

<<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>