



I 2095-0136  
Q K 2 2 5 6 2 7 5  
11-5969/R

# 中国病毒病杂志

ZHONGGUO BINGDUBING ZAZHI

2023年1月第13卷第1期 Jan. 2023 Vol.13 No.1

国家卫生健康委员会主管  
中华预防医学会主办

## CHINESE JOURNAL OF VIRAL DISEASES

中国科技论文统计源期刊  
(中国科技核心期刊)

RCCSE中国核心学术期刊

中国最美医药卫生期刊(2018年)

国家卫生计生委首届优秀期刊(2013年)

中华预防医学会优秀期刊一等奖(2013年)

中华预防医学会优秀期刊二等奖(2011年)

美国《化学文摘》(CA)收录期刊

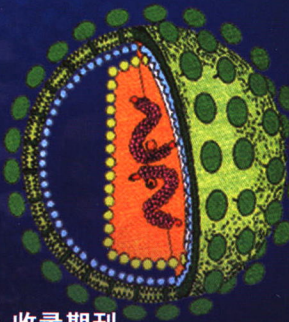
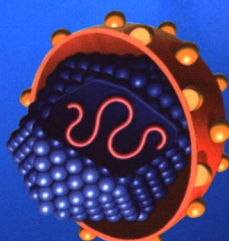
美国《剑桥科学文摘》(CSA)收录期刊

波兰《哥白尼索引》(IC)收录期刊

英国《全球健康》(GH)收录期刊

英国《农业与生物科学研究中心文摘》(CABA)收录期刊

中国知网《中国学术期刊》网络出版总库收录期刊



ISSN 2095-0136

0.1>



772095 013234

万方数据

中华预防医学会系列杂志

SERIAL JOURNAL OF CHINESE PREVENTIVE MEDICINE ASSOCIATION

1  
2023

# 中国病毒病杂志

ZHONGGUO BINGDUBING ZAZHI

双月刊 2011年1月创刊 第13卷 第1期 2023年1月20日出版

**主 管**

国家卫生健康委员会  
北京市西城区西直门外南路1号  
100044

**主 办**

中华预防医学会  
北京市东城区广渠门内大街47号  
雍贵中心A座8层  
100062

**编 辑**

中国病毒病杂志编辑委员会  
北京市东城区广渠门内大街47号  
雍贵中心A座8层  
100062  
电话 (010)84031475  
网址 <https://zgbdbj.cbpt.cnki.net>  
信箱 zgbdbzz@126.com

**出 版**

《中国预防医学杂志》杂志社有限  
责任公司  
北京市东城区广渠门内大街47号  
雍贵中心A座8层  
100062  
电话 (010)84031475  
网址 <https://zgbdbj.cbpt.cnki.net>  
信箱 zgbdbzz@126.com

**主 编 庄 辉**

编辑部主任 陈继彬

**印 刷**

北京博海升彩色印刷有限公司

**发 行**

国内：中国邮政集团有限公司  
北京市报刊发行局  
国外：中国国际图书贸易集团  
有限公司  
发行代号：BM8031

**订 购**

全国各地邮局 邮发代号：82-310

**定 价**

每期 15.00 元，全年 90.00 元

**中国标准连续出版物号**

ISSN 2095-0136  
CN 11-5969/R

## 目 次

**标准与指南**

中国流感疫苗预防接种技术指南（2022—2023） ..... 中国疾病预防控制中心 (1)

**论 著**

个案管理模式下人类免疫缺陷病毒感染者和艾滋病患者抗病毒治疗效果分析 ..... 单濛，阿热祖·肉孜尼亚孜，胡晓敏，等 (20)

新疆某地异性性传播和注射吸毒人群中人类免疫缺陷病毒感染者和艾滋病患者抗病毒治疗疗效差异性分析 ..... 阿热祖·肉孜尼亚孜，单濛，胡晓敏，等 (27)

北京市某入境航班人群新型冠状病毒感染情况分析 ..... 黄立勇，苏微，王海滨，等 (33)

山东省2020—2021年蚊虫中乙型脑炎病毒感染率及系统进化分析 ..... 吴云蛟，范智玉，刘桂芳，等 (37)

基于微博数据的2022年我国内地首例输入性猴痘病例的情绪分析 ..... 李怡，赵怡楠，熊鹰，等 (43)

