

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



万方数据

中国抗癌协会系列杂志 2017年第23卷第3期  
中国科技核心期刊 中国科技论文统计源期刊

3 期

# 肿瘤学杂志

2017年第23卷  
第3期目次

Journal of Chinese Oncology 2017, Vol.23, No.3 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

## 乳腺肿瘤研究专题

- 以分子分型为基础的乳腺癌内科治疗进展 ..... 翁一鸣 胡伟国 宋启斌(165)  
Clinical Progress of Medical Treatment in Breast Cancer Based on Molecular Subtype ..... WENG Yi-ming, HU Wei-guo, SONG Qi-bin
- 分子分型在乳腺癌放疗中的价值及应用 ..... 董 熠 李祥攀 宋启斌(170)  
Application of Molecular Subtype in Radiotherapy of Breast Cancer ..... DONG Yi, LI Xiang-pan, SONG Qi-bin
- 分子靶向药物在乳腺癌中研究进展 ..... 李鸿涛 罗琳 马斌林(175)  
Research Progress of Molecular Targeted Drugs in Treatment of Breast Cancer ..... LI Hong-tao, LUO Lin, MA Bin-lin
- 外周血中性粒细胞与淋巴细胞比率和血小板与淋巴细胞比率对乳腺癌新辅助化疗疗效的预测价值 ..... 陈茂山 张艳利 杨宏伟等(180)  
Predictive Value of Peripheral Blood Neutrophil to Lymphocyte Ratio and Platelet to Lymphocyte Ratio in Breast Cancer Patients with Neoadjuvant Chemotherapy ..... CHEN Mao-shan, ZHANG Yan-li, YANG Hong-wei, et al.
- 淋巴细胞与单核细胞比值在乳腺癌患者预后评估中的价值 ..... 钱门龙 万闹 舍航等(185)  
Lymphocyte-to-monocyte Ratio as Prognostic Predictor in Patients with Breast Cancer ..... QIAN Men-long, WAN Nao, YIN Hang, et al.
- 雄激素受体在 Her-2 过表达型乳腺癌中的意义 ..... 尼杰(189)  
Clinical Significance of Androgen Receptor in Breast Cancer Patients with Human Epidermal Growth Factor Receptor-2 Overexpression ..... NI Jie

## 基础·临床研究 Basic and Clinical Research

- 应用 ROC 曲线评价 3.0T <sup>1</sup>H-MRS 对脑胶质瘤分级的诊断效能 ..... 胡丽娟 廖凯兵(194)  
Evaluation of Diagnostic Efficiency of 3.0T <sup>1</sup>H-MRS in the Histopathological Grading of Brain Gliomas ..... HU Li-juan, LIAO Kai-bing
- Hippo 信号通路中 TAZ、P-TAZ、Mst1/2 与 P-Mst1/2 在口腔鳞状细胞癌中的表达及意义 ..... 周昱川 王雪阳 陈青立等(199)  
Expression and Significance of Hippo Signaling Pathway-related Proteins in Oral Squamous Cell Carcinoma ..... ZHOU Yu-chuan, WANG Xue-yang, CHEN Qing-li, et al.
- FGFR-1、CyclinD1 在胃癌中的表达及其意义 ..... 邓敏 解瑞飞 王惠(205)  
Expression of FGFR-1 and CyclinD1 in Gastric Cancer and its Clinical Significance ..... DENG Min, XIE Rui-fei, WANG Hui
- Stathmin 在胃癌中的表达及其与多西他赛疗效的关系 ..... 肖俊娟 李岩(210)  
The Expression of Stathmin in Gastric Cancer and its Relationship with the Effect of Docetaxel ..... XIAO Jun-juan, LI Yan
- 70 岁以上老年结直肠癌患者 273 例临床病理及预后分析 ..... 郭茜 齐秀恒 武振明等(214)  
Clinicopathology and Prognosis of Elderly Patients with Colorectal Cancer: An Analysis of 273 Cases ..... GUO Qian, QI Xiu-heng, WU Zhe-ming, et al.
- 益肾化瘀逐瘀法治疗多发性骨髓瘤 40 例疗效分析 ..... 王亚格 胡致平 戴铁颖等(218)  
Clinical Analysis of Traditional Chinese Medicine YishenHuatanQuyu Method in the Treatment of 40 Cases with Multiple Myeloma ..... WANG Ya-ge, HU Zhi-ping, DAI Tie-ying, et al.

## 综述 Reviews

- 放疗致颈动脉损伤的研究进展 ..... 范稀文 王高仁 赵森(221)  
Research Progress on Carotid Injury Induced by Radiation Therapy ..... FAN Xi-wen, WANG Gao-ren, ZHAO Sen
- 放射性心脏损伤发生机制及潜在干预措施的研究进展 ..... 孔月 徐裕金 陈明(227)  
Progress on Mechanism of Radiation Induced Heart Disease and Its Potential Interventions ..... KONG Yue, XU Yu-jin, CHEN Ming
- 癌相关成纤维细胞在肿瘤疗效预测和预后判断中的应用价值 ..... 李营歌 宋启斌 姚颐等(233)  
Cancer Associated Fibroblast and its Application in Therapeutic Effect Evaluation and Prognosis in Malignant Tumor ..... LI Ying-ge, SONG Qi-bin, YAO Yi, et al.

