

## 水通道蛋白1及其mRNA在胸膜恶性肿瘤进展中的作用

张靖轩<sup>1</sup>, 张 伟<sup>2</sup>, 周华荣<sup>3</sup>, 谢慧文<sup>2</sup>, 董洪珍<sup>2</sup>, 肖 曼<sup>2</sup>

1. 510000 广州, 广州市第一人民医院中心ICU; 2. 广州中医药大学第一附属医院呼吸内科; 3. 中山大学孙逸仙纪念医院南院区急诊科

### Effect of Aquaporin 1 and Its mRNA in Mice with Malignant Pleural Tumor

ZHANG Jingxuan<sup>1</sup>, ZHANG Wei<sup>2</sup>, ZHOU Huarong<sup>3</sup>, XIE Huiwen<sup>2</sup>, DONG Hongzhen<sup>2</sup>, XIAO Man<sup>2</sup>

1. Department of Critical Care Medicine, Guangzhou First People's Hospital, Guangzhou 510000, China; 2. Department of Respiration?? First Affiliated Hospital of Guangzhou University of Chinese Medicine; 3. Department of Emergency, Sun Yat-Sen Memorial Hospital, Sun Yat-Sen University

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[相关文章 \(15\)](#)

鄂ICP备08002248号

版权所有 © 《肿瘤防治研究》编辑部

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