

中华医学会系列杂志

ISSN 1674-2397
CN 11-5673/R

中华临床感染病杂志[®]

ZHONGHUA LINCHUANG GANRANBING ZAZHI

2017年8月 第10卷 第4期



QK1723590

CHINESE JOURNAL OF CLINICAL INFECTIOUS DISEASES

Volume 10 Number 4

August 2017



中华医学学会

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

ISSN 1674-2397



9 771674 239171

中华临床感染病杂志[®]

CHINESE JOURNAL OF CLINICAL INFECTIOUS DISEASES

双月刊 2008 年 4 月创刊 第 10 卷 第 4 期 2017 年 8 月 28 日出版

主 管

中国科学技术协会

主 办

中华医学学会

100710, 北京市东四西大街 42 号

编 辑

中华临床感染病杂志编辑委员会
310003, 浙江省杭州市庆春路 79 号

电话:(0571)87236590

传真:(0571)87236590

Email:zhgrb@126.com

http://www.medline.org.cn

http://www.zhgrb.com

总编辑

李兰娟

编辑部主任

黄建荣

出 版

《中华医学杂志》社

有限责任公司

100710, 北京市东四西大街 42 号

电话(传真):(010)85158180

Email:office@cma.org.cn

广告代理

北京泽桥传媒科技有限公司

100176, 北京经济开发区荣华南路荣华

国际大厦 1909

电话:(010)53269195 13911726708

传真:(010)53269095

Email:zqgg@vip.sina.com

广告发布登记号

京东工商广登字 20170015 号

印 刷

杭州柏盛印刷有限公司

发 行

范围:公开

邮 购

中华临床感染病杂志编辑部

310003, 浙江省杭州市庆春路 79 号

电话:(0571)87236590

Email:zhgrb@126.com

定 价

每期 15.00 元, 全年 90.00 元

中国标准连续出版物号

ISSN 1674-2397

CN 11-5673/R

2017 年版权归中华医学学会所有

未经授权, 不得转载、摘编本刊文章, 不得使用本刊的版式设计

除非特别声明, 本刊刊出的所有文章不代表中华医学学会和本刊编委会的观点

本刊如有印装质量问题, 请向中华临床感染病杂志编辑部调换

目 次

指南解读

2017 年 EASL 临床实践指南《急性(暴发性)

肝功能衰竭的管理》解读 241

王宇明

论 著

慢性乙型肝炎病毒感染者 994 例肝组织 HBsAg

和 HBcAg 表达强度的临床意义 250

应盛 胡爱荣 蒋素文等

急性白血病患儿并发侵袭性真菌感染临床特征

和危险因素分析 257

洪燕 马岳 徐涛等

2014 至 2016 年温州地区呼吸道非结核分枝杆菌的

流行状况分析 262

何贵清 徐克 单志力等

针对肠道病毒 71 型的新型重组融合蛋白类病毒

颗粒疫苗研制及其免疫效果评价 268

蔡静 顾春燕 张锋等

诊疗分析

肺诺卡菌病六例临床分析.....	274
吴小静 顾思超 李敏等	
米卡芬净序贯减量伏立康唑预防异基因造血干细胞移植真菌感染的疗效分析.....	278
曹俊杰 裴仁治 张丕胜等	
肺炎克雷伯菌感染致对称性外周性坏疽一例并文献复习.....	281
陈灿 王凯乐 黄细莲等	
国内发现首例非亚裔人种感染新布尼亚病毒临床分析.....	285
盛丽娜 楼莲青 胡永桃等	

临床实验研究

2013 至 2015 年杭州市甲型和乙型流感病毒流行病学特征分析	288
魏凌秀 林洁 崔大伟	
耐碳青霉烯类肠杆菌科细菌 21 株实验室检测与分析	293
侯辰蕊 戎建荣 杨云等	

护理园地

脓毒症合并急性呼吸窘迫综合征患者不同俯卧位通气治疗效果比较及护理措施.....	298
祁芳园 林浙兵 李之诉	

病例报告

手术切口感染 <i>Mycobacterium conceptionense</i> 一例	302
殷国民 周晓燕 赵梅等	

综 述

具核梭杆菌与结直肠疾病相关性研究进展.....	305
马春婷 罗和生 高峰等	
慢性乙型肝炎联合治疗的现状和进展.....	311
李思颖 胡梦琳 杨益大	

读者·作者·编者

本刊可直接使用的医学缩略语.....	287
《中华临床感染病杂志》第三届编委会组成人员名单	249
《中华临床感染病杂志》稿约	316

CHINESE JOURNAL OF CLINICAL INFECTIOUS DISEASES

Bimonthly

Established in April 2008

Volume 10 , Number 4

August 28 , 2017

Responsible Institution

China Association for Science
and Technology

Sponsor

Chinese Medical Association
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China

