

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

万方数据

目 次

实验研究

- 过氧化物酶体增殖物激活受体 β/δ 激动剂 GW0742 对硝酸甘油诱导偏头痛大鼠的作用 肖明明, 何秋, 任占秀等 (1553)
- 新疆塔吉克族健康人群脂蛋白酯酶 HindIII 基因多态性研究 祖克拉·肉孜, 伊力哈木·乃扎木, 宋曼曼等 (1557)
- 士的宁透皮剂对家兔实验性面瘫的电生理学研究 李建伟, 兰天, 闫青等 (1561)
- ANG II 诱导大鼠动脉内皮细胞凋亡作用分子机制研究 周春刚, 陆曙, 王书乐等 (1563)
- 纳豆激酶对动脉粥样硬化模型大鼠血脂及血液流变学影响 孟繁宇, 薛菲, 施慧 (1567)
- 干扰DNA-PK 和 CHK1 表达对卵巢癌细胞辐射凋亡影响的研究 廖琪, 崔满华 (1569)
- 抗原负载的 DC 及 CIK 对结肠癌细胞 SW1116 杀伤活性的比较研究 王斌, 刘玉侠, 何春莹等 (1571)
- 长春新碱对人成骨肉瘤 MG63 细胞的增殖抑制和凋亡促进作用及其机制 刘国雄, 娄楠, 王洋等 (1573)
- SCID 小鼠腹腔内人 B 细胞非霍奇金淋巴瘤模型的建立 华映坤, 曾蓉, 撒亚莲等 (1577)
- 脂联素在脂肪组织切口愈合中的作用及机制研究 漠勇, 陶曙, 姜洋等 (1581)
- 测量小鼠眼内压实验动物模型的建立 刘海鹏, 宋忆淑, 邵英等 (1584)
- ### 临床研究
- Bmi-1 与 MMP-2 在肺腺癌组织中的表达及其临床意义 孟秀香, 刘丹丹, 聂慧玲等 (1587)
- Th17 细胞在结直肠癌患者外周血中的表达及临床意义 胡瀚, 那洁, 石莹等 (1590)
- Rac1 和 Cdc42 在鼻咽癌组织中的表达及预后相关性研究 齐岩, 黄波, 司晋源等 (1594)
- 肿瘤干细胞标记物 LGR5 和 CD133 在卵巢癌中的表达和意义 翟颖仙, 张丽红, 周莉等 (1598)
- 胰岛素生长因子 II 在肾癌中的印记状态及其意义 肖露, 冷慧敏, 王勇等 (1602)
- 整合素 $\alpha v \beta 3$ 与脑胶质瘤恶性程度的相关性研究 郭鹏德, 马庆杰, 王振常等 (1605)
- 初步探讨口腔鳞状细胞癌中的 p33/ING1 表达的意义 王晓峰, 张天夫, 王伟等 (1609)
- 血清 PSAD 和 PSA 对前列腺上皮内瘤的早期诊断价值 王永顺 (1611)
- p16 在宫颈癌组织中的表达及临床意义 周莉, 孔敏, 李海霞等 (1614)
- 冠心病合并糖耐量受损患者糖化血红蛋白水平与冠脉病变的相关性研究 葛保民, 赵云兰, 阎宏亮等 (1617)
- 急性动脉粥样硬化性脑梗死患者外周血 CD4 $^{+}$ CD25 $^{+}$ 调节性 T 细胞 (Treg) 水平的变化及临床意义 刘晓阳, 康春阳, 韩莹莹等 (1621)
- 慢性心房颤动患者心房组织中 IL-6 的变化及临床意义 王莉, 费鸿博, 王朋等 (1625)

