

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 10 期

ISSN 1009-0460



9 771009 046160

10 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10期(总第178期) 2016年10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@csc.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

- 贝伐珠单抗联合含氟尿嘧啶类化疗方案治疗晚期转移性结直肠癌的前瞻性、非干预性、全国多中心临床研究(REACT) 秦叔逵, 邓艳红, 毕锋, 等 865
shRNA 靶向沉默 Eag 1 钾通道对骨肉瘤细胞增殖、细胞周期及 cyclin D1/E 表达的影响 陈志达, 戴立林, 吴采荣, 等 874
索拉非尼及 PI3K、mTOR 抑制剂对肝胆肿瘤细胞增殖及 Ghrelin 基因表达的影响 赵相轩, 温 锋, 孙 巍, 等 879
雷公藤内酯醇对胃癌细胞增殖、凋亡及上皮间质转化的影响 余 烨, 谢瑞祥, 陈 娟, 等 883
地西他滨联合 HIA 方案治疗复发难治性急性髓系白血病的临床观察 郑卓军, 朱远东, 谢晓宝, 等 889
不同剂型紫杉醇联合顺铂治疗晚期非小细胞肺癌的效果分析 邵扣凤, 刘燕文 893
乳腺癌保乳术后同步推量放疗与常规放疗近期疗效的临床研究 曹 英, 阿迪娜·贾库林, 王义海, 等 898
子宫颈癌术后调强放疗和三维适形放疗的临床疗效观察 沈志勇, 林建海, 廖绍光, 等 903
淋巴细胞与单核细胞比值对上皮性卵巢癌预后价值的临床分析 孙 利, 宋迎春 909
胃癌患者术前血小板/淋巴细胞比值的预后意义 张明辉, 徐光如, 徐金华, 等 913

临床应用

- 术中细胞学印片法诊断乳腺癌前哨淋巴结转移的准确性分析..... 李 昊, 谢博遜, 何國棟, 等 919
碘化油序貫 Embosphere 微球栓塞治療急性肝癌破裂出血的效果分析..... 杨少苏, 姜慧杰, 徐春阳, 等 923

指南与解读

- 中国胃肠胰神经内分泌肿瘤专家共识 (2016 年版) 中国临床肿瘤学会神经内分泌肿瘤专家委员会 927

综述与讲座

- ESR1 基因改变在乳腺癌内分泌治疗耐药中的研究进展 赵 爽, 陈双双, 于正洪 947
自身免疫性疾病相关性非霍奇金淋巴瘤的研究进展 杨 婷, 高清平 952

短篇报道

- 首发表现为双侧乳糜胸的胸腺瘤 1 例 高 川, 汪 栋, 许 罂 957
肩胛骨骨巨细胞瘤 1 例 陈文祥, 樊根涛, 赵建宁 959

[期刊基本参数] CN32-1577/R * 1995 * m * A4 * 96 * zh+en * p * ¥ 15.00 * 7500 * 17 * 2016-10

本期执行编委 华海清 责任编辑 张磊 王耀 英文编辑 贾佳

CHINESE CLINICAL ONCOLOGY

Monthly Established in Oct., 1995 Vol.21, No. 10 Published in Oct., 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: lcplx@vip.163.com

lcplx@cso.org.cn

http://www.lcplx.com

CCNS

ISSN 1009-0460

CN 32-1577/R

Copyright © 2016 by *Chinese Clinical Oncology*

CONTENTS IN BRIEF

ARTICLES

Efficacy and safety of bevacizumab in combination with fluoropyrimidine-based chemotherapy for the treatment of advanced metastatic colorectal cancer: a prospective, non-intervention and post-marketing multicenter clinical study (REACT)

QIN Shukui, DENG Yanhong, BI Feng, et al. 866

Effects of shRNA mediated Eag1 potassium channel silencing on cell proliferation, cell cycle and expression of cyclin D1/E in osteosarcoma cells

CHEN Zhida, DAI Lilin, WU Cairong, et al. 874

Effects of sorafenib and inhibitors for PI3K and mTOR on the proliferation and Ghrelin gene expression of hepatobiliary cancer cells

ZHAO Xiangxuan, WEN Feng, SUN Wei, et al. 879

Effects of triptolide on proliferation, apoptosis and epithelial mesenchymal transition of human gastric cancer cells

YU Wei, XIE Ruixiang, CHEN Juan, et al. 883

Efficacy of decitabine combined HIA regimen in the treatment of patients with refractory/relapsed acute myeloid leukemia

ZHENG Zhuojun, ZHU Yuandong, XIE Xiaobao, et al. 889

Effects analysis of different dosage forms of paclitaxel plus cisplatin in the treatment of advanced non-small cell lung cancer

SHAO Koufeng, LIU Yanwen. 893

Clinical study on the short-term effect of simultaneous integrated boost radiotherapy and conventional radiotherapy for early breast cancer patients

CAO Qian, JIAKULIN Adina, WANG Yihai, et al. 898

Clinical observation of intensity modulated radiotherapy or three dimensional conformal radiotherapy in cervical cancer patients treated with surgery

SHEN Zhiyong, LIN Jianhai, LIAO Shaoguang, et al. 903

Effects of lymphocyte and monocyte ratio on prognosis of epithelial ovarian cancer

SUN Li, SONG Yingchun. 909

Prognostic significance of reoperative platelet-lymphocyte ratio in patients with gastric cancer

ZHANG Minghui, XU Guangru, XU Jinhua, et al. 913

CLINICAL PRACTICE

Accuracy analysis of intraoperative imprint cytology on rapid diagnosis of sentinel lymph node metastases in breast cancer

LI Min, XIE Boyao, HE Guodong, et al. 919

Effects analysis of lipiodol sequential embolization with the embosphere microspheres in treatment of liver cancer rupture

YANG Shaosu, JIANG Huijie, XU Chunyang, et al. 923

GUIDELINE AND INTERPRETATION

China experts consensus on gastroenteropancreatic neuroendocrine neoplasms (version 2016)

Committee of neuroendocrine tumor of CSCO 927

REVIEW AND LECTURES

Research of ESR1 gene aberration in endocrine resistance

ZHAO Shuang, CHEN Shuangshuang, YU Zhenghong. 947

Research status of autoimmune diseases associated with non-Hodgkin lymphoma

YANG Ting, GAO Qingping. 952

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（NSCLC）

本品与顺铂联合，适用于局部晚期或转移性非鳞状细胞型非小细胞肺癌患者的一线治疗。

本品单药适用于经4个周期以铂类为基础的一线化疗后未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维持治疗。

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。
不推荐本品用于组织学以鳞状细胞癌为主的非小细胞肺癌患者。

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】 在临床试验中，本品单药治疗常见不良反应（发生率≥20%）包括疲劳、恶心和食欲减退。与顺铂联合时，新出现的常见不良反应有呕吐、中性粒细胞减少、白细胞减少、贫血、口腔炎/咽炎、血小板减少和便秘。不良反应列表详见说明书。

【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（non-small-cell lung cancer,NSCLC）



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