

ISSN 1671-170X  
CN 33-1266/R

# 肿瘤学杂志

ZHONGLIUXUE ZAZHI

JOURNAL OF  
CHINESE ONCOLOGY



浙江省肿瘤医院  
浙江省抗癌协会

ISSN 1671-170X



10>

9 771671 170118

2014年第20卷第

10期



中国科技核心期刊 中国科技论文统计源期刊 中国抗癌协会系列杂志

# 肿瘤学杂志

2014年第20卷  
第10期目次

Journal of Chinese Oncology 2014, Vol.20, No.10 Contents

《肿瘤学杂志》中国科技核心期刊

网上投稿 <http://www.chinaoncology.cn>



## 专题报道 Special Reports

### 肺肿瘤研究专题

- ShRNA 干扰 FAP 蛋白表达对小鼠 Lewis 肺癌生长的影响..... 鲜 爽 蔡 凡 王春婷等(781)  
Influence of ShRNA Interference of Fibroblast Activation Protein (FAP) Expression on the Growth of Lewis Lung Cancer in Mice  
..... XIAN Shuang, CAI Fan, WANG Chun-ting, et al.
- Versican 蛋白在非小细胞肺癌中的表达及意义..... 孙 佳 姜秀峰 惠复新(787)  
Expression of Versican Protein in Non-small Cell Lung Cancer and Its Significance ..... SUN Jia, JIANG Xiu-feng, HUI Fu-xin
- 盐酸埃克替尼治疗晚期非小细胞肺癌 196 例临床观察..... 王 辉 陈文怡 姜丽岩等(792)  
Clinical Observation of Icotinib in the Treatment for 196 Cases with Advanced Non-small Cell Lung Cancer  
..... WANG Wei-min, CHEN Wen-yi, JIANG Li-yan, et al.
- 白蛋白结合型紫杉醇对 TKI 治疗失败的晚期肺腺癌患者的疗效..... 陈巍魏 夏莹子 李 鹏等(796)  
Response of Nab-paclitaxel for Advanced Lung Adenocarcinoma Failed to EGFR-TKI ..... CHEN Wei-wei, XIA Ying-zi, LI Peng, et al.
- 胸腔镜手术治疗肺癌的现状及趋势..... 张艳娇 高禹舜(800)  
The Present Status and Trend of Video-assisted Thoracoscopic Surgery for Lung Cancer ..... ZHANG Yan-jiao, GAO Yu-shun
- 肺癌脑转移的立体定向放疗..... 李祥攀 吴晓飞(806)  
Stereotactic Radiotherapy in the Treatment for Brain Metastases from Lung Cancer ..... LI Xiang-pan, WU Xiao-fei

## 基础·临床研究 Basic and Clinical Research

- 鼻咽癌调强放疗临床靶区中ⅡB区的优化对腮腺剂量的影响研究 ..... 王丽君 黄生富 蒋明华等(812)  
The Effect of Optimizing Clinical Target Volume in ⅡB Region on Parotid Gland Dose in Nasopharyngeal Carcinoma Treated with Intensity Modulated Radiotherapy ..... WANG Li-jun, HUANG Sheng-fu, JIANG Ming-hua, et al.
- 己糖激酶1在食管鳞癌中的表达及其临床价值 ..... 张康 张广敬 姜美玲等(819)  
Expression of Hexokinase 1 (HXK1) in Esophageal Squamous Cell Cancer and Its Clinical Significance ..... ZHANG Kang, ZHANG Guang-Jing, JIANG Mei-ling, et al.
- 胃癌伴继发性血小板增多症患者的临床病理特征和生存分析 ..... 沈淑蓉 郑文球 黄颖鹏等(823)  
The Clinicopathologic Features and Survival of Gastric Cancer Patients with Secondary Thrombocytosis ..... SHEN Shu-rong, ZHENG Wen-qiu, HUANG Ying-peng, et al.
- 多西他赛联合奈达铂同步放化疗治疗中晚期宫颈癌的临床疗效分析 ..... 胡芝 徐律 黄一统等(829)  
Clinical Efficacy of Docetaxel Combined with Nedaplatin Chemotherapy Concurrent with Radiotherapy for Advanced Cervical Cancer ..... HU Zhi, XU Lv, HUANG Yi-tong, et al.
- 神经母细胞瘤、多形性胶质母细胞瘤、尤文肉瘤及肾母细胞瘤中全基因组关联分析计量和热点研究 ..... 林彩侠 许春伟(833)  
Bibliometrics and Hot Research of Genome-wide Association Study in Neuroblastoma, Glioblastoma, Ewing Sarcoma and Wilms Tumor ..... LIN Cai-xia, XU Chun-wei

