

<<多普勒超声诊断学>>

图书基本信息

书名：<<多普勒超声诊断学>>

13位ISBN编号：9787117058186

10位ISBN编号：7117058188

出版时间：2004-3

出版单位：人民卫生出版社

作者：曹铁生

页数：552

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>

<<多普勒超声诊断学>>

内容概要

全书共分五篇，二十三章，系统介绍了多普勒超声诊断学基础，多普勒超声诊断技术在心血管疾病、腹部脏器疾病、外周血管疾病和小器官、肌骨及纵隔疾病诊断中的应用及进展。

多年来，我们在频谱多普勒测定血流速度的准确性、各种影响多普勒血流速度测定的因素等方面做了一些研究工作；最近，应用多普勒超声诊断技术，结合血流动力学原理，我们提出了呼吸影响心功能机制的新假说，并对其临床应用价值进行了初步探讨。

本书中也包含了此方面的内容。

全书约100余万字，图片732幅。

在编写过程中，我们参阅了国、内外大量文献，并汇集了多年来的实践经验和研究成果，信息量大，重点突出，图片代表性强，具有较强的实用性和可读性。

<<多普勒超声诊断学>>

书籍目录

第一篇 多普勒超声诊断学基础 第一章 流体力学基本原理 第二章 多普勒超声的物理学基础 第三章 多普勒超声检查与仪器使用 第二篇 多普勒超声在心血管疾病诊断中的应用 第四章 正常多普勒超声心动图 第五章 心脏瓣膜病及感染性心内膜炎 第六章 冠心病 第七章 心肌病 第八章 慢性肺源性心脏病 第九章 先天性心脏病 第十章 心包疾病 第十一章 心功能测定 第十二章 心腔压力测定 第十三章 胎儿超声心动图 第十四章 超声心动图在介入性诊疗中的作用 第十五章 三维彩色多普勒超声心动图 第十六章 血管内超声的临床应用进展 第三篇 多普勒超声在外周血管疾病中的应用 第十七章 颈部、四肢血管的解剖和多普勒超声检查 第十八章 动脉系统疾病 第十九章 静脉系统疾病 第二十章 外周血管疾病的超声研究进展 第二十二章 超声诊断技术在颅脑疾病诊断中的应用进展 第四篇 多普勒超声在腹部疾病中的应用 第二十三章 肝脏疾病 第二十四章 泌尿系统疾病 第二十五章 妇科疾病 第二十六章 产科疾病 第二十七章 腹部疾病超声诊断与介入治疗进展 第五篇 多普勒超声在浅表器官、纵隔及肌骨系统疾病中的应用 第二十八章 眼科疾病 第二十九章 甲状腺疾病的多普勒超声诊断 第三十章 乳腺疾病的多普勒超声诊断 第三十一章 睾丸疾病 第三十二章 超声诊断技术在浅表器官应用的时展 第三十三章 多普勒超声在纵隔，肌骨系统及软组织中的应用索引

<<多普勒超声诊断学>>

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>