



QK1837323

中文核心期刊  
中国科技核心期刊  
中国科学引文数据库(CSCD)来源期刊  
湖北省优秀医学期刊

# 肿瘤防治研究

ZHONGLIU FANGZHI YANJIU

Cancer Research  
on Prevention and Treatment

第45卷

2018 · 7 /期

VOL.45

NO.7

杂志官网

微信公众号



ISSN 1000-8578



9 771000 857185

万方数据



中国抗癌协会系列期刊  
JOURNAL OF THE CHINA ANTICANCER ASSOCIATION

# 肿瘤防治研究

2018年 第45卷 第7期

ZHONGLIU FANGZHI YANJIU

刊名题写：郭沫若

月刊 1973年创刊

主管：中华人民共和国国家卫生健康委员会

主办：湖北省卫生和计划生育委员会  
中国抗癌协会  
湖北省肿瘤医院

编辑：肿瘤防治研究杂志  
编辑委员会

名誉主编：郝希山 樊代明 陈孝平

主 编：魏少忠

编辑部主任：贺文

出版：肿瘤防治研究杂志社  
430079 武汉市洪山区卓刀泉南路  
116号  
电话：(027) 87670126  
E-mail: zlfzyjzz@vip.163.com  
http://www.zlfzyj.com  
http://www.zlfzyj.com.cn

印刷：湖北恒泰印务有限公司

发行：国内：武汉报刊发行局  
国外：中国国际图书贸易总公司  
北京399信箱 代号：M06482

订购：全国各地邮局  
邮发代号 38-70

定价：每期15.00元  
全年180.00元

广告经营许可证：4201004000438

中国标准连续出版物号

ISSN1000-8578

CN42-1241/R

本刊刊出的所有文章不代表肿瘤防治研究杂志  
编委会的观点，除非特别声明

2018年版权归《肿瘤防治研究》编辑委员会所有  
如有印装质量问题，请向本刊编辑部调换

## 目 次

### 专家论坛

- 437 多学科诊疗模式在湖北省肿瘤医院的实践  
徐洪丽，魏少忠

### 基础研究

- 441 基因芯片筛选多形性胶质母细胞瘤差异表达基因和通路  
石磊，王建祥，曹成安，彭翔
- 447 正电子核素<sup>68</sup>Ga标记PSMA靶向分子探针在神经胶质瘤模型中的应用  
韩雪迪，刘菲，郭晓轶，徐晓霞，解清华，刘特立，朱华，杨志
- 453 芦荟苷对食管癌细胞系KESY70增殖、凋亡和侵袭的影响  
蔡华荣，王志强，江跃全
- 458 ROR1对人肺癌A549细胞上皮-间质转化的影响  
王作刚，冯彦，于亮，赵子梁，倪建林，邹俊卿，黄洋
- 463 恩度微量泵入与腹腔注射联合表阿霉素治疗小鼠乳腺癌的疗效对比观察  
吴皎，杨慧勤，刘蓉，杨润祥
- 468 HPV16-E6上调MIF对宫颈癌细胞增殖和凋亡的影响  
葛彩云，蔡红兵，宋紫烨，李蓁，徐梦菲

### 临床研究

- 475 皮下脂膜炎样T细胞淋巴瘤的临床特征及预后分析  
董菲，刘彦，李其辉，王继军，克晓燕
- 479 术前血小板和淋巴细胞比值对胃间质瘤患者预后的预测价值  
胡根，李威，邵国益，张献
- 483 *TYMP*基因多态性对结直肠癌患者R0切除术后辅助化疗疗效的影响  
张宇，侯艳华，张德志
- 488 前列腺周围脂肪对前列腺癌术前分期和分级的影响  
张强，孙立江，张桂铭，齐隽，杨志刚

肿瘤防治研究

2018年7月25日出版

## 临床应用

---

- 492 纳米碳标记在全腹腔镜远端胃癌根治术delta吻合中的应用  
于游, 赖苏河, 汪勇, 彭小超, 张军, 李戈

## 流行病学

---

- 494 558例维吾尔族肺癌患者的临床病理特征及预后分析  
俞婷婷, 李应龙, 王若峥

## 综述

---

- 500 缺氧相关的miRNA-210在肿瘤中的研究进展  
曹铮, 冯林, 冯晓莉
- 505 <sup>68</sup>Ga-PSMA PET/CT在前列腺癌复发中的应用进展  
杨立平, 李福兴, 李文贵

