

<<腹部肿瘤超声诊断技术>>

图书基本信息

书名：<<腹部肿瘤超声诊断技术>>

13位ISBN编号：9787536665378

10位ISBN编号：7536665377

出版时间：2004-4

出版时间：重庆出版社

作者：陈受田

页数：322

字数：450000

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>

<<腹部肿瘤超声诊断技术>>

内容概要

本书在注重概述超声诊断的基础理论、基本方法及近年来在临床上逐渐推广运用的超声检查新技术、新方法的基础上，重点介绍了成人肝脏、胆道系统、脾脏、胰腺、胃肠道、肾脏、膀胱、前列腺、肾上腺、子宫、卵巢与腹膜后等腹部与盆腔脏器、结构的常见肿瘤，以及腹部大血管瘤等的病理改变及由此导致的相应的二维超声图像改变、彩色多普勒血流成像特征及多普勒频谱的血流动力学表现，并对儿童腹部肿瘤的特点，进行了专章讨论。

<<腹部肿瘤超声诊断技术>>

书籍目录

基础篇第一章 腹部超声诊断发展简史第二章 超声诊断的物理基础第三章 医学超声成像基本原理及超声诊断仪的基本构成第四章 常用超声诊断法第五章 超声诊断新技术参考文献第二篇 各论 第一章 肝脏肿瘤 第二章 胆道系统肿瘤 第三章 胰腺肿瘤 第四章 脾脏肿瘤 第五章 肾脏肿瘤 第六章 膀胱及前列腺肿瘤 第七章 胃肠道肿瘤 第八章 肾上腺肿瘤 第九章 腹膜后肿瘤 第十章 妇产科肿瘤 第十一章 膈壁、腹膜、肠系膜及网膜肿瘤 第十二章 小儿腹部肿瘤 第十三章 腹部大血管瘤参考文献第三篇 高强度聚焦超声在腹部实体肿瘤治疗中的应用 第一章 高强度聚焦超声外科的特点及发展历史 第二章 HIFU治疗机理及HIFU生物学研究 第三章 HIFU治疗系统简介 第四章 HIFU治疗原则 第五章 HIFU治疗的病例选择、超声定位、实时监控及疗效评价 第六章 腹部实质性恶性肿瘤的HIFU治疗

<<腹部肿瘤超声诊断技术>>

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>