

天津医药

TIANJIN MEDICAL JOURNAL

月刊 1959年创刊 第39卷 第8期 2011年8月15日出版
刊名题字 郭沫若

主 管

天津市卫生局

主 办

天津市医学科学技术信息研究所

编辑出版

《天津医药》编辑部

300070 天津市和平区贵州路96号D座

电话 (022)23337519

E-mail: tjybjb@sina.com

http://www.tjybjb.ac.cn

主 编

王贺胜

社 长

杨文秀

执行主编

杨云华

广告经营许可证

1201014000087号

印 刷

天津市恒远印刷有限公司

发 行

国内 天津市邮局

国际 中国国际图书贸易总公司
(北京399信箱,100044)

代号 M241

订 购

全国各地邮局

邮发代号6-3

邮 购

天津市医学科学技术信息研究所开发部

300070 天津市和平区贵州路96号D座

电话 (022)23337512

定 价

每期10.00元,全年120.00元

中国标准连续出版物号

ISSN 0253-9896

CN 12-1116 / R

目 次

专家讲座

《中国高血压防治指南(2010年修订版)》更新内容解读……孙根义(673)

论著

HIF-1 α 和STAT3分子表达与大肠癌淋巴转移的

关系……朱凤池 戚峰 巩发才等(676)

甲状腺乳头状癌组织学变型中ER α 亚型和

VEGF的表达……金东岭 席丰 王蕾等(679)

光学成像模糊对微扫视性眼球运动影响的

研究……史学锋 王婷 许丽敏等(682)

天津地区儿童急性下呼吸道感染病毒病原学

分析……孔梅 李晓燕 苏旭等(685)

红景天对肝硬化性心肌病治疗作用的临床

研究……王小红 薛祥龙 张东军等(688)

嗜麦芽窄食单胞菌生物被膜形成的体外抗菌

活性研究……梁歌宏 宋诗铎 孙二琳等(692)

男性高尿酸血症患者血浆代谢组学的

研究……钟麒 高玉霞 常红等(695)

慢性心力衰竭合并持续性低钠血症患者的

特点……黄姣红 王林 马金萍等(698)

ABCA1启动子区基因多态性与血脂水平及

冠心病的关系……程爱娟 毛用敏 崔让庄等(701)

冠心病脂蛋白相关磷脂酶A2水平与冠脉病变的

相关性研究……杨丽 王林 刘寅等(704)

2型糖尿病合并非酒精性脂肪性肝病血浆chemerin与

炎症指标的相关性……金二荣 王璐 张洁等(708)

良性前列腺增生组织中CD8、CD20、IL-6和IL-23的

表达……张伟 韩瑞发(711)

耐甲氧西林金黄色葡萄球菌PFGE分型

研究……王磊 祁伟 孔秀凤等(714)

血浆可溶性髓样细胞触发受体-1水平在脓毒症

监测中的意义……王洪霞 刘健 张璐(717)

低分子肝素联合低分子右旋糖酐治疗羊水

过少的研究……孟晓蓉 周玮 刘颖等(720)

中国美貌人群软组织侧貌美学研究……李天成 彭诚 张爽(723)

实验研究

静磁场作用下金属离子对成骨细胞的

生物学影响……戴闽 周通华 程细高等(727)

葛根素联合牛磺酸对2型糖尿病大鼠胰腺的保护作用	门秀丽 赵利军 孔小燕等(730)
制作C57小鼠烧伤模型时Meeh常数的取值研究	廖庚进 罗鹏飞 付晋凤等(733)
高氧环境下肺成纤维细胞RB蛋白磷酸化状态的改变	赵诗萌 魏兵 吴红敏等(736)
Mito-K _{ATP} 在七氟醚延迟预处理减轻大鼠心肌缺血再灌注氧化损伤中的作用··	肖艳英 常业恬 冉珂等(739)
非病毒载体携带Cbfa1诱导成人骨髓间充质干细胞向成骨细胞分化的研究	孙杰 魏学磊 张志伟等(743)

短篇论著

踝肱指数与彩色多普勒超声评估糖尿病下肢缺血的价值	邓迎红 宋婉华 潘玲等(747)
输卵管妊娠后不孕患者宫腔镜与腹腔镜联合治疗分析	胡春秀 孔祥玲 陈晓等(748)
血管腔内成形术治疗膝下动脉狭窄或闭塞	柳松 王卫(750)
人工流产后即时放置宫内节育器曼月乐的临床观察	杨睿(752)
腹腔镜胆囊切除术后肝硬化患者转氨酶的变化	白宏宇 叶剑飞 赵国忠(753)
中心静脉导管治疗创伤性血胸临床分析	苏学利 张学军 侯振齐等(755)
盐酸度洛西汀对抑郁相关疼痛障碍疗效的研究	龙鲸 陈清刚 李涛(756)
帕瑞昔布钠超前镇痛对开腹子宫切除术后自控静脉镇痛的影响	杨素梅 高建宏(758)
急性下肢动脉栓塞取栓术后血栓再形成的探讨	孙洪利 马凯 苑庆日等(759)

