

<<影像解剖学>>

图书基本信息

书名：<<影像解剖学>>

13位ISBN编号：9787533520717

10位ISBN编号：7533520718

出版时间：2003-1

出版时间：福建科学技术出版社

作者：(丹)P Fleckenstein , (丹)J Trandum-Jensen

页数：415

译者：郝强

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>

<<影像解剖学>>

内容概要

我们编写这本典型的正常图谱，最初是为了引导医学生按照大体解剖结构分析影像，但是发现它对从事影像诊断工作的所有医务人员有用。

它是一本全面的参考书，覆盖了常规与数字化X线、CT、MRI、超声、核素闪烁扫描等主要影像技术。

第一章开篇概括地介绍影像检查技术的原理与概念，它们是分析影像必备的知识。

随后的章节涵盖了身体所有部位和器官系统。

这本书还收集了子宫内胎儿、儿童骨发育和老年人骨骼的影像。

所有图像均以原始图像与相同拷贝并排的形式出现，而拷贝的图像按照可见的大体解剖结构分析并标记，重点放在正确的解剖学术语。

<<影像解剖学>>

作者简介

译者：郝强 编者：(丹麦)弗莱肯施泰因(Fleckenstein peter) (丹麦)特拉努姆-延森(Tranum-Jensen Jorgen)

书籍目录

影像诊断的原理和技术 以X线为基础的技术 X线的产生与特性 X线与物质的相互作用 常规X线成像 数字X线摄影 计算机辅助X线断层摄影 X线对比增强剂 以磁共振为基础的技术 磁共振扫描的原理 磁共振成像模式和脉冲序列 以超声反射为基础的技术 超声的产生与特性 超声波与组织的相互作用 超声成像类型 多普勒效应与多普勒成像 以放射性核素为基础的技术 闪烁扫描成像 单光子发射计算机断层扫描和正电子发射断层扫描 术语和定位 上肢 肩, 前后位X线 肩, 轴位X线 锁骨, 前后位X线 肩胛骨, 斜位X线 肩和上臂, 1岁儿童, 前后位X线 肩和上臂, 5岁儿童, 前后位X线 肩和上臂, 12岁儿童, TC-MDP, 闪烁扫描 肩, 轴位CT 肩, 冠状位MR 肩, 轴位MR 上臂, 上1/3段, 轴位MR 上臂, 中段, 轴位MR 肘, 轴位CT 肘, 前后位X线 肘, 侧位X线 肘, 冠状位MR 肘, 肱桡关节, 矢状位MR 前臂, 前后位X线 前臂, 2岁儿童, 前后位X线 前臂, 旋后, 中段, 轴位CT 前臂, 旋前, 中段, 轴位MR 腕, 背掌位X线 腕, 侧位X线 腕和手, 定位像 腕, 轴位CT 掌骨和手指, 轴位CT 腕, 冠状位MR 腕, 腕管, 冠状位MR 手, 左侧, 背掌位X线 手的骨龄 手, 老的人, 背掌位X线 手, 12岁儿童, 背掌位, TC-MDP, 闪烁扫描 肩, 前后位X线, 动脉造影 前臂, 前后位X线, 动脉造影 手, 背掌位X线, 动脉造影 手, 背掌位X线, 动脉造影 (数字减影) 肩, 前后位X线, 静脉造影 下肢 脊柱 头部 大脑 颈部 胸部 腹部 泌尿生殖系统 附录

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>