

中国实验诊断学

CHINESE JOURNAL OF LABORATORY DIAGNOSIS

月刊 1997年2月创刊 第15卷 第4期 2011年4月25日出版

主管

中华人民共和国教育部

主办

吉林大学中日联谊医院

上海交通大学医学院附属瑞金医院

编辑出版

《中国实验诊断学》杂志社

130033 长春市仙台大街126号

电话:0431-84995294

E-mail: zszd@chinajournal.net.cn

http://zszd.chinajournal.net.cn

名誉总编

王振义 罗慰慈 陈香美 赵玉沛

总编辑

孙荣武 高忠礼 王鸿利

广告经营许可证

长工商217号

印刷

长春市南关区太平彩印厂

发行

吉林省报刊发行局

订购

全国各地邮政局

邮发代号12-172

邮购

《中国实验诊断学》杂志社

定价

全年120.00元 每期10.00元

中国标准刊号

ISSN 1007-4287

CN 22-1257/R

万方数据

目次

实验研究

- 磷酸氯喹对白血病细胞株的影响 刘佳,陈芳源,王海嵘等(571)
- 不同IL-8亚型的原核表达 周怡,王琪,黎丹戎等(575)
- G250基因沉默诱导肾癌786- θ 细胞凋亡 赵俊峰,郑少斌,赵善超等(579)
- 噬菌体生物扩增法检测临床标本中结核分枝杆菌的系统评价 于霞,黄海荣,朱利娜等(582)
- 多重PCR结合基因芯片技术检测11种致病菌方法的建立 贺晨,孙鸿燕,邵丽筠等(587)
- 乳腺癌与癌前病变微卫星DNA杂合性缺失研究 刘争,赵华,罗志永等(592)
- 豚鼠哮喘模型支气管舒张反应曲线的研究 吕波,黄瑾,曾红科(596)
- mB7-1重组真核载体的构建及表达 金洪娟,王权,所剑(599)
- 大鼠内耳老化模型与内质网分子伴侣水平变化 孙菁(602)
- 重症急性胰腺炎时ICAM-1和LFA-1变化及丹参注射液干预的影响 杨学良,王广义,任强(604)
- 水通道蛋白AQP1、AQP3在神经鞘瘤中的表达 乔颖,刘津,苏维恒等(607)
- 苯甲酰苄药甙对冠心病模型大鼠心肌细胞凋亡的影响 张二力,李洋,戈宏焱等(609)
- PLGA对大鼠雪旺细胞毒性和相容性的实验研究 刘仲祥,尹维田,刘飙等(611)
- 曲美他嗪对缺血性心力衰竭大鼠心脏功能与氧自由基代谢的影响 马丕勇,李佳彧,杨萍(614)
- 磷酸肌酸对大鼠心肌缺血再灌注后Bcl-2和Bax蛋白表达的影响 周丽昉,刘津,康治臣(617)
- 增强型绿色荧光蛋白RNAi表达载体的构建和鉴定 于惠珠,张桂珍,卜丽莎等(619)
- 应用乌司他丁保护大鼠肝脏缺血再灌注损伤的实验研究 王欣,张明威,于金海(621)
- 多重PCR同时检测病原菌及其耐药基因 黄艳飞,鲁辛辛,孙宇峰(623)
- 一种新的抗透明带抗体阳性小鼠动物模型建立方法 郭焱,陈锐,杨艳秋(626)

临床研究

- 白细胞介素-6基因启动子-572C/G、-634C/G的多态性与脑梗死的研究 潘云,韦叶生,黄建敏等(627)
- 维汉追民族健康体检人群糖、脂代谢紊乱情况分析 张伟,王先敏,蔡志华等(630)
- 葎草花粉过敏性鼻炎与HLA-DQA1基因的相关性探讨 李海峰,魏庆宇,李静玫(634)

