

## <<心血管影像学基本教程>>

### 图书基本信息

书名：<<心血管影像学基本教程>>

13位ISBN编号：9787509151815

10位ISBN编号：7509151813

出版时间：2011-10

出版时间：人民军医

作者：葛均波//郭佑民//赵世华//何作祥|主编:胡大一

页数：242

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>

## <<心血管影像学基本教程>>

### 内容概要

本书由中华医学会心血管病学分会(CSC)组织编写。

编者从医学影像学再教育出发, 结合自身丰富的临床实践经验和心血管疾病医学影像学研究与应用最新进展, 分16章详细介绍了心血管影像学基础知识、心血管造影、心血管CT、超声心动图、心脏MRI、心脏SPECT与PET、IVUS和OCT的原理、临床应用和最新进展, 心脏负荷试验的原理、适应证与禁忌证, 心血管影像学检查方法的合理选择与优势互补, 心脏功能评价, 造影剂肾病, 冠心病影像学诊断的临床评价, 心肌梗死全球统一定义与影像学诊断, 冠心病危险分层、心肌活力评估以及肺栓塞、肺高压、继发性高血压等影像学评价。

本书内容新颖, 实用性、指导性强, 适合心血管内科医师、影像学医师、全科医师作为参考书使用, 适合相关学科的医师和研究生阅读学习。

## <<心血管影像学基本教程>>

### 书籍目录

#### 第1章 心血管造影

##### 第一节 冠状动脉造影

- 一、适应证
- 二、禁忌证
- 三、造影时机的选择
- 四、导管径路选择
- 五、应用解剖
- 六、造影投照体位
- 七、主要病变分析
- 八、常见并发症及其防治

##### 第二节 左心室造影

- 一、适应证
- 二、评价方法
- 三、常见并发症

#### 第2章 超声心动图检查

- 一、三维超声心动图检查
- 二、组织多普勒显像
- 三、心肌应变力和应变率显像
- 四、心肌声学造影
- 五、左心室内收缩同步性评价

#### 第3章 CT检查

##### 第一节 概述

- 一、CT检查应用价值及方法选择
- 二、适应证与禁忌证
- 三、诊断准确性
- 四、对心血管疾病危险性分层指导
- 五、治疗效果评价
- 六、MSCT检查合理应用原则

##### 第二节 正常心脏及大血管CT影像特征

- 一、心脏血管图像重组技术比较
- 二、横轴位影像

.....

#### 第16章 心血管CT新技术进展及其辐射安全性

<<心血管影像学基本教程>>

章节摘录

版权页：插图：

## <<心血管影像学基本教程>>

### 编辑推荐

《心血管影像学基本教程》：中华医学会心血管病学会。

<<心血管影像学基本教程>>

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>