## 综述 Reviews

- Bcl-w在肿瘤发生发展中的作用 ..... 潘麒 张连华 杨国良等(838)  
The Role of Bcl-w in Carcinogenesis ..... PAN Qi, ZHANG Lian-hua, YANG Guo-liang, et al.
- 前列腺磁共振扩散张量成像研究进展 ..... 唐利荣 邵国良(842)  
Advances in Magnetic Resonance Diffusion Tensor Imaging of Prostate ..... TANG Li-rong, SHAO Guo-liang
- 原发性胃淋巴瘤影像学诊断应用 ..... 佟正灏 王荣福(847)  
Application of Imaging Diagnosis for Primary Gastric Lymphoma ..... TONG Zheng-hao, WANG Rong-fu

## 经验交流 Communications

- EPID辅助头颈肩热塑膜在喉癌调强放疗中的摆位误差 ..... 李强 贾勇士 张丽萍等(852)  
Analysis of Setup Error on Head, Neck and Shoulder Thermoplastic Film Adjuvant with Electronic Portal Imaging Device (EPID) in IMRT for Laryngeal Carcinoma ..... LI Qiang, JIA Yong-shi, ZHANG Li-ping, et al.
- 宫颈癌术后正向调强放射治疗计划的设计 ..... 倪玲琴 应申鹏 黄抒佳等(856)  
Design of Forward Intensity-modulated Radiotherapy Planning for Cervical Cancer ..... NI Ling-qin, YING Shen-peng, HUANG Shu-jia, et al.
- 多层螺旋CT在恶性胸膜间皮瘤诊断中的价值 ..... 杨汉卿 姚伟根 黄国来等(859)  
The Role of Multi-slice Spiral CT for the Diagnosis of Malignant Pleural Mesothelioma ..... YANG Han-qing, YAO Wei-gen, HUANG Guo-lai, et al.

## 超声 BI-RADS 分级结合超声造影与钼靶在乳腺良恶性肿瘤鉴别诊断中的对比研究

..... 张亦青 李明奎 徐 栋等(863)

A Comparative Study on the Differential Diagnosis of Benign and Malignant Breast Tumors with Ultrasonic BI-RADS

Classification Combined with Ultrasound Contrast and Mammography ..... ZHANG Yi-qing, LI Ming-kui, XU Dong, et al.

化疗联合热疗与单纯化疗治疗乳腺癌肺转移疗效的对比研究 ..... 沈健美 吴倩 张文涛(866)

A Comparative Study of Chemotherapy Plus Hyperthermia Versus Chemotherapy Alone for Patients with Lung Metastasis from Breast Cancer ..... SHEN Jian-mei, WU Qian, ZHANG Wen-tao

## 短篇报道 Case Report

颈部血管肉瘤 1 例 ..... 高雯雯 谭洁 王彬(869)

Angiosarcoma of the Neck: One Case Report ..... GAO Wen-wen, TAN Jie, WANG Bin

## 读者·作者·编者 Reader·Author·Editor

《肿瘤学杂志》被评为第五届华东地区优秀期刊 ..... (791)

《中国肿瘤》杂志、《肿瘤学杂志》联合征订征稿启事 ..... (822)

第七届全国鼻咽癌学术会议第一轮会议通知及征文启事 ..... (828)

