

ISSN 1671-170X
CN 33-1266/R



ZHONGLIUXUE ZAZHI

肿瘤学杂志

Journal of Chinese Oncology

浙江省肿瘤医院 浙江省抗癌协会



ISSN 1671-170X



9 771671170118

中国抗癌协会系列杂志 2017年第23卷第1期
中国科技核心期刊 中国科技论文统计源期刊

肿瘤学杂志

2017年第23卷
第1期目次

Journal of Chinese Oncology 2017, Vol.23, No.1 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

低剂量螺旋 CT 在肺癌早期筛查中的应用与进展 张楠 应莉莎 苏丹等(1)

Progress on Low Dose Spiral CT Scanning in Early Screening of Lung Cancer ZHANG Nan, YING Li-sha, SU Dan, et al.

非小细胞肺癌对酪氨酸激酶抑制剂获得性耐药机制及治疗策略的研究进展

..... 冯佳 彭敏 胡伟国等(6)

Research Advance on Acquired Resistance to EGFR-TKIs in Non-small Cell Lung Cancer FENG Jia, PENG Min, HU Wei-guo, et al.

吉非替尼在小鼠肺照射后不同时段给药对肺损伤影响 林白桦 贾勇士 毕爱红等(13)

Effect of Gefitinib Radiation-Induced Lung Injury in C57 Mice after Different Time Administration

..... LIN Bai-hua, JIA Yong-shi, BI Ai-hong, et al.

GNAS1 T393C 多态性与晚期非小细胞肺癌生存的相关性研究 龚虹云 宋启斌 胡伟国等(20)

Relationship Single Nucleotide Polymorphisms of GNAS1 T393C and Prognosis of Advanced Non-small Cell Lung Cancer

..... GONG Hong-yun, SONG Qi-bin, HU Wei-guo, et al.

埃克替尼治疗 215 例复治晚期非小细胞肺癌 刘俊 王輝旻 潘峰等(25)

Efficacy of Icotinib for Patients with Re-treated Advanced Non-small Cell Lung Cancer LIU Jun, WANG Wei-min, PAN Feng, et al.

基础·临床研究 Basic and Clinical Research

- 华蟾素联合顺铂对卵巢癌细胞 A2780 增殖及凋亡的影响..... 王成双 佐满珍(30)
Effect of Cinobufacini and Cisplatin on Cell Proliferation and Apoptosis in Human Ovarian Carcinoma Cell Line A2780
..... WANG Cheng-shuang,ZUO Man-zhen
- 姜黄素通过调节 Wnt/β-catenin 信号通路抑制结肠癌细胞上皮间质转化..... 陈海滔 徐超 姚庆华 (35)
Curcumin Inhibits Tumor Epithelial-Mesenchymal Transition by Downregulating Wnt/β-Catenin Signaling Pathway
in Colon Cancer..... CHEN Hai-tao,XU Chao,YAO Qing-hua
- ERCC1、XRCC1 单核苷酸多态性与鼻咽癌放化疗敏感性的相关性研究..... 张和平 张栋 徐恩赐等(40)
Relationship Between Single Nucleotide Polymorphisms of ERCC1, XRCC1 and Efficacy of Radiochemotherapy in Patients with
Nasopharyngeal Cancer..... ZHANG He-ping,ZHANG Dong,XU En-ci,et al.
- 西妥昔单抗联合化疗与单纯化疗治疗 k-ras 野生型晚期结直肠癌临床观察..... 王哲 孙玉秀 李皓静等(45)
Comparison Between Cetuximab Combined Chemotherapy and Chemotherapy Alone in Treatment of Advanced Colorectal Cancer
Patients with Wild Type K-ras..... WANG Zhe,SUN Yu-xiu,LI Hao-jing,et al.
- 超声二维斑点追踪技术监测蒽环类药物治疗恶性淋巴瘤后心脏功能变化..... 洪少杰 林树洪 于瑞芳等(49)
Cardiac Function Monitoring by Two-dimensional Speckle Tracking Imaging in Lymphoma Patients with Anthracyclines
Chemotherapy..... HONG Shao-jie,LIN Shu-hong,YU Rui-fang,et al.