柯萨奇病毒A组10型免疫荧光检测方法的建立及其在灭活验证中的应用 ..... 张宇昊，杨婷，李华，等 (48)

不同感染方式致豚鼠原发性生殖器疱疹感染情况研究 ..... 任秀秀，李实实，苏文浩，等 (55)

**短篇论著**

酶联免疫吸附试验与实时荧光聚合酶链反应对A组轮状病毒的检测效果比较 ..... 甄博珺，田祎，邹林，等 (63)

2016—2020年常州市哨点医院食源性疾病就诊患者诺如病毒感染情况分析 ..... 范萍，王珥梅，陈宝林，等 (67)

**综 述**

人巨细胞病毒抑制剂的研究进展 ..... 代艳文，吴大富，杨晓东 (72)

**病例报道**

发热伴血小板减少综合征合并脑脱髓鞘病变1例报告 ..... 张朋奎，陈鹏，付博伦，等 (79)

**动 态**

发热门诊扩容和简化流程操作指南 ..... 国务院联防联控机制综合组 (19)

2022年11月全国法定传染病疫情概况 ..... 国家疾病预防控制局 (26)

2022年12月全国法定传染病疫情概况 ..... 国家疾病预防控制局 (47)

新型冠状病毒感染检测操作指南 ..... 国务院联防联控机制综合组 (54)

新型冠状病毒感染防控培训操作指南 ..... 国务院联防联控机制综合组 (66)

新型冠状病毒感染宣传教育操作指南 ..... 国务院联防联控机制综合组 (78)

责任编辑 刘磊

英文编辑 范金水

# CHINESE JOURNAL OF VIRAL DISEASES

Bi-monthly Established in January, 2011

Volume 13 Number 1 20 January, 2023

## Responsible Institution

National Health Commission of the People's Republic of China  
1# Xizhimenwai Nanlu, Xicheng District, Beijing 100044

## Sponsor

Chinese Preventive Medicine Association  
8th Floor, Yonggui Center A Building,  
No. 47 Guangqumennei Street, Dongcheng District, Beijing 100062, P. R. China.

## Editing

Editorial Board of *Chinese Journal of Viral Diseases*  
8th Floor, Yonggui Center A Building,  
No. 47 Guangqumennei Street, Dongcheng District, Beijing 100062, P. R. China.

## Editor-in-Chief

ZHUANG Hui

## Managing Director

CHEN Ji-bin

## Publishing

Chinese Preventive Medicine Publishing House Co., Ltd  
8th Floor, Yonggui Center A Building,  
No. 47 Guangqumennei Street, Dongcheng District, Beijing 100062, P. R. China.  
Tel: (8610)84031475  
<https://zgbdbj.cbpt.cnki.net>  
E-mail: zgbdbzz@126.com

## Printing

Beijing BOHS Colour Printing Co., Ltd

## Distributor

Domestic: China Post Group Corporation, Beijing Post Office  
Overseas: China International Book Trading Corporation  
(Code: BM8031)

## Mail-Order

Publishing House of Chinese Journal of Viral Diseases  
8th Floor, Yonggui Center A Building,  
No. 47 Guangqumennei Street, Dongcheng District, Beijing 100062, P. R. China.  
Tel: (8610)84031475  
E-mail: zgbdbzz@126.com

## CSSN

ISSN 2095-0136  
CN 11-5969/R

## CONTENTS IN BRIEF

### Standards and Guidelines

Technical guidelines for seasonal influenza vaccination in China, 2022—2023 ..... Chinese Center for Disease Control and Prevention (1)

### Original Articles

Analysis of the efficacy and influencing factors of HIV/AIDS antiretroviral therapy based on individualized case management model ..... SHAN Meng, Arezu ROUZINIYAZI, HU Xiao-min, et al (20)

Comparison of therapeutic effects between heterosexual behavior related HIV/AIDS and injecting drug use related HIV/AIDS in Xinjiang ..... Arezu ROUZINIYAZI, SHAN Meng, HU Xiao-min, et al (27)

COVID-19 infections among passengers in an inbound flight to Beijing ..... HUANG Li-yong, SU Wei, WANG Hai-bin, et al (33)

Infection rate and phylogenetic analysis of Japanese encephalitis virus in mosquitoes in Shandong province, 2020—2021 ..... WU Yun-jiao, FAN Zhi-yu, LIU Gui-fang, et al (37)

