

<<颅脑与外周血管超声诊断学>>

图书基本信息

书名：<<颅脑与外周血管超声诊断学>>

13位ISBN编号：9787502351229

10位ISBN编号：7502351221

出版时间：2006-6

出版时间：科学技术文献出版社

作者：简文豪

页数：238

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>

<<颅脑与外周血管超声诊断学>>

内容概要

本书共分9章，45万字（附470余幅图）；其内容包括：经颅多普勒超声检测诊断、颅脑疾病、甲状腺疾病、颈动脉疾病的二维及彩色多普勒超声诊断，乳腺血管、上肢血管、腹部血管、肾移植、盆腔血管与妇产科、下肢血管的多普勒超声诊断。

除了对各部位疾病的超声检查进行系统描述外，重点阐述了病理声像图的表现特点及临床意义，尤其是其中的经颅超声对新生儿颅脑疾病、成人脑血管病变诊断的论述，属国内领先水平。

本书以临床实用为目的，力求反映近年来超声新技术、新成果在颅脑及外周血管诊断方面的应用。它是一部有关颅脑与外周血管超声的权威参考书，对各级超声诊断医师具有指导意义；对临床医师、影像医师及医学院校师生亦参考价值。

<<颅脑与外周血管超声诊断学>>

作者简介

简文豪，教授，主任医师，1984年任北京军医总医院超声科主任。

从事超声医学技术工作四十余年，曾主编或参编多部超声医学专著，对颅脑、心脑及周围血管超声有较深的造诣。

主持、参与的科研曾获军队科技进步二等奖五项，三等奖七项，历任中华医学会超声分会常委、心血管分

<<颅脑与外周血管超声诊断学>>

书籍目录

第一章 经颅多普勒超声检测诊断 第一节 概述 第二节 脑血管解剖基础 第三节 脑血液循环 第四节 经颅多普勒检测技术 第五节 脑动脉硬化 第六节 颈动脉缺血性脑血管病的TCD检测 第七节 椎-基底动脉缺血性病变 第八节 脑动脉炎 第九节 脑血管畸形 第十节 蛛网膜下腔出血 第十一节 颅内压增高和脑死亡 第十二节 TCD在外科手术中的应用 第十三节 TCD在儿科疾病诊治中的应用 第二章 颅脑疾病经颅二维及彩色多普勒超声诊断 第一节 颅脑解剖学概要 第二节 颅脑超声检测技术 第三节 正常颅脑超声图像 第四节 脑血管疾病 第五节 脑积水 第六节 颅脑损伤并发症 第七节 颅内占位性病变 第八节 新生儿颅脑疾病 第三章 甲状腺疾病的多普勒超声诊断 第一节 应用解剖与生理概要 第二节 检查方法 第三节 正常甲状腺声像图及血流的多普勒超声检测特点 第四节 甲状腺疾病的多普勒超声诊断 第五节 甲状腺肿瘤的超声诊断与临床意义 第四章 颈动脉疾病的多普勒超声诊断 第五章 乳腺血管的多普勒超声诊断 第六章 上肢血管的多普勒超声诊断 第七章 腹部血管的多普勒超声诊断 第八章 盆腔血管的多普勒超声诊断 第九章 下肢血管的多普勒超声诊断 参考文献

<<颅脑与外周血管超声诊断学>>

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>