

<<矫形外科应用影像诊断学基础>>

图书基本信息

书名：<<矫形外科应用影像诊断学基础>>

13位ISBN编号：9787506227568

10位ISBN编号：7506227568

出版时间：1997-2

出版时间：世界图书出版公司北京公司

作者：唐农轩 主编，魏雪琴 编辑

页数：195

字数：333000

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>

<<矫形外科应用影像诊断学基础>>

内容概要

本书从矫形外科应用出发概述有关影像学基本知识，内容包括X线、计算机断层摄影、磁共振成像、核元素扫描、超块、云纹图、血流图、电生理检查等。

共10章，30余万字，插图以线条图为主，约350幅。

内容较丰富，图文并茂，切合临床实际，对矫形外科专业有指导意义，可供专科及其他临床科医师参考。

<<矫形外科应用影像诊断学基础>>

书籍目录

X线诊断 一、常用方法 二、投照位置 三、读片原则 四、X线投影 五、伤病图象 六、正常变异与误诊 七、造影术 八、其他计算机体层摄影 一、名词解释 二、骨科应用情况 三、读片原则 四、有关CT解剖 五、各部位CT检查磁共振成像 一、名词解释 二、特点 三、读片注意事项 四、应用情况 放射性核素扫描 一、特点 二、名词解释 三、临床应用超声检查 一、特点 二、临床应用云纹图检查 一、特点 二、临床应用血流图检查电生理检查 一、中枢神经系统—脑电图 二、周围神经与肌肉

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>