

<<心脏超声入门>>

图书基本信息

书名：<<心脏超声入门>>

13位ISBN编号：9787509154182

10位ISBN编号：7509154189

出版时间：2012-6

出版时间：人民军医出版社

作者：张佩文

页数：206

字数：105000

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>

## <<心脏超声入门>>

### 内容概要

《心脏超声入门》是《超声入门20元书系》其中之一。

原版书近年来在日本畅销不衰，深受超声诊断入门读者和初级临床医师的热爱。

其中，《心脏超声入门》共2章，从基础和疾病两个方面阐述了相关内容。

第1章超声心动图基础讲述了超声检查基础、检查方法、测量方法和心功能评价，第2章讲述了各类心脏病的病因、病理生理、检查手法、诊断要点及注意事项，疾病包含心脏瓣膜病、人工瓣、心肌疾病、缺血性心肌病、先天性心脏病、主动脉疾病和其他心脏病。

《心脏超声入门》内容简明系统，描述规范、严谨，文字通俗易懂，同时还配以大量示意图和病例图，非常适合超声初学者学习和参考。

<<心脏超声入门>>

作者简介

远田英一，东京理科大学理学部化学科毕业，三井纪念病院中央检查部技师长补佐，日本超音波医学会评议员。

## <<心脏超声入门>>

### 书籍目录

#### 第1章 超声心动图基础

##### 一、基础

1. 超声心动图检查的特征
2. 学习超声心动图检查
3. 心脏结构的检查方法
4. 超声检查中的无信号区
5. 伪像
6. 图像的表示方法
7. 超声心动图方法的种类
8. 检查报告的书写
9. 患者体位及探头的位置

##### 二、检查方法

###### (一)常用的切面法

1. 左心室长轴切面
2. 左心室短轴切面
3. 右心室流出道长轴切面
4. 右心室流入道长轴切面
5. 四腔心切面
6. 心尖部左心室长轴切面
7. 心尖部四腔心切面
8. 心尖部二腔心切面
9. 心窝部矢状切面
10. 心窝部四腔心切面
11. 胸骨上窝长轴切面

###### (二)M型的检查方法

###### (三)多普勒法

1. 原理
2. 种类
3. 记录方法
4. 检查时的注意事项
5. 正常波形
6. 经食管超声心动图法

##### 三、测量方法

1. M型超声测量法
2. 切面图测量法
3. 多普勒测量法

##### 四、心功能评价

1. M型超声方法
2. 切面办法
3. 多普勒方法

#### 第2章 病例读片

##### 一、心脏瓣膜病

1. 二尖瓣狭窄
2. 二尖瓣关闭不全
3. 风湿性二尖瓣关闭不全

## <<心脏超声入门>>

4. 二尖瓣脱垂
  5. 腱索断裂性二尖瓣关闭不全
  6. 二尖瓣环钙化性关闭不全
  7. 主动脉瓣狭窄
  8. 主动脉瓣关闭不全
  9. 三尖瓣狭窄
  10. 三尖瓣关闭不全
  11. 肺动脉瓣狭窄
  12. 肺动脉瓣关闭不全
  13. 肺动脉高压
- 二、人工瓣
- 三、心肌疾病
1. 肥厚性心肌病
  2. 扩张型心肌病
  3. 心肌淀粉样变性
- 四、心包疾病
1. 心包积液
  2. 缩窄性心包炎
- 五、缺血性心脏病
- 六、先天性心脏病
1. 房间隔缺损
  2. 心内膜垫缺损
  3. 室间隔缺损
  4. 动脉导管未闭
  5. 埃布施泰因畸形
  6. 法洛四联症
  7. 瓦尔萨尔瓦窦动脉瘤破裂
  8. 冠状动脉瘘
- 七、主动脉疾病
1. 主动脉夹层
  2. 主动脉瓣环扩张症
- 八、其他
1. 感染性心内膜炎
  2. 高血压
  3. 心脏肿瘤
- 附录
- 超声用语
- 循环系统超声医学用语

## <<心脏超声入门>>

### 编辑推荐

远田荣一原著、张佩文主译的《心脏超声入门》总结了在超声检查时必须掌握的基本内容。

本书的特征在于，描述的都是典型病例，选择的也都是清晰的图像。

本书从任何角度来看都是易读易懂的。

建议在使用时，最初可先通读本书，即使遇到很少的疑问，也应对照问题查找其他的教科书或相关专著等。

这样，借助记忆和理解，进一步解决疑问。

<<心脏超声入门>>

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>