

<<心脏外科学>>

图书基本信息

书名：<<心脏外科学>>

13位ISBN编号：9787801574695

10位ISBN编号：7801574699

出版时间：2003-1

出版时间：人民军医2

作者：汪曾炜

页数：1851

字数：2771000

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>

## <<心脏外科学>>

### 内容概要

《心脏外科学》是一部心脏外科领域的巨著。

全书共分十三篇，包括总论、心脏大血管创伤、心包疾病、先天性心脏病、后天性心脏瓣膜病、缺血性心脏病、心脏肿瘤、大血管疾病、介入性治疗技术、心律失常的外科治疗、心脏起搏和植入式除颤复律器、动力性心肌成形术、心脏、肺和心肺移植等方面内容，详尽介绍了心脏外科领域的各种理论、观点、技术和手术方法，并附有千余幅图片辅助说明。

本书理论知识系统，方法技术实用，是作者们多年宝贵临床经验和成果的总结，可供心脏外科医师、心脏内科医师、麻醉科医师、放射科医师、体外循环灌注师和心血管领域研究人员阅读，也可供相关领域的医师、研究人员及高等医学院校的师生参考。

<<心脏外科学>>

作者简介

汪曾炜，男，1922年2月出生，籍贯江苏高邮。

1951年7月毕业于南京大学医学院，大学学士。

主任医师，技术1级，文职特级。

原全军科学技术委员会委员，现担任职务：沈阳军区专家组副组长、全军心研所第一所长、全军心血管外科专业组主任委员。

第二、四军医大学教授、博士生导师。

## &lt;&lt;心脏外科学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 总论 第一章 中国心脏外科发展简史 第二章 心脏的胚胎发育 第三章 心脏应用解剖及病理解剖 第四章 循环生理和病理生理 第五章 特殊诊断和检查技术 第六章 麻醉 第七章 体外循环 第八章 心肌保护 第九章 辅助循环 第十章 心脏与血管修复的人工代用品 第十一章 围手术期处理 第十二章 心搏骤停与心肺复苏术 第二篇 心脏大血管创伤 第十三章 心脏创伤 第十四章 胸内大血管创伤 第十五章 医源性心脏大血管损伤 第三篇 心包疾病 第十六章 先天性心包缺损 第十七章 心包囊肿与肿瘤 第十八章 化脓性心包炎 第十九章 慢性缩窄性心包炎 第四篇 先天性心脏病 第二十章 动脉导管未闭 第二十一章 主动脉-肺动脉间隔缺损 第二十二章 主动脉缩窄 第二十三章 先天性血管环 第二十四章 主动脉弓中断 第二十五章 左室流出道梗阻 第二十六章 先天性主动脉窦瘤破裂 第二十七章 主动脉-左室隧道 第二十八章 冠状动脉起源异常 第二十九章 先天性冠状动脉瘘 第三十章 无顶冠状静脉窦综合征 ..... 第五篇 后天性心脏瓣膜病 第六篇 缺血性心脏病 第七篇 心脏肿瘤 第八篇 大血管疾病 第九篇 介入性治疗技术 第十篇 心律失常的外科治疗 第十一篇 心脏起搏和植入式除颤复律器 第十二篇 动力性心肌成形术 第十三篇 心脏、肺和心肺移植

<<心脏外科学>>

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>