## 病例报道

---

- 510 腹膜后肌肉周细胞瘤1例并文献复习  
董盼盼, 刘玉林, 郭小芳, 杨倩, 王满香
- 512 男性乳腺区毛母质瘤1例并文献复习  
李芳, 徐茂林, 翁高龙, 曾书娥, 李满秀, 唐浩

## 肿瘤资讯

---

- 515 首个中国自主研发生产的抗癌药将上市, 等

中文核心期刊  
中国科技核心期刊  
中国科学引文数据库来源期刊 (CSCD)  
RCCSE中国核心学术期刊 (A)  
美国《化学文摘》 (CA)  
美国《剑桥科学文摘 (自然科学)》  
(CSA)  
英国《国际农业与生物科学研究中心》  
(CABI)  
《日本科学技术振兴机构中国文献数  
据库》 (JST)  
美国《乌利希期刊指南》 (Ulrich PD)  
英国《全球健康》 (Global Health)  
湖北省优秀医学期刊

责任编辑: 安凤      英文审校: 尤婷婷      设计/排版: 杨卉

基本参数: CN42-1241/R\*1973\*m\*A4\* \*zh\*P\* ¥ 15.00\* \*18\*2018-7

# Cancer Research on Prevention and Treatment

Volume 45, Number 7, July 25, 2018

Monthly Established in 1973

## Responsible Institution

National Health Commission of the  
People's Republic of China

## Sponsors

Health and Family Planning  
Commission of Hubei Province  
Chinese Anti-Cancer Association  
Hubei Cancer Hospital

## Editing

Editorial Board of Cancer Research on  
Prevention and Treatment

## Honorary Editor-in-Chief

Hao Xishan Fan Daiming Chen Xiaoping

## Editor-in-Chief

Wei Shaozhong

## Managing Director

He Wen

## Publisher

Magazine House of Cancer Research on  
Prevention and Treatment  
Address: 116 Zhuodaoquan South Road,  
Hongshan District, Wuhan 430079, China  
Tel: +86-27-87670126  
E-mail: zlfzyjzz@vip.163.com  
<http://www.zlfzyj.com>  
<http://www.zlfzyj.com.cn>

## Printing

Hubei Hengtai Printing Co., Ltd.

## Subscriptions

### Domestic

Local Post Offices, China Post  
Subscription Code 38-70  
Price: RMB 15.00

### Overseas

China International Book Trading  
Corporation( P.O. Box 339, Beijing,  
P.R.China)  
Code: MO6482

## CSSN

ISSN1000-8578

CN42-1241/R

Copyright©2018 by the Editorial  
Board of Cancer Research on  
Prevention and Treatment

All articles published do not reflect the  
official policy of the Editorial Board,  
unless this is clearly Specified

## CONTENTS

### EXPERT FORUM

- 437 **Practice of Multidisciplinary Treatment in Hubei Cancer Hospital**  
XU Hongli, WEI Shaozhong

### BASIC RESEARCH

- 441 **Identification of Differently Expressed Genes and Pathways in Glioblastoma Multiforme Using Microarray**  
SHI Lei, WANG Jianxiang, CAO Cheng'an, PENG Xiang
- 447 **Application of <sup>68</sup>Ga-PSMA-617 Molecular Probe for Micro-PET Imaging of Gliomas Model**  
HAN Xuedi, LIU Fei, GUO Xiayi, XU Xiaoxia, XIE Qinghua,  
LIU Teli, ZHU Hua, YANG Zhi
- 453 **Effects of Aloin on Proliferation, Apoptosis and Invasion of Esophageal Cancer KESY70 Cell Line**  
CAI Huarong, WANG Zhiqiang, JIANG Yuequan
- 458 **Effects of ROR1 on Epithelial-mesenchymal Transition in Lung Cancer A549 Cells**  
WANG Zuogang, FENG Yan, YU Liang, ZHAO Ziliang, NI Jianlin,  
ZOU Junqing, HUANG Yang
- 463 **Effect of Two Administration Methods of Endostar Combined with Epirubicin on Breast Cancer in Mice**  
WU Jiao, YANG Huiqin, LIU Rong, YANG Runxiang
- 468 **HPV16-E6 Influences Growth and Apoptosis of Cervical Cancer Cells Through Up-regulation of MIF**  
GE Caiyun, CAI Hongbing, SONG Ziye, LI Zhen, XU Mengfei

### CLINICAL RESEARCH

- 475 **Clinical Features and Prognosis of Subcutaneous Panniculitis-like T-cell Lymphoma**  
DONG Fei, LIU Yan, LI Qihui, WANG Jijun, KE Xiaoyan
- 479 **Predictive Effect of Preoperative Platelet-lymphocyte Ratio on Prognosis of Patients with Gastric Stromal Tumor**  
HU Gen, LI Wei, SHAO Guoyi, ZHANG Xian

