

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

- 磷酸化 Smad3 在神经元样细胞氧糖剥夺中的表达变化
..... 徐仲航,王一鸣,王勇涛等(523)
- Smad4 介导 Activin A 信号在 PC12 细胞 OGD 损伤中作用研究
..... 尤如芹,王姣琦,刘洪雨等(525)
- 白假丝酵母荧光定量 PCR 鉴定方法的建立
..... 许凡凡,贺丹,孙晓红等(528)
- CTLA-4 抗体抑制小鼠 Lewis 肺癌生长的实验研究
..... 崔倪,王建霞,张海英等(532)
- 二甲双胍在不同葡萄糖浓度下对小鼠黑色素瘤细胞 B16 增殖的影响
..... 李亚平,孙月,夏美慧等(536)
- Noggin 基因修饰神经干细胞移植对局灶性脑缺血的研究
..... 吴成吉,晋学飞,王璇等(540)
- shRNA 干扰 MDR1 基因逆转胃癌细胞多药耐药性的研究
..... 王晓鑫,王朝阳,周静(543)
- 表没食子儿茶素没食子酸酯联合视黄酸对宫颈腺癌细胞的抗增殖作用研究
..... 李杰(547)
- 妊娠期糖尿病小鼠表皮生长因子的表达及其意义
..... 张梅,王宏兰,张坤等(552)
- 应用简便的逆转录环介导等温扩增方法检测腮腺炎病毒核酸
..... 李宏宇,王爽,周剑惠等(555)

临床研究

- 肾病综合征患者肾小管 megalin 表达变化及其可能机制探讨
..... 皇甫长梅,王丽姝,李尚妹等(557)
- 血清胱抑素 C 和 β 2-微球蛋白检测在糖尿病肾病早期诊断的应用价值
..... 肖家风,罗建蓉,吕锦春等(561)
- 降钙素、D-二聚体、C 反应蛋白与重症社区获得性肺炎病情、预后判断的相关性研究
..... 李凡敏,梁宗安,胡丽佳等(563)
- 成人抗核仁抗体在肝病患者的检测及其意义
..... 马胤雪,闫惠平,张海萍等(567)
- 抗环瓜氨酸肽-CCP 抗体及类风湿因子对类风湿关节炎的临床意义
..... 李新月,查勇,霍佩珍等(570)
- 2 型糖尿病肾病患者血清中 IL-8、IL-2 水平变化的研究
..... 杜立树,平龙玉,张曼俐(572)
- 超敏 C 反应蛋白联合淀粉酶在急性胆源性胰腺炎的诊断价值
..... 陈明(575)
- 支气管哮喘患者诱导痰炎性细胞中 Tim-3 mRNA 的表达及作用机制研究
..... 汤菲,王缚鲲,安黎云等(578)
- 新生儿干血斑 β 地中海贫血筛查方法的研究
..... 黄烁丹,张惠琴,邹婕等(582)
- 临床分离表皮葡萄球菌附属基因调节因子 agr 基因多态性分析
..... 杨永长,肖代雯,陈亮等(587)
- 东莞樟木头 355 例儿童细菌性肺炎细菌分布情况及药敏分析
..... 邹享珍,于梅芳,吕娟等(590)

