

ISSN 1009-0460

CN 32-1577/R

CHINESE CLINICAL ONCOLOGY

LINCHUANG
ZHONGLIUXUE
ZAZHI



中国科技核心期刊

中国科技论文统计源期刊

中国生物医学核心期刊

美国化学文摘 (CA) 收录期刊

波兰哥白尼索引 (IC) 收录期刊

英国 CABI 收录期刊

CSCO 团体会员期刊

临床肿瘤学杂志

第 21 卷 第 2 期

ISSN 1009-0460



9 771009 046160

2 月刊
2016

临床肿瘤学杂志

(迟浩田上将题写刊名)

CHINESE CLINICAL ONCOLOGY

月 刊 1995 年 10 月创刊 第 21 卷 第 2 期(总第 170 期) 2016 年 2 月出版

主 管

解放军南京军区联勤部卫生部

主 办

解放军第八一医院

编辑出版

《临床肿瘤学杂志》社

主 编

秦叔逵

编辑部主任

龚新雷

广告经营许可证

宁工商广字 3201004991098

印 刷

江苏省地质测绘院

发 行

国内:江苏省报刊发行局

国外:中国国际图书贸易总公司
(北京 399 信箱,100044)

国外发行代号:BM8600

订 购

全国各地邮局

邮发代号 28-267

邮 购

《临床肿瘤学杂志》编辑部

地址:南京市杨公井 34 标 34 号

邮政编码:210002

电话:(025)84400143;80864363

传真:(025)84400143

E-mail:lczlx@vip.163.com

lczlx@cSCO.org.cn

http://www.lczlx.com

定 价

每期 15 元,全年 180 元

标准刊号

ISSN 1009-0460

CN 32-1577/R

2016 年版权归《临床肿瘤学杂志》社所有

目 次

论 著

- 伊马替尼一线治疗国人晚期胃肠间质瘤获益人群特征分析:
多中心 8 年随访数据 刘秀峰, 李 健, 李 勇, 等 97
- 蛋白激酶 D 抑制剂 SD-208 对非小细胞肺癌细胞增殖及凋亡
的影响 王稣佳, 胡 敏 106
- 顺铂对肺鳞癌 PD-L1 表达影响的初步研究 秦爱英, 任铁军 111
- 毒黄素对非小细胞肺癌 A549 细胞株作用的实验研究 明 浩, 宗 赞, 谢荃沁, 等 117
- 下调 RRM1 基因增强胃癌 AGS 细胞对奥沙利铂敏感性的
实验研究 郭迪峰, 杨继元, 蔡志强, 等 121
- β -咔啉类生物碱对人胃癌 SGC-7901 细胞增殖、凋亡及
PTEN/Akt 表达的影响 曾凡业, 樊玉祥, 张洪亮 126
- BML-210 对脑胶质瘤 U251 细胞增殖、凋亡及细胞周期的
影响 王 彬, 韩志强, 侯立军 130
- 以门冬酰胺酶为基础化治疗方案治疗 I E 和 II E 期 ENKTL
的疗效分析及其与门冬酰胺合成酶表达的关系 唐兰花, 唐友红, 刘轶平, 等 135
- 紧密连接蛋白 Claudin-5 表达在乳腺癌组织中的表达及其
临床意义 李 丹, 赵敬生 142
- 晚期非小细胞肺癌患者血清载脂蛋白 A-I 水平及其临床意义
分析 石 荟, 孙沁莹, 韩一平, 等 146
- 雌激素相关受体 β 在胃癌组织中的表达及临床意义
..... 贾小兵, 李 琬, 李亚斐 152
- Vav3 与 MMP-2 在人胃癌组织中的表达及临床意义
..... 王 刚, 刘浩乾, 马 蓉, 等 156

E-cadherin 和 Vimentin 表达与早期宫颈癌临床病理特征及预后的关系	邓秀文, 邹文	160
紫杉醇联合顺铂新辅助化疗对Ⅲ期食管癌手术风险及预后的影响	强勇, 杨楠, 董国华, 等	166
常规MRI 与 ¹ H-MRS结合鉴别高级别脑胶质瘤与单发性脑转移瘤	龚光文, 田军, 吴云兆, 等	170
临床应用		
散发、无转移、同时性双侧肾细胞癌外科治疗的疗效观察	韩苏军, 鲁力, 王栋, 等	175
声触诊组织量化技术诊断乳腺纤维腺瘤的临床观察	于鹏丽, 彭娟, 曹秋月, 等	179
综述与讲座		
神经内分泌肿瘤骨转移研究进展	张盼盼, 陆明, 沈琳	182
具有微乳头状结构的乳腺黏液癌的研究进展	黄蓝, 张清媛	187
短篇报道		
培门冬酶致皮肤过敏反应 1 例	刘志敏	191
简讯		
欢迎订阅《临床肿瘤学杂志》	《临床肿瘤学杂志》编辑部	178

[期刊基本参数] CN32-1577/R * 1995 * m * A4 * 96 * zh+en * p * ¥15.00 * 7500 * 20 * 2016-02

本期执行编委 华海清 责任编辑 张超 王耀 英文编辑 汪洋

CHINESE CLINICAL ONCOLOGY

Monthly Established in Oct., 1995 Vol.21, No. 2 Published in Feb., 2016

Responsible Institution

Division of Health, Department of Joint
Logistics, Nanjing Military Command, PLA

Sponsor

The 81st Hospital of PLA

Editing & Publishing

The Institution of Chinese Clinical Oncology
Journal

Editor-in-Chief

QIN Shukui

Managing Director

GONG Xinlei

Printed by

Jiangsu Geologic Surveying and Mapping
Institute

Subscriptions

Domestic

Jiangsu Paper and Magazine Distribution
Bureau, China
Post Subscription Code 28-267

