

山东医药

周刊

1957 年创刊

第 50 卷

第 47 期(总第 729 期)

2010 年 12 月 3 日

主管

山东省卫生厅

主办、出版

山东卫生报刊社

网址: www.sdwsbks.com

编辑

山东医药编辑部

济南市经十路 13777 号中润世纪广场
A3 座, 250014

电话:(0531)88581200

传真:(0531)88957894

E-mail: shandongyiyao2009@163.com

山东医药北京编辑部

北京市北苑路 18 号

电话:(010)84948165

社长

周天增

副校长

戴良科 欧一平

主编

王元宁 欧一平 张彬 刘亚

执行主编

马云

编辑部副主任

马莉

广告经营许可证

鲁工商广字第 3700004000203 号

印刷

济南文振印刷厂

发行

国内: 济南市邮政局

国外: 中国图书进出口总公司

中国国际图书贸易总公司

订购

全国各地邮政局

邮发代号 24-8

国内定价

每期 8 元, 全年 384 元

中国标准刊号

ISSN 1002-266X

CN 37-1156/R

目 次

论著

晚期胰腺癌的疗效评价及生存相关

因素分析 刘建强, 高军, 黄浩杰, 等 (1)

液相蛋白芯片检测三种肿瘤标志物

反应模式的建立及方法学评价 陈玮, 李妙艳 (3)

薄层色谱-气相色谱法测定人肝癌

细胞 BEL-7404 中芥酸甲酯的

含量及意义 秦菁, 林华, 王闻楚, 等 (7)

食管癌组织中 Ebp1 蛋白表达及意义

..... 朱明宇, 崔玲玲, 王亚莉, 等 (9)

绿原酸对 MCF-7 细胞增殖的影响

及机制探讨 刘馨, 陈晓群, 李佳, 等 (12)

乳腺癌组织 p16 基因甲基化与 ER、

PR、HER2 及 p53 表达的关系 杨玉华, 吕小梅 (15)

血清 CA19-9、CEA、CA125 联合检测

诊断食管癌的价值 任传利, 韩崇旭, 王大新, 等 (18)

土槿乙酸对不同人肿瘤细胞系的抑制

作用及机制 孟爱国, 刘春艳 (20)

涎腺肿瘤组织中 HSP90 α 和 C-myc 的

表达及意义 王桂兰, 顾晓林, 陈莉, 等 (23)

研究生专栏

原发性肝癌组织中 DLK1 表达

及意义 张艳丽, 康凯夫 (26)

d-δ-三烯生育酚对鼻咽癌细胞增殖的

影响 曾攀, 黄岚珍, 范才文, 等 (29)

