

中国科技论文统计源期刊
中国科技核心期刊
世界卫生组织西太区医学索引 (WPRIM) 收录期刊

ISSN 1673-548 X
CN 11-5453/R

JOURNAL OF MEDICAL RESEARCH

医学研究杂志

国家级医学学术类杂志 中国生物医学核心期刊 2013年2月第42卷 第2期

ISSN 1673-548X



9 771673 548069

中华人民共和国卫生部主管
中国医学科学院主办



万方数据

1972年创刊
2013年第42卷第2期
月刊
总第422期

目次

主管
中华人民共和国卫生部

主办
中国医学科学院

编辑
中国医学科学院医学信息研究所
《医学研究杂志》编辑部

名誉主编
刘德培

执行主编
赵瑞芹

责任编辑
路淑婷

印刷
北京科信印刷有限公司

发行
北京市报刊发行局

订阅
全国各地邮局

邮发代号
2-590

邮购
北京市朝阳区雅宝路3号(100020)
《医学研究杂志》编辑部
电子信箱
xyz85637883@126.com

网址
<http://www.yxyjzz.cn>

电话、传真
010-52328676(赵瑞芹)
010-52328677(路淑婷)
010-52328678(尹春梅)
010-52328679(单政)
010-65230946(传真)

广告经营许可证号
京东工商广字第0342号

定价
10元

中国标准连续出版物号
ISSN 1673-548X
CN 11-5453/R

《医学研究杂志》已经启用远程稿件处理系统,请作者登陆网址,注册、填写相关信息后进行投稿

院士述评

高敏心肌钙蛋白的临床应用:优势与挑战 陈可冀 刘 玥(1)

专家论坛

心房纤颤在中国的发生率及面临的挑战 马长生(4)

特别关注

NF- κ B与动脉粥样硬化 张 杨 张望德 侯生才(5)

心肾综合征及其中西结合防治策略 宋 辉 刘 玥(8)

Toll样受体4与高血压合并2型

糖尿病发病的相关性 吴 欧 刘庆敏 张 虎等(11)

医学前沿

围PCI期持续性低血压状态的

病因分析与治疗策略 吕安林 王海昌 达 晶等(14)

氧化应激与肺动脉高压关系研究进展 张 智 毛 敏 冷 冰等(17)

动脉弹性功能性影像学检测方法的研究进展 梁文倩 成官迅(20)

论 著

细胞色素P450 2C9药物代谢酶体外酶学活性

检测新方法的建立 王双虎 戴大鹏 胡利明等(23)

ER、PR、HER-2、P53在乳腺浸润性导管癌组织中的

表达及临床意义 汪海新 应明真 王 梅(27)

脓毒症大鼠体内内源性二氧化硫的分布 李 斌 鲁 彦 岳建云等(31)

3种大鼠实验性自身免疫性

脑脊髓炎模型的差异 朱振国 王新施 陈艳艳等(34)

IL-1 β 对体外培养MRC-5细胞增殖、

表型转化的影响 张 和 金龙腾 林 立等(37)

辨证应用特色针刺疗法对缺血性脑卒中患者

生活质量的改善 洪永波 程海英 王桂玲等(41)

ROCK抑制剂对Hep-2细胞生长、侵袭和迁移的作用 贺 雪 刘良发(45)

甲基强的松龙对SD大鼠骨髓间充质干细胞的

生物学特性的影响 郑舜杰 姚 灿 范历龙等(48)

人精子超激活运动的比例特征 李 坤 薛亚梅 倪 崖等(53)

肿瘤细胞不同程度表达HLA-G对

NK细胞杀伤活性影响研究 徐丹萍 许惠惠 林爱芬等(56)

小猪糖尿病下肢血管病变模型的建立 宋晓丽 郭芳芳 吴正阳等(60)

CKIP-1、p-Akt在大肠癌组织中的表达及意义 ... 常志刚 韦军民 黄美雄等(63)

唇腭裂患儿合并其他器官畸形的种类和特点 ... 孙 婷 朱雅琴 苏海霞等(67)

酪氨酸激酶受体RON表达在

子宫内膜腺癌发生发展中的意义 庄晓苹 邵玲燕 滕晓东等(70)

血液滤过对脓毒症犬脂代谢和氧代谢的影响 肖雄箭 林建东 林名瑞(74)

骨髓基质干细胞移植促进皮瓣缺血再灌注

损伤修复的机制初步探讨 杨志宏 上官守琴 杨 萍等(78)

应用双通道Taqman-MGB探针技术进行

Kidd血型基因分型 秦 斐 何 吉 许先国等(81)

参麦注射液对兔肺缺血再灌注损伤时

脂质过氧化的影响 周俊辉 金立达 张圣恭等(84)

拉米夫定阻断乙肝病毒宫内感染停药策略探讨 ... 曾艳梅 陈 蓉 娄国强等(87)

浙江地区原发性免疫缺陷病患儿

永生性B淋巴细胞系的建立 辜 芳 罗晓明(90)

