

<<胸心外科疾病诊断流程与治疗策略>>

图书基本信息

书名：<<胸心外科疾病诊断流程与治疗策略>>

13位ISBN编号：9787030210821

10位ISBN编号：7030210824

出版时间：2008-2

出版时间：科学

作者：陈亦江 编

页数：276

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>

<<胸心外科疾病诊断流程与治疗策略>>

内容概要

本书参考大量国内外相关文献资料，结合多位专家、学者的临床实践经验，全面、系统地论述胸心外科的常见病、多发病的诊断、治疗及最新进展。

本书打破了传统医学专著的写作模式，注重理论性与实用性的结合，遵循循证医学的原理，强调培养临床思维能力。

全书共14章，以疾病的临床诊断思路为主线，系统地介绍了胸心外科疾病的诊断与治疗。

主要包括胸部外伤、肺及食管疾病、纵隔肿瘤、先天性心脏病、心脏瓣膜疾病、冠心病、心包疾病、心脏肿瘤和大血管疾病等。

从疾病的概述、病史和诊断要点、治疗措施、预后评价、最新进展等方面进行阐述，将当前最先进的技术和临床实践融为一体。

本书的特色之一就是诊断和治疗流程图，指导读者运用动态的、辩证的、变化的思维方法诊治疾病，可以作为胸心外科高年资住院医师和主治医师临床应用的工具书。

作者简介

陈亦江，男，1957年3月出生。

江苏兴化人1983年毕业于南京医科大学临床医学系，1988年研究生毕业，任南京医科大学第一附属医院，江苏省人民医院心胸外科主治医师、副主任医师、主任医师、教授、博士生导师。

先后在日本、瑞典、美国留学、进修、学习。

曾获瑞典国立心肺基金会奖，中华医学科技奖、江苏省政府科技进步奖、江苏省卫生厅新技术引进奖，是教育部高等学校临床医学教学委员会委员，中华胸心血管外科学会中青年委员，江苏省医学重点人才，青蓝工程培养对象，《中华胸心血管外科杂志》编委。

2000年获“江苏省留学回国先进个人”。

发表论文50多篇，其中SCI收入的英文论文7篇，主编教材、专著5部。

业务专长：先天性心脏病、心脏瓣膜病、冠心病以及胸部肿瘤的诊断与外科治疗。

在微创心血管外科、血液保护、血小板单采、心肌干细胞移植、基因治疗的实验研究和临床应用方面开展了一些工作，并取得了一定的成绩。

从2001年起先后担任南京医科大学第一临床医学院副院长、江苏省人民医院副院长，2005年任南京医科大学党委常委、副校长。

现任南京医科大学党委副书记，南京医科大学第一附属医院党委书记，江苏省人民医院副院长及中华医学会胸心血管外科学分会第六届青年委员会委员、华东大区召集人。

<<胸心外科疾病诊断流程与治疗策略>>

书籍目录

第一章 胸部外伤 第一节 肋骨骨折 第二节 气胸 第三节 血胸 第四节 创伤性窒息 第五节 闭合性心脏损伤 第六节 穿透性心脏创伤 第二章 脓胸 第三章 胸壁疾病 第一节 胸壁先天性疾病 第二节 胸壁感染 第三节 胸壁肿瘤 第四章 肺部疾病 第一节 肺大疱 第二节 支气管扩张症 第三节 肺包虫病 第四节 肺良性肿瘤 第五节 肺癌 第五章 食管疾病 第一节 食管癌 第二节 食管良性肿瘤及囊肿 第三节 贲门失弛缓症 第四节 腐蚀性食管损伤 第五节 食管憩室 第六章 纵隔肿瘤 第七章 心包疾病 第一节 急性化脓性心包炎 第二节 慢性缩窄性心包炎 第八章 先天性心脏病 第一节 动脉导管未闭 第二节 肺动脉口狭窄 第三节 房间隔缺损 第四节 室间隔缺损 第五节 法洛四联症伴有肺动脉狭窄 第六节 法洛四联症伴有肺动脉闭锁 第七节 法洛四联症伴有肺动脉瓣缺如 第八节 法洛四联症合并完全性房室隔缺损 第九节 大动脉错位 第十节 完全型大动脉错位 第十一节 矫正型大动脉错位 第十二节 Ebstein畸形 第九章 心脏瓣膜病 第一节 二尖瓣病变 第二节 主动脉瓣病变 第三节 三尖瓣病变 第四节 联合瓣膜病变 第十章 冠状动脉硬化性心脏病 第一节 冠状动脉旁路移植术 第二节 心肌梗死并发症的外科治疗 第十一章 心脏肿瘤 第一节 心脏黏液瘤 第二节 右心房与下腔静脉平滑肌瘤和静脉内平滑肌瘤病 第十二章 胸主动脉瘤 第十三章 主动脉夹层 第十四章 病案分析 病例一 二尖瓣后叶脱垂 病例二 风湿性心脏病 病例三 食管癌(一) 病例四 食管癌(二) 病例五 肺癌 病例六 支气管扩张 病例七 胸腺瘤 病例八 冠心病 病例九 室间隔缺损 病例十 房间隔缺损 病例十一 动脉导管未闭

<<胸心外科疾病诊断流程与治疗策略>>

编辑推荐

《胸心外科疾病诊断流程与治疗策略》融医学新知识、新技术、新进展于一体，适应医学教育的进步和医学教育模式转变的要求，满足中青年临床医师业务素质提高的需要。

突出实用性，指导医生解决临床上遇到的实际问题；突出新颖性，以诊断与治疗流程图展现疾病诊治的具体、可行方案。

贯彻循证医学思想，尽量采用大型随机对照临床试验、荟萃分析和系统性评价提供的证据，以充分体现现代医学模式的转变。

遵循临床思维的程序，指导青年医师运用全面的、动态的、辩证的思维方式应对不同疾病的诊治，强化临床思维能力的培养。

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>