

临床血液学杂志

LINCHUANG XUEYEXUE ZAZHI

月刊 1988年3月创刊 第32卷 第12期(总第244期) 2019年12月1日出版

主管

中华人民共和国教育部

主办

华中科技大学同济医学院附属协和医院
北京大学医学院血研所

编辑

《临床血液学杂志》编辑委员会

主编

宋善俊 陆道培 胡丽华

杂志社社长

胡豫

出版

《临床血液学杂志》编辑部
430022, 武汉市解放大道 1277 号
电话: (027) 85726342-8806
传真: (027) 85727988
网址: www.whuhzss.com
电子信箱: lcxxyz_zhwhuhzss@163.com

印刷

武汉金港湾彩印有限公司

发行

国内: 中国邮政集团公司湖北省分公司
中国邮政报刊订阅网址: <http://bk.11185.cn>
国外: 中国国际图书贸易集团公司
(北京车公庄西路 35 号, 100048)

订购

全国各地邮局 邮发代号 38-171

邮购

《临床血液学杂志》编辑部
430022, 武汉市解放大道 1277 号
电话: (027) 85726342-8035

定价

每期 23.00 元, 全年 138.00 元

中国标准刊号

ISSN 1004-2806
CN 42-1284/R



中国邮政

随心订阅
“邮”享生活



扫码订阅《临床血液学杂志》

2019 年版权归《临床血液学杂志》编辑部所有

目次(输血与检验)

论著-临床研究

- 多项指标联合检测在细菌感染性疾病中的诊断价值
..... 梁涛 杨诚 吴苏源 等(905)
- 恶性淋巴瘤 EPOCH 化疗后乙肝病毒再激活状态及临床意义
..... 贺冠强 郭敏 索晓慧 等(909)
- CPT 诱导外周血破骨细胞凋亡作用及其分子机制研究
..... 滑欢 冯玲玲 张学军 等(913)
- 抗-G 联合抗-D、抗-C 抗体导致交叉配血不合临床分析
..... 杨红梅 郑皆炜 向东 等(918)
- 血清多项指标联合检测对乳腺癌的鉴别诊断和预后评估作用
..... 赖玉玲 黄丽芳 许晓峰(922)
- 不同种类血浆在儿童急性肝衰竭患者血浆置换中疗效的比较
..... 王雅茹 王星 王晓卫 等(926)
- F2RL3 基因甲基化水平在血栓性疾病中的表达
..... 刘芸 李玉洁 田丰 等(931)

论著-研究报告

- ELISA 室内质控品在冷藏条件下的时间稳定性分析
..... 黄敏 张立波 庞蓉蓉 等(934)
- 苏州地区单采血小板临床疗效及其与供者组群的相关研究
..... 方志红 金一鸣 邱香(940)
- 多重耐药肺炎克雷伯菌耐药表型及医院感染控制研究
..... 谢军花 刘五高 金晶(943)
- 苏州市 RhD 阴性献血者血型抗原及表型分布研究
..... 何红红 汤龙海 陆荣 等(946)
- 单病种在规范择期手术备血中的应用
..... 李宁 毕晓琳 范亚欣 等(949)
- 某三甲医院输血不良反应识别及处理情况分析
..... 魏玉平 徐畅 王浩 等(952)

ELISA 检测单试剂反应性献血者跟踪检测结果分析
..... 代静 刘维卓 何红 等(956)

无偿献血者 HIV 检测、保留和归队情况分析
..... 朱红芹 朱绍汶 蒋昵真(959)

调配机制在血站红细胞库存管理中的应用探讨
..... 赵会霞 于琦 陈峰(962)

2016—2018 年某血站质控实验室室间质量评价结果分析
..... 吴敏(965)

某医院 2018 年红细胞过期报废率激增原因分析
..... 赵慧(969)

血小板减少性疾病患者 2 种不同血小板成分输注的临床疗效比较
..... 连俊慧 段秉政 陶琳 等(971)

经验交流

自体浓缩红细胞采集时机初探
..... 武永霞 王振芳 王亚 等(974)

基于“雨课堂”平台的 BOPPPS 模式在“实验诊断学”的应用
..... 赵刚 郭凡 吴会丽 等(976)

病例报告

血常规 MCV、MCH、MCHC 值均正常的严重溶血标本 1 例
..... 王利民(979)

综述

红细胞血型 I 抗原研究进展
..... 叶小英 田丰 李树中(982)

* * * *

网上投稿注意事项 (978)

论文中表格的使用规范 (988)

《临床血液学杂志》2019 年第 32 卷总目次 (I)

(卷终)