临床论丛

彩色多普勒超声对后循环缺血性眩晕的应用价值	黄淑华 宋金玉(761)
血府逐瘀胶囊治疗肺心病患者的疗效观察	李冬生 陈娴(762)
婴幼儿首次喘息发作后潮气呼吸肺功能持续变化与持续性喘息的关系	蒋汉民 钱俊 吉山宝等(763)
30例脾脏肿瘤的诊治体会	付强 曹阳 王鹏志(765)
大学生乙肝免疫应答及其影响因素的研究	陈瑜 张波 陈慧敏(766)
剖宫产切口瘢痕妊娠的超声诊断	郑红梅 王卫 鲍静等(767)
前列腺上皮内瘤病理形态特征及临床意义	张德远 刘坤(768)

综述与讲座

代谢综合征的诊断标准和防治研究进展	岳松 田凤石(770)
-------------------------	-------------

短篇与病例报告

糖尿病酮症酸中毒并发纵膈气肿一例报告	尚健 姚合斌 张彦彬(691)
输卵管葡萄胎一例报告	刘福军 高国兰 余立群等(726)
鼻眶脑型毛霉菌病一例报告	姜昭 郭承承(774)
鼻内镜下脑脊液鼻漏修补术后并发脑脓肿一例	于焕新 刘钢(775)

国内外研究快讯

体内以足细胞为靶点的新的siRNA传递系统	许蓬娟 杨卓(703)
类似促红细胞生成素结构对缺血性心肌损伤有保护作用的新化合物	肖璐 杨卓(713)
神经胶质瘤微血管内皮细胞膜上VEGF-2受体的分布和密度	刘晔 杨卓(716)
油酸包裹的紫杉醇纳米羟基磷灰石促进前列腺癌细胞凋亡	许静 杨卓(719)
α7-胆碱能受体改变AD模型小鼠脑片的长时程增强效应	韩国庆 杨卓(735)
小鼠模型Dravet综合征的病生理改变及治疗	戴维维 杨卓(773)

消息

我刊关于投稿问题的重要声明	(681)	本刊优先刊登条件	(729)
本刊加入各数据库通知	(687)	《天津医药》稿件处理流程图	(738)
我刊稿件可实现数字优先出版	(700)	R综合性医药卫生类核心期刊表	(742)
参考文献著录须知	(707)	欢迎使用远程投稿系统	(760)
欢迎订阅《天津医药》杂志	(722)	《天津医药》第六届编辑委员会委员名单	(769)

本期责任编辑 闫娟

本期英文责任编辑 杨卓

TIANJIN MEDICAL JOURNAL

Monthly Established in 1959 Volume 39 Number 8 Aug 15,2011

Inscription of the Journal Title GUO Moruo(郭沫若)

Responsible Institution

Tianjin Public Health Bureau

Sponsor

Tianjin Medical Information Institute

Editing & Publishing

Editorial Board of Tianjin Medical Journal

Tower D,96 Guizhou Road,Tianjin 300070,China

Tel 0086-22-23337519

E-mail:tjybjb@sina.com

http://www.tjybjb.ac.cn

Editor-in-chief

WANG Hesheng(王贺胜)

Proprieter

YANG Wenxiu(杨文秀)

Acting Editor-in-chief

YANG Yunhua(杨云华)

Printing

Tianjin Hengyuan Printing Co.,Ltd.

Overseas Distributor

China International Book

Trading Corporation

P.O.Box 399,Beijing,China

Code No.M 241

Mail-Order

Publishing & Circulation

Section, Tianjin Medical

Information Institute

Tower D,96 Guizhou Road,Tianjin 300070,China

Tel 0086-22-23337512

CSSN

ISSN 0253-9896

CN 12-1116/R

Main Contents

The Relationship between Expressions of HIF-1 α and STAT3 and Lymphatic Metastasis of Colorectal Carcinoma

ZHU Fengchi, QI Feng, Gong Facai, et al(676)

Expression of ER α and VEGF in Different Histopathological Variants in Patients of Papillary Thyroid Carcinoma

JIN Dongling, XI Feng, WANG Lei, et al(679)

