

图书基本信息

书名：<<超声诊断疑难病例分析（第一卷）>>

13位ISBN编号：9787538154658

10位ISBN编号：7538154655

出版时间：2008-6

出版时间：辽宁科学技术出版社

作者：刘守君,蔡爱露

页数：235

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>

内容概要

本书中提供的资料基本上是原始的，除个别文字有技术修改外，其愿意完全保留未动。相关影像学CT、MRI照片及实验室检查结果、一般临床资料，手术所见和病理结果等均如实客观反映，其目的是与超声同道共同学习认识和总结经验，并籍此提出我们在思维观念和工作方法上存在的不足。

同时也希望临床医生通过阅读此书能够更客观地评价医学影像技术并合理使用，更好地为临床服务。

本书分两卷，第一卷以消化、泌尿、腹腔及心血管疾病为主要内容，病例数152例，图片516幅；第二卷以妇产科及浅表器官为重点，病例数192例，图片601幅，力求全面详实地将我们的工作介绍给读者。

作者简介

蔡爱露，1957年出生。

教授、博士生导师。

现任中国医科大学附属盛京医院超声科副主任。

毕业于中国医科大学临床医学专业，博士学位。

日本顺天堂大学研修学者。

中国超声医学工程学会理事，中国超声医学工程学会妇产科分会常务理事，中国医师协会理事，中国医学影像技术研究会超声分会妇产科专业委员会委员，辽宁省超声医学工程学会副主任委员，中华医学会辽宁分会超声分科学会委员，沈阳超声分会副主任委员，沈阳市医师协会理事，《中国临床医学影像杂志》编委。

