<<骨骼肌肉MRI/CT断层解剖>>

图书基本信息

<<骨骼肌肉MRI/CT断层解剖>>

内容概要

断层影像已成为放射诊断用图像采集与阅读的常规方式,断层解剖的掌握自然成为了疾病影像诊断最重要的基础之一。

CT与MRj对于提高整个医学诊断水平的作用有目共睹,其对于骨骼与软组织疾病极佳的显示能力使得临床多个学科的诊断水平有了长足进步。

目前本领域介绍影像断层解剖的书籍已经不少,但是多数书籍对肌肉、骨骼影像断层解剖的描述不够 精细,特殊检查与特殊体位检查的断层影像解剖介绍也不够全面,本书对上述问题的涵盖与解决是我 们承接这项翻译工作的原始动力。

骨骼、肌肉与实质脏器的影像解剖是本书重点介绍的内容,中枢、头颈部、肺脏与胃肠等空腔脏器影 像断层解剖不是本书的重点。

全书采用统一格式,连续断层配合肌肉起止点的表格说明,更加方便读者的学习与记忆。

除医学影像专业外,临床的骨科、运动医学、普外科、成型科、基础解剖教研室也都适于选择本书作 为医疗与教学的参考用书。

本书作为参考用书将为放射诊断专业的医师、研究生、技师提供方便,同时为骨科、运动医学等专科 医师的影像诊断水平提高作出贡献。

<<骨骼肌肉MRI/CT断层解剖>>

书籍目录

第一部分 上肢 第1章 胸带与胸壁 1.1 轴位 1.2 矢状位 1.3 冠状位 第2章 肩部MRI 2.1 轴位 2.2 斜矢状位 2.3 斜冠状位 第3章 肩关节造影MRI 第4章 上臂MRI 第5章 肘部MRI 第6章 前臂MRI 第7章 腕部MRI 第8章 手部MRI第二部分 下肢 第9章 髋部MRI 第10章 髋关节造影MRI 第11章 股部MRI 第12章 膝部MRI 第13章 小腿部MRI 第14章 踝部MRI 第15章 足部MRI第三部分 脊柱与后背 第16章 胸椎MRI 第17章 腰椎MRI第四部分 胸部 第18章 胸部CT 第19章 心脏MRI第五部分 腹部 第20章 腹部CT 第21章 腹部MRI第六部分 盆腔 第22章 男性盆腔CT 第23章 女性盆腔CT 第24章 男性盆腔MRI 第25章 女性盆腔MRI索引

<<骨骼肌肉MRI/CT断层解剖>>

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