



Q K 1 9 4 6 1 8 6

CN 41-1220/R

河南预防医学杂志

HENAN YUFANG YIXUE ZAZHI

2019年10月 第30卷 第10期

Oct. 2019 Vol.30 No.10

河南省卫生健康委员会主管
河南省预防医学会主办

HNJPM

HENAN JOURNAL OF
PREVENTIVE
MEDICINE

中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊

中国知网《中国学术期刊》网络出版总库

ISSN 1006-8414



9 771006 841195

中华预防医学会系列杂志
SERIAL JOURNAL OF CHINESE PREVENTIVE MEDICINE ASSOCIATION

10
2019

万方数据

河南预防医学杂志

HENAN YUFANG YIXUE ZAZHI

月刊 1994年6月创刊 第30卷 第10期 2019年10月25日出版

主 管

河南省卫生健康委员会
郑州市郑东新区金水东路与博学路交叉口 450046

主 办

河南省预防医学会
郑州市郑东新区农业南路 105 号 450016

编 辑

《河南预防医学杂志》编辑委员会
郑州市郑东新区农业南路 105 号 450016
电话:0371-68089260
传真:0371-68089029
E-mail:hnyf@126.com
网址:<http://hnyf.cbpt.cnki.net>

出 版

《河南预防医学杂志》编辑部

主 编

黄 玮

常务副主编

刘国华

执行副主编

许汴利

编辑部主任

杨改霞

印 刷

河南省罗兰印务有限公司
国家郑东经济技术开发区经北一路 450016
电话:0371-65758651

发 行 范 围

国内外发行

订 购

河南预防医学杂志编辑部
全国非邮发报刊联合征订服务部
天津市大寺泉集北里别墅 17 号 300385
电话:022-23973378
Email:LHZD@public.tpt.tj.cn

邮 购

河南预防医学杂志编辑部
郑州市郑东新区农业南路 105 号 450016

定 价

每期 5.00 元,全年 60.00 元

中国标准连续出版物号

ISSN 1006-8414
CN 41-1220/R

2019 年版权归河南省预防医学会、中华预防医学会所有

除非特别声明,本刊刊出的所有文章不代表河南省预防医学会、中华预防医学会和本刊编委会的观点

本刊如有印装质量问题,请向本刊编辑部调换

目 次

卫生健康事业发展 70 周年巡礼专栏

河南省消除疟疾的进程与科技成就 张红卫,张群群,杨成运,等(721)

论 著

2010 与 2017 年郑州市预防接种门诊建设比较分析 王小丽,李锋,程真真,等(726)

某老年大学轻度认知功能障碍的患病率调查 李帅,曹子成,张耀升,等(730)

医学专业型硕士研究生培养状况调查分析 毛振兴,霍文倩,魏丹丹,等(734)

长沙县成年居民血脂异常情况及影响因素分析 刘丹,杨锐(739)

2005-2017 年许昌市预防艾滋病母婴传播现状分析 赵淑娟,杨杰,黄丽丽,等(744)

调查研究

2009-2018 年福建省麻风病新发患者误诊分析 陈烨锦,郑代南(749)

从新密市 20 年学生结核病发病情况反思学校结核病防治策略的实施 靳晓伟,李娅茹,于炎敏,等(752)

绵阳地区 2 292 例学龄前儿童 Ca、Fe、Cu、Zn、Mg 检测结果分析 林青青,王珊(756)

某门诊淋病奈瑟氏菌培养鉴定的标本转运时间分析 曾苗,黄非凡,何靖(760)

电化学发光法和 ELISA 法测定乙肝病毒血清标志物的效果比较 李东东(763)

龙海市初中生开展预防艾滋病讲座效果评价 林艺明,许美丽,林少卿(765)

119 例同期发现妊娠期糖尿病患者血糖控制对妊娠结局的影响 孙亚琼(768)

2016 年新疆哈密市高危孕妇贫血的研究 李晓华,王锐(771)

微信教育在儿科健康教育和延续护理中的应用 郭因(774)

51 台医用诊断 X 线机性能检测结果分析 李燕(777)

疾病监测

2016 年平顶山市死因监测结果分析 崔喜民,吕锐利,宋波,等(780)

- 2016-2018年新乡市监测哨点流感样病例结果分析 李旭波,李巍巍,王小龙,等(784)
2013-2017年江苏省某县流感监测结果分析 郭瑞华,留秀丽,仲元芳(787)

