

## EBUS-TBNA在上腔静脉阻塞综合征诊断中的临床应用

Xionghuai HUA, Wei ZHANG, Huimin FENG, Xiufeng WEI, Sijie QIAO, Yin LI

### 摘要

**背景与目的** 纵隔淋巴瘤或右上肺癌是导致上腔静脉阻塞综合征 (superior vena cava obstruction syndrome, SVCOS) 的常见病因。气管腔内超声引导针吸活检术 (endobronchial ultrasound-guided transbronchial needle aspiration, EBUS-TBNA) 在纵隔占位疾病的诊断方面, 与外科手术相当。本研究旨在探讨全麻状态下EBUS-TBNA在SVCOS临床病因诊断中的安全性及可行性。 **方法** 2012年6月-2013年6月25例伴有SVCOS全麻状态下接受EBUS-TBNA的患者, 其中男16例, 女9例; 年龄33岁-76岁, 中位62.5岁。 **结果** 24例病理学证实为恶性肿瘤, 确诊率为96.0% (24/25), 1例未能获得明确病理诊断; 所有患者均未出现与操作相关的并发症, 包括大量出血与气胸。 **结论** 对伴有SVCOS的患者, 全麻状态下EBUS-TBNA仍是一种确诊率高、安全可靠的微创检查方法, 可作为其他手段不能明确病理诊断的常规检查。

DOI: 10.3779/j.issn.1009-3419.2013.09.08

### 关键词

气管腔内超声引导针吸活检术; 上腔静脉阻塞综合征; 临床应用

全文: [PDF](#) [HTML](#)



## ARTICLE TOOLS

- 索引源数据
- 如何引证项目
- 查找参考文献
- 审查政策
- Email this article (Login required)

## RELATED ITEMS

Related studies  
Databases  
Web search  
[Show all](#)

## ABOUT THE AUTHORS

**Xionghuai HUA**  
450008 郑州, 河南省肿瘤医院胸外科 (华胸怀, 张玮, 魏秀峰, 李印); 麻醉科 (冯惠民);  
450014 郑州, 河南省军区医院病理科 (乔思杰)  
(通讯作者: 李印, E-mail: liyin825@yahoo.com.cn)

**Wei ZHANG**  
450008 郑州, 河南省肿瘤医院胸外科 (华胸怀, 张玮, 魏秀峰, 李印); 麻醉科 (冯惠民);  
450014 郑州, 河南省军区医院病理科 (乔思杰)  
(通讯作者: 李印, E-mail: liyin825@yahoo.com.cn)

**Huimin FENG**  
450008 郑州, 河南省肿瘤医院胸外科 (华胸怀, 张玮, 魏秀峰, 李印); 麻醉科 (冯惠民);

450014 郑州，河南省军区医院病理科（乔思杰）  
（通讯作者：李印，E-mail: liyin825@yahoo.com.cn）

*Xiufeng WEI*  
450008 郑州，河南省肿瘤医院胸外科（华胸怀，张玮，魏秀峰，李印）；  
麻醉科（冯惠民）；  
450014 郑州，河南省军区医院病理科（乔思杰）  
（通讯作者：李印，E-mail: liyin825@yahoo.com.cn）

*Sijie QIAO*  
450008 郑州，河南省肿瘤医院胸外科（华胸怀，张玮，魏秀峰，李印）；  
麻醉科（冯惠民）；  
450014 郑州，河南省军区医院病理科（乔思杰）  
（通讯作者：李印，E-mail: liyin825@yahoo.com.cn）

*Yin LI*  
450008 郑州，河南省肿瘤医院胸外科（华胸怀，张玮，魏秀峰，李印）；  
麻醉科（冯惠民）；  
450014 郑州，河南省军区医院病理科（乔思杰）  
（通讯作者：李印，E-mail: liyin825@yahoo.com.cn）