从事妇产科超声诊断研究，尤以胎儿畸形的产前诊断见长，承担辽宁省产前诊断中心超声产前诊断的会诊工作。

率先在全国开展三维超声产前诊断新技术、TUI成像、STIC技术、宫腔声学造影技术等。

承担国家“十一五”科技支撑计划项目课题、辽宁省教育厅高等学校科学研究项目课题、辽宁省自然科学基金项目课题多项，获省科学技术进步二、三等奖。

在国内核心期刊发表论文数十篇，并在国际学术会议上交流。

多篇被美国《生物学文摘》（BA）收录。

主编出版著作2部，其中主编的《妇产科三维超声诊断图谱》获辽宁省自然科学学术成果一等奖。

连续数年承办国家级继续教育项目“胎儿产前诊断技术新进展学习班”，学员来自全国各地。

书籍目录

第一篇 消化系统疾病 第一章 肝脏 肝脓肿 (病例1-2) 肝血管瘤 (病例3) 肝局灶性结节增生 (病例4-5) 肝炎性假瘤 (病例6-7) 肝腺瘤 (病例8) 肝局灶性脂肪变性 (病例9) 肝间质瘤 (病例10) 肝细胞肝癌 (病例11-18) 肝癌破裂 (病例19) 肝胆管细胞癌 (病例20-21) 肝母细胞瘤 (病例22) 肝转移癌 (病例23) 肝吸虫 (病例24-25) 肝包虫 (病例26) 第二章 胆道 慢性胆囊炎合并穿孔 (病例1) 慢性胆囊炎 (病例2) 急性化脓性胆囊炎 (病例3) 急性坏疽性胆囊炎 (病例4) 胆管炎性狭窄 (病例5) 胆道蛔虫 (病例6) 胆囊腺癌 (病例7-8) 胆管葡萄状横纹肌肉瘤 (病例9) 胆管癌 (病例10) 第三章 胰腺 胰腺囊实乳头状肿瘤 (病例1-3) 胰腺浆液性囊腺瘤 (病例4) 胰腺黏液性囊腺瘤 (病例5) 胰岛细胞瘤 (病例6-7) 胰腺淋巴管瘤 (病例8) 慢性胰腺脓肿 (病例9) 胰腺黏液腺癌 (病例10) 胰腺恶性胰岛细胞瘤 (病例11) 第四章 胃肠 肠重复畸形 (病例1-2) 梅克尔憩室 (病例3-4) 肥厚性幽门狭窄 (病例5) 急性化脓性结肠炎 (病例6) 溃疡性结肠炎 (病例7-8) 肠结核 (病例9) 肠系膜淋巴管瘤 (病例10-12) 阑尾黏液囊肿 (病例13-16) 结肠黏液囊肿 (病例17) 腹腔假黏液瘤 (病例18-20) 胃肠间质瘤 (病例21-23) 肠系膜节细胞神经纤维瘤 (病例24) 胃外横纹肌样瘤 (病例25) 十二指肠癌 (病例26) 结肠癌 (病例27-28) 肠淋巴瘤 (病例29-32) 第二篇 泌尿系统疾病 第一章 肾脏 输尿管囊肿 (病例1) 重复肾 (病例2) 肾盂凝血块 (病例3) 肾周脓肿 (病例4) 肾结核 (病例5) 肾错构瘤 (病例6-7) 肾髓性脂肪瘤 (病例8) 肾透明细胞癌 (病例9-12) 肾乳头状腺癌 (病例13) 肾盂腺鳞癌 (病例14) 恶性纤维组织细胞瘤 (病例15) 肾母细胞瘤 (病例16-18) 第二章 输尿管 下腔静脉后输尿管 (病例1) 输尿管癌 (病例2) 肾盂-输尿管鳞癌 (病例3) 第三章 膀胱 腺性膀胱炎 (病例1-2) 膀胱癌 (病例3) 第四章 其他 脐尿管囊肿感染 (病例1) 第三篇 腹膜及腹膜后疾病 第一章 腹膜 播散性腹膜平滑肌瘤 (病例1) 腹膜恶性间皮瘤 (病例2) 大网膜滑膜肉瘤 (病例3) 第二章 肾上腺 肾上腺结节状增生 (病例1) 肾上腺皮质腺瘤 (病例2) 肾上腺平滑肌脂肪瘤 (病例3) 肾上腺节细胞神经瘤 (病例4) 肾上腺神经鞘瘤 (病例5) 肾上腺嗜铬细胞瘤 (病例6) 肾上腺髓性脂肪瘤 (病例7) 第三章 腹后壁 表皮样囊肿 (病例1) 腹膜后纤维硬化症 (病例2-4) 腹后壁淋巴管瘤 (病例5-6) 腹后壁畸胎瘤 (病例7) 腹后壁嗜铬细胞瘤 (病例8) 腹后壁平滑肌瘤 (病例9) 腹后壁节细胞神经瘤 (病例10) 腹后壁恶性神经鞘瘤 (病例11) 腹后壁神经母细胞瘤 (病例12-13) 第四篇 心脏、主动脉疾病 第一章 心脏疾病 房间隔缺损封堵 (病例1) 干下型室间隔缺损 (病例2) 室间隔缺损、二尖瓣狭窄 (病例3) 心内膜垫缺损 (病例4) 主动脉窦瘤破裂 (病例5) 冠状动脉瘘 (病例6) 主肺间隔缺损 (病例7) 肺静脉异位连接 (病例8-10) Ebstein畸形 (病例11) 肺动脉瓣重度狭窄 (病例12) 复杂先心病 (病例13-14) 心内膜弹力纤维增生症 (病例15) 感染性心内膜炎 (病例16-18) 生物瓣膜置换 (病例19) 心肌梗死 (病例20) 左房黏液瘤 (病例21-22) 第二章 主动脉疾病 主动脉夹层动脉瘤 (病例1-2) 马方综合征 (病例3) 参考文献

章节摘录

插图：第一篇 消化系统疾病第一章 肝脏肝脓肿肝脓肿通常可分为细菌性肝脓肿和阿米巴性肝脓肿两种。

细菌性肝脓肿临床表现为发烧、黄疸、肝肿大、右上腹痛和压痛以及白细胞升高。

2. 典型肝脓肿表现为肝内一个或多个占位病变，通常壁交厚，整个脓肿壁薄厚不均，脓肿周围由肉芽组织和纤维结缔组织构成。

编辑推荐

《超声诊断疑难病例分析(第1卷)》在对疾病的超声诊断中充分采用了超声造影、三维超声等新技术，使读者能直观地感受到这些新技术在临床实际工作中的重要意义和价值。

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>