

# 现代检验医学杂志

Xiandai Jianyan Yixue Zazhi

第 31 卷

第 3 期

2016 年 5 月

## 目 次

论 著

慢性感染临床微生物样本中残留菌的筛选及分布特点 .....	秦 琴,王 慧,庄绪冉,等(001)
特发性膜性肾病患者血清抗 PLA2R 抗体表达研究 .....	朱 涛,赵 涌,彭梦乐,等(004)
湖北地区非小细胞肺癌 EGFR 基因突变及其意义的研究 .....	王京伟,李 艳,童永清,等(007)
锰超氧化物歧化酶基因变异与血脂和同型半胱氨酸水平的关系研究 .....	赵 佳,杨军乐,左 林,等(012)
原发性胆汁性肝硬化患者外周血 Th9 细胞表达增高及其临床意义 .....	李 虎,陈 燕,张 蕾,等(016)
黏液型与非黏液型铜绿假单胞菌 Cif 基因表达研究 .....	邱晓明,林锦骝,黄 尔,等(019)
多通道 Taqman-探针荧光定量 PCR 鉴定 MRSA 方法的建立 .....	陈昌国,李艳君,郭建巍,等(022)
类风湿关节炎患者滑膜抗环瓜氨酸肽表位表达与肽酰基精氨酸脱亚氨酶 4 基因的相关性分析 .....	沈小辉,喻 伟,杨 菲 (026)
抗 HPV18 E6 多肽单克隆抗体的制备及鉴定 .....	孔倩倩,唐振华,相芬芬,等(030)
STING 在原发性胆汁性肝硬化患者外周血单个核细胞中的表达及临床意义 .....	陈 燕,谷明莉,叶 辛,等(033)
五种血脂检测系统测定结果的可比性调查 .....	邱 茜,邱 玲,董 军,等(036)
非高密度脂蛋白胆固醇与冠心病患者心功能分级的相关性研究 .....	程俊杰,李 静,梁西强,等(043)
禽流感病毒 H7N9 型实时荧光定量 RT-PCR 检测方法的研究 .....	陈勉乔,于浩洋 (048)
血清胃蛋白酶原和胃泌素-17 对萎缩性胃炎及胃癌患者诊断价值 .....	杨建华,林 勇,王炳华 (051)
白藜芦醇对金黄色葡萄球菌标准株抑菌作用及超微结构的影响 .....	王 鑫,张 瑞,李雅静,等(055)
冠心病患者 $\alpha$ -内收蛋白基因多态性与表达水平研究 .....	张阳东,楚瑞雪,陈 洁,等(059)
TLR4 与 MyD88 蛋白在慢性肾功能不全组织中的表达研究 .....	吴景华,王志刚,王海欣,等(062)
血清脂蛋白(a)和同型半胱氨酸(HCY)与 2 型糖尿病胰岛素抵抗的临床研究 .....	余安运,刘夏炎,宋 煜,等(065)
髓样细胞白血病-1 基因在原发性肝癌组织中的表达及临床意义 .....	李 峰,魏 群,周国雄,等(069)
肺炎链球菌经典血清分型与分子分型两种方法比较 .....	梁丽霞,申学基,高少东,等(073)
血清雄性激素、AMH 检测在女性不孕诊断中的应用价值 .....	董 莉,张保平,冯新平,等(077)
基质金属蛋白酶-9 在类风湿性关节炎中的诊断价值研究 .....	欧水连,潘志锋,徐灼均,等(081)
继发性肺结核患者治疗初期 FOXP3 TSDR DNA 去甲基化变化情况分析 .....	武学成,冀红霞,魏玉斌 (084)
抗着丝点抗体在多种疾病中的变化和意义 .....	邢雪梅,刘 蓉,李艳琴,等(088)
IL-19 在 2 型糖尿病患者中的表达及与血管病变的关系 .....	李 礼,胡娟玉,于正清 (092)
叉头框蛋白 J2 在非小细胞肺癌组织和癌旁组织中的表达及临床意义 .....	陈 相,陶国华,周 峰,等(095)
乙型肝炎病毒 SYBR Green I 实时荧光定量 PCR 方法的建立及临床应用 .....	何维娜,吕东月,刘和录,等(098)
浙江舟山群岛居民高尿酸血症人群分布及发病率分析 .....	安映红,翁余海,马红雨,等(102)
2015 年北京地区孕前妇女血清 TORCH 抗体及 TNF- $\alpha$ 水平检测与相关分析 .....	靳庆娥,谷俊朝,苏建荣 (105)
丙型肝炎患者自身抗体检出率、丙肝病毒载量及肝功能间的相关性 .....	甘志超,刘 莹,赵冰红,等(108)
2 型糖尿病肾病患者检测血清基质金属蛋白酶-10 的意义 .....	热孜万古力·阿帕尔,吴 红 (111)
外周血细胞形态学检查与 EBV-DNA 定量分析在小儿传染性单核细胞增多症早期诊断中的价值 .....	肖 波,陈万新,毛金城 (114)
应用灰色动态 GM(1,1)数学模型进行临床血液采集量预测 .....	张小伟,王淑香,王 岩,等(117)
未婚青年人珠蛋白生成障碍性贫血基因缺陷携带率现状调查研究 .....	陈 望,文 艳,阳 建,等(121)

