

<<膝关节磁共振成像与关节镜图谱>>

图书基本信息

书名：<<膝关节磁共振成像与关节镜图谱>>

13位ISBN编号：9787810487528

10位ISBN编号：7810487523

出版时间：2004-1

出版时间：郑州大学出版社

作者：董启榕/汪益编

页数：266

字数：325000

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>

<<膝关节磁共振成像与关节镜图谱>>

内容概要

磁共振成像用于膝关节疾病诊断是近年来的一大进展。

本书首先介绍了磁共振像对膝关节各结构的检查技术及各层面图像的特点；然后分别介绍了正常膝关节内病变如半月板损伤、软骨病变、滑膜和韧带病变等的磁共振成像图像与关节镜图像；并分析了磁共振成像图像的常见误诊、漏诊原因。

全书有366幅黑白磁共振成像图像与170幅彩色关节镜图像，对比排列，辅以文字说明，方便阅读。

本书可作为骨科医师和膝关节镜外医师的参考读物，也可供影像科医师查阅。

<<膝关节磁共振成像与关节镜图谱>>

作者简介

董启榕，男性，江苏苏州人，1956年7月出生。
1982年毕业于苏州医学院，获学士学位；1989年获硕士学位；1998年获博士学位。
获国务院政府特殊津贴，核工业部部级有突出贡献中青年专家。

现任苏州大学附属第二医院骨科主任，主任医师，教授，硕士生导师，博士生导师，

<<膝关节磁共振成像与关节镜图谱>>

书籍目录

第一章 正常膝关节的解剖 第一节 膝关节的骨性结构 第二节 膝关节囊及韧带第二章 正常膝关节的磁共振成像 第一节 膝关节磁共振成像检查技术 第二节 膝关节矢状位磁共振成像图像 第三节 膝关节冠状位磁共振成像图像 第四节 膝关节横断位磁共振成像图像第三章 正常膝关节的关节镜下所见 第一节 髌上囊与髌股关节 第二节 内侧隐窝及内侧间室 第三节 髁间窝 第四节 外侧隐窝及外侧间室第四章 膝关节内病变 第一节 半月板损伤 第二节 盘状软骨及其损伤 第三节 滑膜皱襞综合征 第四节 膝关节滑膜病变 第五节 膝关节软骨病变 第六节 膝关节韧带损伤和其他损伤第五章 MRI检查误诊、漏诊原因分析 第一节 膝关节内结构的影响 第二节 MRI信号的影响 第三节 MRI图像判读的影响参考文献

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>