## 经验交流 Communications

- 治疗方式对外阴鳞癌 I B 期复发的影响 ..... 王凯丽 郭瑞霞 赵梦玲等(238)  
Impact of Different Surgical Modalities on Recurrence in Patient with Squamous Cell Carcinoma of the Vulvar Stage I B ..... WANG Kai-li, GUO Rui-xia, ZHAO Meng-ling, et al.
- 术前同步放化疗治疗局部中晚期宫颈癌的临床疗效 ..... 王亚玲 张艺 陈珏等(241)  
Clinical Efficacy of Concurrent Radiochemotherapy for Locally Advanced Cervical Cancer Preoperation ..... WANG Ya-ling, ZHANG Yi, CHEN Jue, et al.
- 胎儿肺囊腺瘤样畸形 22 例的超声诊断及临床预后 ..... 周秀云 赵华巍 师莉莉等(244)  
Ultrasonic Diagnosis and Clinical Prognosis of 22 Cases with Fetal Cystic Adenomatoid Malformation of the Lung ..... ZHOU Xiu-yun, ZHAO Hua-wei, SHI Li-li, et al.

- 多发性骨髓瘤 19 例的 CT 与 MRI 诊断 ..... 陈容凤 黄耀华 郑芸等(247)  
 CT and MRI Diagnosis of 19 Cases with Multiple Myeloma ..... CHEN Rong-feng, HUANG Yao-hua, ZHENG Yun, et al.
- 小剂量奥氮平改善女性肺癌患者高致吐性化疗导致的延迟性恶心和呕吐 ..... 刘雷 丁琛琛 王俊等(251)  
 Low Dose Olanzapine Alleviates Delayed Nausea and Vomiting Induced by Highly Emetogenic Chemotherapy in Female Lung Cancer Patients ..... LIU Lei, DING Chen-chen, WANG Jun, et al.

### 短篇报道 Case Report

- 新辅助化疗治疗晚期子宫内膜癌 1 例报道 ..... 李美艳 韩新彦 张彤艳等(254)  
 Advanced Endometrial Carcinoma Treated with Neoadjuvant Chemotherapy: One Case Report ..... LI Mei-yan, HAN Xin-yan, ZHANG Tong-yan, et al.

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

《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(169) 作者/通讯作者校对文稿须知(174) 《肿瘤学杂志》编辑部关于启用稿件远程处理系统的通知(184) 坚决贯彻执行《发表学术论文“五不准”》规定(232) 启事(240) 《肿瘤学杂志》关于“在线优先出版”的通告 ..... (246)

英文审校 余海

责任编辑 应倩

肿瘤学杂志(月刊)	<i>Journal of Chinese Oncology (Monthly)</i>
第 23 卷第 3 期(总第 174 期)	Vol.23, No.3
2017 年 3 月 20 日出版 1995 年创刊	Established in 1995
主 管 浙江省卫生和计划生育委员会	Health and Family Planning Commission of Zhejiang Province
主 办 浙江省肿瘤医院	Zhejiang Cancer Hospital
协 办 浙江省抗癌协会	Zhejiang Provincial Anti-Cancer Association
协 办 全国肿瘤防治研究办公室	The National Cancer Research and Control Office
中国癌症基金会	China Cancer Foundation
中国生物医学工程学会	Division of Targeting Therapy Technology for Cancer, Chinese Society of Biomedical Engineering
肿瘤靶向治疗技术分会	Editorial Board of <i>Journal of Chinese Oncology</i>
出 版 浙江《肿瘤学杂志》社	No.1 East Banshan Road
杭州市拱墅区半山东路 1 号(310022)	Gongshu District, Hangzhou 310022, PRC.
电话/传真 (0571)88122280(编务)	TEL/FAX (0571)88122280
主任办公室 (0571)88122556	OFFICE (0571)88122556
电子信箱 zlxzz04@126.com	E-mail: zlxzz04@126.com
http://www.chinaoncology.cn	http://www.chinaoncology.cn
主 编 毛伟敏	MAO Wei-min
编辑部主任 夏庆民	XIA Qing-min
印 刷 杭州长命印刷有限公司	Hangzhou Changming Printing Co. Ltd.
广告经营许可证 3300004000056	Distributor Zhejiang Post Office
国内发行 浙江省报刊发行局	China National Publishing Industry Trading Corporation(P.O.Box 782, Beijing, China)
国外总发行 中国出版对外贸易总公司	Code No. M6841
(北京 782 信箱) 代号 M6841	Local Post Office
订 阅 全国各地邮局	

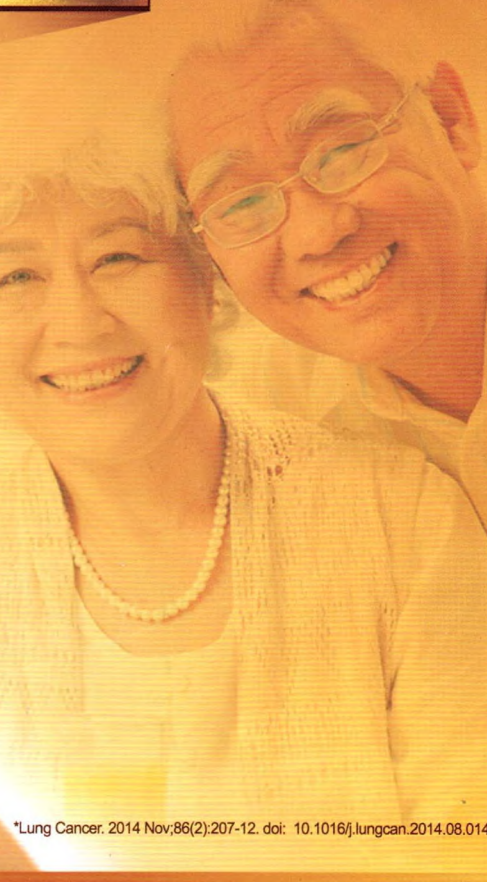
国内统一刊号 CN 33-1266/R 邮发代号 32-37

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](http://www.bettapharma.com)

万方数据



贝达药业股份有限公司