

<<磁共振成像读片指南>>

图书基本信息

书名：<<磁共振成像读片指南>>

13位ISBN编号：9787534548895

10位ISBN编号：7534548896

出版时间：2006-9

出版时间：江苏科学技术

作者：刘文

页数：548

字数：1050000

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>

## <<磁共振成像读片指南>>

### 内容概要

磁共振成像技术在我国临床医学领域的应用较6年前更为普及。再版之际，我们仍然本着“以常见病病例为主线，以图谱为基础，以普及为主，以直观我为主”的编写宗旨，病例选择仅限于中枢神经系统。

撰写的基本理念仍是以常见病为主，并覆盖脑部各种疾患。

所用方法仍本着简练直观——“影像诊断主要是图像”，展示病例图像辅以简要评述，便于理解。其目的是让读者饶有兴趣地漫游于脑部疾病磁共振成像诊断的知识之海中，对常见病有全面的了解，也见识了可能未见过的罕见病，对磁共振成像则从基本原理到新技术有一个发展的认识。这些对广大读者尤其是青年医师无疑是十分有益的，有助于推动我国磁共振成像技术的普及与提高，对相关学科的临床医生也是一本很好的参考书。

## &lt;&lt;磁共振成像读片指南&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 磁共振成像诊断基础 第一节 MRI基本原理 第二节 MRI系统的基本构成 第三节 MRI的主要参数及常用脉冲序列 第四节 MRI的检查方法 第五节 MRI伪影 第六节 MRI的优缺点 第七节 正常脑MRI的表现 第八节 基本病变的MRI表现第二章 颅脑正常磁共振成像图谱 第一节 颅脑MRI基本读片知识 第二节 头颈部功能成像及血管成像正常图谱 第三节 脊柱与脊髓MRI基本读片知识 第四节 颅脑、脊髓MRI基本正常表现第三章 病理展示 第一节 先天畸形 病例1 脑裂畸形 病例2 脑裂畸形伴灰质异位 病例3 巨脑回畸形 病例4 巨脑回畸形 病例5 先天性第四脑室中侧孔闭锁 病例6 脑灰质异位 病例7 脑灰质异位 病例8 脑灰质异位 病例9 脑灰质异位伴胼胝体发育不良 病例10 带状灰质异位 病例11 胼胝体发育不良 病例12 胼胝体发育不良 病例13 胼胝体发育不良 病例14 胼胝体发育不良 病例15 单腔脑畸形 病例16 单腔脑畸形 病例17 脑贯通畸形 病例18 脑贯通畸形 病例19 脑贯通畸形伴单腔脑畸形 病例20 Dhiari畸形 病例21 Dhiari畸形 病例22 Dhiari畸形 病例23 Dhiari畸形 病例24 中脑导水管梗阻 病例25 中脑导水管梗阻 病例26 Sturge-Weber综合征 病例27 Sturge-Weber综合征 病例28 Sturge-Weber综合征 病例29 结节性硬化 病例30 结节性硬化 病例31 结节性硬化伴室管膜瘤 病例32 颅底陷入症 病例33 颅底陷入症 病例34 寰枕关节融合畸形 第二节 颅脑损伤 第三节 脑血管病 第四节 颅内感染 第五节 脑变性病 第六节 颅内肿瘤 第七节 脊髓与脊柱病变 第八节 其他参考文献

<<磁共振成像读片指南>>

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>