



肿瘤防治研究

ZHONGLIU FANGZHI YANJIU
Cancer Research on Prevention and Treatment

中华人民共和国卫生部主管
中国抗癌协会系列杂志

[首页](#) | [期刊介绍](#) | [编委会](#) | [期刊订阅](#) | [杂志稿约](#) | [广告服务](#) | [联系我们](#) | [留言板](#) | [English](#)

肿瘤防治研究

[基础研究](#)

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[◀ 前一篇](#) | [后一篇 ▶](#)

芥菜籽调节机体免疫系统预防实验性大鼠大肠癌的机制

李新艳^{1*}, 郭文¹, 袁海锋², 袁葵¹

1. 510515 广州, 南方医科大学南方医院消化科 广东省胃肠疾病重点实验室; 2. 山东省菏泽市立医院消化内科; (*: 现单位: 102600 北京, 北京市大兴区人民医院消化内科)

Immunoprophylaxis Mechanism of Mustard Seed against Colorectal Cancer in Rats Induced by 1,2-Dimethylhydrazine

LI Xinyan^{1*}, GUO Wen¹, YUAN Haifeng², YUAN Kui¹

1. Department of Gastroenterology, Guangdong Provincial Key Laboratory of Gastroenterology, Nanfang Hospital, Southern Medical University, Guangzhou 510515, China; 2. Department of Gastroenterology, Heze Municipal Hospital, Shandong Province (*: Present: Department of Gastroenterology, Beijing Daxing People's Hospital, Beijing 102600, China)

[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