孟鲁司特与甲泼尼龙缓解支气管哮喘炎症

机制的对比实验研究 蔡 畅 周美茜 陈成水等(96)

RGD修饰的内皮抑素30肽对胃癌SGC-7901细胞

侵袭和迁移作用的实验研究 李淑艳 郭红艳 姚淑娟等(96)

妊娠晚期贮存式自体输血对母婴预后的影响 林甲进 朱碎永(100)

中药复方辨证加减随机对照治疗2型糖尿病

200例疗效评价 林 兰 倪 青 庞健雨等(102)

CONTENTS

Established in 1972
Volume 42, Number 2, Feb 2013
Monthly
Serial Number: 422

声辐射力脉冲成像结合超声造影对高聚焦超声 治疗子宫肌瘤疗效评价	金慧佩 赵雅萍 林小瑜等(107)
鼻咽刷洗物MSH2基因甲基化在鼻咽癌早期诊断及 预后判断中的作用	倪海峰 黄光武 李 勇等(110)
辅助生殖技术中废弃胚胎继续培养的 影响因素分析	魏丽娜 吴晓云 朱玉蓉等(113)
多层螺旋CT在先天性心脏病中的诊断价值 ...	吴爱琴 郑文龙 程建敏(117)
肺损伤预测评分在ALI/ARDS 早期诊断中的应用	夏炎火 童秋玲 林锡芳等(120)
53BP1在宫颈癌组织中的表达及其与P53和 HPV感染的关系	诸海燕 金经纬 胡 燕等(124)
非侵入性下肢筋膜间隙感染的外科治疗 ...	吴广森 赵春满 才晓军等(128)
慢性肾病病人营养状况与 肾功能的关系分析	金凤妹 沈莲莉 蔡 骏(130)
影响ICU维、汉患者死亡的多因素 流行病学的回顾性分析	刘政疆 周 鑫 贺亚军等(133)
胰岛素瘤动态三期增强CT同 ¹⁸ F-FDG PET/CT的影像学分析	胡利荣 程有根 潘建虎(137)
丙酮酸乙酯对大鼠局灶性脑缺血再灌注后不同 脑区HMGB1、NF- κ B表达的影响	童秋玲 周瑞瑞 张 旭等(140)
4项临床评分系统对重症急性胰腺炎预后评估的 受试者工作特征曲线分析	吴文治 刘景云 洪万东等(144)
变态反应性支气管肺曲霉菌病 临床特点分析	金 儿 李 婧 马若冰等(147)
第1周期化疗前后CEA变化早期评价晚期NSCLC 疗效和预后的意义	赵同伟 卢丽琴 钦志泉等(151)
人工神经网络在肝硬化食管大静脉曲张 预测中的应用	董乐妹 洪万东 吴建胜(156)
总前列腺特异性抗原在化学发光免疫 检测系统间的可比性研究	周 俊 宋 超(159)
培养法与PCR法对肺炎支原体临床检测及耐药分析 ...	王 敏 郑业焕 付光宇(164)
加压空心钉式外固定架治疗股骨粗隆间骨折的 生物力学分析	景孟军 蔡水奇 严利民等(166)
齿突侧块间距在儿童寰枢椎固定性旋转 半脱位中的诊断价值	翁 伟 王向阳 王 春等(169)
血清载脂蛋白E与脑梗死的关系研究	张 桂 石庆新 许成新等(172)
脑小血管病变与认知功能损害 相关性的DTI研究	闻彩云 王溯源 王美豪等(174)
隐匿性咽感觉异常综合征的认识与治疗	楼正才 吴小洪 陈华英(177)
综述与进展	
HIF-1 α 的研究进展及与乳腺癌的关系	陈一飞 王 宁 王雅杰(180)
甲型流感病毒致病力 相关因子PB1-F2研究进展	沃恩康 王怡婷 郭潮潭(183)
WV0X基因与乳腺癌的研究进展	熊安稳 王雅杰(186)
三阴乳腺癌新辅助化疗进展	彭小波 应明真 王雅杰(190)
睾丸生殖细胞来源肿瘤分类 及其遗传学研究进展	何国荣 张浩川 陈肖鸣(193)
环氧合酶2在非小细胞肺癌中的研究进展 ...	李 雷 李高峰 王巍炜(197)
微小RNA在肿瘤多药耐药 形成过程中的作用	张副兴 潘 磊 陈培丰等(200)
辅助生殖技术单卵多胎妊娠的影响因素研究进展	肖 宇 吕杰强(203)
我国药物创新的专利检索数据库构建需求	吴晓霖 池 慧(207)

Supervisor

Ministry of Health People's Republic of China

Sponsor

Chinese Academy of Medical Science

Editing

Editorial Department of

Institute of Medical Information,

Chinese Academy of Medical Science

Honorary Editor-in-chief

Liu Depei

Editor-in-chief

Zhao Ruiqin

Responsible editor

Lu Shuting

Printing

Beijing Kexin Printing Co.,Ltd.

