

<<肺感染影像学>>

图书基本信息

书名：<<肺感染影像学>>

13位ISBN编号：9787543322448

10位ISBN编号：7543322447

出版时间：2008-1

出版时间：天津科技翻译出版公司

作者：米勒

页数：170

译者：刘筠

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>

## <<肺感染影像学>>

### 内容概要

肺感染是致病和病死的主要原因之一。

在过去的20年中，不仅各种感染性疾病的发病率增加，而且还确认了几种重要的新病原。

胸片不但在与肺炎相关的实质性病变的检测及疗效监督方面发挥了重要作用，而且还用于评估疾病范围和发现并发症，例如空洞、脓肿形成、胸腔积液。

计算机体层摄影（computed tomography，CT）是胸片重要的补充，尤其是对免疫减弱宿主肺炎的评价，发现脓胸等并发症，补充其他方面的诊断，以及引导有创性诊断或治疗。

《肺感染影像学》基于肺部感染性病变的胸片和CT的特征性表现，为其鉴别诊断提供了简洁、实用的方法。

本书讨论了胸片的价值和局限性，CT检查的适应证和理想的CT技术，以及静脉注射对比剂的作用。

它阐述并提供了最常见的社区获得性肺炎、医院获得性肺炎和免疫减弱患者的各种感染的特征性影像学图片。

书中包含了大量简洁、实用的图表，这些图表总结了细菌、分枝杆菌、真菌和病毒感染的特征性影像学表现。

本书针对放射科医师、呼吸科医师、放射科和呼吸科住院医师，还有内科医生和看护呼吸道感染患者的家庭医生。

本书为肺感染的鉴别诊断提供了简单、实用的方法，并总结了这些患者影像学表现的价值和局限性。

## &lt;&lt;肺感染影像学&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第1章 肺感染：基本概念 肺的宿主防御 肺感染的变化趋势 临床和影像学表现相结合 胸部X线摄影 计算机体层摄影 社区获得性肺炎 医院获得性肺炎 吸人性肺炎 脓毒性肺栓塞 免疫减弱宿主的肺炎 对于肺炎患者所采取的介入操作 理想的影像学评估策略第2章 细菌性肺炎 社区获得性肺炎 医院获得性肺炎 需氧菌 厌氧菌 诺卡菌 放线菌 胸部X线摄影和CT扫描的临床应用与局限性第3章 肺结核 感染的进展 发病机制 影像学表现 原发性结核 原发后结核 肺结核的CT表现 粟粒性结核 结核的并发症和后遗症 获得性免疫缺陷综合征中的结核 CT在肺结核中的应用第4章 非结核性分枝杆菌肺疾病 流行病学 诊断标准 实验室方法 鸟型分枝杆菌复合体 堪萨斯分枝杆菌肺疾病 快速生长的分枝杆菌肺疾病 并发症 鉴别诊断 计算机体层摄影的应用第5章 病毒、支原体和衣原体 病毒 肺炎支原体 衣原体 胸片和CT扫描的临床应用与限度第6章 真菌和寄生虫感染 真菌 寄生虫第7章 获得性免疫缺陷综合征 细菌 分枝杆菌 病毒 真菌 其他各种感染第8章 免疫减弱宿主 介绍 真菌 细菌 病毒 分枝杆菌 轻度免疫减弱患者

<<肺感染影像学>>

编辑推荐

《肺感染影像学》由天津科技翻译出版公司出版。

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>