483 **Influence of *TYMP* Polymorphism on Clinical Outcomes of Colorectal Cancer Patients Received Adjuvant Chemotherapy After R0 Resection**

ZHANG Yu, HOU Yanhua, ZHANG Dezhi

488 **Influence of Periprostatic Adiposity Measurement Parameters on Preoperative Staging and Grading of Prostate Cancer**

ZHANG Qiang, SUN Lijiang, ZHANG Guiming, QI Jun, YANG Zhigang

---

## CLINICAL APPLICATION

492 **Application of Carbon Nano Label in Delta Anastomosis of Total Laparoscopic Radical Gastrectomy for Distal Gastric Cancer**

YU You, LAI Suhe, WANG Yong, PENG Xiaochao, ZHANG Jun, LI Ge

---

## EPIDEMIC RESEARCH

494 **Clinicopathological Characteristics and Prognosis of Uygur Lung Cancer Patients: A Report of 558 Cases**

YU Tingting, LI Yinglong, WANG Ruozheng

---

## REVIEWS

500 **Research Advance of Hypoxia-regulated miR-210 in Cancer**

CAO Zheng, FENG Lin, FENG Xiaoli

505 **Application Progress of <sup>68</sup>Ga-PSMA PET/CT in Recurrent Prostate Cancer**

YANG Liping, LI Fuxing, LI Wengui

---

## CASE REPORT

510 **Retroperitoneal Myopericytoma: A Case Report and Literature Review**

DONG Panpan, LIU Yulin, GUO Xiaofang, YANG Qian, WANG Manxiang

512 **Pilomatrix Carcinoma in Male Breast: A Case Report and Literature Review**

LI Fang, XU Maolin, WENG Gaolong, ZENG Shue, LI Manxiu, TANG Hao

Chinese Core Journal  
Chinese Core Periodicals of Science and Technology Source Journal  
Chinese Science Citation Database Source Journal(CSCD)  
Chinese Core Academic Journal of RCCSE(A)  
American, *Chemical Abstracts* (CA)  
American, *Cambridge Scientific Abstracts* (CSA)  
British, *International Agricultural & Biological Sciences Research Center* (CABI)  
Japanese, *Science and Technology Agency Database of Chinese Literature*(JST)  
American, *Ulrich Periodicals Directory* (Ulrich PD)  
British, *Global Health*  
Outstanding Medical Journal, Hubei Province

---

## TUMOR INFORMATION

515 **The First Anti-cancer Drug Developed Independently by Chinese will Come into Market, etc**

Executive Editor: An Feng English Editor: You Tingting Layout Designer/Composer: Yang Hui

Basic Parameter: CN42-1241/R\*1973\*m\*A4\* \*zh\*P\* ¥ 15.00\* \*18\*2018-7



# 力挽狂澜 从容面对

## ■ 不含聚氧乙基代蓖麻油的紫杉醇新剂型 避免了严重过敏反应

【适应症】本品可用于卵巢癌的一线化疗及以后卵巢转移性癌的治疗、作为一线化疗，本品也可以与顺铂联合应用。

本品也可用于曾用过含阿霉素标准化疗的乳腺癌患者的后续治疗或复发患者的治疗。

本品可与顺铂联合用于不能手术或放疗的非小细胞肺癌患者的一线化疗。

【不良反应】1、骨髓抑制：为主要剂量限制性毒性，表现为中性粒细胞减少，血小板降低少见，一般发生在用药后

8-10日。严重中性粒细胞减少发生率为47%，严重的小血小板降低发生率为5%，贫血较常见。

2、胃肠道反应：恶心，呕吐，腹泻和黏膜炎发生率分别为59%，43%和39%，一般为轻和中度。

其它详见说明书

【注意事项】用药期间应定期检查外周血象和肝功能等。详情请见说明书。

【禁忌】1、紫杉醇类药物过敏者禁用。

2、中性粒细胞低于 $1500\text{个}/\text{mm}^3$ 者禁用。

【批准文号】国药准字H20030357

【生产企业】企业名称：南京绿叶制药有限公司

生产地址：南京高新开发区高新路28号

邮政编码：210061

电话号码：025-83121333

传真号码：025-83126133

网 址：www.njluye.cn

邮 箱：scb@luye.cn



苏药广审（文）第2017050256号

本广告仅供医学药学专业人士阅读