急性髓系白血病微小残留病检测的临床意义	孔令环,韩梅,马寅芙等(636)
肾损伤分子-1在创伤导致急性肾损伤早期诊断中的意义	张克惠,彭晓红,胡必成等(640)
syncytin在妊娠期高血压疾病胎盘滋养细胞中的表达研究	郭俏璇,罗炳德,王晨虹等(643)
应用尿液蛋白质组技术筛选多发性骨髓瘤相关蛋白的初步研究	房亚哲,刘津,吴琳等(647)
非小细胞肺癌血清基质金属蛋白酶-9水平与转移及预后的关系	丁慧鑫,王杨,张爽(651)
还氧合酶-2和肝细胞生长因子的表达在早期胃癌发生中的意义	韩玉龙,孙雷,尹家俊(653)
宫颈薄层液基细胞中 P16ink4a 的表达在宫颈癌筛查中的意义	韩雪松,王钊,徐琳等(656)
流式微球分析技术检测人心肌钙蛋白 T 方法的建立	黄山,郑金鼎,许健等(659)
肝硬化患者鸟氨酸循环能力的研究	贺勇,赵素蓉,宋昊岚等(662)
Tiam1 和 Rac1 在骨肉瘤组织中的表达及其临床意义	王剑锋,张春礼(665)
产超广谱 β -内酰胺酶表型及基因型特征的研究	黄晶,许建成,安信莹等(669)
胃癌组织端粒酶活性表达与临床病理特征相关性的研究	刘国辉,于金海,张艳华等(672)
多发性骨髓瘤的实验室诊断指标对临床治疗和预后的意义	翟洪顺,林丽淑,邹德学等(675)
女性解脲支原体和沙眼衣原体感染与流产关系分析	杨潇,荣涛,云馨等(678)
长春地区无偿献血者 HPA1-6,15 基因分型及频率调查	于江虹,杨帆,焦立新等(680)
19416 例健康成人碱性磷酸酶活性分析	吉利,连丽丽,孙淑艳等(683)
总体止血潜能评价妊娠期高凝状态的临床应用	李伟皓,黄慧,杨洪乐等(685)
急性脑血管病并发急性肾损伤相关因素分析	吴艳杰,姚嵩梅,李洪军(688)
2009 年成都市临床分离的重要病原菌的耐药性监测	李燕,周卫东,江泽友等(691)
视频脑电监测技术在癫痫诊断中的临床价值评估	闫俊杰,佟晓燕,耿志伟等(694)
单纯性肥胖症儿童血脂和血浆内皮素变化的研究	张小飞,赵学良,陈锐等(696)
C-反应蛋白检测对小兒中枢神经系统感染的临床意义	王靖,谷野(698)
结核性胸腔积液联合检测鉴别诊断的探讨	秦忠琦(700)
应用荧光定量 PCR 检测急性白血病微小残留病的临床意义	杜柏秋(702)
人类白细胞抗原 G 在宫颈癌组织中的表达及意义	隋岩,王冬梅(704)
病毒性肝炎血浆内毒素测定及临床意义	戴亚新,蒯守刚,刘君等(705)
白芍总苷对骨性关节炎患者关节液 T-AOC 和 NO 的影响	孙玉敏,于笑霞(707)
间歇性血液透析患者透析间期 IDWG% 与急性左心衰的相关性	刘宝玲,冯野,吴昊等(708)
医学检验分析前误差的原因及对策	宿振国,周玉明,彭新国等(710)
436 例女性骨代谢生物化学指标测定的临床意义	梁斌斌,张萌萌,张艳会等(711)
胆道梗阻手术解除后 DBIL 升高临床分析	戴春雷,金虎,刘忠岐等(713)
高危型人乳头瘤病毒检测在避免 ASC-US 假阳性诊断中的作用	蒋俊,孟红,陈玉华等(714)
不同肿瘤患者输血合理性的鉴别	史立英,张晓伟(716)
成年绝经患者血清性激素水平与染色体变化的临床意义	罗明,姚文亮,万德芬(718)
血清腺苷脱氨酶、 α -L-岩藻糖苷酶和前白蛋白在肝病诊断中的临床评价	赵树波,邢国燕(720)
新疆石河子地区哈萨克族血浆脂蛋白 a 水平的调查	郭清江,陈慧园,王旭晖等(721)
原因不明早期自然流产患者外周血炎症反应产物的变化	徐又先,陈广莉,明芳等(723)
慢性腹泻患者菌源性分析	袁飞(725)
2005—2009 年鲍曼不动杆菌耐药情况变迁分析	宁明哲,张之烽,沈瀚等(727)
白细胞介素-18、胱抑素 C 在 2 型糖尿病肾病早期诊断的意义	欧阳清,梁志清,刘健等(730)
急性腺病毒上呼吸道感染患儿血清白细胞介素-6 和 α -酸性糖蛋白的测定	贾安奎,刘彦轩,许光霞(732)
2 213 例孕妇产后血液钙、铁、锌元素调查分析	赵军,陈道楨,张建裕(734)

病例分析

形似小细胞癌的非小细胞癌 4 例临床分析	王银萍,闫旭,石丽华等(735)
成人 Still 氏病并噬血细胞现象 1 例	周正菊,夏乐三,杨章元等(737)
急性心肌梗塞合并上消化道出血大便潜血阴性 1 例报告	许朝晖,袁宏,李士军等(738)
咽喉部结核误诊 15 例分析	郑连秀(739)

综述

肺气肿实验动物模型建立的概况及进展	宋巍峰,崔有斌,刘广明等(740)
肺癌预后相关血清标志物的研究进展	张斌,钟理,周敬华(743)
脂联素与肥胖相关心血管疾病的研究进展	董国霞,王继萍,崔倩卫等(746)
类风湿关节炎实验室诊断的研究进展	褚春民综述,张洪泉审校(749)
免疫细胞缺氧反应及其机制	李蕾,王发龙,陈国千(751)

