：人民卫生

作者：纪荣明 编

页数：166

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>

## <<胸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。

## <<胸部应用解剖学实物图谱>>

### 内容概要

《胸部应用解剖学实物图谱》是以胸壁、胸膜及胸膜腔和肺、纵隔、心包及心为序进行编排，全书共选用胸部实物图片230余幅。

由浅至深解剖显示胸壁诸层次结构的形态、位置和毗邻。

《胸部应用解剖学实物图谱》侧重于心的位置、外形、心的血管、心腔内结构等在体和离体多方位立体展示，同时选用心的传导组织、心肌袖等组织切片、心血管铸型标本、心的X线图像和心的断层切面标本等显示心脏内结构和心血管的形态。

书中注重和临床应用（心血管介入、心瓣膜手术等）相结合，是一本集胸部图像较系统、较全面地有临床应用意义的参考书。

《胸部应用解剖学实物图谱》可供心胸外科、心血管内科、影像科、超声科、普通外科、医学院校的学生和解剖学老师阅读。

## <<胸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。

## &lt;&lt;胸部应用解剖学实物图谱&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 胸壁图1-1 胸廓前面观图1-2 胸廓侧面观图1-3 胸廓后面观图1-4 胸骨(前、侧面观)图1-5 肋骨图1-6 胸椎(上面、侧面观)图1-7 胸大肌图1-8 锁骨下静脉锁骨下静脉穿刺术的应用解剖学要点图1-9 锁胸筋膜、胸小肌图1-10 前锯肌图1-11 前锯肌(皮)瓣前锯肌瓣乳房再造或丰乳求的应用解剖学要点图1-12 胸前皮瓣(一)图1-13 胸前皮瓣(二)胸前皮瓣的应用解剖学要点图1-14 左胸大肌皮瓣图1-15 右胸大肌皮瓣图1-16 胸大肌皮瓣图1-17 胸大肌肌瓣(一)图1-18 胸大肌肌瓣(二)胸大肌肌(皮)瓣的应用解剖学要点图1-19 胸侧皮瓣图1-20 肋间皮瓣侧胸皮瓣的应用解剖学要点图1-21 背阔肌(皮)瓣背阔肌肌瓣的应用解剖学要点图1-22 胸前壁(成人)图1-23 胸前壁(儿童)胸骨角的应用解剖学要点图1-24 胸背部浅层结构图1-25 斜方肌皮瓣图1-26 斜方肌皮瓣(x线片)图1-27 斜方肌肌皮瓣图1-28 斜方肌瓣(x线片)斜方肌肌皮瓣的应用解剖学要点图1-29 背浅部结构图1-30 胸背部深层结构图1-31 肋骨瓣图1-32 肋软骨(肋弓)瓣肋骨骨瓣的应用解剖学要点图1-33 胸部X线正位片图1-34 胸部X线侧位片图1-35 肺尖、胸膜顶水平切图1-36 膈的左侧面观图1-37 膈的右侧面观第二章 胸膜、胸膜腔、气管、支气管和肺图2-1 肋胸膜前面观(带胸廓)图2-2 肋胸膜左侧面观(带胸廓)图2-3 肋胸膜右侧面观(带胸廓)图2-4 肋胸膜前面观图2-5 肋胸膜左侧面观图2-6 肋胸膜右侧面观图2-7 肋纵隔隐窝图2-8 肋膈隐窝(左侧面观)胸膜腔穿刺术的应用解剖学要点图2-9 气管、支气管前面观图2-10 气管、支气管后面观图2-11 气管隆嵴气管隆嵴的应用解剖学要点图2-12 支气管、食管和主动脉的位置图2-13 支气管动脉图2-14 支气管的神经分布(后面观)经支气管动脉介入治疗的应用解剖学要点图2-15 气管、支气管的位置毗邻图2-16 气管、支气管冠状切面图2-17 肺的位置(前面观)图2-18 肺的后面观(心包外肺门结构)图2-19 左侧肺门结构(心包外)图2-20 右侧肺门结构(心包外)图2-21 肺根结构图2-22 左肺根前面观图2-23 右肺根前面观图2-24 左肺门内结构前面观图2-25 左肺根后面观图2-26 右肺根后面观图2-27 左侧肺门内结构图2-28 右侧肺门内结构图2-29 肺尖与胸膜顶图2-30 肺尖与第1肋图2-31 经肺门胸部横断面图2-32 经腋中线胸部冠状切图2-33 胸前壁内侧面血管图2-34 胸后壁内侧面血管第三章 纵隔、心包及心图3-1 成人纵隔前面观图3-2 儿童纵隔前面观心包穿刺术的应用解剖学要点图3-3 纵隔前面观(肋骨、肺已切除).....中文索引英文索引

<<胸部应用解剖学实物图谱>>

章节摘录

插图：

<<胸部应用解剖学实物图谱>>

编辑推荐

《胸部应用解剖学实物图谱》为临床解剖学实物图谱丛书之二。

<<胸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>