| | |
|--|--------------------|
| 冠状动脉 CT 对疑似冠心病患者长期心血管事件预测价值的研究 | 王小红,亓波,孙世元等(1627) |
| 瑞舒伐他汀与阿托伐他汀对冠脉介入术后肾功能的影响 | 赵希哲,马凤云,罗维等(1631) |
| 乙肝病毒外膜大蛋白、前 S1 抗原、HBV-DNA 与血清标志物之间相关性分析 | 龚杰,刘柏林,方艳秋等(1634) |
| 山莨菪碱联合血浆置换治疗血栓性血小板减少性紫癜患者血浆 D-二聚体变化的意义 | 刘庆荣,范炳格,武英等(1637) |
| 儿童再生障碍性贫血骨髓间充质干细胞 GATA-2 基因表达的研究 | 王玥,薛露,马翠等(1640) |
| 宫颈液基薄层细胞学检测(TCT)联合阴道镜在筛查宫颈癌前病变中的价值 | 李秀,杨姗姗,安然(1644) |
| 同型半胱氨酸、叶酸及 CA15-3 联合检测在乳腺疾病中的临床价值 | 欧超伟,陈绍鹏,曾敏娟等(1647) |
| 尿微量白蛋白/肌酐比值对糖尿病肾病早期诊断价值 | 蔡文娟,李洋,门岚等(1650) |
| 肺炎球菌荚膜多糖对人体免疫应答状态的初步研究 | 李圆菲,郑晓斌,周文英等(1654) |
| 结肠癌中 GATA3 的免疫组化检测及其意义 | 金梅,佟强,刘天戟(1656) |
| 甲状腺自身抗体在桥本氏甲状腺炎及 Graves 病中的临床应用 | 王伟涛,毛润涛,高申等(1658) |
| 中性粒细胞体积分布宽度在菌血症患者诊断中的应用 | 付士义(1660) |
| NT 联合 F-βhCG 及 PAPP-A 在妊娠早期唐氏综合征诊断中的临床研究 | 程霞(1663) |
| 2008-2012 年铜绿假单胞菌的分布及耐药性分析 | 才华,林花(1666) |
| 癫痫儿童外周血炎性细胞因子和 C 反应蛋白水平的临床观察 | 袁莉,陈丽丽,阚凤杰等(1668) |
| 急诊应急情况下使用动脉血气分析用血进行全血细胞计数分析的可行性探讨 | 徐东江,李天,张会英(1671) |
| 不同剂量瑞芬太尼对全麻诱导期气管插管血流动力学的影响 | 李仔男,孙岩,刘岩(1674) |
| 不同剂量右美托咪定复合靶控瑞芬太尼用于成人清醒插管的效果 | 王东昕,金洪永,姜新等(1678) |
| 老年脊柱骨折患者围手术期动态监测 D 二聚体的临床意义 | 柳扬,范磊,孙永青等(1681) |
| 经口服超声造影剂联合彩色多普勒超声在胃疾病诊断中的应用价值 | 吴晓丽,袁丽颖,梅丽(1683) |
| 母乳喂养与婴幼儿湿疹发生关系的 meta 分析 | 梅英姿,张敏婕,周勤(1686) |
| 肿瘤相关性贫血相关因素分析 | 刘彤华(1688) |
| 乙酰半胱氨酸联合糖皮质激素治疗特发性肺纤维化中一氧化氮水平变化的研究 | 陆建华,高静珍(1692) |
| 高频超声在桥本氏甲状腺炎判读中的应用价值 | 霍春媛(1694) |
| 家族性扩张型心肌病家系基因筛查的研究 | 张明秋,司大勇,焦海旭等(1695) |
| 磁共振成像对中晚期胃癌术前 TNM 分期的临床应用价值 | 许静,裴莉敏,唐平(1699) |
| 50 例过敏性紫癜患者心肌酶谱及 CRP 的变化及临床意义分析 | 杨俊超,杨一飞,申娜等(1701) |
| 颈动脉粥样硬化与急性冠脉综合征的相关性 | 吴东垣,付宇,倪梓元等(1703) |
| 疑似合并非糖尿病肾病的 2 型糖尿病临床及病理分析 | 潘文波,田向辉,吴淋淋等(1704) |
| 糖尿病肾病患者血清脂蛋白(a)和胱抑素 C(CysC)水平的检测及临床价值 | 孙刚,邵圆愿,王照艳(1706) |
| 乙型肝炎检测结果的对比分析 | 李秀,李蕾,孙艳玲等(1707) |
| 降钙素原(PCT)在慢性重型乙型肝炎合并自发性细菌性腹膜炎中的临床应用价值 | 费安兴(1709) |
| 腹壁子宫内膜异位症发病相关因素分析 | 刘影,韩忠宇,李辉等(1711) |
| 腹膜透析相关性真菌腹膜炎的实验室检查及耐药性分析 | 杨姗姗,刘天明,艾清等(1713) |
| 烟雾病诊断方法的探讨 | 张宏,陈丽丽,张艳红等(1715) |
| 煤炭总医院外科分离金黄色葡萄球菌耐药率变化分析 | 岳志刚(1718) |
| 肺癌患者凝血功能改变的临床意义 | 张晓伟,史立英,高海燕等(1720) |
| 长春市 2012 年手足口病病原学监测结果及分析 | 崔薇,刘红,初秋等(1721) |
| 冠脉血管超声评价冠脉造影判断临界病变及斑块性质的准确性 | 徐妍,张春璐,王智慧等(1723) |
| 三种不同组织类型的周围神经肿瘤超声声像图特点分析 | 陈晓芳,张迎春,迟玉双(1725) |
| 地佐辛复合依托咪酯对于高血压患者全麻诱导插管的效果观察 | 孟璐,李凯,赵国庆等(1726) |
| NICU 应用免洗手消毒液起效时间及对细菌作用的研究 | 曹靖惠,陈广永,刘洪涛等(1735) |

病例分析

| | |
|-----------------------------|-------------------|
| 实验室检查对真性红细胞增多症早期诊断(附 3 例报告) | 缪晓丽,陈爽,李思雯等(1729) |
| 厄洛替尼致转氨酶重度升高 1 例报道 | 史桂兰,王莹,于文瀚(1731) |

教 学

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| 浅谈高等医学教育现状及创新性人才培养 | 邢影,刘洪雨(1732) |
| 3D 解剖图像、临床视频短片和影像学三维图像在神经外科教学中的应用 | 李朝晖,魏君,吕忠文等(1734) |
| 抗体工程制药实验教学探索 | 王兴河,杨立泉,丛登立等(1738) |