《肿瘤学杂志》投稿须知 ..... (832)

关于启用稿件远程处理系统的通知 ..... (837)

《胸部肿瘤放射治疗策略》出版启事 ..... (862)

英文审校 高永良 责任编辑 戴丽琼

## 肿瘤学杂志(月刊)

第 20 卷第 10 期(总第 145 期)  
2014 年 10 月 20 日出版 1995 年创刊

主 管 浙江省卫生和计划生育委员会

主 办 浙江省肿瘤医院

浙江省抗癌协会

协 办 全国肿瘤防治研究办公室

中国癌症基金会

中国生物医学工程学会

肿瘤靶向治疗技术分会

出 版 浙江《肿瘤学杂志》社

杭州市半山桥广济路 38 号(310022)

电 话 (0571)88122280

传 真 (0571)88147297

电子信箱 zlxzz04@126.com

http://www.chinaoncology.cn

社长/主编 毛伟敏

编辑部主任 夏庆民

印 刷 杭州长命印刷有限公司

广告经营许可证 3300004000056

国内发行 浙江省报刊发行局

国外总发行 中国出版对外贸易总公司

(北京 782 信箱) 代号 M6841

订 阅 全国各地邮局

国内统一刊号 CN 33-1266/R 邮发代号 32-37

## Journal of Chinese Oncology (Monthly)

Vol.20, No.10

Established in 1995

Health and Family Planning Commission of Zhejiang Province

Zhejiang Cancer Hospital

Zhejiang Provincial Anti-Cancer Association

The National Cancer Research and Control Office

China Cancer Foundation

Division of Targeting Therapy Technology for Cancer, Chinese Society of Biomedical Engineering

Editorial Board of Journal of Chinese Oncology

38 Guangji Road

Banshanqiao, Hangzhou 310022, PRC.

Tel (0571)88122280

FAX (0571)88147297

E-mail: zlxzz04@126.com

http://www.chinaoncology.cn

Director of Journal Agency  
/Editor in Chief

Editorial Director

Printer

Domestic Distributor

Overseas Distributor

MAO Wei-min

XIA Qing-min

Hangzhou Changming Printing Co. Ltd.

Distributor Zhejiang Post Office

China National Publishing Industry Trading

Corporation(P.O.Box 782, Beijing, China)

Code No. M6841

Local Post Office

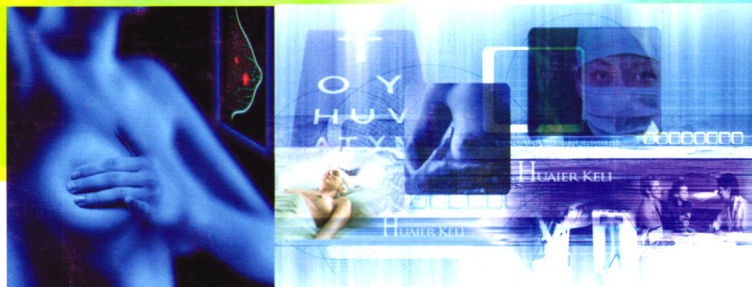
定价: 全年 96 元, 每期 8 元

国家一类新药



# CFDA唯一 明确定位在乳腺癌治疗上 的中药生物转化药

对三阴乳腺癌有效



- 诱导乳腺癌细胞凋亡，抑制增殖
- 抑制雌激素信号通路
- 抑制肿瘤新生血管生成
- 重整免疫体系，控制免疫性炎症
- 对顺铂等多种化疗药的耐药性产生逆转

专利号：ZL 2006 1 0147741.8

专利号：ZL96116920.6

国际专利主分类号：A61K35/70

企业名称：启东盖天力药业有限公司

生产地址：江苏省启东市经济技术开发区和平南路88号

邮政编码：226200

电话号码：0513-83321533

传真号码：0513-83324527

网 址：[www.gaitianli.com.cn](http://www.gaitianli.com.cn)



**GAITIANLI 盖天力药业**