

<<临床MRI鉴别诊断学>>

图书基本信息

书名：<<临床MRI鉴别诊断学>>

13位ISBN编号：9787534578595

10位ISBN编号：7534578590

出版时间：2010-12

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：张挽时 主编

页数：787

字数：1500000

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>

<<临床MRI鉴别诊断学>>

内容概要

本书系统总结了近年来磁共振诊断方面的基本经验，全面反映了磁共振成像技术在人体各个系统的最新进展，整体策划周密，谋篇布局合理，科学性和实用性比较强。该书的编辑出版，对于指导和帮助广大医务人员掌握磁共振成像相关知识，熟悉各系统疾病磁共振临床表现的特点和规律具有十分重要的意义。

<<临床MRI鉴别诊断学>>

书籍目录

第一章 总论

第一节 放射医师读磁共振成像基础

- 一、磁共振成像的基本原理
- 二、磁共振成像的基本RF脉冲序列
- 三、磁共振成像系统的组成

第二节 磁共振成像技术的新进展

- 一、多线圈多通道并行采集技术
- 二、3.0T高场强磁共振成像和多源发射技术
- 三、磁共振成像技术的科研和临床应用
- 四、磁共振成像对比剂的进展

第三节 常见病理生理改变的磁共振成像信号特征

第四节 磁共振成像的伪影

- 一、来自设备的伪影
- 二、来自人体的运动伪影
- 三、金属异物伪影

第五节 磁共振成像检查安全性

第六节 磁共振成像检查在临床诊断中的评价

- 一、磁共振成像检查和诊断的优点
- 二、磁共振成像检查和诊断的缺点
- 三、磁共振成像检查与其他影像学检查的比较

第二章 颅脑

第一节 影像解剖概要

- 一、头皮
- 二、颅骨
- 三、脑
- 四、脑膜
- 五、脑血液循环
- 六、脑神经

第二节 检查方法

.....

第三章 眼眶

第四章 耳部和颞骨

第五章 咽部

第六章 喉、咽喉部

第七章 鼻腔及副鼻窦

第八章 颈部

第九章 脊柱、脊髓

第十章 纵膈、肺、胸膜

第十一章 心脏

第十二章 乳房

第十三章 肝脏

第十四章 胆道系统

第十五章 脾脏

第十六章 胰腺

第十七章 胃肠道

<<临床MRI鉴别诊断学>>

第十八章 肾脏和输尿管

第十九章 肾上腺

第二十章 腹膜腔和腹膜后腔

第二十一章 女性盆腔和生殖器官

第二十二章 男性盆腔

第二十三章 骨骼、肌肉

第二十四章 周围血管

第二十五章 髋关节

第二十六章 膝关节

第二十七章 肩关节

第二十八章 踝关节和足

第二十九章 腕关节和手

<<临床MRI鉴别诊断学>>

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>