

### 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 赵国庆 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

## 目次

### 实验研究

- 肿瘤可溶性抗原联合超抗原致敏的DC诱导CIK对鼻咽癌细胞杀伤作用的研究 ..... 李付贵,陈京,李晓玲等(1987)
- 柱前衍生高效液相色谱测定糖化血红蛋白 ..... 王冬环,周伟燕,张天娇等(1991)
- HIF-1 $\alpha$ 、ET-1和ADM在低压低氧性肺动脉高压大鼠肺血管的表达及意义 ..... 徐骄阳,是文辉,付勇等(1996)
- 远程肢体缺血后应对大鼠海马区TLR4和IL-6表达水平的影响 ..... 张江,周涛,王大力等(2001)
- 肝螺杆菌诱导不同品系小鼠慢性肝损伤与Th1/Th2细胞功能变化的分析 ..... 李红艳,王静,盛传伦等(2004)
- 雷公藤多甙联合环孢素A对小鼠腹腔心脏移植急性排斥反应的影响 ..... 王远涛,胡钰,陈默等(2009)

### 临床研究

- 起搏部位及起搏模式对术后继发房性心律失常发生的分析 ..... 田兵,臧倩,孙昇燕等(2012)
- 高低比重罗哌卡因的联合应用对脊髓麻醉剖宫产孕妇血流动力学特征影响的临床研究 ..... 苏鸿莉,晋雅玲,李玲霞等(2015)
- 综合评价 Sysmex XT-2000i 全自动血细胞分析仪五项主要指标性能 ..... 曹小春(2019)
- 急性脑梗死患者血清中NSE与S-100 $\beta$ 蛋白的表达情况及其与脑损伤严重程度相关性 ..... 齐英斌,许卓,李丽等(2024)
- D-二聚体水平与急性脑出血病情严重程度的相关性研究 ..... 霍龙伟(2026)
- 实时定量PCR检测KIR转录水平的方法构建 ..... 陈鸥,陈会会,姜拥军等(2030)
- 低级别子宫内膜间质肉瘤伴平滑肌分化的病理学分析 ..... 陈新妹,刘美娜,张群(2033)
- 荧光定量PCR检测miRNA-155在过敏性皮肤病中的应用研究 ..... 李迎,毕连红,宋玉国(2036)
- 三种肿瘤易感性相关基因在韩国人中的多态性分析 ..... 卢焕俊,洪润哲,许青松(2039)
- 320排CT血管成像在颈内动脉系统短暂性脑缺血发作(TIA)病因诊断中的应用 ..... 姜军芳,闻迪,金海燕等(2042)
- 血浆LPA、Hey联合检测在下肢深静脉血栓早期诊断中初步研究 ..... 李玉妹,张谨超,刘彦玲等(2045)
- 探讨电子计算机X射线断层扫描技术对肺结核诊断的临床价值 ..... 敬文斌,郭小华(2048)
- 退行性心瓣膜合并房颤患者APN与NT-proBNP的变化 ..... 林森,周华兰,胡得飞(2051)
- 两种套筒冠义齿修复牙周病游离端缺失基牙应力分析 ..... 王伟,张艳,袁琳(2053)

