

QK2001725



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



本卷终 附索引

12 期

中国抗癌协会系列期刊 2019年第25卷第

中国科技核心期刊 中国科技论文统计源期刊

ISSN 1671-170X



9 771671 170118

万方数据

# 肿瘤学杂志

2019年第25卷  
第12期目次  
本卷终 附索引

Journal of Chinese Oncology 2019, Vol.25, No.12 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 Report

### 结直肠肿瘤研究专题

分子预测直肠癌新辅助放化疗后 pCR 的研究进展..... 李春波 刘彦龙 崔滨滨(1025)

Research Progress on Molecular Prediction of pCR after Neoadjuvant Chemoradiation for Rectal Cancer

..... LI Chun-bo, LIU Yan-long, CUI Bin-bin

环氧化酶-2 与结直肠癌的关系及其为靶点的治疗进展..... 孙 鹏 权继传 关 旭等(1031)

Research Progress on Cyclooxygenase-2 in Colorectal Cancer and Its Application as a Therapeutic Target

..... SUN Peng, QUAN Ji-chuan, GUAN Xu, et al.

卡培他滨为基础的辅助化疗在结直肠癌中的疗效及相关药物基因组学分析

..... 陈 青 于法明 刘月芬等(1037)

The Clinical Outcomes of CRC Patients Received Capecitabine Based on Adjuvant Chemotherapy and the Corresponding

Pharmacogenomics Analysis..... CHEN Qing, YU Fa-ming, LIU Yue-fen, et al.

UGT1A1\*28/6 基因多态性与广西壮族晚期结直肠癌伊立替康化疗的相关性研究

..... 华 丽 陈海辉 陈绍俊等(1042)

Association of UGT1A1\*28/6 Gene Polymorphism with Efficacy and Toxicity of Irinotecan-based Chemotherapy in Zhuang Patients

with Advanced Colorectal Cancer in Guangxi..... HUA Li, CHEN Hai-hui, CHEN Shao-jun, et al.

- CRNDE 和 miR-181a 在结直肠癌中的表达及临床意义..... 李晓文 金海敏 黄海 (1049)  
Expression and Clinical Significance of CRNDE and MiR-181a in Colorectal Cancer..... LI Xiao-wen, JIN Hai-min, HUANG Hai  
抑制基因 LOH12CR1 在直肠癌中的表达及临床意义..... 程周扬 陶然 王瞿辉 (1054)  
Expression and Clinical Significance of Inhibitory Gene LOH12CR1 in Rectal Cancer..... CHENG Zhou-yang, TAO Ran, WANG Qu-hui

## 基础·临床研究 Basic and Clinical Research

- 血根碱通过上调 TSP-1 抑制人脐静脉内皮细胞增殖..... 殷雪琴 翟慧慧 张琴等 (1059)  
Sanguinarine Inhibits Proliferation of Human Umbilical Vein Endothelial Cells through Up-regulating TSP-1..... YIN Xue-qin, ZHAI Hui-hui, ZHANG Qin, et al.  
干扰素调节因子-5 在鼻咽癌组织中的表达及对鼻咽癌细胞侵袭和迁移的影响..... 高飞 贾霖 韩建军等 (1064)  
Expression of Interferon Regulatory Factor-5 in Nasopharyngeal Carcinoma Tissue and Its Effect on Invasion and Migration of Nasopharyngeal Carcinoma Cells..... GAO Fei, JIA Lin, HAN Jian-jun, et al.  
EZH2 在恶性胸膜间皮瘤中的作用机制研究..... 高胜男 张明显 都兰等 (1070)  
A Mechanism of EZH2 in Malignant Pleural Mesothelioma..... GAO Sheng-nan, ZHANG Ming-yu, DU Lan, et al.  
LncRNA-HEIH/EZH<sub>2</sub> 通路在肝癌中的作用及血清学表达意义..... 茹利新 钟婧 徐佳敏等 (1075)  
Expression of LncRNA-HEIH/EZH2 in Liver Cancer Patients and Its Relation with Tumor Cell Proliferation..... RU Li-xin, ZHONG Jing, XU Jia-min, et al.

## 综述 Review

- CDK4/6 抑制剂在抗肿瘤免疫中的研究进展..... 卢姣云 张清媛 (1080)  
Advances in Anti-tumor Immunity of CDK4/6 Inhibitors..... LU Jiao-yun, ZHANG Qing-yuan  
维生素 E 聚乙二醇琥珀酸酯在抗肿瘤研究中的进展..... 杨斐 陈碧 龚林燕等 (1085)  
Progress of the Vitamin E Polyethylene Glycol Succinate in Anti-tumor Research..... YANG Fei, CHEN Bi, GONG Lin-yan, et al.  
SAV1 在肿瘤中作用的研究进展..... 何志鑫 朱进 朱旭辉 (1090)  
Research Progress of SAV1 in Tumors..... HE Zhi-xin, ZHU Jin, ZHU Xu-hui  
凝溶胶蛋白在肿瘤中的研究进展..... 林玥 谢裕安 (1094)  
Research Progress of Gelsolin in Tumor..... LIN Yue, XIE Yu'an  
靶向 eIF4E 和 HIF-1 $\alpha$  相互调控的正反馈环在肿瘤治疗中的研究进展..... 赖文秀 胡新荣 姚运红 (1099)  
Research Progress on Interacting Positive Feedback Loops between eIF4E and HIF-1 $\alpha$  and Its Application in Tumor Therapy..... LAI Wen-xiu, HU Xin-rong, YAO Yun-hong

