

中文核心期刊
中国科技核心期刊
中国科技论文统计源期刊
中国科学引文数据库来源期刊
美国《化学文摘》(CA)来源期刊



Q K 1 8 3 2 9 6 9

ISSN 1007-3639

CN 31-1727/R

中国癌症杂志

ZHONGGUO AIZHENG ZAZHI

CHINA ONCOLOGY

第28卷 第5期 Vol.28 No.5

5
2018



杂志官方微信



中国抗癌协会系列期刊
JOURNALS OF THE CHINA ANTI-CANCER ASSOCIATION

ISSN 1007-3639



9 771007 363184

万方数据



中华人民共和国教育部主管
复旦大学附属肿瘤医院主办

中国癌症杂志

ZHONGGUO

ATZIENG

ZAZHII

目 次

论 著



1991年创刊(总223期)

月刊

期刊名称 《中国癌症杂志》

主管单位 中华人民共和国教育部

主办单位 复旦大学附属肿瘤医院

出版单位 《中国癌症杂志》编辑部

主 编 沈镇宙

地 址 上海市东安路270号

《中国癌症杂志》编辑部

(邮编 200032)

电 话 021-64188274

021-64175590-83574

网 址 <http://www.china-oncology.com>

电子信箱 zgazzz@163.com

印刷单位 上海欧阳印刷厂有限公司

发行单位

国内 上海市邮政局报刊发行局

国外 中国国际图书贸易公司

(北京399信箱,100044)

代号4638B M

订 阅 处 全国各地邮局

邮发代号4-575

出版日期 2018年5月30日

中国标准连续出版物号

ISSN 1007-3639

CN 31-1727/R

定 价 15元

- 321 自噬相关基因5在肝癌组织中的表达及临床意义.....
彭雪强,杨 良,张小东,等
- 327 ¹⁸F-FAC PET/CT在体监测肾癌脂肪酸代谢动态变化.....
孙玉云,张 健,郑营营,等
- 335 *BRAF*^{V600E}及*TERT*启动子突变在甲状腺微小乳头状癌风险评估中的价值.....
薛金才,刘勤江,田尤新,等
- 342 同步辐射衍射增强成像技术检测人离体乳腺癌的实验研究.....
李瑞敏,张 汐,王升平,等
- 347 头颈部腺样囊性癌的磁共振成像特点.....
张云燕,顾雅佳,吴 斌,等
- 354 卵巢成熟性畸胎瘤恶变的术中冷冻切片分析.....
孙 亮,沈扬眉,徐 炼,等
- 361 三种不同磁共振扩散加权成像模型在鉴别乳腺良恶性病灶中的价值研究.....
夏冰清,黎鑫乐,孙 琪,等
- 369 磁共振扩散峰度成像预测鼻咽癌放疗近期疗效研究.....
吴 刚,王 奋,林少民,等
- 376 中段直肠癌术前磁共振成像对术后复发及转移的预测价值研究.....
徐 是,周 洋,唐 娜,等
- 383 乳腺导管原位癌和乳腺导管原位癌伴微浸润的分子分型差异性研究.....
李 爽,郎冠天,余科达,等

CHINA ONCOLOGY

2018年5月
第28卷第5期

- 389 探究体质量指数对鼻咽癌患者放疗摆位误差的影响.....
.....张萍,虞维博,许青,等

- 394 甲氧氯普胺联合氟哌啶醇改善癌性恶心呕吐及乏力的临床研究.....
.....李玲,马桂霞,司壮丽,等

简讯

- 341 《肿瘤影像学》杂志2018年征订启事.....《肿瘤影像学》编辑部

- 353 《中国癌症杂志》2018年度专刊出版计划...《中国癌症杂志》编辑部

- 360 《抗癌》杂志征稿启事.....《抗癌》编辑部

- 368 《中国癌症杂志》2018年征订启事.....《中国癌症杂志》编辑部

协办单位

- 美国百时美施贵宝公司肿瘤部
辉瑞制药有限公司
江苏恒瑞医药股份有限公司
美国礼来亚洲公司
阿斯利康制药有限公司
上海罗氏制药有限公司
拜耳医药保健有限公司
赛诺菲安万特(杭州)制药有限公司
默克雪兰诺有限公司
南京绿叶制药有限公司
海正辉瑞制药有限公司
正大天晴药业集团股份有限公司

