

SARS专题

41例严重急性呼吸综合征(SARS)病例X线征象分析

刘雪峰,江 雯,凌毅泰,胡亚涛,傅家平

广东省中医院放射科,广东 广州 510120

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的:回顾性分析41例SARS病例发病过程中胸部X线平片表现的变化过程,探讨SARS疾病在X线影像学上的特点。方法:按照《广东省SARS病例临床诊断标准(草案)》筛选出我院收治的41例确诊SARS病例,对其发病前后胸部X线平片表现的变化进行分析总结。结果:SARS胸部X线表现以肺内大面积明显浸润为多见(85.4%,35/41),可见于单侧肺(56.1%,23/41)或双肺(43.9%,18/41)。双肺病灶出现及发展可不平衡,病灶变化快。SARS影像表现可分为出现期、加重期和吸收期。结论:SARS虽然特征性胸部X线表现较少,但还是有一定的规律可循,可以为临床提供有价值的早期预警诊断。

关键词 [肺炎,病毒性](#) [放射摄影术](#)

分类号 [R563.1](#) [R814](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 刘雪峰;江 雯;凌毅泰;胡亚涛;傅家平

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(1570KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(0KB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“肺炎,病毒性”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [刘雪峰](#)

· [江 雯](#)

· [凌毅泰](#)

· [胡亚涛](#)

· [傅家平](#)