下呼吸道感染病原体分布及药敏结果分析 .....	张文娟,钟 鸣,谭 平(2056)
联合检测血清 CA19-9、CA242、CEA 对胰腺腺癌的诊断价值 .....	朱洪权,李 琳,徐传和等(2060)
甲型肝炎病毒和戊型肝炎病毒双重荧光定量 PCR 方法的建立及应用 .....	张 磊,鲁淑婷,李玉龙等(2063)
淋巴细胞免疫分型对间质性肺病变的临床分析 .....	刘培培,姜悦垚,侯松萍(2066)
胃幽门螺杆菌感染与慢性胃炎病理变化的相关性分析 .....	石建玲,段 恋,程 波等(2069)
新疆地区细菌性肺炎患者血清炎症指标研究 .....	荣海燕,李思怡,李 鲁(2072)
小儿重症肺炎应用氨溴索联合人免疫球蛋白静脉滴注的临床效果评价 .....	殷利平(2075)
中国人胰腺导管内乳头状粘液性肿瘤 B-RAF 基因(V600E)突变的研究 .....	张晓鸽,赵建军,王庆宇等(2077)
1575 例浓汁分泌物培养分离病原菌的分布及耐药性分析 .....	李 秀,孙 志,段 穷等(2080)
$\gamma$ 射线对红细胞辐照时机及辐照后保存的研究分析 .....	曹荣祎,苏 适,于洪敏等(2082)
磁共振氢质子波谱成像对子宫颈癌的临床应用研究 .....	战祥波,董趁捧,杨丽丽等(2086)
孕期相关血清蛋白 A 与妊娠期糖尿病之间关系 .....	金 晔,郭 红(2088)
麻醉诱导期有无 TOF-Watch 监测时气管插管时机选择的临床观察 .....	吴玉立,翁亦齐,喻文立(2090)
低度恶性子宫内膜间质肿瘤的临床病理特征分析 .....	敖永琴(2093)
血浆同型半胱氨酸水平与冠心病发病率的关系及其危险因素的分析 .....	赵 雪,孙海玉,辛建丽(2094)
经腹壁超声联合经会阴超声对晚孕期产妇产前置胎盘的临床诊断价值分析 .....	王 淳(2097)
血液净化对脑出血患者及 CRP、IL-6 和 TNF- $\alpha$ 水平的影响以及预后相关性 .....	张帅昌(2099)
脂肪肝患者丙氨酸氨基转移酶水平与糖代谢、脂代谢、体重指数的相关性研究 .....	韦红金(2101)
病理技术 HE 染色用于病理诊断中的价值分析 .....	马 峰,刘仲祥(2103)
性能评价、方法学评价及参考区间验证在 ALI FAX 血沉检测质量保证中的应用 .....	陈显秋,曲林琳,王学军等(2105)
血清孕酮检测在早孕先兆流产诊断中的临床应用价值 .....	裴 颖(2108)
住院孕妇感染无乳链球菌的药物敏感性分析 .....	刘 晶,赵 娟(2110)
深部浸润型子宫内异位症的 MRI 诊断 .....	王 巍,郑丽丽,王 强等(2111)
恶性淋巴瘤累及颈部淋巴结的螺旋 CT 表现 .....	董 馨,王艳艳(2113)
开颅术后颅内鲍曼不动杆菌感染的临床分析 .....	许鹏飞,张 丽,赵 彬等(2115)
生长激素缺乏症儿童心功能检测及其意义 .....	赵学良,郑 柔,李 迪等(2117)
糖尿病周围神经病变患者血浆 Hey 和 Cys-C 水平变化及意义 .....	袁 娟(2119)
布鲁氏菌病患者实验室检查结果分析 .....	王克迪,苏建荣(2122)
1138 例小儿急性腹泻病毒病原与临床特点研究 .....	王承训,孙利伟,黎伟明等(2124)
89 例儿童交叉配血不合原因分析 .....	孙文杰,李 萌,冯 丽等(2127)
吉林省朝鲜族人群 Diego 血型系统抗原频率调查 .....	焦立新,陈 琳,韩 瑜等(2129)

## 病例分析

喉癌放疗后迟发性喉软骨炎性坏死 1 例 .....	李鸿燕,陈 鸥,江 昌等(2131)
希恩综合征合并多浆膜腔积液 1 例 .....	赵文萍,孙中华,李 婷等(2133)
静滴头孢吡辛钠后服用藿香正气水致双硫仑样反应 1 例 .....	凡炼炼,于 倩,白凤芝等(2135)
巨大原发性纵隔内胚窦瘤 1 例临床分析 .....	高 楠,刘政甲,薛锦儒(2136)
可即时监测压力式双腔气管导管在肥胖患者中的应用 1 例报道 .....	岳 静,刘琦然,周升柱等(2138)
误诊为脑梗死的 MELAS 1 例报告 .....	吕晓民,孙立超,顾金花等(2139)
手术患者 30 例成分输血分析 .....	鲁 岚(2141)
颅内动脉瘤破裂同时并发急性心肌梗死 7 例临床分析 .....	袁喜平,赵旭明(2142)

## 综 述

t(8;21)急性髓性白血病诊断分层研究进展 .....	宫 丹,王铭宏,于 力(2144)
肿瘤标志物分子生物学检测技术研究的新进展 .....	李时孟,潘宝香,刘春迎等(2148)
急性肠系膜上动脉缺血早期诊断的研究进展 .....	张 震,陈 林,孙立波(2150)
金纳米花材料在肿瘤诊疗领域应用的研究进展 .....	张玮航,宫俊霞综述,张 艳等(2153)
鲍曼不动杆菌耐药机制的研究进展 .....	岳 明,盛传伦(2156)