

<<心内科进修医师教程>>

图书基本信息

书名：<<心内科进修医师教程>>

13位ISBN编号：9787538147346

10位ISBN编号：7538147349

出版时间：2006-7

出版时间：辽宁科学技术出版社

作者：齐国先

页数：323

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>

## <<心内科进修医师教程>>

### 内容概要

《心内科进修医师教程》在内容上体现了心内科知识的实用性和先进性。主要是对心内科医师在临床上经常遇到的问题，对其基础理论、基本概念及其现代的观念，结合临床应用进行了较详细的论述。

编写力求定义准确，概念清楚，结构谨，层次分明，强调临床工作与心内科前沿进展相接轨，遵循循证医学证据，适用于广大心血管内科临床进修医师研读使用。

《心内科进修医师教程》的主要特色如下：主要收录了近年来中国医科大学心内科召开的临床心血管病诊疗新进展中重要的学术讲座，作者来自北京、西安、哈尔滨、长春、沈阳、大连等地的多所临床医院，皆为热心医学教育事业、积极传播医学教育理念、在本学科有威望、有影响的专家。

内容涵盖心血管内科领域四大类主要疾病，包括冠心病、心律失常、高血压、心力衰竭。

结合当前医疗领域进行的医疗质量管理年的活动，我们增加了心血管内科常见病的诊疗常规和基本操作技术内容，内容力求新颖、规范，并引用国内外最新研究成果。

## &lt;&lt;心内科进修医师教程&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 冠心病第一节 急性冠脉综合征--从概念衍变到策略更新第二节 急性心肌梗死再灌注治疗新进展  
 第三节 急性心肌梗死再灌注治疗方法的评价与新观念第四节 急性心肌梗死的溶栓治疗第五节 抗血栓  
 药物在冠心病中的应用第六节 冠状动脉无复流现象研究进展第七节 不稳定性心绞痛和非ST段抬高性心  
 肌梗死的诊断和治疗第八节 心肌缺血--再灌注损伤的评价和防治第九节 糖尿病合并冠心病的病理基础  
 与临床特点第十节 经冠状动脉外周血干细胞移植治疗心肌梗死的临床研究现状第十一节 无痛性心肌  
 缺血的诊断与治疗第十二节 硝酸酯类药物的临床应用第十三节 冠心病介入治疗的血栓问题及其防治  
 第十四节 冠心病介入治疗的基本技术第十五节 冠状动脉造影的基本技术第十六节 多支冠状动脉病变  
 的处理策略第十七节 冠状动脉生物可降解性支架第十八节 冠状动脉内支架术的临床应用及进展第十  
 九节 正确评价和应用低分子肝素和普通肝素第二十章 受体阻滞剂在急性心肌梗死中的应用第二十  
 一节 醛固酮受体阻滞剂、螺内酯在心衰治疗中的应用第二十二章 不停跳非体外循环心脏血管重建之  
 最新进展第二章 心律失常第一节 心脏起搏研究进展第二节 长QT间期综合征 (Long Q-T Syndrome) 第  
 三节 Brugada综合征第四节 心源性猝死及ICD治疗第五节 室性早搏非药物治疗进展第六节 心房颤动的  
 抗凝治疗第七节 快速性心律失常的药物治疗第八节 晕厥的诊断和治疗第九节 心房颤动迷宫手术的  
 发展和评价第三章 高血压第一节 高血压药物治疗现状和展望第二节 我国人群高血压流行现状和变化  
 趋势分析第三节 特殊人群高血压的特点和治疗原则第四节 冠心病合并高血压的临床处理第四章 心力衰  
 竭第一节 心力衰竭的药物治疗第二节 糖尿病性心肌病的研究现状第三节 冠心病左室功能不全的  
 治疗前沿第四节 冠心病心力衰竭的治疗第五节 心力衰竭胰岛素抵抗机制的基础与临床研究第六节 慢  
 性充血性心力衰竭的非药物治疗进展第七节 慢性心力衰竭的诊断与预后评价第八节 舒张性心力衰竭  
 的诊断及治疗进展第九节 二尖瓣关闭不全的防治--心脏内外科的共同任务第一章 常见心血管疾病诊疗  
 规范第一节 冠心病不稳定型心绞痛第二节 冠心病急性心肌梗死第三节 慢性心力衰竭第四节 急性心  
 力衰竭第五节 室性心动过速第六节 阵发性室上性心动过速第七节 心房颤动第八节 病态窦房结综合  
 症第九节 房室传导阻滞第十节 心脏瓣膜病第十一节 高血压病第十二节 扩张型心肌病第十三节 急  
 性心包炎第十四节 心肌炎第十五节 晕厥第十六节 心脏骤停第二章 心血管常见病操作规范第一节 冠  
 状动脉造影术第二节 冠状动脉的介入治疗 (PCI) 第三节 股动脉血管缝合术第四节 心脏临时起搏器  
 安置术第五节 心电生理检查及射频消融术第六节 永久起搏器植入术第七节 右心导管检查及造影  
 术第八节 动脉导管未闭封堵术 (PDA) 第九节 继发子L型房间隔缺损封堵术 (ASD) 第十节 室  
 间隔缺损封堵术 (VSD) 第十一节 肺静脉电隔离术第十二节 经皮球囊肺动脉瓣成形术 (PBPV) 第  
 十三节 主动脉内球囊反搏技术 (IABP) 第十四节 体外直流心脏电复律 / 除颤术第十五节 心包腔  
 穿刺术第三章 心血管病检测技术新进展第一节 核素显像在心血管系统中的应用第二节 核医学  
 在心脏疾患诊断中的应用及进展第三节 多层螺旋CT (MSCT) 冠状动脉成像的临床应用第四节  
 心血管疾病超声诊断现状第五节 心肌对比超声心动图评价心肌灌注第六节 心电图检查与临床  
 诊断关系的评价第七节 食道心房调搏的临床应用

<<心内科进修医师教程>>

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>