Study of the Effect of Optical Imaging Blur on Microsaccadic Eye Movements

SHI Xuefeng, WANG Ting, XU Limin, et al(682)

Virus Etiology in Children with Acute Lower Respiratory Tract Infection in Tianjin

KONG Mei, LI Xiaoyan, SU Xu, et al(685)

A Clinical Study of Therapeutical Effect of Rhodiola Rosae on Cirrhotic Cardiomyopathy

WANG Xiaohong, XUE Xianglong, ZHANG Dongjun, et al(688)

In Vitro Susceptibility Assay of Biofilm Formation of Stenotrophomonas Maltophilia

LIANG Gehong, SONG Shiduo, SUN Erlin, et al(692)

Plasma Metabonomics Analysis of Male Patients with Hyperuricemia

ZHONG Qi, GAO Yuxia, CHANG Hong, et al(695)

Characterization and Prognostic Value of Patients with Chronic Heart Failure and Persistent Hyponatremia

HUANG Jiaohong, WANG Lin, MA Jinping, et al(698)

Association of Polymorphism in the ATP-Binding Cassette Transporter 1 Gene with Cardiovascular Disease and Plasma Lipids

CHENG Aijuan, MAO Yongmin, CUI Rangzhuang, et al(701)

Study on Relationship between Plasma Lipoprotein-Associated Phospholipase A2 and Coronary Atherosclerosis in Coronary Heart Disease

YANG Li, WANG Lin, LIU Yin, et al(704)

The Study of Relationship between Plasma Chemerin and Inflammation in patients of Type 2 Diabetes Mellitus with Nonalcoholic Fatty Liver Disease

JIN Errong, WANG Lu, ZHANG Jie, et al(708)

Expression and Significance of CD8, CD20, IL-6 and IL-23 in Tissue of Benign Prostatic Hyperplasia <i>ZHANG Wei, HAN Rui</i> fa	(711)
Methicillin Resistant <i>Staphylococcus Aureus</i> Typing with Pulsed-Field Gel Electrophoresis <i>WANG Lei, QI Wei, KONG Xiufeng, et al</i>	(714)
Clinical Significance of sTREM-1 in Sepsis <i>WANG Hongxia, LIU Jian, ZHANG Lu</i>	(717)
Research on the Effects of Low Molecular Weight Heparin Combined with Dextran-40 on Oligohydramnios <i>MENG Xiaorong, ZHOU Wei, LIU Ying, et al</i>	(720)
The Study of Soft Tissue Profile Analysis in Chinese Beauty <i>LI Tiancheng, PENG Cheng, ZHANG Shuang</i>	(723)
The Bio-Effect of Metal Ions on Osteoblasts under the Static Magnetic Field <i>DAI Min, ZHOU Tonghua, CHENG Xigao, et al</i>	(727)
Protective Effects of Puerarin Combined with Taurine on Pancreas of Rats with Type 2 Diabetes <i>MEN Xiuli, ZHAO Lijun, KONG Xiaoyan, et al</i>	(730)
The New Meeh Constant Values in C57BL/6 Mouse Model of Thermal Injury <i>LIAO Gengjin, LUO Pengfei, FU Jinfeng, et al</i>	(733)
Variation of RB Phosphorylation in Lung Fibroblasts Treated with Hyperoxia <i>ZHAO Shimeng, WEI Bing, WU Hongmin, et al</i>	(736)
Role of Mito-K _{ATP} in Delayed Sevoflurane Preconditioning on Reducing Oxidative Injury Induced by Myocardial Ischemia-Reperfusion in Rats <i>XIAO Yanying, CHANG Yetian, RAN Ke, et al</i>	(739)
Osteogenic Differentiation of Human Bone Marrow Mesenchymal Cells Induced by FuGene HD(vector) with Cbfa1 <i>SUN Jie, WEI Xuelei, ZHANG Zhiwei, et al</i>	(743)

《天津医药》2010年特邀审稿专家名单

本刊除第六届编辑委员会委员承担审稿任务外,2010年还特别邀请了多位相关学科专家审稿,名单如下(以姓氏笔画为序)。各位专家在繁忙的工作之余抽出宝贵时间对稿件进行耐心细致地评审,为提高期刊学术质量付出了辛勤劳动,在此特致衷心感谢!

尹彦玲 王 沛 王其芳 王金良 邓迺封 冯 锐 田红军
石继红 刘戈力 吕国义 齐文成 佟仲生 吴钟瑜 李 芹
李玉明 李志军 李晓眠 沈剑鸣 陈 军 周爱民 庞 雁
郑少雄 胡建章 赵 力 郭 静 梁东春 薛玉良