

<<高分辨率肺部CT>>

图书基本信息

书名：<<高分辨率肺部CT>>

13位ISBN编号：9787509111536

10位ISBN编号：7509111536

出版时间：2007-1

出版时间：人民军医

作者：韦布

页数：496

字数：920000

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>

<<高分辨率肺部CT>>

内容概要

肺部HRCT，自1986年首次用于临床后便受到医学界的重视和深入研究，其中美国Wedd教授等是肺部HRCT的倡导者和积极研究者，1990年，他们出版的第1版肺部高分辨率CT一书，便受到了热烈欢迎，至今已出版了第3版，书中详尽地介绍了肺部HRCT技术、诊断进展和经验，被认为是当前世界范围内最全面、最详尽、最权威的有关部HRCT基本表现的诊断和鉴别诊断方法的流程，既有理论又有实际可操作性，其中有的诊断流程图我们在国内有关书籍中曾经引用和介绍过，曾行到刘玉清院士的赞同和许多读者的欢迎。

<<高分辨率肺部CT>>

书籍目录

第1章 HRCT的技术 第一节 HRCT技术 第二节 HRCT检查:技术性的改进 第三节 容积性HRCT 第四节 呼气HRCT 第五节 推荐的HRCT模式 第六节 空间分辨率及其他第2章 正常肺部解剖 第一节 肺间质 第二节 大支气管和动脉 第三节 次级肺小叶 第四节 胸膜下间质和胸膜面 第五节 HRCT的肺衰减测量 第六节 正常呼气HRCT第3章 肺部疾病的HRCT表现 第一节 线样及网状影 第二节 结节和结节样影 第三节 肺密度增高影 第四节 肺密度减低影、囊肿及气道异常 第五节 呼气性HRCT 第六节 在肺部疾病诊断中实质异常的分布第4章 以线状及网状影为主的病变 第一节 特发性间质性肺炎 第二节 特发性肺纤维化 第三节 胶原血管疾病 第四节 药源性肺病 第五节 放射性肺炎和纤维化 第六节 石棉肺和石棉相关疾病 第七节 铝尘肺 第八节 硬金属尘肺 第九节 终末期肺第5章 以结节或网结节影为主要特征的疾病 第一节 肺淋巴管癌病 第二节 血源性转移瘤 第三节 细支气肺泡癌 第四节 Kaposi肉瘤 第五节 淋巴组织增生性疾病、淋巴瘤和白血病 第六节 结节病 第七节 铍病(铍中毒) 第八节 矽肺和煤工尘肺 第九节 其他结节性尘肺 第十节 滑石肺 第十一节 弥漫性肺实质淀粉样变性 第十二节 Wegener肉芽肿病 第十三节 结核 第十四节 非结核性分枝杆菌感染 第十五节 粟粒状卡-介杆菌 第十六节 支气管肺炎 第十七节 与曲霉菌有关的肺病 第十八节 曲霉菌之外的其他真菌感染 第十九节 脓毒性栓塞和梗死第6章 以肺实质致密为主要特征的疾病 第一节 过敏性肺炎(外源性过敏性肺泡炎) 第二节 嗜酸性肺病 第三节 闭塞性细支气孔管炎机化性肺炎 第四节 非特异性间质性肺炎 第五节 呼吸细支气管炎和呼吸细支气管炎-间质性肺病 第六节 脱屑性间质性肺炎 第七节 急性间质性肺炎 第八节 肺泡蛋白沉着症 第九节 类脂性肺炎 第十节 弥漫性肺炎 第十一节 弥漫性肺出血 第十二节 肺水肿和成人呼吸窘迫综合征第7章 以囊肿及肺气肿为主要特征的疾病第8章 气道疾病第9章 肺动脉高压和肺血管病变第10章 HRCT的临床应用附录

<<高分辨率肺部CT>>

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>