

<<超声医学>>

图书基本信息

书名：<<超声医学>>

13位ISBN编号：9787502353209

10位ISBN编号：7502353208

出版时间：2006-6

出版时间：科学技术文献出版社

作者：周永昌、郭万学

页数：1044

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>

## <<超声医学>>

### 内容概要

《超声医学》第五版在第四版的基础上进行了全新改版，书中保持了内容适用、系统等特点，集中体现了近几年来超声医学领域中的新进展——新理论、新技术、新方法、新经验、新病种等，尤其是介入超声、声学造影、产科超声、高强度聚焦超声治疗等前沿技术。

全书共44章，近200万字，附图2400余幅，书后附有超声医学新术语。其内容集科学性、先进性、实用性于一体，图文并茂、文字简练、朴实无华。适于超声医学专业人员、临床医生及医学院校相关专业高年级学生阅读。

## &lt;&lt;超声医学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 现代超声诊断与治疗技术第二章 超声造影概论第三章 超声微泡造影剂在疾病治疗中的应用研究第四章 超声组织定征的临床应用第五章 颅脑超声第六章 经颅多普勒超声第七章 眼部疾病超声诊断第八章 颌面部疾病超声诊断第九章 乳腺超声检查第十章 浅淋巴结疾病超声诊断第十一章 慢性风湿性瓣膜病超声诊断第十二章 非紫型先天性心脏病超声诊断第十三章 紫绀型先天性心脏病超声诊断第十四章 心肌疾病超声诊断第十五章 冠心病超声诊断第十六章 心包疾病超声诊断第十七章 大动脉疾病超声诊断第十八章 心脏功能超声测定的研究进展第十九章 心脏声学造影第二十章 经食管超声诊断第二十一章 实时三维超声心动图第二十二章 解剖M型超声心动图第二十三章 声学定量与彩色室壁运动分析技术第二十四章 影响多普勒血流观测的主要因素第二十五章 周围血管疾病超声诊断第二十六章 超声造影在肝脏的临床应用第二十七章 肝移植的超声应用第二十八章 门脉高压症超声诊断第二十九章 肝包虫病超声诊断于穿刺硬化治疗第三十章 超声引导下微波、射频消融治疗肝癌第三十一章 脾脏疾病超声诊断第三十二章 胆系超声诊断新技术的应用第三十三章 胰腺疾病超声诊断第三十四章 胃肠道超声检查第三十五章 肾肿瘤超声诊断第三十六章 肾动脉疾病超声诊断第三十七章 输尿管梗塞疾病的超声定位于病因诊断第三十八章 前列腺癌超声诊断第三十九章 前列腺癌射频微创治疗及超声造影第四十章 子宫及附件疾病超声诊断第四十一章 胎儿畸形产前超声诊断第四十二章 四肢神经疾病超声诊断第四十三章 儿科疾病超声诊断第四十四章 高强度聚焦超声治疗肿瘤附录 超声医学新术语

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>