

<<心脏血管外科学>>

图书基本信息

书名：<<心脏血管外科学>>

13位ISBN编号：9787117047241

10位ISBN编号：7117047240

出版时间：2002-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：兰锡纯 等主编

页数：1499

字数：2792000

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>

<<心脏血管外科学>>

内容概要

《心脏血管外科学》主要由上海第二医科大学和附属仁济医院、新华、瑞金、第九人民医院心脏血管外科专家，并荟萃了国内29位老中青专家教授共同撰写增订，充实了心血管外科近年来国内外新进展、新成就，并介绍了各自的经验。

全书篇幅增至111章，含心脏外科和血管外科两大部分，共计八篇。

第一篇为心脏总结，第二篇为先天性心脏病，第三篇为后天性心脏病，第四篇为血管疾病，第五篇为动脉疾病，第六篇为静脉疾病，第七章为动脉和静脉联合疾病，第八篇为淋巴疾病。

首先概说心脏血管疾病的胚胎解剖、诊断检查法、心血管手术麻醉、体外循环、手术后准备等基本知识和基本方法，然后分章节全面地系统地阐述各种心血管疾病的病因、病理生理、临床表现、诊断、鉴别诊断、手术适应证、手术原则和操作步骤。

近年来，新的诊断法如彩超多普勒、数字减影造影、CT扫描等，以及新技术如介入疗法和微创手术均予以叙述。

本书内容丰富实用，图文并茂。

可供心血管外科医师和一般外科医师学习参考。

<<心脏血管外科学>>

作者简介

兰锡纯教授，山西万荣县人，1907年出生，山西万荣人。

。1933年毕业于齐鲁大学医学院，并获加拿大多伦多大学医学院医学博士学位，1938年赴英国利物浦大学医学院进修外科，1939年回国后，于1952年施行国内首例脾肾静脉吻合术获得成功。1953年首创俄狄氏括约肌切开术，治疗胆道

<<心脏血管外科学>>

书籍目录

心脏外科 第一篇 心脏总论 第1章 我国心脏外科的发展史 第2章 心脏胚胎的发育 第3章 心脏应用解剖 第4章 症状和体征 第5章 检查和诊断 第6章 心脏和血管手术专用器械 第7章 心脏和心血修复人造代用品 第8章 心脏大血管手术的麻醉 第9章 体外循环 第10章 深低温 第11章 手术前准备和手术后处理 第12章 手术后常见并发症的防治 第13章 风湿热 第14章 原发性心肌病 第15章 心肌保护 第16章 预激综合征 第17章 主动脉内气囊反搏 第18章 心脏外科的科研方法和资料处理 第19章 辅助循环 第20章 心脏起搏 第21章 心脏移植 第22章 人造心脏 第23章 动力性心肌成形术 第24章 心搏骤停和心肺脑复苏术 第25章 激光技术在心脏血管外科领域的应用 第二篇 先天性心脏疾病 第26章 心包畸形 第27章 主动脉弓畸形 第28章 动脉导管未闭 第29章 主动脉狭窄 第30章 主动脉-肺动脉间隔缺损 第三篇 后天性心脏疾病血管外科 第四篇 血管疾病 第五篇 动脉疾病 第六篇 静脉疾病 第七篇 动脉和静脉联合疾病 第八篇 淋巴疾病索引

<<心脏血管外科学>>

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>