

<<心血管麻醉及体外循环>>

图书基本信息

书名：<<心血管麻醉及体外循环>>

13位ISBN编号：9787117027946

10位ISBN编号：7117027940

出版时间：2005-12-01

出版时间：人民卫生出版社

作者：胡小琴 编

页数：971

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>

## <<心血管麻醉及体外循环>>

### 内容概要

《心血管麻醉及体外循环》是心血管麻醉和体外循环的专著，为了提高麻醉和体外循环的水平，应当了解基础，内科，诊断检查，心血管外科，ICU等有关专业知识，因此聘请以上各学科有造诣的专家和学科带头人为本书撰写有关章节，书中还汇集了阜外心血管病医院40年来的有关临床实践，这些宝贵经验是我院几代专家学者呕心沥血，汗水耕耘的结果。

本书包括麻醉的基础知识及临床、体外循环的基础知识及临床、心血管领域主要疾病的病理生理、诊断检查、麻醉方法、体外循环方法、手术方法、术后特点、尤其在各种病种专章中特别列举若干典型病例，使读者能生动具体地了解有关经验。

现将它奉献给社会，奉献给我国医务工作者，以期为我国心血管麻醉和体外循环学科的发展贡献一份力量。

也作为对阜外心血管医院麻醉科创始人，我的老师尚德延教授诞辰八十周年的纪念。

## &lt;&lt;心血管麻醉及体外循环&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 麻醉基础与临床第一章 冠脉循环第一节 冠状动脉解剖学简介第二节 冠状循环的生理和病理生理第三节 经冠状窦逆灌注的意义和临床应用第四节 有关冠状动脉侧支血管的研究第二章 肺循环第一节 肺动脉的结构变型与肺动脉高压发生的关系第二节 肺泡内毛细血管的正常结构或损伤与气体交换、肺水肿发生的关系第三节 肺静脉的结构变型与肺静脉高压、肺水肿及肺血流重新分布发生的关系第三章 微循环第一节 基本概念第二节 微循环的形态结构第三节 微循环的动态功能第四节 微循环的病理第五节 心血管病与微循环第四章 主要器官功能评价第一节 心脏功能评价第二节 呼吸功能评价第三节 肾功能评价第四节 神经系统功能评价第五章 心血管麻醉监测第一节 无创监测第二节 有创监测第六章 吸入麻醉药第一节 吸入麻醉药的一般特点第二节 吸入麻醉药对循环功能的影响第三节 心血管麻醉中吸入麻醉药药理学特点第四节 氧化亚氮 (N<sub>2</sub>O) 用于心血管麻醉时应注意的问题第七章 静脉麻醉药及麻醉性镇痛药第一节 静脉麻醉药第二节 麻醉性镇痛药及其拮抗药第八章 肌松药及拮抗药第一节 肌松药与胆碱能受体的相互作用第二节 肌松药的组织胺释放第三节 肌松药的药代动力学第四节 影响肌松药作用的因素第五节 肌松药在心血管手术麻醉中的应用第六节 肌松药的拮抗剂第九章 心血管围术期用药第一节 正性肌力药与血管加压药第二节 血管扩张药第十章 心血管手术常见心律失常及处理第一节 手术与麻醉中心律失常发生的原因与诱发因素第二节 手术与麻醉中常用抗心律失常药物的分类与作用第三节 手术与麻醉中常见心律失常的诊断第四节 手术与麻醉中常见心律失常的处理第五节 手术中常用抗心律失常药一览表第十一章 抗凝与凝血第一节 正常止血机制第二节 正常抗凝血机制第三节 常用出凝血功能监测第四节 肝素的临床应用第五节 体外循环后凝血障碍第六节 抗凝与凝血的展望第十二章 输血及输液第一节 输血.....第二篇 体外循环基础与临床第三篇 先天性心脏病第四篇 获得性心脏病第五篇 特殊疾病第六篇 手术后监护

<<心血管麻醉及体外循环>>

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>