

<<实用心外科查房医嘱手册>>

图书基本信息

书名：<<实用心外科查房医嘱手册>>

13位ISBN编号：9787565903083

10位ISBN编号：7565903086

出版时间：2012-5

出版单位：北京大学医学出版社有限公司

作者：杨传瑞 编

页数：311

字数：297000

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>

<<实用心外科查房医嘱手册>>

内容概要

心脏外科在诊断和治疗技术方面飞速进展，为了给心脏外科初中级医务人员提供参考和帮助，特编写了该书作为临床综合参考手册。

本书中对心脏外科常见疾病的特点，手术指征，手术方法和预后分别进行了介绍，使读者对心脏外科专业有一个全面、准确的认识，同时也简要介绍了心脏外科近年来的新技术和新进展。

作为一名心脏外科医生，本人已在该领域学习和工作了数十年，积累了较丰富的知识和经验。

希望该书能够成为一本心脏内外科医生使用的较好的参考书。

<<实用心外科查房医嘱手册>>

作者简介

杨传瑞，男，主任医师，教授，医学博士，研究生导师，现任首都医科大学附属北京友谊医院心血管外科主任。

先后师从我国著名心脏瓣膜外科专家蔡用之教授，我国心胸外科学会主席、著名心脏血管外科专家孙衍庆教授，并曾在德国学习交流一年。

对先心微创外科、瓣膜病和大血管疾病的外科术式进行创新和改良，效果良好；已完成冠状动脉手术约1500台，连续375例无住院死亡。

研制并发明多项手术器械

并获得多项国家专利。

在科研工作中获得包括国家科技进步二等奖在内的多个奖项。

在国内外重要期刊发表数十篇专业论文。

在中国医师学会、中华医学会等重要团体任职。

培养研究生数名。

获得奖项：

(1) 主动脉夹层动脉瘤外科治疗的实验与临床研究。

国家科技进步二等奖（1995年12月）证书编号：15.2-014-03

(2) 停循环上腔静脉逆行灌注，延长脑保护时间脑代谢机制基础与临床应用研究。

北京市科学技术进步三等奖 1994年8月

(3) 深低温停循环经上腔静脉连续性逆行灌注脑保护的基础与临床研究。

卫生部科技进步三等奖 1994年5月

(4) 钛镍记忆合金环在主动脉外科应用的基础与临床研究。

北京市卫生局技改一等奖 1994年8月

(5) 反生理治疗——经上腔静脉逆行灌注脑保护基础与临床应用研究。

北京市科技进步奖二等奖 2005年12月

<<实用心外科查房医嘱手册>>

书籍目录

第1章 先天性心脏病

- 第一节 动脉导管未闭
- 第二节 房间隔缺损
- 第三节 室间隔缺损
- 第四节 法洛四联症
- 第五节 肺动脉狭窄
- 第六节 房室通道缺损
- 第七节 完全性肺静脉异位引流
- 第八节 右心室双出口
- 第九节 三尖瓣闭锁
- 第十节 三尖瓣下移畸形
- 第十一节 三房心
- 第十二节 完全性大动脉错位
- 第十三节 永存动脉
- 第十四节 室间隔完整的肺动脉闭锁
- 第十五节 左心发育不良综合征
- 第十六节 矫正型大动脉错位

第2章 主动脉窦瘤破裂

第3章 心脏瓣膜疾病

- 第一节 二尖瓣狭窄
- 第二节 二尖瓣关闭不全
- 第三节 主动脉瓣狭窄
- 第四节 主动脉瓣关闭不全
- 第五节 三尖瓣狭窄
- 第六节 三尖瓣关闭不全

第4章 主动脉疾病的外科治疗

- 第一节 主动脉缩窄
- 第二节 胸主动脉瘤

第5章 心包疾病

- 第一节 缩窄性心包炎
- 第二节 急性感染性心包炎

第6章 冠状动脉系统疾病

- 第一节 冠状动脉性心脏病的外科治疗
- 第二节 冠状动脉起源于肺动脉
- 第三节 冠状动脉瘘

第7章 感染性心内膜炎的外科治疗

第8章 心脏肿瘤

第9章 梗阻性肥厚型心肌病

第10章 心脏移植术

第11章 体外循环建立和撤除操作常规

第12章 心内直视手术后处理常规

- 第一节 一般常规处理
- 第二节 术后并发症处理

第13章 体外循环与术中心肌保护

<<实用心外科查房医嘱手册>>

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>