

<<卡普兰心脏麻醉学>>

图书基本信息

书名：<<卡普兰心脏麻醉学>>

13位ISBN编号：9787117100519

10位ISBN编号：7117100516

出版时间：2008-5

出版时间：人民卫生出版社

作者：岳云

页数：1036

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>

## <<卡普兰心脏麻醉学>>

### 内容概要

《卡普兰心脏麻醉学》第5版已编撰完成。

本书旨在进一步提高心脏病患者心脏手术或非心脏手术的麻醉管理水平。

自从1979年第1版发行以来，心脏麻醉领域有了很大的进展，并成为了麻醉领域占主导地位的亚学科。为了保持其标准参考书之地位，本版在编撰时完全重新修订、扩充和全面更新，以反映心血管领域治疗的最新进展和变化。

我们邀请了顶尖的心脏病学家和心脏外科医生编写，以求全面覆盖心脏领域的治疗。

今年是第一例成功采用心肺转流的开胸心脏手术五十周年，时由John H. Gibbon, Jr医生1953年5月6日在费城的Jefferson医院完成。

1964~1968年，这位伟大的先驱是我的外科学教授，那时我是Jefferson医院的一名医学生。

正是Gibbon教授的缘故，我第一次对心脏病患者的围手术期治疗产生了浓厚的兴趣，而且有幸观察了早期的围手术期治疗并参与了一些高级治疗。

在第一篇中，我也邀请了本领域的其他专家详尽地回顾了历史，更新了当今治疗信息，并预测了心血管疾病未来的治疗与远景。

本书的内容广泛，囊括了从基础理论到转化医学，再到最危重患者的临床治疗。

最后一章强调了心脏麻醉中的治疗质量和培训标准，以及如何减少错误。

本书内涵大量的资料和图表，所以本版中增加了几种方式帮助教学，以突出那些最重要的信息。

每章的“要点”部分均列在第一页，同时作为本章的内容概要。

“框”内的信息都是让读者深刻理解的内容。

## &lt;&lt;卡普兰心脏麻醉学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 心脏麻醉简史与展望 第1章 心脏麻醉和心脏外科的发展 第2章 心脏外科的里程碑 第3章 心脏病学的未来 第4章 心脏手术和麻醉的未来第二篇 心血管生理学、药理学与分子生物学 第5章 心脏生理学 第6章 冠状动脉生理和动脉粥样硬化 第7章 心血管医学的分子机制 第8章 全身炎症反应 第9章 麻醉药物药理学 第10章 心血管药理学第三篇 术前评估 第11章 心脏风险评估和心脏病学会诊：体检、影像、最优化与建议 第12章 心导管室：成人介入诊疗常规 第13章 心脏电生理学：诊断与治疗第四篇 麻醉监测 第14章 心血管系统的监测 第15章 术中超声心动图 第16章 围手术期的经食管超声心动图与决策 第17章 中枢神经系统监测 第18章 凝血监测第五篇 临床麻醉技术 第19章 心肌血管重建术的麻醉 第20章 瓣膜性心脏疾病：置换与修复 第21章 微创心脏手术 第22章 成人先天性心脏病 第23章 胸主动脉 第24章 罕见心脏疾病 第25章 心脏起搏和除颤 第26章 心脏移植、肺移植和心肺联合移植的麻醉 第27章 终末期心力衰竭的外科治疗进展第六篇 体外循环 第28章 心肺转流与麻醉医生 第29章 输血治疗和凝血功能障碍 第30章 体外循环中的器官保护 第31章 脱离体外循环第七篇 术后护理 第32章 心脏手术后恢复和预后 第33章 术后心血管管理 第34章 术后呼吸管理 第35章 体外循环术后中枢神经系统功能障碍 第36章 长期并发症与处理 第37章 心脏病患者的术后疼痛管理第八篇 临床其他相关问题与培训 第38章 与医疗服务相关的经济问题 第39章 心血管手术的质量评估 第40章 减少心脏麻醉中错误 第41章 心脏麻醉：培训、资格、教学 附录41—1 2004年心胸麻醉学住院医师项目培训要求 附录41—2 美国超声心动图协会和心血管麻醉医师协会提出的围手术期超声心动图培训指南 附录41—3 麻醉科和重症监护室、费城儿童医院、心脏麻醉网络资源 索引

## <<卡普兰心脏麻醉学>>

### 编辑推荐

《卡普兰心脏麻醉学(第5版)》全面而系统地介绍了心脏麻醉的特点,各种心脏手术的麻醉原理、技术选择与操作要点,麻醉监测,术后管理,体外循环等方面的最新理论与技术。

<<卡普兰心脏麻醉学>>

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>