(本期英文责任编辑: Catrina Siu 责任编辑: 倪明 王琳辉 李广涛)

期刊基本参数: CN 31-1727/R * 1991 * m * 16 * 80 * zh+en * P * ¥ 15.00 * 4000 * 12 * 2018-05

万方数据

CHINA ONCOLOGY

(Monthly)
Total: 223
Started in 1991

Main Contents

Competent Authorities

The Ministry of Education of the
People's Republic of China

Sponsored by

Fudan University Shanghai Cancer Center

Edited by

Editorial Board of China Oncology

Editor-in-Chief

SHEN Zhenzhou

Address

Editorial Board of China Oncology, No.
270, Dong'an Road, Shanghai 200032,
China
Tel: 021-64188274; 021-64175590-83574
Website: <http://www.china-oncology.com>
E-mail: zgazzz@163.com

Printed by

Shanghai Ouyang Printing Co., Ltd.

Distributor

Domestic

Local Post Offices
Post Subscription Code 4-575

Overseas

China International Book Trading
Corporation (P. O. Box 399, Beijing
100044, China)
Code No. 4638B M

Publishing Date

May. 30th, 2018

CSSN

ISSN 1007-3639
CN 31-1727/R

Price ¥ 15

Article

- [321] Expression of autophagy-related gene 5 in hepatocellular carcinoma and its clinical significance.....PENG Xueqiang, YANG Liang, ZHANG Xiaodong, et al
- [327] Evaluating the change of fatty acid synthesis in renal cell carcinoma by ¹⁸F-FAC microPET/CT imaging.....SUN Yuyun, ZHANG Jian, ZHENG Yingying, et al
- [335] The value of *BRAF*^{V600E} and *TERT* promoter mutation in risk assessment of papillary thyroid microcarcinomaXUE Jincai, LIU Qinjiang, TIAN Youxin, et al
- [342] Experimental study on detection of human breast cancer by diffraction-enhanced imaging.....LI Ruimin, ZHANG Xi, WANG Shengping, et al
- [347] Magnetic resonance imaging features of adenoid cystic carcinoma in the head and neck.....ZHANG Yunyan, GU Yajia, WU Bin, et al
- [354] Intraoperative assessment (frozen section) of malignancy arising from mature cystic teratoma of the ovary.....SUN Liang, SHEN Yangmei, XU Lian, et al
- [361] Different models of diffusion-weighted magnetic resonance imaging in differential diagnosis of benign and malignant breast lesions.....XIA Bingqing, LI Xinle, SUN Kun, et al
- [369] The value of diffusion kurtosis imaging to predict early radiotherapy response in nasopharyngeal carcinoma patients.....WU Gang, WANG Fen, LIN Shaomin, et al
- [376] Value of preoperative magnetic resonance imaging in predicting postoperative recurrence and metastasis of middle rectal cancer.....XU Ye, ZHOU Yang, TANG Na, et al
- [383] Different distribution of breast cancer subtypes in breast ductal carcinoma *in situ* and ductal carcinoma *in situ* with microinvasion.....LI Shuang, LANG Guantian, YU Keda, et al

MAIN CONTENTS

May. 2018
Vol.28 No.5

- 389 Exploration of the impact of body mass index on radiotherapy setup error in nasopharyngeal carcinoma patients.....ZHANG Ping, YU Weibo, XU Qing, et al
- 394 Clinical study on treating cancer-related nausea, vomiting and fatigue using metoclopramide plus haloperidol.....LI Ling, MA Guixia, SI Zhuangli, et al

Assisted by

- Oncology Divison,Bristol-Myers
Squibb Company China
Pfizer Pharmaceuticals Co., Ltd.
Jiangsu Hengrui Medicine Co., Ltd.
Eli Lilly Asia Company
AstraZeneca Pharmaceutical Co., Ltd.
Shanghai Roche Pharmaceuticals Co., Ltd.
Bayer HealthCare Co., Ltd.
Hangzhou Sanofi-Aventis
Pharmaceutical Co., Ltd.
Merck Serono Co., Ltd.
Luye Pharmaceutical Co., Ltd.
Hisun-Pfizer Pharmaceuticals Co., Ltd
Chia Tai Tianqing
Pharmaceutical Group Co., Ltd.

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 痘】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.njlyue.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

ISSN 1007-3639
万方数据 1727/R 邮发代号4-575

广告经营许可证号 3100420140001

国内定价：15.00元