

<<现代骨科临床检查诊断学>>

图书基本信息

书名：<<现代骨科临床检查诊断学>>

13位ISBN编号：9787509102589

10位ISBN编号：7509102588

出版时间：2007-1

出版时间：人民军医出版社

作者：宁志杰 等主编

页数：428

字数：831000

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>

<<现代骨科临床检查诊断学>>

内容概要

本书在常规临床物理检查基础上结合现代影像学检查方法编撰而成，分为上、中、下三篇，分别介绍了物理学检查、影像学检查和其他相关检查。

在编写中根据循证医学原则，突出实用性、规范性和先进性，结合大量示教照片和典型病理体征照片，全面、系统阐述了骨科现代临床工作中常用的各种检查诊断方法、步骤和注意事项。

尤其对近年来骨关节影像学诊断技术的发展，新的检查方法（如计算机X线体层摄影、磁共振成像、放射性核素显像、关节内镜、超声等的适应证、典型图像表现、诊断要点）做了比较详尽的介绍。

全书收录1500余幅照片和图解，内容具体、明晰，容易掌握和应用。

对指导骨科（矫形外科）初、中级医师步入临床实践和提高临床技能，具有重要参考价值，也可做为专科医师规范化培训教程使用。

<<现代骨科临床检查诊断学>>

书籍目录

上篇 理学检查诊断 第1章 总论 第2章 肩部检查法 第3章 肘部检查法 第4章 腕部和手的检查法 第5章 颈椎检查法 第6章 腰背部检查法 第7章 骨盆环检查法 第8章 髋关节检查法 第9章 膝关节检查法 第10章 踝关节及足检查法中篇 影像学检查诊断 第11章 骨关节影像学解剖 第12章 骨关节病变影像学基本表现 第13章 X线检查诊断 第14章 计算机X线体层摄影(CT) 第15章 磁共振成像(MRI) 第16章 放射性核素显像(ECT) 第17章 超声检查诊断 第18章 数字减影血管造影 第19章 关节镜 第20章 病理检查诊断下篇 骨科其他检查诊断 第21章 神经系统检查法 第22章 周围血管检查法 第23章 诊断性关节穿刺检查法 第24章 造影检查诊断法 第25章 骨密度检查(BMD)

<<现代骨科临床检查诊断学>>

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>