

<<腹部和外周血管彩色多普勒诊断学>>

图书基本信息

书名：<<腹部和外周血管彩色多普勒诊断学>>

13位ISBN编号：9787117091800

10位ISBN编号：7117091800

出版时间：1992-11

出版时间：人民卫生

作者：唐杰

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>

<<腹部和外周血管彩色多普勒诊断学>>

内容概要

腹部和外周血管彩色多普勒诊断学（第2版），ISBN：9787117091800，作者：唐杰,温朝阳

书籍目录

第一篇 血管超声检查基础第一章 无创性血管超声检查发展历程第二章 灰阶和多普勒超声的基本原理
第一节 超声波在组织中的传播 第二节 灰阶超声成像基本原理 第三节 脉冲多普勒 第四节 彩色多普勒
第五节 超声探头的性能与应用第三章 超声仪器的操作和使用注意事项 第一节 探头选择与预设条件的
调用 第二节 灰阶超声控制键功能和调节 第三节 彩色多普勒控制键功能和调节 第四节 频谱多普勒
控制键功能和调节 第五节 超声仪使用注意事项和安全性第四章 外周血管管壁结构和血流动力学 第
一节 正常动脉管壁结构与功能 第二节 正常动脉系统的血流动力学 第三节 动脉狭窄和闭塞的血流动
力学 第四节 正常静脉管壁结构与特点 第五节 正常静脉系统生理和血流动力学 第六节 静脉回流受阻
与瓣膜功能不全的血流动力学第五章 外周动脉粥样硬化发病机制和病理改变 第一节 发病机制 第二
节 病理改变第六章 外周动脉脉冲和彩色多普勒应用分析 第一节 脉冲多普勒频谱分析方法和注意事项
第二节 彩色多普勒分析方法和注意事项 第三节 其他彩色血流成像方法简介第七章 外周动脉狭窄和
闭塞超声诊断概述 第一节 各种影像学诊断外周动脉狭窄 第二节 外周动脉狭窄的超声表现 第三节 外
周动脉狭窄的超声诊断标准第八章 四肢血管疾病的无创性检查方法简介和评价 第一节 无创性血管检
查方法分类与基本原理 第二节 四肢动脉无创性检查的临床应用与评价 第三节 四肢静脉无创性检查的
临床应用与评价 第二篇 颈部血管第九章 颈部血管解剖与超声检查 第一节 颈动脉与椎动脉解剖 第
二节 颈静脉解剖 第三节 颈动脉超声检查 第四节 椎动脉超声检查 第五节 颈静脉超声检查第十章 颈
动脉粥样硬化 第一节 颈动脉粥样硬化斑块的超声评价 第二节 颈动脉狭窄的超声诊断 第三节 临床需
求与报告的主要内容 第四节 术后超声随访第十一章 颈动脉其他疾病 第一节 多发性大动脉炎 第二节
纤维肌发育不良 第三节 颈动脉真性动脉瘤 第四节 颈动脉假性动脉瘤 第五节 颈动脉夹层第十二章 椎
动脉疾病 第一节 椎动脉狭窄和闭塞 第二节 锁骨下动脉窃血综合征 第三节 椎动脉其他疾病第十三章
颈部其他疾病 第一节 颈静脉疾病 第二节 颈动脉体瘤 第三节 颈动静脉瘘 第三篇 四肢血管第十四章
四肢动脉解剖与超声检查方法 第一节 解剖和侧支循环 第二节 检查方法 第三节 正常超声表现第十五
章 四肢动脉粥样硬化与动脉重建术超声评价 第一节 病因、病理与临床表现 第二节 超声表现与诊断
标准 第三节 超声技术分析 第四节 动脉重建术后的超声评价第十六章 四肢动脉其他疾病 第一节 急
性动脉栓塞 第二节 真性动脉瘤 第三节 假性动脉瘤 第四节 四肢动脉夹层 第五节 血栓闭塞
性脉管炎 第六节 多发性大动脉炎 第七节 胸廓出口综合征 第八节 雷诺综合征 第九节 锁骨下动脉窃
血综合征 第十节 咽动脉压迫综合征第十七章 四肢静脉解剖和超声检查 第一节 上肢静脉解剖 第二
节 下肢静脉解剖 第三节 四肢静脉的探测步骤和观察内容 第四节 上肢静脉检查方法 第五节 下肢静脉
检查方法 第六节 正常四肢静脉超声表现第十八章 四肢静脉血栓 第一节 四肢浅静脉血栓 第二节 四
肢深静脉血栓 第三节 超声检查四肢静脉血栓面临的困惑第十九章 下肢静脉瓣膜功能不全 第一节 下
肢静脉瓣膜功能的检查方法 第二节 下肢静脉瓣膜功能不全的超声定性和定量分析 第三节 下肢静
脉曲张 第四节 原发性下肢深静脉瓣膜功能不全 第五节 下肢深静脉血栓形成后综合征 第六节 下
肢穿静脉瓣膜功能不全第二十章 四肢动静脉瘘 第一节 后天性动静脉瘘 第二节 先天性动静脉瘘第二
十一章 血液透析动静脉造瘘术前后超声评价 第一节 动静脉内瘘基本概念与建立方法 第二节 动
静脉内瘘术前血管超声评价 第三节 正常动静脉内瘘的超声评价 第四节 常见动静脉内瘘并发症的
超声检查第二十二章 四肢先天性血管疾病 第一节 概述 第二节 四肢动脉先天性血管畸形 第三
节 四肢静脉先天性血管畸形 第四节 其他类型先天性静脉异常 第五节 先天性静脉曲张性骨肥大
综合征 第六节 血管瘤 第七节 超声诊断的注意事项第二十三章 四肢静脉超声检查中遇到的非血管
性疾病 第四篇 腹部和盆腔血管第二十四章 腹部与盆腔动脉解剖与超声检查 第一节 腹主动
脉 第二节 肠系膜动脉 第三节 肾动脉 第四
节 髂动脉第二十五章 腹主动脉与肠系膜动脉疾病 第一节 腹主动脉粥样硬化 第二节 腹主动
脉真性动脉瘤 第三节 腹主动脉瘤血管内修补术超声评价 第四节 腹主动脉假性动脉瘤 第五
节 腹主动脉夹层 第六节 腹主动脉多发性大动脉炎 第七节 急性腹主动脉栓塞 第八节 肠
系膜缺血症 第九节 肠系膜动脉其他疾病第二十六章 肾动脉疾病与肾脏疾病 第一节 肾动
脉狭窄和闭塞 第二节 肾移植 第三节 肾动
静脉瘘 第四节 肾功能不全第二十七章 髂动脉疾病 第一节 髂动脉粥样硬化 第二
节 髂动脉瘤 第三节 髂外
动脉内膜纤维化第二十八章 腹部与盆腔静脉解剖及超声检查 第一节 下腔静脉 第二
节 门静脉 第三
节 肝静脉 第四节 肠系膜上静脉 第五节 肾静脉 第六节 髂静脉第二十九章 下腔静脉及其属支疾
病 第一