## 研究简报·实验技术

- 黄芩苷对一株产NDM-1大肠埃希菌体内外抗菌作用的研究 ..... 刘志远,潘健,齐杰,等(124)  
 C反应蛋白测定两种检测系统间结果的比较 ..... 汪怀周,陈燕,岳展伊,等(127)  
 高原地区流感病毒培养的条件优化 ..... 胡澜怀,周霞 (131)  
 SP-1000i全自动推片染色仪及 CellaVision DM96 自动阅片仪在形态学检验人员镜下比对中的应用 ..... 刘艳红 (135)

## 检验与临床

- ICU继发性肺结核患者下呼吸道感染病原菌分布及耐药性分析 ..... 林丽云,刘爱胜,王艳梅,等(138)  
 2013~2014年深圳市腹泻疾病的病原学分析研究 ..... 文明明,李迎慧,韩美玲,等(143)  
 尿酸测定对糖耐量减退患者的应用价值 ..... 韩振,杨莉,徐鹏波 (147)  
 儿童呼吸道感染患者金黄色葡萄球菌的分离与耐药性分析 ..... 刘青,樊冰 (150)  
 慢性阻塞性肺疾病患者 miR-21 表达与 IL-12 水平关系探讨 ..... 岳金芳,帕提古丽·吾甫尔 (153)

## 质量控制·实验室管理

- 自制C肽质控品及其性能评价 ..... 张培育,邓演超,李全双 (156)  
 全国网织红细胞计数参考区间和决定限现状调查与分析 ..... 章晓燕,王薇,何法霖,等(158)

## 综述·讲座

- 肾脏水通道蛋白-1(AQP-1)的研究进展 ..... 王一多,金英玉,关秀茹 (162)

## 广告索引

### 彩色广告:

- |               |    |                |    |
|---------------|----|----------------|----|
| 浙江东瓯诊断产品有限公司  | 封二 | 潍坊三维生物工程集团有限公司 | 加三 |
| 福隆控股集团有限公司    | 加一 | 潍坊市康华生物医药有限公司  | 加四 |
| 四川省迈克科技有限责任公司 | 加二 | 中国科技核心期刊收录证书   | 封三 |
|               |    | 深圳市爱康电子有限公司    | 封底 |

刊名题字:著名于体书法家李立恺先生  
 本期责任编辑:王华

封面设计:王华 雷岐锁  
 本期责任校对:王华 郭文静

## 现代检验医学杂志

Xiandai Jianyan Yixue Zazhi

中国标准连 ISSN 1671-7414(国际标准连续出版物)  
 续出版物号:CN 61-1398/R (国内统一连续出版物)

双月刊(1986年1月创刊)第31卷第3期2016年5月

主管单位:陕西省卫生和计划生育委员会

主办单位:陕西省临床检验中心  
 陕西省人民医院

名誉主编:黄立勋 主编:陈学文  
 社长 副主编:王岐山 副主编:任健康 魏力强  
 副社长 常务副主编:王华  
 编辑部主任:

编辑出版:《现代检验医学杂志》编辑部  
 地址:西安市友谊西路256号陕西省人民医院内  
 邮政编码:710068

电话:(029)85249600-2006,2424

电子信箱:xdjyyx@126.com

网址:htp://www.xdjyyxzz.com

印刷装订:长安大学雁塔校区印刷厂

发行范围:公开发行

国内发行:中国邮政集团公司陕西省报刊发行局

订阅:全国各地邮政局(所)

国外发行:中国国际图书贸易集团有限公司

邮发代号:国内52-116/国外BM6452

国内定价:15.00元/期

广告许可证:陕工商广字6100004000018号