

中华人民共和国卫生部主管

ISSN 1673-422X

CN 37-1439/R

国际肿瘤学杂志

GUOJI

ZHONGLIUXUE

ZAZHI

2010 年 2 月 第 37 卷 第 2 期

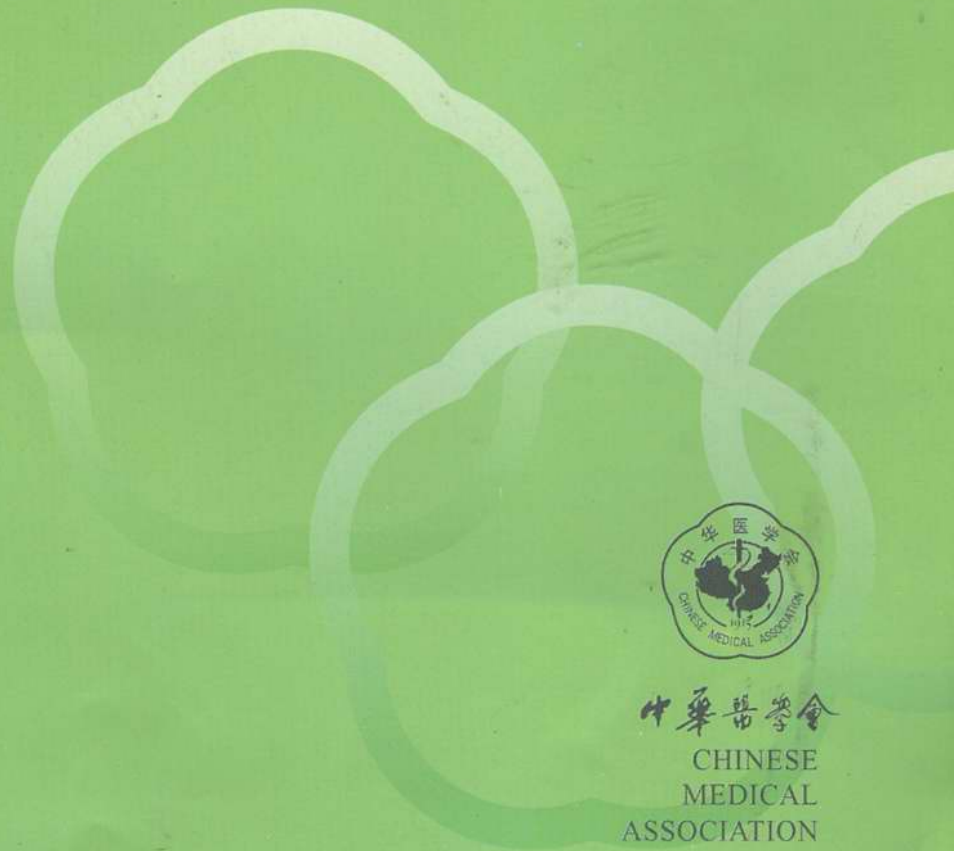
原刊名：国外医学肿瘤学分册

中华医学会系列杂志 JOURNAL OF THE CHINESE MEDICAL ASSOCIATION

Journal of International Oncology

Volume 37 Number 2

February 2010



ISSN 1673-422X



9 77167 万方数据

中华医学学会

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

国际肿瘤学杂志

JOURNAL OF INTERNATIONAL ONCOLOGY

月刊 1974年3月创刊 第37卷 第2期 2010年2月8日出版

主 管

中华人民共和国卫生部

主 办

中华医学会

100710,北京市东四西大街42号

山东省医学科学院

250062,济南市经十路18877号

编 辑

国际肿瘤学杂志编辑委员会

250062,济南市经十路18877号

电话(传真):0531-82949227,82919917

E-mail:gjzxjn@126.com

社 长

刘海鹏

总 编辑

韩金祥

编辑部主任

刘亚民

出 版

国际肿瘤学杂志社

250062,济南市经十路18877号

电话(传真):0531-82949227,82919917

广告经营许可证

3700004000045号

印 刷

山东新社科印务有限公司

发 行

济南市报刊发行局

订 购

全国各地邮局

邮发代号 24-64

邮 购

国际肿瘤学杂志社

250062,济南市经十路18877号

电话:0531-82949227,82919917

E-mail:gjzxjn@126.com

定 价

每期12元,全年144元

中国标准连续出版物号

ISSN 1673-422X

CN 37-1439/R

2010年版权归中华医学会所有

除非特别声明,本刊刊出的所有文章不代表中华医学会和本刊编委会的观点

本刊如有印装质量问题,请向国际肿瘤学杂志社调换

目 次

综 述

KiSS-1 基因在肿瘤中的研究进展	杨智	83
Dickkopf-1 基因与肿瘤	柳家荣	86
胚胎干细胞微环境及其对肿瘤的影响	陶丽 张伟伟 陈磊	89
RASGRF2 基因的研究进展	胡兴胜	92
血管生成主要信号通路	孙晓佳 张月英	95
iTRAQ 标记的定量蛋白质组学在肿瘤研究中的应用	黄以萍	97
甲状腺乳头状癌相关基因	张强	100
微小 RNA 与肿瘤浸润转移	李俊	104
微小 RNA 与肿瘤耐药	杨劲松	107
促红细胞生成素及其受体在肿瘤发生发展中的作用	刘月彩	110
Twist 基因与肿瘤转移和耐药	崔维佳	114
微量元素与肿瘤相关性研究的热点及争议	郑嘉欣	117
自然杀伤 T 细胞的肿瘤免疫治疗	赵红丹 张南征	119
量子点标记技术在肿瘤诊断和治疗中的应用	侯渊涛 蔡景钰	122
影响放射性粒子植入临床疗效的因素	张建波 王建华	125
肿瘤热疗的机制及其临床应用	丁震宇	128
Wnt/ β -catenin 信号转导途径异常在脑胶质瘤发生中的作用	武文浩	131
人表皮生长因子受体阳性乳腺癌的分子靶向治疗	卫旭彪 汪颖	134
非小细胞肺癌中血管内皮生长因子与树突细胞的关系	宁云娜	138
老年非小细胞肺癌治疗进展	余新民 赵鹏军	141
放射性粒子植入治疗消化系统肿瘤常见并发症	王建华 张建波	144
肝胆管囊腺瘤诊治要点	曲兆伟	147
卵巢癌肿瘤干细胞的研究进展	焦洁	150

论 著

比较不同温度对乳腺癌侵袭转移能力的影响 谢小雪 高福平 雷锋林等 153

计算机断层显像与单光子发射型计算机断层肺灌注显像配准方法的研究 孙洪福 王中堂 李宝生等 157

读者·作者·编者

论文统计学处理的有关要求 160

本刊稿约见第1期 79页

本期责任编辑:宫笑鸽

JOURNAL OF INTERNATIONAL ONCOLOGY

Monthly Established in March 1974

Volume 37 , Number 2 February 8 , 2010

Responsible Institution

Ministry of Health P. R. China

Sponsor

Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Shandong Academy of Medical Sciences
18877 Jingshi Road, Jinan 250062, China

Editing

Editorial Board of Journal of International Oncology
18877 Jingshi Road, Jinan 250062, China
Tel (Fax) :0086-531-82949227, 82919917
E-mail: gjzlxjn@126.com

Proprieter

LIU Hai-peng(刘海鹏)

Editor-in-Chief

HAN Jin-xiang(韩金祥)

Managing Director

LIU Ya-min(刘亚民)

Publishing

Magazine House of Journal of International Oncology
18877 Jingshi Road, Jinan 250062, China
Tel (Fax) :0086-531-82949227, 82919917

Printing

Shandong Unity Xinhua Printing & Publish CO. ,LTD

Distributor

Jinan Paper and Magazine Distribution Bureau

Subscription

Local Post Offices

Mail-Order

Magazine House of Journal of International Oncology