诊断学教学

实验诊断学教学与临床思维能力培养	梁文杰,马国平,王志超等(754)
临床检验诊断学研究生培养的初步探讨	关秀茹,辛晓敏,路娟等(756)

实验诊断学基础讲座(一)

孙荣武(758)

Responsible Institution

Ministry of Education of the People's
Republic of China

Sponsor

China-Japan Union Hospital of Jilin Uni-
versity ; Ruijin Hospital , Shanghai Jiao-
tong University School of Medicine

Editing & Publishing

Editorial Board of Chinese Journal of
Laboratory Diagnosis ,126 Xiantai st . ,
Changchun ,Jilin 130033 ,China

Tel :0431 -84995294

E-mail :zszd@ chinajournal .net .cn

http ://zszd .chinajournal .net .cn

Honorary Editor-in-Chief

WANG Zhen-yi LUO Wei-ti
CHEN Xiang-mei ZHAO Yu-pei

Editor-in-Chief

SUN Rong-wu GAO Zhong-ti
WANG Hong-ti

Printing

Changchunshi Nanguanqu Taipingcaiyin-
chang

Issue

Jilin Publication Office of Newspapers
and Periodicals

Subscription

Local Post Offices in People's Republic
of China

Mail-Order

Editorial Board of Chinese Journal of
Laboratory Diagnosis ,126 Xiantai st . ,
Changchun ,Jilin 130033 ,China
Tel :0431 -84995294

CSSN

ISSN 1007 -4287

CN 22 -1257/R

CONTENTS OF CHIEF ARTICLES

The effect of chloroquine phosphate on leukemia cell lines

LIU Jia , CHEN Fang-yuan , WANG Hai-tong , et al (571)

Prokaryotic Expression of Different Subtype IL-8

ZHOU Yi , WANG Qi , LI Dan-tong , et al (575)

Apoptosis of renal cell carcinoma 786-θ cells induced by G250 gene silencing

ZHAO Jun-feng , ZHENG Shao-bin , ZHAO Shan-chao , et al (579)

Phage-based assays for the detection of Mycobacterium tuberculosis from clinical samples : a systematic review

YU Xia , HUANG Hai-tong , ZHU Li-na , et al (582)

Detection of Eleven Pathogenic Bacterium Using DNA Microarray Combined With Multiplex PCR

HE Chen , SUN Hong-yan , SHAO Li-jun , et al (587)

Loss of Heterozygosity of microsatellites in Breast Cancer AND Precancerous Lesions

LIU Zheng , ZHAO Hua , LUO Zhi-yong , et al (592)

Study on the bronchodilation response curve in guinea-pig asthma models

LÜ Bo , HUANG Jin , ZENG Hong-ke (596)

The foundation and expression of recombinated vector mB7-1

JIN Hong-juan , WANG Quan , SUO Jian (599)

The effects of ICAM-1 , LFA-1 and the therapeutic Influences of Red SageRoot on severe acute pancreatitis in rats

YANG Xue-tiang , WANG Guang-yi , REN Qiang (604)

Expression of Water Channel Aquaporin-1 and Aquaporin-3 in Neurinoma

QIAO Ying , LIU Jin , SU Wei-heng , et al (607)

Effects of Benzoylpaeoniflorin on apoptosis of Rats with Coronary Heart Diseases

ZHANG Er-ti , LI Yang , GE Hong-yan , et al (609)

Effects of Trimetazidine on Cardiac Function and free radical metabolism in Rats with Ischemic Heart Failure

MA Pi-yong , LI Jia-yu , YANG Ping (614)

Construction and identification of RNA interference expression vector targeting EGFP

CAN Hui-zhu , ZHANG Gui-zhen , BU Li-sa , et al (619)

Pathogenic bacteria and their drug resistance genes detected by multiplex PCR

HUANG Yan-fei , LU Xin-xin , SUN Yu-feng (623)

Association of interleukin-6 gene promoter^{-572C/G} and^{-634C/G} polymorphisms in patients with cerebral infarction

PAN Yun , WEI Ye-sheng , HUANG Jian-min , et al (627)

Analysis of blood sugar and lipid metabolism parameters and the prevalence of different metabolic disorder in two ethnicities

ZHANG Wei , WANG Xian-min , CAI Zhi-hua , et al (630)

Linkage of allergic rhinitis with HLA-DQA1 gene

LI Hai-feng , WEI Qing-yu , LI Jing-mei (634)

The clinical significance of minimal residual disease detecting in patient with acute myeloid leukemia

KONG Ling-huan , HAN Mei , MA Yin-fu , et al (636)