

<<实用心内科掌中宝>>

图书基本信息

书名：<<实用心内科掌中宝>>

13位ISBN编号：9787122071224

10位ISBN编号：7122071227

出版时间：2010-3

出版时间：化学工业

作者：王东//刁树玲//张玉传

页数：237

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>

<<实用心内科掌中宝>>

前言

近年来，由于相关基础学科的飞速发展，心血管疾病发病机制和治疗等方面的研究也取得了迅速发展。

新的诊断技术的临床应用，治疗理念的不断更新，治疗方法的不断改进，介入心脏病学的迅猛发展，对心血管内科临床医师的诊断和治疗水平提出了更高的要求。

为帮助刚进入临床的年轻医师们尽快建立正确的临床思维，尽快熟悉、掌握和应用新的诊疗技术，尽快适应和胜任临床工作，我们组织了富有临床、教学经验的临床医师编写了这本参考书。

本书对心血管系统常见疾病、常见症状进行了详细阐述，对血脂异常、心血管综合征以及其他系统相关疾病也做了简要介绍。

本书参阅国内外最新诊疗指南及进展，结合国内临床诊疗实际情况，重点阐述疾病诊断思路及治疗策略。

同时对心血管疾病影像学表现、常用诊疗技术和化验参考指标也进行了归纳和描述。

鉴于临床工作的实践性较强，病情复杂多变，建议临床医师参考本书时，结合患者的具体情况及所处医院的诊疗条件，采用个体化原则，因地制宜、因人而异地开展工作。

本书力求内容实用、阐述简明准确，但因编者水平有限，时间仓促，疏漏不足之处在所难免，恳请读者和专家学者批评指正。

<<实用心内科掌中宝>>

内容概要

本书参考最新指南、权威专著，遴选临床工作中常用、常查、实用的内容，采用条目式、流程图、表格等形式表述。

该书具有内容新、实用性强、简练、易查的特点，适合临床医师携带和查阅。

<<实用心内科掌中宝>>

书籍目录

第一章 心血管基础 第一节 常见症状 一、胸痛 二、呼吸困难 三、心悸 四、晕厥 五、水肿 六、发绀 第二节 心血管体征 一、心律异常 二、心音异常 三、额外心音 四、心脏杂音 五、脉搏异常 第三节 心电图分析步骤 一、定准电压 二、心率 三、心律 四、P-R间期 五、P-R段 六、P波的电压和时间 七、QRS时间及形态 八、QRS电压 九、QRS电轴 十、胸导联R波递增情况 十一、异常Q波 十二、ST段 十三、T波 十四、Q-T间期 十五、U波 十六、Q-T间期离散度(QTd)测定 第四节 负荷心电图检查 一、试验原理 二、适应证 三、禁忌证 四、相对禁忌证 五、试验方案 六、终止标准 七、运动试验判断标准 第五节 心导管检查 一、右心导管检查适应证 二、左心导管检查适应证 三、禁忌证 第二章 心力衰竭 第一节 心力衰竭的血流动力学和临床特征 一、左心衰竭、右心衰竭和全心衰竭 二、急性心衰和慢性心衰 三、收缩性心衰和舒张性心衰 第二节 心功能的分级与分期 一、NYHA心功能分级 二、Forrester泵衰竭分型 三、Killip泵衰竭分级 四、AHA/ACC心衰分期 五、min步行试验分级第三章 冠心病 第四章 心律失常 第五章 猝死与心肺复苏 第六章 高血压 第七章 血脂异常 第八章 感染性心内膜炎 第九章 心脏瓣膜病 第十章 心肌疾病 第十一章 心包疾病 第十二章 血管性疾病 第十三章 其他系统相关性疾病 第十四章 心血管综合征 第十五章 心脏病X线影像读片 第十六章 心内科常用临床操作 第十七章 心内科常用化验检查正常值 参考文献

章节摘录

插图：(2) 舒张期杂音 二尖瓣区。

功能性杂音主要见于中重度主动脉瓣关闭不全，导致左心室舒张期容量负荷过高，使二尖瓣处于半关闭状态，呈现相对狭窄而产生杂音，称Austin—Flint杂音。

器质性杂音局限于心尖区、舒张中晚期、低调隆隆样、递增型，平卧或左侧卧位易闻及，常伴震颤，主要见于二尖瓣狭窄。

主动脉瓣区。

多见于主动脉瓣关闭不全所致的器质性杂音，舒张早期递减型柔和叹气样，向胸骨左缘和心尖传导，于主动脉瓣第二听诊区、前倾坐位、深吸气后屏气最清楚。

肺动脉瓣区。

多见于肺动脉扩张导致的相对性关闭不全所致的功能性杂音，性质柔和、较局限、递减型、吹风样，吸气末增强，并发P2亢进，称Graham-Steell杂音。

三尖瓣区。

局限于胸骨左缘第4、5肋间，低调隆隆样，深吸气末杂音增强，见于三尖瓣狭窄，极为少见。

(3) 连续性杂音 杂音粗糙、响亮似机器转动样，持续与整个收缩期与舒张期，中间其间断，掩盖s2，在胸骨左缘第2肋间稍外侧闻及，常有震颤，常见于先天性心脏病动脉导管未闭。

<<实用心内科掌中宝>>

编辑推荐

《实用心内科掌中宝》医师值班必备的口袋书，便于携带和查阅，包括临床常查、常用的知识点。

<<实用心内科掌中宝>>

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>