



CT和磁共振成像在肝细胞癌射频治疗后射频边缘评价中的作用

曲金荣, 刘翠翠, 张宏凯, 李祥, 张建伟, 骆俊朋, 邵楠楠, 张首宁, 李彦乐, 黎海亮

郑州大学附属肿瘤医院 河南省肿瘤医院放射科, 郑州 450008

Comparison of Computed Tomography versus Magnetic Resonance Imaging in Assessing Radiofrequency Ablation Margins after Radiofrequency Ablation in Patients with Hepatocellular Carcinomas

QU Jin-rong, LI U Cui-cui, ZHANG Hong-kai, LI Xiang, ZHANG Jian-wei, LUO Jun-peng, SHAO Nan-nan, ZHANG Shou-ning, LI Yan-le, LI Hai-liang

Department of Radiology, Henan Cancer Hospital, Affiliated Cancer Hospital of Zhengzhou University, Zhengzhou 450008, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献 \(15\)](#)

[相关文章 \(15\)](#)

[点击分布统计](#)

[下载分布统计](#)

版权所有 © 2010 《中国医学科学院学报》编辑部

通信地址: 北京市东单三条九号中国医学科学院学报编辑部(100730) 电话: 010-65237951, 65105898

传真: 010-65133074 E-mail: actacams@263.net.cn 官方QQ群: 200642406

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn