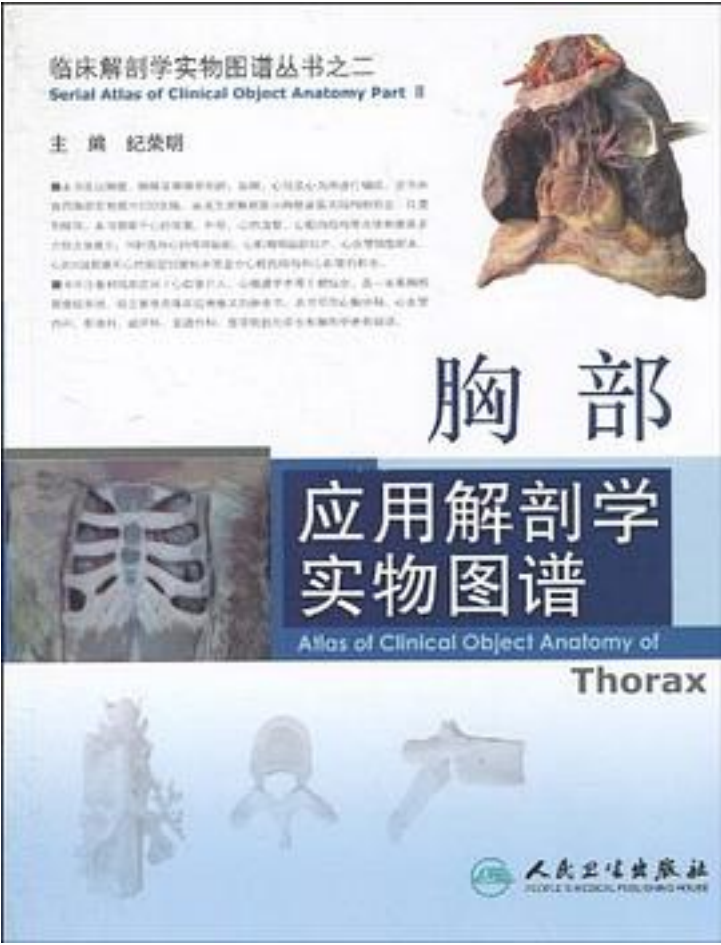


胸部应用解剖学实物图谱



[胸部应用解剖学实物图谱_下载链接1](#)

著者:纪荣明 编

出版者:人民卫生

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787117125697

《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。

作者介绍:

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。

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
· · · · · (收起)

[胸部应用解剖学实物图谱_下载链接1](#)

标签

解剖學

基础医学

评论

[胸部应用解剖学实物图谱_下载链接1](#)

书评

[胸部应用解剖学实物图谱_下载链接1](#)