

<<小儿X线临床诊断>>

图书基本信息

书名：<<小儿X线临床诊断>>

13位ISBN编号：9787534115097

10位ISBN编号：7534115094

出版时间：2000-12

出版时间：浙江科学技术出版社

作者：包绍林,吴建华 编著

页数：477

字数：800000

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>

<<小儿X线临床诊断>>

内容概要

小儿放射诊断的专业著作在我国比较匮乏,为提高做作业人员的专业水平,本书借鉴国内外X线放射理论及技术,以小儿X线放射的基本理论为指导,结合临床实践对各系统疾病的X线征象及诊断作了深入浅出的阐述和探讨。

全书共分6章:第一章呼吸系统,共17节;第二章循环系统,共7节;第三章消化系统,共11节;第四章泌尿系统,共9节;第五章骨骼关节系统,共17节;第六章中枢神经和五官系统,共3节。

线条图58幅,X线片影像图561幅。

此外,各系统中还编入了疑难病种的X线征象及诊断。

全书编排严谨,内容实用,对于启发从业人员思维、解决小儿X线诊断和技术中遇到的困难和问题具有指导作用。

本书适合从事放射科诊断工作者阅读,也可作为医学院教学参考书。

<<小儿X线临床诊断>>

书籍目录

第一章 呼吸系统 第一节 检查方法 第二节 呼吸系统解剖生理特点 第三节 小儿呼吸正常X线表现 第四节 小儿胸部正常X线表现 第五节 小儿胸部畸形X线表现 第六节 纵隔疾病 第七节 气管和支气管疾病 第八节 先天性肺疾病 第九节 血液循环障碍 第十节 通气障碍 第十一节 肺炎 第十二节 某些特殊病因引起的肺炎 第十三节 小儿肺结核 第十四节 肺寄生虫病 第十五节 其他原因引起的疾病 第十六节 肺肿瘤 第十七节 胸膜疾病第二章 循环系统第三章 消化系统第四章 泌尿系统第五章 骨骼系统第六章 中枢神经和五官系统

<<小儿X线临床诊断>>

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>