<<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象学基本知识,内容包括X线、计算机断层摄影、磁共振成象、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检查磁共振成象 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、中枢神经系统一脑电图 二、周围神经与肌肉

<<矫形外科应用影像诊断学基础>>

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