期刊基本参数: CN37-1156/R * 1957 * W * A4 * 120 * ZH * P * ¥8.00 * 7200 * 73 * 2010-12

体型特征与高血压的关系探讨	袁训怡,刘艺,袁振涛	(31)
基础研究		
艾迪注射液对裸鼠人胃癌移植瘤血管生成的影响	张金娟,张贵林	(34)
Fas-1377 基因多态性与胃癌易感性的相关性	张梅娟,刘长虹,王文奇,等	(36)
辛伐他汀对肝纤维化大鼠IV-C、MMP-2 及 TIMP-2 表达的影响	徐明,孙申,冯盼盼,等	(38)
自发性高血压大鼠相关指标的昼夜节律变化及厄贝沙坦的 干预作用	申卫民,潘凌云,刘同涛,等	(40)
彩色多普勒超声辐照对人脐静脉内皮细胞 ECV304 生物学特征的 影响	邓凯莉,刘军权,徐卫东,等	(42)
临床研究		
乳腺组织癌变过程中 VEGF 表达及其与血管生成的相关性	王刚,赵三平,邹玉环,等	(45)
半枝莲超临界 CO ₂ 萃取物化学成分分析及其体外抗肿瘤作用	张海方,许化溪	(47)
热疗对 NSCLC 化疗患者 T 淋巴细胞亚群及 NK 细胞的影响	路中,戚丽,李贵新,等	(49)
磁共振扩散加权成像对肝外胆管癌的诊断价值	崔兴宇,蔡崧,陈宏伟,等	(51)
鼻咽癌组织中 FHIT 和 LMP-1 表达及意义	吴健,张昶,刘强	(53)
血清 AFP、CA19-9、CYFRA21-1 联合检测对原发性肝癌的诊断价值	徐淑华	(55)
肝癌组织中 HIF-1 α 与 VEGF 的表达及意义	陈元元,梁中骁,潘金飞	(57)
结直肠癌患者癌组织中 PTEN、mTOR 的表达及意义	李昂,亚国伟	(59)
食管癌中 c-FLIP 蛋白的表达及其与细胞增殖、凋亡的关系	杨奎忠,孙雪飞,杜庆聪,等	(61)
多层螺旋 CT 对胰腺囊腺瘤及囊腺癌的诊断价值	殷小平,梁广路,田笑,等	(64)
新辅助化疗用于 39 例宫颈癌患者效果观察	周彩霞,杨晓明,邢爱棟	(66)
腹腔镜前列腺癌根治术治疗早期局限性前列腺癌 54 例疗效观察	王志荣,胡强,徐卓群,等	(68)
瑞芬太尼对胃癌全麻手术患者应激反应的影响	张锦英,沈途,刘国利	(70)
11 例残胃贲门癌手术治疗体会	李晓明,张艳峰,梅平,等	(72)
腹腔镜下宫颈癌根治术 32 例疗效观察	郭红丽	(74)
6 500 例孕妇孕中期产前筛查结果分析	朱志英,美丽军	(75)
关节镜辅助下手术治疗胫骨平台骨折疗效观察	祝玉堂,张永强,蒋春雨,等	(76)
Pipkin 骨折 21 例手术治疗体会	年申生,刘欣伟,曹烈虎,等	(78)
紫杉醇脂质体联合卡铂治疗老年非小细胞肺癌 29 例临床观察	陆海林,李燕,宁志强	(79)
强化胰岛素治疗对初诊 2 型糖尿病患者胰岛 β 细胞功能的影响	王德峰,孙力,施海法,等	(81)
镍钛聚髌器内固定术治疗髌骨骨折远期疗效观察	周业松,谢跃,张道前,等	(83)
腹腔镜手术在胆管结石诊治中的应用	袁建毛,高泉根,邱建平,等	(85)
主动脉瘤 38 例手术治疗分析	王学东,张延安,刘美明,等	(86)
基层部队官兵胃镜普查结果分析	杨杰,于源滋,孙湖山,等	(88)
急性颅脑损伤患者 NO、ET 和凝血功能变化及临床意义	张党林,邓纪学	(89)
股浅动脉以下动脉血栓形成 11 例导管溶栓治疗体会	李艳梅,徐敦元,王文利,等	(91)

祛瘀通脉汤加足底按摩预防下肢手术后 DVT 临床观察	刘百海,李万胜,张金钟,等	(92)
山东汉族人群人类白细胞抗原 B*40 等位基因多态性分析	许建红,张毅,聂向民,等	(93)
卵巢妊娠 20 例临床分析	王玉华	(95)
溃疡性结肠炎患者血清 TNF- α 、IL-8 的检测及意义	董玉柱	(97)
咪达唑仑清醒镇静治疗在急诊气管插管及洗胃患者中的应用	卢迎芬,李伟,卢开林,等	(99)
头痛宁对慢性脑供血不足患者血浆 LPA、AP 水平的影响	宋来春	(100)
阿托伐他汀治疗冠状动脉粥样硬化轻度病变的适宜剂量探讨	刘志辉,雷铭,徐惠琳,等	(101)
B 型超声诊断腹部闭合性损伤的临床价值	苏东霞	(103)
先天性唇裂修复术后继发中央组织缺损 120 例手术治疗体会	张磊,陈仁吉	(104)

经验交流

CR 系统在下肢静脉逆行造影技术中的应用(6) 蒲腥解毒汤热湿敷治疗西妥昔单抗所致皮肤不良反应		
21 例疗效观察(11) 免疫抑制剂对器官移植患者血清 Mg ²⁺ 浓度的影响(14) 创伤性膝关节脱位 18 例		
手术治疗体会(25) 电子门诊日志管理系统的研发及应用体会(31) 手足口病患儿 65 例临床分析(44)		
无创心功能监测系统在 ICU 危重患者中的应用(56) 耻骨后前列腺切除术后并发肺栓塞猝死 3 例报		
告(63) 32 例小儿腹部神经母细胞瘤彩色超声多普勒检查结果分析(67) 非酒精性脂肪肝 76 例临床分		
析(73) 综合疗法治疗嵌顿痔 127 例疗效观察(96) 简易鼻窦冲洗法治疗慢性鼻窦炎 182 例体会(98)		