18877 Jingshi Road, Jinan 250062, China
Tel:0086-531-82949227, 82919917
E-mail: gjzlxjn@126.com

CSSN

ISSN 1673-422X
CN 37-1439/R

Copyright © 2010 by the Chinese Medical Association

All articles published represent the opinions of the authors, do not reflect the official policy of the Chinese Medical Association or the Editorial Board, unless this is clearly specified.

CONTENTS IN BRIEF

Reviews

Research progress on correlation between KiSS-1 and cancer YANG Zhi	83
Research progression on relationship between Dkk1 and malignancies LIU Jia-rong	86
Embryonic stem cell microenvironment's effects on tumors TAO Li, ZHANG Wei-wei, CHEN Lei	89
Research advancement on RASGRF2 HU Xing-sheng	92
Main signal pathway of angiogenesis SUN Xiao-jia, ZHANG Yue-ying	95
Isobaric tags for relative and absolute quantitation based proteomics in malignant tumor Huang Yi-ping	97
Papillary thyroid carcinoma-related genes ZHANG Qiang	100
MicroRNA's function in neoplasm invasiveness and metastasis LI Jun	104
MicroRNA and cancer drug resistance YANG Jin-song	107
Role of erythropoietin and erythropoietin receptor in tumorigenesis and tumor progression LIU Yue-cai	110
Progression of Twist in tumor metastasis and drug-resistant CUI Wei-jia	114
Hot issues and controversy of the correlation study with trace metals and malignant tumors ZHENG Jia-xin	117
Application of natural killer T cell-based immunotherapy for cancer ZHAO Hong-dan, ZHANG Nan zheng	119
Application of quantum dots markers in neoplasm diagnosis and therapy HOU Yuan-tao, CAI Jing-yu	122
Impact of ¹²⁵ I Seeds interstitial brachytherapy on the clinical effects ZHANG Jian-bo, WANG Jian-hua	125
Mechanisms and clinical application of hyperthermia for tumors DING Zhen-yu	128
Role of the abnormality of Wnt/β-catenin signal transduction pathway in the tumorigenesis of brain gliomas WU Wen-hao	131
Molecule-targeted therapy of HER2-positive breast cancer Wei Xu-Biao, Wang Ying	134
Relationship between vascular endothelial growth factor and dendritic cells in non-small cell lung cancer NING Yun-na	138
Progresses of the treatment for the elder non-small cell lung cancer YU Xin-min, ZHAO Peng-jun	141
Common complications induced by radioactive iodine-125 seed implantation in digestive system carcinoma WANG Jian-hua, ZHANG Jian-bo	144
Diagnosis and treatment of hepatobiliary cystadenoma QU Zhao-wei	147
Ovarian cancer stem cells in progress JIAO Jie	150
Original Articles	
Comparison of the hyperthermia effects with different temperatures on inhibiting human breast adenocarcinoma invasiveness and metastasis XIE Xiao-xue, GAO Fu-ping, LEI feng-lin, et al	153
A method for registration between CT and single photon emission computed tomography lung perfusion images SUN Hong-fu, WANG Zhong-tang, LI Bao-sheng, et al	157