节布-加综合征 第二节 下腔静脉综合征 第三节 左肾静脉压迫综合征 第四节 腹部静脉其他疾病第三十章 盆腔静脉疾病 第一节 髂股静脉血栓 第二节 髂静脉压迫综合征 第三节 盆腔静脉反流第三十一章 门静脉系统疾病 第一节 门静脉高压症 第二节 颈内静脉置管肝内门-体静脉分流术 第三节 特发性门静脉高压症 第四节 门静脉阻塞性疾病 第五节 门静脉海绵样变性 第六节 其他疾病第三十二章 腹部肿瘤 第一节 肿瘤血管的病理基础 第二节 检查方法 第三节 腹部肿瘤的多普勒超声特征 第五篇其他第三十三章 腹腔镜彩色多普勒超声 第一节 历史背景 第二节 仪器设备 第三节 检查技术 第四节 临床应用 第五节 局限性及发展前景第三十四章 彩色多普勒在前列腺中的应用 第一节 解剖与超声检查方法 第二节 前列腺疾病的彩色多普勒超声检查第三十五章 彩色多普勒在男性生殖系统中的应用 第一节 男性生殖系统解剖和正常超声表现 第二节 男性生殖系统常见疾病 第三节 男性勃起功能障碍第三十六章 彩色多普勒在浅表淋巴结病鉴别诊断中的应用第三十七章 彩色多普勒在软组织和骨肿瘤中的应用 第一节 软组织肿瘤 第二节 骨肿瘤第三十八章 彩色多普勒在介入·陛超声的临床应用 第一节 彩色多普勒在介入性穿刺诊断中的应用 第二节 彩色多普勒在介入性治疗中的应用第三十九章 超声造影剂在腹部及血管超声诊断中的应用 第一节 超声造影概述 第二节 超声造影在腹部的应用 第三节 超声造影在血管中的应用第四十章 腹部和外周血管三维超声成像 第一节 三维超声成像原理简介 第二节 三维超声成像在腹部和外周血管的临床应用第四十一章 外周动脉功能学检查方法简介 第一节 血管回声跟踪技术 第二节 超声血管数字减影技术的临床应用 第三节 速度向量成像技术在血管领域的临床应用参考文献附录 颈动脉狭窄的灰阶显像及多普勒超声诊断——美国放射学会超声专业专家共识中文索引

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>