

<<临床超声心动图学>>

图书基本信息

书名：<<临床超声心动图学>>

13位ISBN编号：9787030194480

10位ISBN编号：7030194489

出版时间：2007-8

出版时间：科学出版社

作者：刘延玲

页数：965

字数：2042000

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>

<<临床超声心动图学>>

内容概要

在备受读者喜爱的第一版基础上，本书仍从临床实际出发，将超声心动图学与心血管病基础、临床心脏病学紧密结合，通过全面充实、增补和修订，尤其是补充了大量全新内容和精彩图像，充分反映当前该领域的现状和进展。

总论共19章，重点讨论心血管解剖生理、胚胎学和超声心动图学基础、新技术；各论共38章，重点讨论各种心血管病的病理基础、临床特点、超声检查方法和表现，包括详细介绍各种少见、复杂、疑难病种及其类型；收入2700余帧新颖实用的高质量心血管超声图片，其中绝大多数是首次发表的新图，包括许多罕见、特殊病例和各种新技术的宝贵资料。

本书为从事临床超声、医学影像以及内、外、儿、妇等相关学科的各层次读者，尤其是中高级学者，提供内容系统完整、资料新颖翔实、图文并茂、有实用价值的超声心动图理论与实践知识，同时也是理想的超声心动图图谱。

<<临床超声心动图学>>

书籍目录

第二版前言 第一版前言 缩略语 第一部分 总论 第一章 超声物理学基本原理 第二章 M型超声心动图 第三章 二维超声心动图 第四章 三维和四维超声心动图 第五章 多普勒超声心动图 第六章 多普勒组织成像及其衍生技术 第七章 经食管超声心动图 第八章 右心声学造影 第九章 左心声学造影 第十章 心功能检查 第十一章 心腔内超声心动图 第十二章 血管内超声在冠心病 第十三章 胎儿心脏超声 第十四章 负荷超声心动图 第十五章 超声心动图在心血管病介入性治疗术的应用 第十六章 超声心动图其他技术和进展 第十七章 心脏大血管正常解剖生理 第十八章 先天性心血管病胚胎学基础 第十九章 心脏大血管位置节段异常 第二部分 各论 第二十章 孔型房间隔缺损(附Lutembacher综合征及法洛三联症) 第二十一章 室间隔缺损 第二十二章 心内膜垫缺损 第二十三章 主动脉-肺动脉间隔缺损 第二十四章 三房心 第二十五章 二尖瓣畸形 第二十六章 三尖瓣闭锁(附右侧房室无连接) 第二十七章 三尖瓣下移畸形 第二十八章 主动脉窦瘤 第二十九章 主动脉口畸形(附主动脉左室隧道) 第三十章 右室双腔心 第三十一章 肺动脉口狭窄 第三十二章 动脉导管未闭 第三十三章 主动脉及其主要分支畸形 第三十四章 肺静脉畸形引流 第三十五章 肺动静脉瘘 第三十六章 冠状动脉畸形 第三十七章 体循环静脉病变 第三十八章 法洛四联症 第三十九章 心室双出口 第四十章 单心室 第四十一章 大动脉转位 第四十二章 共同动脉干(附肺动脉异常起源) 第四十三章 肺动脉闭锁合并室间隔缺损 第四十四章 室间隔完整的肺动脉闭锁 第四十五章 左心发育不良综合征(附右心发育不良综合征) 第四十六章 心内膜胶原弹力纤维增生症 第四十七章 风湿性心脏病 第四十八章 瓣膜脱垂和关闭不全 第四十九章 人造心脏瓣膜 第五十章 感染性心内膜炎 第五十一章 高血压性心脏病 第五十二章 肺源性心脏病和 第五十三章 冠状动脉粥样 第五十四章 心肌病 第五十五章 心包疾病 第五十六章 心脏肿瘤 第五十七章 主动脉病变 主要参考书目 附录一 国外超声心动图正常值 附录二 国内超声心动图正常值 中英文名词索引

<<临床超声心动图学>>

编辑推荐

本书系统介绍了各类心血管疾病在超声心动图中的表现，并且提供了疑难、复杂、罕见、特殊病例，共收入1300多幅图像，内容丰富，实用性强，可供超声科和心血管科医师参考使用。

<<临床超声心动图学>>

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>