## 经验交流 Communication

- 淋巴结阳性腮腺癌 16 例临床病理特征及预后因素分析..... 张艳 郑伟慧 姜琳等 (1103)  
Clinicopathological Features and Prognosis of 16 Cases with Node-Positive Parotid Gland Carcinoma..... ZHANG Yan, ZHENG Wei-hui, JIANG Lin, et al.  
射频消融治疗甲状腺良性结节术后再发良性结节 54 例分析..... 徐磊 周一波 陈杭军等 (1107)  
An Analysis of 54 Cases of Recurrent Benign Thyroid Nodules Treated by Radiofrequency Ablation..... XU Lei, ZHOU Yi-bo, CHEN Hang-jun, et al.

- 胃癌组织中 lncRNA-TUG1 的表达及意义 ..... 张宇 梁超杰 郭建昇(1111)  
The Expression of lncRNA-TUG1 in Gastric Cancer Tissues and Its Significance ..... ZHANG Yu, LIANG Chao-jie, GUO Jian-sheng  
肾上皮样血管平滑肌脂肪瘤 16 例临床分析 ..... 董国璇 邓益森 丁振山等(1115)  
Clinical Analysis of 16 Cases with Renal Epithelioid Angiomyolipoma ..... DONG Guo-xuan, DENG Yi-sen, DING Zhen-shan, et al.

短篇报道 Case Report

- 肺上皮样血管内皮瘤 2 例 ..... 杨彦楠 姚钧 张志豪等(1120)  
Pulmonary Epithelioid Hemangioendothelioma: 2 Cases Report ..... YANG Yan-nan, YAO Jun, ZHANG Zhi-hao, et al.  
Castleman 病 1 例报告并文献复习 ..... 毛东锋 吴涛 苏勤军等(1124)  
A Case of Castleman Disease and Literature Review ..... MAO Dong-feng, WU Tao, SU Qin-jun, et al.

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

- 更正 ..... (1126)  
《肿瘤学杂志》2019 年第 25 卷主题词索引 ..... (I)  
沉痛悼念郑炳初同志 ..... (VIII)

英文审校 余海

责任编辑 汪媛

肿瘤学杂志(月刊)  
第 25 卷第 12 期(总第 207 期)  
2019 年 12 月 20 日出版 1995 年创刊  
主 管 浙江省卫生健康委员会  
主 办 浙江省肿瘤医院  
协 办 浙江省抗癌协会  
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  
广告发布登记证 浙市监广发 Z-028 号  
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

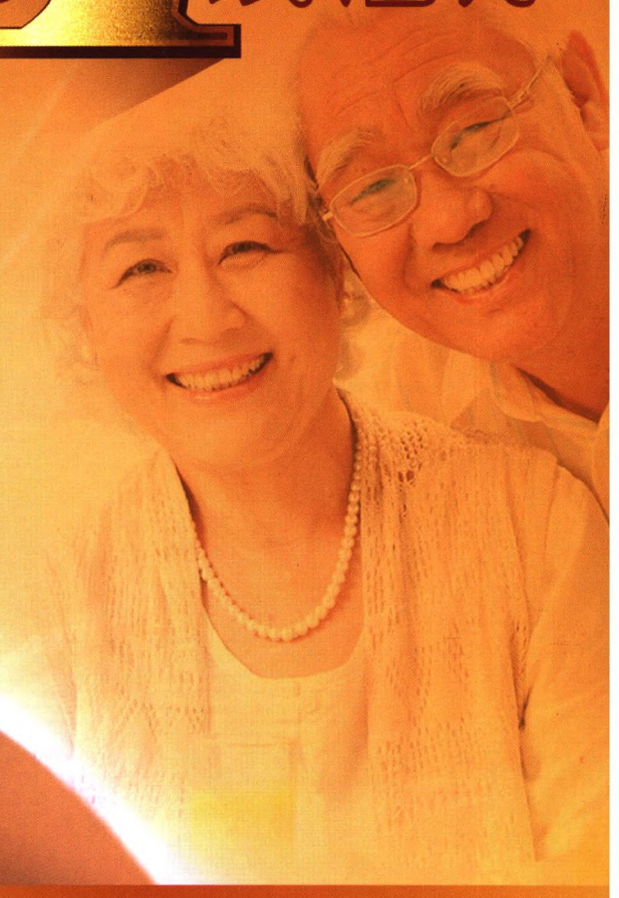
*Journal of Chinese Oncology (Monthly)*  
Vol.25, No.12  
Established in 1995  
Health Commission of Zhejiang Province  
Zhejiang Cancer Hospital  
Zhejiang Provincial Anti-Cancer Association  
The National Cancer Research and Control Office  
China Cancer Foundation  
Division of Targeting Therapy Technology 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  
Subscription Local Post Office

国内统一刊号 CN 33-1266/R 邮发代号 32-37

定价: 全年 180 元, 每期 15 元

EGFR敏感突变的局部晚期或  
转移性非小细胞  
**肺癌患者** 一线治疗

凯美纳  
125



【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.conmania.com](http://www.conmania.com)



贝达药业股份有限公司