Sentimental responses of Sina Weibo users to the report of the first imported monkeypox case in the mainland of China in 2022 ..... LI Yi, ZHAO Yi-nan, XIONG Ying, et al (43)

Establishing an immunofluorescence assay for the detection of CVA10 and its application in inactivation verification ..... ZHANG Yu-hao, YANG Ting, LI Hua, et al (48)

Primary genital herpes in guinea pigs induced by natural and mucosal damaged infection routes ..... REN Xiu-xiu, LI Shi-shi, SU Wen-hao, et al (55)

### Short Articles

Comparison of enzyme-linked immunosorbent assay and real-time fluorescent polymerase chain reaction in the detection of rotavirus group A ..... ZHEN Bo-jun, TIAN Yi, ZOU Lin, et al (63)

Norovirus infections in patients with food-borne disease in sentinel hospitals of Changzhou city in 2016—2020 ..... FAN Ping, WANG Er-mei, CHEN Bao-lin, et al (67)

### Review

Research progress of human cytomegalovirus inhibitors ..... DAI Yan-wen, WU Da-fu, YANG Xiao-dong (72)

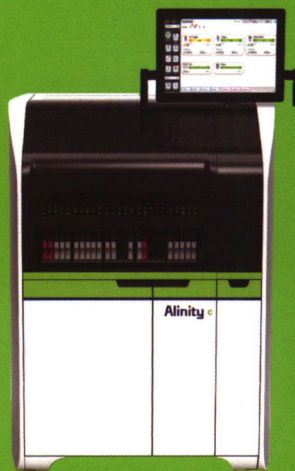
### Case Report

A case report of severe fever with thrombocytopenia syndrome complicated with demyelination of brain ..... ZHANG Peng-lei, CHEN Peng, FU Bo-lun, et al (79)

Responsible Editor LIU Lei

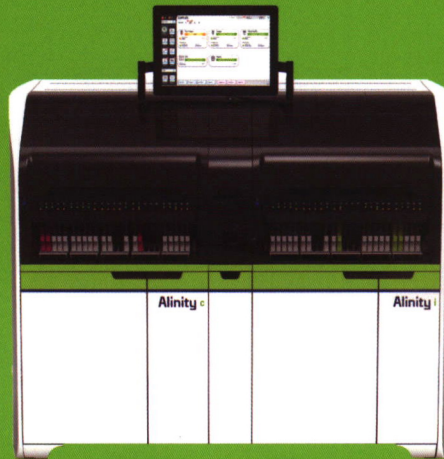
English Editor FAN Jin-shui

# Alinity 雅培新一代生化免疫检测平台



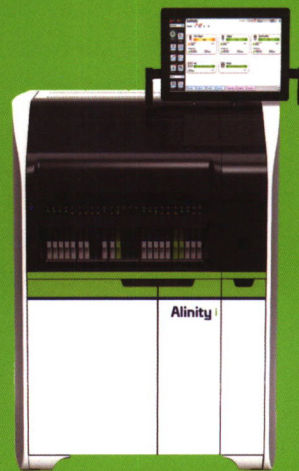
Alinity c

生化



Alinity c & i

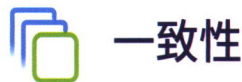
全自动生化免疫分析仪



Alinity i

免疫

**创新统一的整体化系统，为您的整个实验室提供前所未有的整合体验**



## 通用的用户体验

通过系统间通用而直观的操作处理方式，规范您的实验室和网络操作。



## 可扩展的系统

发现灵活的解决方案，帮助您适应日常和长期的实验室体量变化的不可预测性。



## 小空间实现大产出

利用紧凑型系统发挥您实验室空间的潜力，提供更多的测试数/平方米。



## 优质可靠的检测性能

凭借成熟先进的检验技术和项目，为临床结果提供有效依据。

产品名称

全自动生化免疫分析仪

全自动生化分析仪

全自动化学发光免疫分析仪

注册证号

国械注进20182220034

国械注进20182220028

国械注进20182220031

生产企业

美国雅培公司 Abbott Laboratories

美国雅培公司 Abbott Laboratories

美国雅培公司 Abbott Laboratories

禁忌内容和注意事项详见说明书

全面可量化地提升医疗绩效管理

ADD-142356-CHN-ZHS

沪械广审（文）第280121-47504号

Abbott 雅培