执行编委 胡丽华 校 对 叶 莎 师 菲

责任编辑 叶 莎 录入排版 胡更深

英文摘要审校 王晓蓓

Supervisor
Ministry of Education People's Republic of China

Sponsor
Union Hospital, Tongji Medical College, Huazhong University of Science and Technology and Institute of Hematology, Peking University Medical College

Editing
Editorial Board of Journal of Clinical Hematology(China)
Add: 1277, Jiefang Dadao, Wuhan 430022
Tel: (027) 85726342-8806
Fax: (027) 85727988

Chief Editor
SONG Shanjun LU Daopei HU Lihua

Managing Director
HU Yu

Publishing
Editorial Department of Journal of Clinical Hematology
Add: 1277, Jiefang Dadao, Wuhan 430022
Tel: (027) 85726342-8806
Fax: (027) 85727988
<http://www.whuhzss.com>
E-mail: lcxxyz_whuhzss@163.com

Printing
Wuhan Jingangwan Printing Co., Ltd

Overseas Distribution
China International Book Trading Corporation
35 Chegongzhuang Xilu, Beijing, 100048, China

Mail-Order
Circulation Section of Editorial Department

CSSN
ISSN 1004-2806
CN 42-1284/R

Copyright © 2019 by the Editorial Department of Journal of Clinical Hematology

CONTENTS IN BRIEF

TREATISE-CLINICAL RESEARCH

Diagnostic value of combined measurement of multiple items in bacterial infection disease

..... LIANG Tao YANG Cheng WU Suyuan et al (905)

Reactivation of HBV after EPOCH chemotherapy in patients with malignant lymphoma and its clinical significance

..... HE Guanqiang GUO Min SUO Xiaohui et al (909)

CPT induced apoptosis of peripheral blood derived osteoclasts and its molecular mechanism

..... HUA Huan FENG Lingling ZHANG Xuejun et al (913)

Clinical analysis of incompatibility in blood crossmatching induced by anti-G, anti-D and anti-C antibodies

..... YANG Hongmei ZHENG Jiewei XIANG Dong et al (918)

Role of serum multi-index combined detection in differential diagnosis and prognosis evaluation of breast cancer

..... LAI Yuling HUANG Lifang XU Xiaofeng (922)

Comparison of effects of different plasma types on plasma exchange in children with acute liver failure

..... WANG Yaru WANG Xing WANG Xiaowei et al (926)

Reduced levels of F2RL3 methylation in whole blood in thrombotic diseases

..... LIU Yun LI Yujie TIAN Feng et al (931)

TREATISE-RESEARCH REPORT

Time stability analysis of ELISA internal quality control products under refrigeration condition

..... HUANG Min ZHANG Libo PANG Rongrong et al (934)

Clinical efficacy of platelet apheresis in Suzhou and its correlation with donor group

..... FANG Zhihong JIN Yiming QIU Xiang (940)

Drug resistance phenotype and nosocomial infection control of multiple drug resistance *Klebsiella pneumoniae*

..... XIE Junhua LIU Wugao JIN Jing (943)

Distribution of phenotype and blood type antigen in RhD negative blood donors in Suzhou

..... HE Honghong TANG Longhai LU Rong et al (946)

Application of single disease in Standardization of blood ordering in elective surgery

..... LI Ning BI Xiaolin FAN Yaxin et al (949)

Recognition and treatment of adverse transfusion reactions in a grade A class three hospital

..... WEI Yaping XU Chang WANG Hao et al(952)

Analysis of tracking test results of elisa-single reagent reactive blood donors

..... DAI Jing LIU Weizhuo HE Hong et al(956)

Analysis of HIV testing, retention and reentry to blood donors

..... ZHU Hongqin ZHU Shaowen JIANG Nizhen(959)

Application of allocation mechanism in red blood cell inventory management in blood center

..... ZHAO Huixia YU Qi CHEN Feng(962)

Retrospective analysis of results of external quality assessment in a blood station from 2016 to 2018

..... WU Min(965)

Analysis on rapidly increasing rate of blood expired discarding in 2018 in our hospital

..... ZHAO Hui(969)

Clinical significance of different components of platelet transfusion in patients with thrombocytopenic disease

..... LIAN Junhui DUAN Bingzheng TAO Lin et al(971)

EXPERIENCE EXCHANGE

Preliminary exploration on timing of acquisition of autologous concentrated red blood cells

..... WU Yongxia WANG Zhenfang WANG Ya et al(974)

Application of BOPPPS model based on "rain classroom" platform in "experimental diagnostics"

..... ZHAO Gang GUO Fan WU Huili et al(976)

CASE REPORT

A case of severe hemolysis specimen with normal values of MCV, MCH and MCHC

..... WANG Limin(979)

REVIEW

Progress in research on erythrocyte blood group I antigen

..... YE Xiaoying TIAN Feng LI Shuzhong(982)