



ISSN 1673-5013
QK2310710

CN 37-1443/R

2023

第34卷 第9期

医学检验与临床

— — — 中 国 医 学 专 业 性 期 刊 — — —

MEDICAL
LABORATORY
SCIENCE AND
CLINICS

ISSN 1673-5013



09 >
9 771671 940001

万方数据

目 次

论 著

- 血清 MIF、25-(OH) D₃、TLR2 mRNA 水平动态监测在活动性肺结核患者疾病转归评估中的应用价值 张毓静 宋琛 尚新伟等 (1)
- 粘液型溶血葡萄球菌表型及基因组特征分析 程芳 李晓凤 董秀涛等 (6)
- 两种制片方式对阴道微生态检测结果的影响分析 张国祥 刘飞 孙敏娜等 (12)
- 血清 UA、PSA-NCAM、MBP 水平对精神分裂症患者病情评估的价值及临床意义 张永超 刘建行 段鹏飞 (16)
- 2 型糖尿病患者外周血淋巴细胞亚群的表达及其临床意义 曹永宏 杨文玲 王辉 (20)
- 8834 名无偿献血者血红蛋白浓度在硫酸铜比重法中上浮的定量检测分析 安涛 刘晓媛 (24)
- 乙肝五项、前 S1 抗原与 HBV-DNA 联合检测的临床应用 黄路遥 张玉达 (27)
- 乙肝病毒相关肝癌患者 PIVKA-II 水平与 HBV DNA 载量的相关性研究 史新惠 李启松 (31)
- 912 例复发性流产夫妇细胞遗传学分析 陈小丽 孙诗雨 刘彩玉等 (36)
- 血栓弹力图检测对长期高血压患者心肌缺血的预测价值 张秋月 (41)

综 述

山银花抗菌作用的研究进展 浦智婷 尹铁球 (44)

实验研究

血清 NSE、S-100 β 、HIF-1 α 水平变化与缺血缺氧性脑病新生儿行为神经测定评分的相关性

..... 张旭营 施玉成 马云飞 (48)

血清 Activin-a、sCD14-ST 水平变化与脓毒症休克患者 SOFA 评分的相关性及联合诊断的价值

..... 侯永杰 杨海军 高照伟 (52)

γ -谷氨酰转肽酶增高患者和消化道出血患者血氨浓度及检测影响因素的分析

..... 吴静 严寒飞 (56)

威海地区孕妇 B 族链球菌血清学分型及耐药性研究 李金鹏 钱冬萌 (59)

结直肠癌病灶及癌旁组织定植菌群结构分析 熊玲玲 曹艳辉 (63)

经验交流

成人隐匿性自身免疫糖尿病合并桥本氏甲状腺炎 1 例分析 张新悦 陈松华 张华 (66)

干燥综合征合并弥漫性大 B 细胞淋巴瘤一例 孙梅 王娜 曲业敏 (69)

本期编审人员：马万山 石晓红

本期责任编辑：李向东 张 丽 林润慧

MEDICAL LABORATORY SCIENCE AND CLINICS

Vol.34 No.9 2023

CONTENTS IN BRIEF

RESEARCH PAPERS

Application value of dynamic monitoring of serum MIF, 25-(OH) D₃ and TLR2 mRNA levels in the evaluation of disease outcome in patients with active pulmonary tuberculosis

..... *Zhang Yujing, Song Chen, Shang Xinwei, et al* (1)

Analysis of the phenotype and genomic characteristics of mucoid *Staphylococcus haemolyticus*

..... *Cheng Fang, Li Xiaofeng, Dong Xiutao, et al* (6)

Analysis of the Influence of Vaginal Microecology Detection by Two Different Ways of Making Slides

..... *Zhang Guoxiang, Liu Fei, Sun Minna, et al* (12)

The value and clinical significance of serum UA, PSA-NCAM and MBP levels in the evaluation of schizophrenia *Zhang Yongchao, Liu Jianhang, Duan Pengfei* (16)

Type 2 diabetes mellitus patients' peripheral blood lymphocyte expression and clinical significance

..... *Cao Yonghong, Yang Wenling, Wang Hui* (20)

The 8834 floaters' analysis of the quantitative test in testing the volunteer blood donors' hemoglobin with the method of CuSO₄-Density *An Tao, Liu Xiaoyuan* (24)

Clinical application of hepatitis B five-term, pre-S1 antigen and HBV-DNA combined detection

..... *Huang Luyao, Zhang Yuda* (27)

Correlation between PIVKA-II levels and HBV DNA load in patients with hepatitis B virus-associated liver cancer *Shi Xinhui, Li Qisong* (31)

Cytogenetic analysis of 912 cases with recurrent miscarriage

..... *Chen Xiaoli, Sun Shiyu, Liu Caiyu, et al* (36)

Predictive Value of Thromboelastometry for Myocardial Ischemia in Patients with Long -term Hypertension *Zhang Qiuyue* (41)

REVIEWS

Research progress on the antibacterial effect of Flos Lonicerae

..... *Pu Zhiting, Yin Tieqiu* (44)



PA 1500

全自动特定蛋白分析仪

该产品采用免疫散射比浊法及免疫透射比浊法，与配套的检测试剂共同使用，在临幊上用于对来源于人体的全血、血清、血浆、尿液样本中的特定蛋白成分进行定量检测。

- ✓ 测试速度：恒速 150T/H
- ✓ 通量：一次性加载 5 个样本架（50 个样本）
- ✓ 样品针：携带污染率≤1. 0%，具有穿刺及防碰撞保护功能
- ✓ 自动管路清洗，自动失步纠错，运行日志保存
- ✓ 样本条码：样本条码自动扫描
- ✓ 支持 LIS 双向通信