疫情分析

- 2014-2017年如皋市学校水痘暴发疫情及疫苗免疫持久性探讨 邵小红,高凌云(789)
2015-2017年深圳市某区水痘暴发疫情流行病学分析 潘亮亮,李善清,郑庆恒,等(791)
一起钩吻碱甲引起的食物中毒暴发调查 张雪宝,阮峰,焦亮,等(794)

卫生监督监测

- 2015-2018年洛阳市食品中沙门氏菌污染状况及血清型分布情况 李会,仝志琴,路立立,等(797)
2017年宁波市北仑区熟肉制品风险监测结果分析 毛书奇,胡群雄,徐明敏,等(801)
许昌市医疗机构手术室消毒灭菌效果专项监测与分析 汪峰,李洁,夏晖,等(803)
大连金普新区美容美发场所卫生状况分析与管理对策 纪迎春(806)
2016年罗定市学校食堂餐饮具微生物监测结果分析 梁美钿(809)

卫生管理和工作研究

- 风险评估在预防医院感染管理中的应用 王俊,刘慧萍(811)
质量控制在临床免疫检验中的应用效果观察 岳丽娟(815)

本期责任编辑:于燕

英文编辑:焦晓磊

声 明

为适应我国信息化建设,扩大本刊及作者知识信息交流渠道,本刊被《中国学术期刊网络出版总库》及 CNKI 系列数据库独家收录,其作者文章著作权使用费与本刊稿酬一次性给付。如作者不同意文章被收录,请在来稿时向本刊声明,本刊将做适当处理。

HENAN JOURNAL OF PREVENTIVE MEDICINE

Monthly

Established in June, 1994

Volume 30

No.10

Oct. 25, 2019

Responsible Institution

Health Commission of Henan Province
Intersection of Jinshui Dong Road and
boxue Road,Zheng Dong New Dis-
trict,Zhengzhou,Henan 450046,China

Sponsor

Henan Preventive Medicine Association
Add:Nongye Nan Road,Zhengzhou,
Henan 450016, China

Editing&Publishing

Editorial Department of Henan Journal
of Preventive Medicine
Add:NongYe Nan Road,Zhengzhou
Henan 450016, China

Tel:0371-68089260
E-mail:hnyfj@126.com
<http://hnyf.cbpt.cnki.net>

Editor-in-chief

HUANG Wei

Executive Deputy Chief Editor

LIU Guohua

Executive Associate Chief Editor

XU Bianli

Managing Director

YANG Gaixia

Domestic Distributor

Editorial Department of Henan Journal
of Preventive Medicine

Mail Order

Editorial Department of Henan Journal
of Preventive Medicine

Issued area

In public

Price

RMB ¥ 5.00 per issue

CSSN

ISSN 1006-8414

CN 41-1220/R

CONTENTS IN BRIEF

- Progress of malaria elimination and achievements of scientific researches in Henan province (721)
ZHANG Hongwei, ZHANG Qunqun, YANG Chengyun,
- Construction of vaccination clinic in Zhengzhou between 2010 and 2017 (726)
WANG Xiaoli, LI Feng, CHENG Zhenzhen, et al
- Prevalence of mild cognitive impairment in a elderly university (730)
LI Shuai, CAO Zicheng, ZHANG Yaosheng, et al
- Investigation and analysis on the cultivation situation of medical professional master's degree graduates (734)
MAO zhenxing, HUO wenqian, WEI Dandan, et al
- Analysis on prevalence and risk factors of dyslipidemia of adult residents in Changsha County (739)
LIU Dan, YANG Rui
- Analysis on data of AIDS transmission prevention from mother to child in Xuchang (744)
ZHAO Shujuan, YANG Jie, HUANG Lili, et al
- Rethinking the implementation of tuberculosis prevention and control strategy in school from the incidence of tuberculosis among students in Xinmi for 20 years (752)
JIN Xiaowei, LI Yaru, YU Yanmin, et al
- Analysis on the test results of Ca、Fe、Cu、Zn、Mg for 2 292 children aged 0-6 years in Mianyang (756)
LIN Qingqing, WANG Shan
- Turnaround time analysis of neisseria gonorrhoeae detection in one outpatient department (760)
ZENG Miao, HUANG Feisan, HE Jing
- The effect of glycemic control on pregnancy outcome in 119 gestational diabetes mellitus patients over the same period (768)
SUN Yaqiong
- Stady on anemia Of high-risk pregnant women in Hami,Xinjiang in 2016 (771)
LI Xiaohua, WANG Rui
- Application of WeChat education in pediatric health education and continuous nursing (774)
GUO Nan
- Investigation into performance measuring of 51 medical diagnostic x-ray apparatus (777)
LI Yan
- Analysis on the cause of death in Pingdingshan in 2016 (780)
CUI Ximin, LV Ruili, SONG Bo, et al
- Analysis of influenza surveillance data of the sentinelhospital in Xinxiang in 2016-2018 (784)
LUAN Xubo, LI Weiwei, WANG Xiaolong, et al
- Epidemiological analysis of varicella outbreak in a district of Shenzhen from 2015 to 2017 (791)
PAN Liangliang, LI Shangqing, ZHENG Qingheng, et al
- Investigation of food poisoning outbreaks caused by gelsemine (794)
ZHANG Xuebao, RUAN Feng, JIAO Liang, et al
- Contamination status and serotype distribution of Salmonella in foods in Luoyang from 2015 to 2018 (797)
LI Hui, TONG Zhiqing, LU Lili, et al
- Result analysis of cooked meat products safety risk monitoring in Ningbo Beilun District in 2017 (801)
MAO Shuqi, HU Qunxiang, XU Mingmin, et al
- Special monitoring and analysis of disinfection and sterilization effect in operation room of Xuchang medical institutions (803)
WANG Feng, LI Jie, XIA Hui, et al