综 述

| | |
|------------------------------|--------------------|
| 牙周病与某些全身系统性疾病的诊断 | 宁佳,罗云纲,蒋东辉等(1739) |
| 长链非编码 RNAs 在人类疾病及机体发育中的作用及机制 | 孙牧男,许淑芬,方艳秋等(1741) |

CHINESE JOURNAL OF LABORATORY DIAGNOSIS

monthly

Established in February, 1997

Volume 17

Number 9

September 25, 2013

Responsible Institution

Ministry of Education of the People's Republic of China

Sponsor

China-Japan Union Hospital of Jilin University; Ruijin Hospital, Shanghai Jiaotong 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-ci
CHEN Xiang-mei ZHAO Yu-pei

Editor-in-Chief

SUN Rong-wu ZHAO Guo-qing
WANG Hong-li

Printing

Changchunshi Nanguanqu Taiping-caiyinchang

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 22-1227/R

CONTENTS OF CHIEF ARTICLES

- Effect of PPAR β/δ on for nitroglycerin induced migraine rat model**
XIAO Ming-ming, HE Qiu, REN Zhan-xiu, et al. (1553)
- Study Hind III Restriction Enzyme Cutting site of lipoprotein lipase Gene (LPL) Polymorphism population of Tajik in xin jiang**
Zohra • Ruzi, Yilihamu • Nizam, SONG Man-shu, et al. (1557)
- Electrophysiogical studies of strychnine transdermal agent on facial paralysis rabbit**
LI Jian-wei, LAN Tian, YAN Qing, et al. (1561)
- Study on the molecular mechanism of Angiotensin II-induced apoptosis in rat arterial endothelial cell**
ZHOU Chun-gang, LU Shu, WANG Shu-le, et al. (1563)
- Effects of natto kinase on blood lipid and blood rheology in atherosclerosis model rats**
MENG Fan-yu, XUE Fei, SHI Hui. (1567)
- Compare study of killing activity of DC and CIK on colorectal cancer SW1116**
WANG Bin, LIU Yu-xia, HE Chun-ying, et al. (1571)
- Proliferation inhibiting and apoptosis inducing effect of vincristine on MG63 cells and the mechanisms involved**
LIU Guo-xiong, LOU Nan, WANG Yang, et al. (1573)
- Establishment of models of human B lymphoma in abdominal cavity of SCID mouse**
HUA Ying-kun, ZENG Rong, SA Ya-lian, et al. (1577)
- Mechanism of adiponectin on the adipose tissue wound healing**
PU Yong, TAO Shu, JIANG Yang, et al. (1581)
- The expressions of Bmi-1 and MMP-2 in lung adenocarcinoma tissues and their clinic significance**
MENG Xiu-xiang, LIU Dan-dan, NIE Hui-ling, et al. (1587)
- Expression of Th17 cells in colorectal carcinoma and their clinical significance**
HU Han, NA Jie, SHI Ying, et al. (1590)
- Rac 1 and Cdc42 Overexpression in Nasopharyngeal Carcinoma and the relevance Value**
QI Yan, HUANG Bo, SI Jin-yuan, et al. (1594)
- The expression and significance of LGR5 and CD133 as the stem cell markers on the ovarian cancer**
Zhai Ying-xian, ZHANG Li-hong, ZHOU Li, et al. (1598)
- The Status and Significance of Loss Imprint of IGF2 Gene in Renal Carcinoma**
XIAO Lu, LENG Hui-min, WANG Yong, et al. (1602)
- The relationship between integrin $\alpha v\beta 3$ and brain glioma's malignancy**
GUO Peng-de, MA Qing-jie, WANG Zhen-chang, et al. (1605)
- Discussion of the Significance of the p33/ING1 Gene Expression in Oral Squamous Cell Carcinoma**
WANG Xiao-feng, ZHANG Tian-fu, WANG Wei, et al. (1609)
- Early Diagnostic Value of PSAD and PSA in Serum to Prostatic Intraepithelial Neoplasia**
WANG Yong-shun. (1611)
- Expressions and clinical significance of p16 in patients of cervical carcinoma**
ZHOU Li, KONG Min, LI Hai-xia, et al. (1614)
- The Relation of Glycosylated Hemoglobin Level With Coronary Lesion In Patients With Coronary Heart Disease and Impaired Glucose Tolerance**
GE Bao-min, ZHAO Yun-lan, KAN Hong-liang, et al. (1617)
- Level changes and its clinical significance of peripheral blood CD4 $^{+}$ CD25 $^{+}$ regulatory T cell (Treg) in patients with acute atherosclerotic cerebral infarction**
LIU Xiao-yang, KANG Chun-yang, HAN Ying-ying, et al. (1621)
- Changes of IL-6 in atrial tissue and its significance in patients with chronic atrial fibrillation**
WANG Li, FEI Hong-bo, WANG Peng, et al. (1625)