

<<临床超声心动图新技术>>

图书基本信息

书名：<<临床超声心动图新技术>>

13位ISBN编号：9787309040791

10位ISBN编号：7309040791

出版时间：2004-1

出版时间：复旦大学出版社

作者：舒先红 编

页数：313

字数：492000

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>

## <<临床超声心动图新技术>>

### 内容概要

本书介绍了心脏超声新技术在临床的应用价值,其中包括心肌声学造影、负荷超声心动图、声学定量和彩声室壁运动动态显示技术、声学密度定量、三维动态超声仪、组织多普勒显像、应变和应变率显像、便携式心脏超声仪、胎儿超声心动图、心腔内超声、血管内超声、血管内超声显像、超声消融、经食管超声在心脏围手术期的应用、心脏超声在介入及心脏移植术中的应用、心功能评价新方法、川崎病和心脏肿瘤的超声诊断等。

本书可供超声专业医师、心脏内外科医师、内科医师、儿科医师、研究生参考。

## <<临床超声心动图新技术>>

### 作者简介

舒先红，复旦大学附属中山医院心内科主任医师，上海心血管病研究所副所长、心脏超声室主任，硕士生导师。

1990年毕业于原上海医科大学医学系，获得荣独山林飞卿奖学金，同时被免试保送攻读本校心血管病内科研究生，1995年获心血管病内科专业医学博士学位,获得上海市叔苹奖学金

## <<临床超声心动图新技术>>

### 书籍目录

第一章 心肌声学造影显像第二章 心腔内超声及其临床应用第三章 声学密度定量第四章 声学定量技术与彩色室壁运动动态显示技术第五章 三维超声心动图在小儿先天性心脏病诊断中的应用第六章 胎儿心脏超声检查第七章 川崎病的超声诊断第八章 原发性心脏肿瘤的超声诊断第九章 动态三维超声心动图第十章 血管内超声显像第十一章 多普勒心肌组织成像第十二章 负荷超声心动图第十三章 经食管超声心动图在心脏围手术期的临床应用第十四章 超声心动图在心脏介入治疗中的临床应用第十五章 超声心动图评价左心室功能第十六章 Tei指数评价心功能第十七章 评价右心室功能的超声新方法第十八章 超声心动图在心脏移植中的应用第十九章 体外超声助溶血栓第二十章 便携式心脏超声诊断仪的临床应用价值第二十一章 心肌应变及应变率显像超声心动图学常用缩略语

<<临床超声心动图新技术>>

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>