

## 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](#)