探讨中性粒细胞膜脂酶相关脂质运载蛋白检测对早期肾损伤辅助诊断的价值	杨 茜(593)
同型半胱氨酸、超敏 C 反应蛋白及脂代谢与妊娠高血压疾病的相关性研究	邱 爽,张会英(596)
妊娠高症早期肾损伤检测视黄醇结合蛋白浓度水平的意义	曹登成(599)
联合应用 P57 及 P63 在水泡状胎块诊断及分型中的意义	黄琼华,林雄娟,杨雪娇等(602)
孕妇血清维生素 D 水平的表达及意义	王文美(605)
氟比洛芬酯用于淋巴静脉吻合术后镇痛效果的观察	盛威宣,关 雷(608)
右美托咪定与利多卡因抑制芬太尼诱发呛咳的有效性与其安全性对比	倪春艳,于晓东,刘继鑫等(610)
血浆和脑脊液中 $\text{A}\beta_{12}$ 的检测在阿尔茨海默病诊断中的意义	张军霞,刘世国,黄劲松等(612)
肾脏CTA 检查在亲属肾移植供者术前检查中的诊断价值	苗 强,于长海,张 羽等(613)
探讨同型半胱氨酸的检测对于糖尿病肾病早期诊断的临床价值	马荣光(615)
肾穿刺活检病理 PASM 染色方法改良探讨	曲 乐,刘树军,徐 进等(617)
血清脂肪细胞型脂肪酸结合蛋白测定在慢性肾脏病的临床应用价值	吴 亚,魏宏莲(619)
CRP 及 Hcy 水平与急性期脑梗死和脑出血病变程度的相关性分析	周 荣,肖 瑾(621)
吸烟对冠心病患者外周血去甲肾上腺素水平的影响	赵志博,程志华,周雪艳(623)
超声心动图对慢性阻塞性肺疾病患者右心功能的评估价值分析	张 慧(625)
血培养革兰阳性与阴性菌感染患者血清降钙素原水平的比较	严 宏(627)
孕妇血型 IgG 抗体效价与新生儿溶血病发病率关系的分析	蔡忠鹤,遇红梅,刘铁梅(629)
IFN γ /CRP 联合检测在羊膜腔感染中的临床价值分析	薛 峰(631)
液基细胞学检查在痰脱落细胞诊断中的应用	张文杰,闻春艳,孙大菊(634)
胃癌组织中 c-erbB-2 癌基因表达与胃癌主要病理特征的关系	丁兆明(635)
大肠癌患者血清中 Periostin 蛋白含量的研究	张 亮,刘百歌,高 申等(637)
东北地区成人慢性咳嗽临床分析	王 静,卢丹丹,石少敏(639)
C-反应蛋白、降钙素原在重症肺炎诊断中的临床意义	黄光举,张慧玉,田 玲等(641)
血浆 D-二聚体定量检测对慢性乙型肝炎患者的临床意义	谢淑红,卓传尚,柳丽娟(643)
血清 YKL-40、CEA、CA72-4 联合检测对结肠癌的诊断价值	唐承璐,刘慧敏,吕小红(645)
血清 CA15-3、CEA 和 PRL 联合检测在乳腺癌早期诊断中的意义	徐庆华,舒向芳,胡 涛(647)
肝癌化疗栓塞术前能谱 CT 单能量成像在肝动脉系统评估中的应用	温宇彬,刘俊志,张惠芳等(648)
头部侧偏对 Supreme 喉罩位置和通气的影响	王 娜,王金国,庞 磊(651)
100 例异位妊娠患者生殖道 NUC 感染情况分析	彭新红,王薇华,徐 明(653)
地塞米松、雷莫司琼预防全身麻醉甲状腺根治术后恶心呕吐的随机试验研究	周 慧,赵丽娜,齐 爽(654)
甲状腺间变癌的超声表现与临床特点	刘春芝,高 红,佟凌霞(658)
SPACE 序列对臂丛神经成像在 3.0MR 核磁的应用	刘桂锋,柳 林,于绍楠等(660)
RDW 与 SF 联合检测在女性缺铁性贫血诊断中的应用分析	刁春冬,徐艳红,朱继宝(663)
不育男性精液白细胞增高对精子质量影响临床研究	苏春霞,王 凌,王若竹等(665)
高分子体位垫在双髋关节置换术中应用价值的研究	赵 卓,周学颖,张艳秋等(667)
恶性胸腔积液误诊为结核性胸膜炎的原因分析	程 龙,辛 华,卢万朋等(668)
支架辅助弹簧圈栓塞颅内宽颈动脉瘤所致并发症的诊治体会	袁喜平,冯 巍,赵旭明(670)
25 例初诊髓外浸润的多发性骨髓瘤临床分析	阚随随,刘春水,刘志何等(672)
536 例女性声音嘶哑的临床诊断分析	赵松花,孙绍辉,李广生等(675)

病例分析

临床误诊为肺炎的黏液腺癌 1 例	牛 云,史艳芬,佟 杰(677)
男性乳腺癌 7 例临床分析	刘丽琼,赵志鹏,何明远等(678)
肾淀粉样变性尿毒症患者合并自发性脾破裂 1 例报告	辛光大,李 娜,柳 林等(680)
颅内多发动脉瘤 1 例报道及文献复习	王传刚,李 森,刘洪涛等(681)
右侧后纵隔巨大神经鞘瘤 1 例	程坤鹏,张 强,于海翔等(683)
肺霍奇金淋巴瘤临床病理分析	白信花,郝彦勇,孙 岩等(684)
超声诊断肝脓肿破裂 1 例	周京京,胡艳兵,李 丽等(686)

综述与教学

肌球蛋白监管轻链基因在非小细胞肺癌研究进展	赵真庆,陈铭伍,洗 磊等(687)
表皮生长因子受体基因突变在非小细胞肺癌中检测研究进展	卢万朋,薛洪省 综述,赵志龙等(689)
质子磁共振波谱分析对脑多发性硬化的诊断价值	刘 超,李金城,张孟超等(692)
PI3K-AKT-mTOR 信号通路在分化型甲状腺癌演变过程中的研究现状	刘 杨,刘晓莉,孙 辉(694)
探讨全英语教学在临床医学教学应用的体会	李美华,罗云纲,张天夫等(696)