

<<功能性磁共振诊断>>

图书基本信息

书名：<<功能性磁共振诊断>>

13位ISBN编号：9787117134804

10位ISBN编号：7117134801

出版时间：2011-3

出版单位：人民卫生

作者：夏黎明//朱文珍

页数：345

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>

## <<功能性磁共振诊断>>

### 内容概要

本书是同济医院磁共振室集体长期酝酿的精华之作，全书共分十个章节，包括功能性磁共振技术在中枢神经系统、心血管系统、乳腺、腹部、盆腔、肌肉骨骼、胎儿和分子实验领域的研究，其中既有 般的基础性课题，也有国家重大课题项目的研究。

内容科学、全面、系统，图文并茂，实川性强。

书后附有引文可查，只钉较高的参阅价值。

们由于时间仓促，且功能吐磁头振技术的发展更是日新月异，新的领域小断拓展，难免有所疏漏和不完善之处，诚望各位同仁批评、指正，以共同提高。

## &lt;&lt;功能性磁共振诊断&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一章 总论
- 第二章 功能性磁共振在中枢神经系统中的应用
  - 第一节 磁共振波谱技术及其在脑部疾病中的应用
  - 第二节 扩散加权成像及其临床应用
  - 第三节 磁共振灌注成像及其临床应用
  - 第四节 功能性磁共振成像及其临床应用
  - 第五节 磁敏感成像技术及其在脑部疾病中的应用
- 第三章 功能性磁共振在心血管系统中的应用
  - 第一节 心脏磁共振电影成像及其临床应用
  - 第二节 心肌灌注及延迟增强扫描的临床应用
  - 第三节 磁共?心肌标记技术
  - 第四节 心肌波谱分析及其临床应用
  - 第五节 冠状动脉高分辨率磁共振成像
  - 第六节 时间分辨对比剂动态显像技术的临床应用
- 第四章 功能性磁共振在乳腺中的临床应用
  - 第一节 磁共振动态增强在乳腺中的应用
  - 第二节 扩散加权成像在乳腺巾的临床应用
  - 第三节 氢质子波谱成像在乳腺中的应用
- 第五章 功能性磁共振在腹部及盆腔中的应用
  - 第一节 功能性磁共振在肝脏中的临床应用
  - 第二节 功能性磁共振在胰腺中的临床应用
  - 第三节 功能性磁共振在肾脏中的临床应用
  - 第四节 功能性磁共振在腹部器官移植巾的临床应用
  - 第五节 功能性磁共振在前列腺巾的临床应用
- 第六章 功能性磁共振在肌肉骨骼系统中的应用
  - 第一节 磁共振波谱成像技术在肌肉骨骼系统中的应用
  - 第二节 扩散加权成像在肌肉骨骼病变中的应用
  - 第三节 磁共振灌注成像在肌肉骨骼系统中的应用
  - 第四节 参量图生化成像的临床应用
- 第七章 功能陸磁共振在胎儿方面的应用
  - 第一节 胎儿脑磁共振波谱成像
  - 第二节 胎儿三维磁共振成像
  - 第三节 ?儿动态磁共振成像
- 第八章 功能性磁共振在颈部淋巴结中的应用
- 第九章 大范围扩散加权成像在恶陸肿瘤中的应用
- 第十章 磁共振分子成像及其应用
  - 第一节 干细胞移植分子成像
  - 第二节 动脉粥样硬化功能磁共振研究

<<功能性磁共振诊断>>

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>