(上接 816 页)

外院的交流学习活动中不断充实自我,认识到自身的缺陷,提高操作技能水平,更好的减少人为因素引起的检验误差,例如根据检验项目的需求合理调节实验室温湿度等客观调节,以免对检验结果造成影响,保证免疫检验的准确性^[7-8]。制定规范化的操作流程、标准等,检验人员一步步严格标准操作,最大程度的减少误差^[9-10]。在检验结束后,对检验数据复核和记录是质控的关键,至少有 2 名检验人员共同核对分析,保证检验结果的准确性、完整性,并留存样本、检验记录、检验报告,以便于需要时能及时查对。结果显示:观察组的癌胚抗原、血清胰岛素、甲状腺功能、甲胎球蛋白、Ca199 以及 C 肽的变异指数均低于对照组,观察组的治疗总有效率高于对照组, $P<0.05$; 说明质量控制的实施在临床免疫检验中应用是十分有必要的,质量控制的实施有利于保证临床免疫检验结果的准确,从而准确指导临床治疗,提高治疗效果。

综上所述,质量控制措施在临床免疫检验工作中全程应用效果确切,分析临床免疫检验结果准确的影响因素,从检验前、检验中和检验后三个环节加强质量控制,有效控制影响因素,保证免疫检验结果的准确性,为临床诊疗提供可靠的信息,值得推广。

参考文献

- [1] 纪玉红.免疫检验分析质量控制在临床免疫检验中的作用与有效措施[J].中国实用医药,2016,11(22):255-256.
- [2] 闭珏,戴志敏.临床免疫检验中免疫检验分析质量控制的重要性和措施剖析[J].世界临床医学,2017,11(1):235.
- [3] 吴长洪,叶碧,曾作兵,等.临床免疫检验分析前的质量控制及对策分析[J].广东微量元素科学,2017,24(2):23-26.
- [4] 帅奉飞.质量控制在临床免疫检验中的重要性和有效措施[J].中国医药指南,2013,11(22):786-787.
- [5] 兰崇军.严格质量控制在免疫检验中的效果评价[J].临床医学研究与实践,2017,2(17):195-196.
- [6] 蔡德建,田玲,吴殿水,等.临床免疫检验的质量影响因素及相对策研究[J].检验医学与临床,2015,12(13):1939-1940.
- [7] 程丽敏,王敬衍.强化免疫检验质量管理对临床免疫检验准确性的影响研究[J].中国医药科学,2018,8(9):86-88.
- [8] 胡细荣.临床免疫检验质量控制相关措施探析[J].内蒙古中医药,2014,33(31):84.
- [9] Atsushi Fukuda, Shinya Morita, Yuji Nakamaru, et al. Anti-mumps IgM antibody positive rate with sudden sensorineural hearing loss using second-generation enzyme immunoassay: A retrospective, multi-institutional investigation in Hokkaido, Japan[J]. Auris Nasus Larynx, 2018, 45(5): 911-915.
- [10] Zhu Fanjun, Zhao Guangying, Dou Wenchao. Voltammetric sandwich immunoassay for Cronobacter sakazakii using a screen-printed carbon electrode modified with horseradish peroxidase, reduced graphene oxide, thionine and gold nanoparticles.[J]. Mikrochimica acta,2017,185(1):45.

收稿日期:2018-09-11 修回日期:2018-10-11

[1] 纪玉红.免疫检验分析质量控制在临床免疫检验中的作用与有效措施[J].中国实用医药,2016,11(22):255-256.