

<<冠心病临床实用诊断技术>>

图书基本信息

书名：<<冠心病临床实用诊断技术>>

13位ISBN编号：9787564505448

10位ISBN编号：7564505443

出版时间：2011-8

出版时间：郑州大学出版社

作者：高传玉

页数：314

字数：530000

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>

## <<冠心病临床实用诊断技术>>

### 内容概要

本书在介绍冠状动脉病理生理及应用解剖与变异的基础上，系统阐述了冠心病诊断的实用关键技术，如心电图、心电图负荷试验、超声心动图、心肌灌注显像、多层螺旋CT冠状动脉成像、冠状动脉造影与心室造影、冠状动脉腔内超声检查等在诊断冠心病中的应用与注意事项，以期为冠心病的诊断和治疗提供科学依据。

本书内容集先进性、科学性、实用性于一体，并融入作者多年的临床经验与心得，资料新颖，图文并茂，对心血管病相关专业医疗和科研人员具有重要的学习参考价值。

<<冠心病临床实用诊断技术>>

书籍目录

- 1 冠状动脉的应用解剖及变异
- 2 冠状动脉的病理生理
- 3 心电图ST—T改变与冠心病的诊断
- 4 心电图负荷试验
- 5 冠心病与超声心动图检查
- 6 心肌灌注显像
- 7 多层螺旋CT冠状动脉成像
- 8 冠状动脉造影与心室造影
- 9 冠状动脉腔内超声检查

## <<冠心病临床实用诊断技术>>

### 编辑推荐

高传玉主编的《冠心病临床实用诊断技术》在概要介绍冠状动脉解剖特点和病理生理的基础上，详细阐述了多种常用冠心病的诊断技术及其要点。

尤为难得的是，作者将自己在多年临床实践中获取和积累的经验及体会的精华融入其中，帮助读者在学习和掌握各项技术要点的同时，方便快捷地了解其优势与不足。

<<冠心病临床实用诊断技术>>

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>