综述 Reviews

- LncRNA 在肿瘤侵袭转移中的研究进展与临床展望..... 杜鸣宇 尹丽 何侠(54)
Research Progress and Clinical Prospect of LncRNA in Tumor Invasion and Metastasis..... DU Ming-yu,YIN Li,HE Xia
- 成人低级别胶质瘤术后治疗研究进展..... 翁一鸣 胡伟国 宋启斌(60)
Progress of Postoperative Treatment for Adult Low Grade Glioma..... WENG Yi-ming,HU Wei-guo,SONG Qi-bin
- 甲状腺乳头状癌术前颈淋巴结转移评估技术研究进展..... 黄煌庆 温庆良 葛明华(65)
Advances in Evaluation of Cervical Lymph Node Metastasis in Papillary Thyroid Carcinoma
..... HUANG Yu-qing,WEN Qing-liang,GE Ming-hua

经验交流 Communications

- 食管癌合并腹腔淋巴结转移术中植入 ¹²⁵I 放射性粒子的临床疗效..... 曹建伟 耿明飞 朱东山等(71)
Implantation of ¹²⁵I Radioactive Seeds During Operation for Esophageal Cancer Patients with Abdominal Lymph Node Metastasis
..... CAO Jian-wei,GENG Ming-fei,ZHU Dong-shan,et al.
- 乳腺钼靶联合 MRI 检查在老年乳腺癌诊断中的价值..... 薛晨晖 赵兰空 赵吉平等(74)
The Value of Mamography Combined with MRI in the Diagnosis of Breast Cancer Elderly
..... XUE Chen-hui,ZHAO Lan-kong,ZHAO Ji-ping,et al.

放疗对 55 例早期宫颈癌患者移位卵巢内分泌功能的影响.....杨春华 王 侠 章龙珍等(77)

Effect of Radiotherapy on Endocrine Function of Ovary After Transposition in 55 Cases with Early Stage Cervical Cancer

.....YANG Chun-hua,WANG Xia,ZHANG Long-zhen,et al.

短篇报道 Case Report

乳腺癌舌下腺转移 1 例.....杨 甜 张欣平 李光明(79)

Sublingual Gland Metastasis from Breast Cancer;Report of One Case.....YANG Tian,ZHANG Xin-ping,LI Guang-ming

读者·作者·审者·编者 Reader·Author·Reviewer·Editor

坚决贯彻执行《发表学术论文“五不准”》规定(12) 《肿瘤学杂志》编辑部关于启用稿件远程处理系统的通知(24) 《肿瘤学杂志》关于提交“作者投稿无学术不端行为承诺书”的申明(34) 作者/通讯作者校对文稿须知 (59) 浙江省肿瘤防治联盟小细胞肺癌专业委员会首届学术会议暨浙江省放射肿瘤学重点实验室 2017 春季研讨会预告.....(73)

英文审校 余 海

责任编辑 应 倩

肿瘤学杂志(月刊)

第 23 卷第 1 期(总第 172 期)

2017 年 1 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

杭州市拱墅区半山东路 1 号(310022)

电话/传真 (0571)88122280(编务)

主任办公室 (0571)88122556

电子信箱 zlxzz04@126.com

<http://www.chinaoncology.cn>

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.23,No.1

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*

No.1 East Banshan Road

Gongshu District,Hangzhou 310022,PRC.

TEL/FAX (0571)88122280

OFFICE (0571)88122556

E-mail : zlxzz04@126.com

<http://www.chinaoncology.cn>

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



国药准字H20110061
浙药广审(文)第2015030019号

EGFR突变的晚期非小细胞 肺癌治疗一线用药



*Lung Cancer. 2014 Nov;86(2):207-12. doi: 10.1016/j.lungcan.2014.08.014.

【药品名称】

通用名：盐酸埃克替尼片

商品名：凯美纳® Conmana®

【适 应 痘】

本品单药适用于治疗表皮生长因子受体(EGFR)基因具有敏感突变的局部晚期或转移性非小细胞肺癌(NSCLC)患者的一线治疗。

本品单药可试用于治疗既往接受过至少一个化疗方案失败后的局部晚期或转移性非小细胞肺癌(NSCLC)，既往化疗主要是指以铂类为基础的联合化疗。详见说明书。

【用法用量】

本品的推荐剂量为每次125mg(1片)，每天三次。口服，空腹或与食物同服，高热量食物可能明显增加药物的吸收。(详见产品说明书)

【不良反应】

最常见不良反应为皮疹、腹泻和氨基转移酶升高，绝大多数为I~II 级，一般见于服药后1-3周内，通常是可逆性的，无需特殊处理，可自行消失。

【禁 忌】

已知对该活性物质或该产品任一赋形剂有严重过敏反应者。

【包 装】

铝塑铝包装。每板21片，每盒装1板。

【有 效 期】

36个月。

本广告仅供医学、药学专业人士阅读

杭州市余杭经济技术开发区红丰路589号

邮政编码：311100

电话：0571-86130357

传真：0571-86130266

网址：www.bettapharma.com



贝达药业股份有限公司