

<<X线诊断学>>

图书基本信息

书名：<<X线诊断学>>

13位ISBN编号：9787532312399

10位ISBN编号：7532312399

出版时间：1993-12-1

出版时间：上海科学技术出版社

作者：荣独山

页数：446

字数：680000

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>

<<X线诊断学>>

内容概要

由前上海第一医院（现改称上海医科大学）《X线诊断学》编写组所编写的X线诊断学三巨册自1976年至1978年相继出版以来，受到我国读者的普通欢迎和较高的评价，已被公认为国内一部较为完整的X线诊断学畅销巨著。

本书是一部普及和综合性的教科书和参考书，而不是专著。

读者对象主要仍是县、市级及以上的放射科医师。

除了各章节均有作者具名外，还对文中所列的有些病名加注了英文，在每章后列出重要的参考文献。在文中引述的外国作者的姓名一般均用原文，不用中文译音。

本书增加了CT内容，分别在各篇予以叙述，超声则仅在腹部有系统加以说明。

<<X线诊断学>>

作者简介

荣独山，男，（1901年-1988年8月5日），江苏无锡人。

临床放射诊断学著名专家。

1929年北平协和医学院毕业，同年获美国纽约大学医学院博士学位。

1933年至1934年在美国华盛顿大学马林克洛特放射学学院学习X线诊断。

1946年-1947年在美国密苏里州州立肿瘤医学院学习放射治疗

<<X线诊断学>>

书籍目录

第一篇 呼吸系统 第一章 检查方法 第二章 正常胸部的X线表现 第三章 气管和支气管疾病
第四章 肺先天性疾病 第五章 肺不张 第六章 肺气肿 第七章 肺水肿 第八章 肺栓塞和
肺梗塞 第九章 肺部炎症 第十章 肺脓肿 第十一章 肺结核 第十二章 肺霉菌病 第十三章
肺寄生虫病 第十四章 肺肿瘤 第十五章 肺部损伤性疾病 第十六章 尘肺 第十七章 肺结
缔组织病(胶原性疾病) 第十八章 其他原因疾病 第十九章 胸膜疾病 第二十章 纵隔疾病
第二十一章 横膈疾病 第二十二章 胸部手术后的改变和并发症 第二十三章 计算体层摄影第二
篇 循环系统 第一章 检查方法 第二章 正常心脏大血管的X线表现 第三章 心脏和大血管疾
病的基本病理 第四章 风湿性心脏病 第五章 冠状动脉粥样硬化性心脏病和冠状动脉病变 第六
章 高血压性心脏病 第七章 慢性肺原性心脏病 第八章 梅毒性心脏血管病 第九章 先天性心
脏病 第十章 心脏和心包肿瘤 第十一章 心肌病变及其他 第十二章 高原性心脏病 第十三章
马凡综合征 第十四章 克山病 第十五章 心包 第十六章 主动脉病变 第十七章 四肢血管
病变 第十八章 淋巴系统

<<X线诊断学>>

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>