Disitribution

Beijing Periodical Distribution Bureau

Order

China Post Office

Deliver code

2-590

Mail-order

3, Yabao Road, Chaoyang District, Beijing

Post code:100020

《Journal of Medical Research》

Editorial Office

Contribution-related

xyz85637883@126.com

http://www.yxyjzz.cn

Tel/Fax

86-010-52328676, 52328677,

52328678, 52328679

86-010-65230946(Fax)

Price

¥ 10.00

ISSN 1673-548 X

CN 11-5453/R

JOURNAL OF MEDICAL RESEARCH

Volume 42 Feb 2013 Number 2

MAIN CONTENTS

- A Novel in vitro Functional Analysis Method for CYP2C9 Protein
..... Wang Shuanghu, Dai Dapeng, Hu Liming, et al(23)
- Expression of ER,PR,HER-2,P53 in Invasive Ductal Breast
Cancer and Its Clinical Significance
..... Wang Haixin, Ying Mingzhen, Wang Mei(27)
- Distribution of Endogenous Sulfur Dioxide in Septic Rats
..... Li Bin, Lu Yan, Yue Jianyun, et al(31)
- Comparison of Difference of Experimental Autoimmune
Encephalomyelitis Model in Three Strains of Rats
..... Zhu Zhenguo, Wang Xinshi, Chen Yanyan, et al(34)
- Effect of Cell Proliferation and Phenotypic Differentiation on
MRC-5 Stimulated with IL-1 β in vitro
..... Zhang He, Jin Longteng, Lin Li, et al(37)
- Clinical Research of Special Acupuncture Therapy by TCM
Differentiation on Improving Quality of Life in Patients of
Ischemic Stroke
..... Hong Yongbo, Cheng Haiying, Wang Guiling, et al(41)
- Effect of ROCK Inhibitor on the Growth,Invasion and
Migration of Hep-2 Cells He Xue, Liu Liangfa(45)
- Effect of Methylprednisolone on the Biological Characteristics of
SD Rats Mesenchymal Stem Cells Derived from Bone Marrow
in vitro Jia Shunjie, Yao Can, Fan Lilong, et al(48)
- Proportional Characteristics of Hyperactivation in Human
Sperm Li Kun, Xue Yamei, Ni Ya, et al(53)
- Effect of HLA-G Expressed Differently in Malignant Tumor Cells
on NK Cell Cytotoxicity
..... Xu Danping, Xu Huihui, Lin Aifen, et al(56)
- Establishment of Diabetes Peripheral Arterial Disease Model of
Minipig
..... Song Xiaoli, Guo Fangfang, Wu Zhengyang, et al(60)
- Determination of CKIP-1 and p-Akt Expression in Colorectal
Cancer and Their Significance
..... Chang Zhigang, Wei Junmin, Huang Meixiong, et al(63)

《医学研究杂志》投稿要求

本刊物紧跟医学发展趋势,对医学热点予以及时追踪,以从事医疗、科研、教学工作者为读者对象,以报道医学领域的科研成果和诊疗经验为主要内容,突出科学性、创新性和实用性,反映我国医学领域基础、临床、科研工作的重大进展,促进医学领域的学术交流。

1.稿件署名作者应为合法著作权人,文责自负。

2.论著、专题研究、新技术、中西医结合栏目的论文需要中英文摘要、关键词,论文题目、作者名及作者单位均需要译成英文。

3.医学名词以医学名词审定委员会审定的词为准,暂未公布的仍以人民卫生出版社出版的《英汉医学词汇》为准。中外文医学名词应使用全名;使用简称者,在文中首次使用处应加括号注明。药物名称应使用其化学名,一般不用商品名。

4.计量单位以国家法定计量单位为准。统计学符号按国家标准《统计学名词及符号》的规定书写。

5.所有文章标题字数在20字以内。参考文献应引自正式出版物,作者须亲自阅读,在稿件的正文中依其出现的先后顺序用阿拉伯数字加方括号在段末上角标出。参考文献按引用的先后顺序列于文末。所列参考文献在20条左右,以国内外近5年发表的杂志参考文献为主。

6.论文应正确使用标点符号。表格设计要合理,推荐使用三线表,要有表序号及名称。图片要清晰,注明图序号及图名。

7.《医学研究杂志》已经启用远程稿件处理系统,请作者登陆《医学研究杂志》网站:<http://www.yxyjzz.cn>,注册登陆投稿系统,填写作者相关信息后进行投稿。

8.本刊对来稿有修改权,如不同意,请在投稿时注明。来稿请自留底稿,本刊不退稿。稿件审稿合格后,作者请到本杂志网页上下载版权转让协议,签字并加盖公章后寄回。来稿切勿一稿多投。

9.本刊现入编“万方数据-数字化期刊群”、“中国核心期刊(遴选)数据库”和清华同方“中国知网”及维普资讯网,作者著作权使用费与本刊稿酬一次性给付,不再另行发放。作者如不同意将文章入编,投稿时敬请说明。