

图书基本信息

书名：<<2009-超声波医学-全国卫生专业技术资格考试指导>>

13位ISBN编号：9787117107129

10位ISBN编号：711710712X

出版时间：2009年01月

出版时间：人民卫生出版社

作者：全国卫生专业技术资格考试专家委员会

页数：200

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

《超声波医学(适用专业超声波医学中级)》根据最新考试大纲中的具体要求,参考国内外权威著作,将考试大纲中的各知识点与学科的系统性结合起来,以便于考生理解、记忆。为了帮助广大考生做好考前复习工作,特组织国内有关专家、教授编写了《卫生专业技术资格考试指导》超声波医学部分。

书籍目录

第一章 超声诊断的物理基础第一节 超声波的概念第二节 超声物理性质第二章 多普勒超声技术基础及应用第一节 频谱多普勒第二节 彩色多普勒第三节 频谱多普勒技术的应用第四节 彩色多普勒技术的应用第三章 超声诊断仪第一节 超声探头第二节 实时超声成像原理第三节 超声仪器装置与工作原理第四节 超声诊断仪器类型第五节 超声诊断仪的调节使用第六节 超声诊断仪的维护第四章 超声新技术和新方法第一节 三维超声成像第二节 超声造影第三节 多普勒组织成像第五章 超声临床诊断基础第一节 人体不同组织和体液回声强度第二节 不同组织的声衰减程度的一般规律第三节 声像图基本断面与声像图分析第四节 超声伪像(伪差)第五节 腹部超声扫查与超声图像方位标识方法第六章 心脏的解剖和生理第一节 心脏的解剖第二节 心脏的生理第七章 正常超声心动图第一节 心脏检查常用声窗和切面第二节 左心系统第三节 右心系统第四节 心功能第八章 瓣膜病第一节 二尖瓣狭窄第二节 二尖瓣关闭不全第三节 主动脉瓣狭窄第四节 主动脉瓣关闭不全第九章 心肌病第一节 扩张型心肌病第二节 肥厚型心肌病第三节 限制型心肌病第十章 心包疾病与心脏占位性病变第一节 心包疾病第二节 心腔占位性病变第十一章 主动脉疾病第一节 主动脉夹层第二节 真性主动脉瘤与假性主动脉瘤第十二章 冠状动脉粥样硬化性心脏病第十三章 先天性心脏病第十四章 其他心脏病第十五章 胸壁、胸膜腔第一节 胸壁、胸膜腔解剖及声像图第二节 检查方法第三节 胸壁肿瘤及其他病变第四节 胸膜肿瘤及其他病变第五节 胸腔积液第十六章 肝脏和脾脏第一节 肝脏第二节 脾脏第三节 门静脉系统疾病第十七章 胆道和胰腺第一节 胆道系统第二节 胰腺第十八章 胃肠第十九章 肾脏、输尿管、膀胱第一节 肾脏第二节 输尿管第三节 膀胱及尿道第四节 前列腺和精囊第二十章 腹膜后间隙及大血管、肾上腺第一节 局部解剖第二节 常规超声检查第三节 腹膜后疾病各论第四节 肾上腺第二十一章 妇科第一节 正常子宫卵巢解剖及声像图第二节 各种超声检查方法第三节 子宫畸形分类与声像图表现第四节 子宫良性疾病第五节 子宫体癌第六节 卵巢良性疾病第七节 卵巢良性肿瘤第八节 卵巢恶性肿瘤第九节 盆腔良性疾病第二十二章 产科第一节 正常妊娠的超声诊断第二节 异常妊娠的超声诊断第二十三章 头颈及四肢第一节 颅脑第二节 颈部血管第三节 骨骼、关节、软组织第四节 四肢血管第二十四章 浅表器官第一节 眼部第二节 腮腺第三节 甲状腺第四节 甲状旁腺第五节 乳腺第六节 阴囊及睾丸

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>