专题笔谈

重叠综合征的诊断及治疗		(106)
重叠综合征基础研究概述	张源潮,付敏,王冬	(106)
CREST 综合征	孙红胜,卢中丹	(107)
Rhupus 综合征	杨清锐,李璐,许菁	(107)
抗合成酶综合征	张旗	(108)
未分化结缔组织病	苏厚恒	(109)
混合性结缔组织病	张振春	(110)

综述与讲座

MTA1 基因与肿瘤转移相关性的研究进展	高玉军,李道堂	(111)
MRI 功能性成像诊断肝纤维化的研究进展	周卫兵,龚良庚	(113)
病理呈镶嵌空泡改变的远端肌病的研究进展	于晶	(115)

告读者

启事(8) 声明(17) 本刊再次入选《中文核心期刊要目总览》(19) “第一届回生口服液与恶性肿瘤/凝血紊乱学术论文征文活动”通知(28) 《山东医药》投稿须知(37) 启事(46) 关于医学名词与统计学符号的应用说明(48) 《山东医药》对来稿中统计学处理的有关要求(54) 部分常用词汇可直接用缩写(60)		
--	--	--

责任编辑 宋君健

英文编译 马莉

编审 马云

Shandong Medical Journal

Weekly

Established in 1957

Volume 50

Number 47

December 3, 2010

Responsible Institution

Health Department of Shandong Province

Sponsor and Publishing

Medical Publishing House of Shandong Province
<http://www.sdwsbks.com>

Editing

Editorial Department of Shandong Medicine
Block A3, Zhongrun Century Square, 13777 Jingshi Road, Jinan 250014
Tel: 86-531-88581200
Fax: 86-531-88957894
E-mail: shandongyiyao2009@163.com

President

ZHOU Tian-zeng

Vice-president

DAI Liang-ke, OU Yi-ping

Editor-in-chief

WANG Yuan-ning, OU Yi-ping,
ZHANG Bin, LIU Ya

Managing Editor

MA Yun

Managing Vice-director

MA Li

Printing

Jinan Wenzhen Printing Co., Ltd

Distributor

Home: Jinan Post Office
Overseas: China International Book Trading Corporation

Price

\$ 10.00, per copy
\$ 480.00, a year

CSSN

ISSN 1002-266X
CN 37-1156/R

Contents in Brief

- Treatment evaluation and analysis of survival-related factors in advanced pancreatic cancer
LIU Jian-qiang, CAO Jun, HUANG Hao-jie, et al (1)
- Establishment and evaluation of reaction pattern for the determination of three tumor markers by liquid protein chip
CHEN Wei, LI Miao-yan (3)
- Determination of concentration of erucic acid methyl ester in human hepatocellular line BEL-7404 by TLC-GC and its significance
QIN Qing, LIN Hua, WANG Wen-chu, et al (7)
- Expression level of Ebp1 protein in esophageal cancer tissues and its clinical significance
ZHU Ming-yu, CUI Ling-ling, WANG Ya-li, et al (9)
- Effects of chlorogenic acid on cell proliferation of MCF-7 cell and its mechanism
LIU Xin, CHEN Xiao-qun, LI Jia, et al (12)
- Correlation between p16 gene methylation and expression of ER, PR, HER2 and p53 in breast cancer
YANG Yu-hua, LV Xiao-mei (15)
- Value of combined detection of serum CA19-9, CEA and CA125 in the diagnosis of esophageal cancer
REN Chuan-li, HAN Chong-xu, WANG Da-xin, et al (18)
- Antitumor effect and mechanism of pseudolarix acid B on various human tumor cells
MENG Ai-guo, LIU Chun-yan (20)
- Expression and significance of HSP90 α and C-myc in tissues of salivary tumor
WANG Gui-lan, GU Xiao-lin, CHEN Li, et al (23)
- Expression and significance of DLK1 in primary hepatocellular carcinoma tissues
ZHANG Yan-li, KANG Kai-fu (26)
- Effect of d- δ -tocotrienols on the proliferation of nasopharyngeal carcinoma cells
ZENG Pan, HUANG Lan-zhen, FAN Cai-wen, et al (29)
- Analysis of the relationship between somatotype and hypertension
YUAN Xun-yi, LIU Yi, YUAN Zhen-tao (31)