Overseas

China International Book Trading Corporation
(P.O.Box 399, Beijing 100044, China)
Subscription Code BM8600

Mail-Order

Editorial Office, Chinese Clinical Oncology
(No. 34, 34 Biao, Yanggongjing Street,
Nanjing 210002, China)
Tel: +86-25-84400143; 80864363
Fax: +86-25-84400143
E-mail: lczx@vip.163.com
lczx@csco.org.cn
<http://www.lczx.com>

CCNS

ISSN 1009-0460
CN 32-1577/R

Copyright © 2016 by *Chinese Clinical
Oncology*

CONTENTS IN BRIEF

ARTICLES

- Analyses of clinical features for responders on imatinib mesylate to Chinese patients with advanced gastrointestinal stromal tumor as first-line treatment: multi-center, eight years followed-up outcome**
LIU Xiufeng, LI Jian, LI Yong, et al. 97
- Effect of protein kinase D inhibitor SD-208 on the proliferation and apoptosis of non-small cell lung cancer cells**
WANG Sujia, HU Min. 106
- Effect of cisplatin on the expression of PD-L1 of lung squamous cell cancer**
QIN Aiying, REN Tiejun. 111
- Experimental study of toxoflavin on human non-small cell lung cancer cells A549**
MING Hao, ZONG Yun, XIE Quanqin, et al. 117
- An experimental study on RRM1 silencing increases the sensitivity of gastric cancer AGS cells to oxaliplatin**
GUO Difeng, YANG Jiyuan, CAI Zhiqiang, et al. 121
- Effect of β-carboline alkaloid on proliferation, apoptosis and expression levels of PTEN/Akt in human gastric cancer SGC-7901 cells**
ZENG Fanye, FAN Yuxiang, ZHANG Hongliang. 126
- Effect of BML-210 on the proliferation, apoptosis and cell cycle of glioma U251 cells**
WANG Bin, HAN Zhiqiang, HOU Lijun. 130
- The efficacy of asparaginase-based chemotherapy combined with radiotherapy among stage I E/ II E ENKTL patients and its relationship to asparagine synthetase expression**
TANG Lanhua, TANG Youhong, LIU Yiping, et al. 135
- Expression and clinical significance of claudin-5 in breast cancer**
LI Dan, ZHAO Jingsheng. 142
- Level of serum apolipoprotein A-I in patients with advanced non-small cell lung cancer and its clinical significance**
SHI Hui, SUN Qinying, HAN Yiping, et al. 146

Expression and clinical significance of ERRβ in gastric carcinoma	
<i>JIA Xiaobing, LI Yan, LI Yafei.</i>	152
Expression and clinical significance of Vav3 and MMP-2 in human gastric cancer	
<i>WANG Gang, LIU Haoqian, MA Rong, et al.</i>	156
Expressions of E-cadherin and vimentin in early stage cervical cancer and its correlation with clinicopathologic features and prognosis	
<i>DENG Xiuwen, ZOU Wen.</i>	160
Influence of neoadjuvant chemotherapy of paclitaxel and cisplatin on surgical risk and prognosis in patients with stage III esophageal cancer	
<i>QIANG Yong, YANG Nan, DONG Guohua, et al.</i>	166
Clinical observation of conventional MRI and ^1H-MRS in the identification of high-grade gliomas and solitary brain metastasis	
<i>GONG Guangwen, TIAN Jun, WU Yunzhao, et al.</i>	170
CLINICAL PRACTICE	
Long-term outcomes of surgical treatment on patients with synchronous sporadic and non-metastatic bilateral renal cell carcinoma: a report of 16 cases	
<i>HAN Sujun, LU Li, WANG Dong, et al.</i>	175
Virtual touch tissue quantification in diagnosis of breast fibroadenoma	
<i>YU Pengli, PENG Juan, CAO Qiuyue, et al.</i>	179
REVIEW AND LECTURES	
Advances of the bone metastasis of the neuroendocrine neoplasm	
<i>ZHANG Panpan, LU Ming, SHEN Lin.</i>	182
The research progress of mucinous breast cancer with micropapillary pattern	
<i>HUANG Lan, ZHANG Qingyuan.</i>	187

注射用培美曲塞二钠

晚期非鳞NSCLC 整体治疗策略

全程推荐 优效 低毒



【适应症】非小细胞肺癌

本品单药适用于既往接受一线化疗后出现进展的局部晚期或转移性非鳞状细胞型非小细胞肺癌患者的治疗。

不推荐本品在以组织学为鳞状细胞癌为主的患者中使用。

恶性胸膜间皮瘤

本品联合顺铂用于治疗无法手术的恶性胸膜间皮瘤。

【规格】0.2g(以培美曲塞计)

【禁忌】对培美曲塞或该制剂中的任何成份有严重过敏史的患者，禁忌使用培美曲塞。

禁忌同时接种黄热病疫苗。

【不良反应】详见说明书

【批准文号】国药准字H20051288

本广告仅供医学药学专业人士阅读

本文所述NSCLC为非小细胞肺癌的简称(nonsmall-cell lung cancer,NSCLC)

苏药广审(文)第2015010043号



豪森医药
Hansoh Pharmaceutical

生产地址：江苏省连云港市花果山大道东晋路5号 邮编：222006

电话：0518-8309 6666 传真：0518-8234 8198 网址：www.hansoh.cn

生产企业：江苏豪森药业股份有限公司 销售企业：江苏豪森医药销售有限公司