Editing

Editorial Board of Chinese Journal
of Clinical Infectious Diseases
79 Qingchun Road, Hangzhou 310003,
Zhejiang Province, China
Tel:0086-571-87236590
Fax:0086-571-87236590
Email:zhgrb@126.com
<http://www.medline.org.cn>
<http://www.zhgrb.com>

Editor-in-Chief

Li Lanjuan(李兰娟)

Managing Director

Huang Jianrong(黄建荣)

Publishing

Chinese Medical Journals
Publishing House Co., Ltd.
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel(Fax):0086-10-85158180
Email:office@cma.org.cn

Printing

Hangzhou Bai Sheng Printing Co., Ltd.

Mail-Order

Editorial Department of Chinese
Journal of Clinical Infectious
Diseases
79 Qingchun Road, Hangzhou 310003,
Zhejiang Province, China
Tel:0086-571-87236590
Email:zhgrb@126.com

CSSN

ISSN 1674-2397
CN 11-5673/R

Copyright © 2017 by the Chinese Medical Association

No content published by the journals of
Chinese Medical Association may be
reproduced or abridged without authoriza-
tion. Please do not use or copy the layout
and design of the journals without
permission

All articles published represent the
opinions of the authors, and do not reflect
the official policy of the Chinese Medical
Association or the Editorial Board, unless
this is clearly specified

CONTENTS IN BRIEF

Guideline Interpretation

Interpretation of EASL clinical guideline on the management of acute (fulminant) liver failure	241
Wang Yuming	

Original Articles

Expression intensity and clinical significance of intrahepatic hepatitis B surface antigen and hepatitis B core antigen in 994 patients with chronic hepatitis B virus infection	250
Ying Sheng, Hu Airong, Jiang Suwen, et al	
Clinical features and risk factors of invasive fungal infections in children with acute leukemia	257
Hong Yan, Ma Yue, Xu Tao, et al	
Prevalence of nontuberculous mycobacteria isolated from pulmonary specimens in Wenzhou during 2014 to 2016	262
He Guiqing, Xu Ke, Shan Zhili, et al	
Preparation and identification of a novel anti-Enterovirus 71 vaccine of recombinant fusion protein virus-like particle	268
Cai Jing, Gu Chunyan, Zhang Feng, et al	

Diagnosis and Treatment

Clinical analysis of 6 cases of pulmonary nocardiosis	274
Wu Xiaojing, Gu Sichao, Li Min, et al	
Clinical effect of sequential therapy with micafungin and reduced-dose voriconazole in prevention of invasive fungal disease after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation	278
Cao Junjie, Pei Renzhi, Zhang Pisheng, et al	

Symmetrical peripheral gangrene caused by <i>Klebsiella pneumonia</i>:	
case report and literature review	281
Chen Can, Wang Kaile, Huang Xilian, et al	
Clinical analysis of the first non-Asian race case infected new bunyavirus in China	285
Sheng Lina, Lou Lianqing, Hu Yongtao, et al	
Clinical Experiments	
Epidemiological analysis of influenza A and B viral infections in Hangzhou from 2013 to 2015	288
Wei Lingxiu, Lin Jie, Cui Dawei	
Laboratory testing and analysis of 21 strains of carbapenems-resistant Enterobacteriaceae	293
Hou Chenrui, Rong Jianrong, Yang Yun, et al	
Nursing Research	
Lying positions and nursing for ventilation for sepsis patients with acute respiratory distress syndrom: continuing versus intermittent prone position	298
Qi Fangyuan, Lin Zhebing, Li Zhisu	
Case Report	
Surgical incision infection caused by <i>Mycobacterium conceptionense</i>:	
report of one case	302
Yin Guomin, Zhou Xiaoyan, Zhao Mei, et al	
Reviews	
Research advances on relationship between <i>Fusobacterium nucleatum</i> and colorectal diseases	305
Ma Chunting, Luo Hesheng, Gao Feng, et al	
Current status and advances of combination therapy for chronic hepatitis B	311
Li Siying, Hu Menglin, Yang Yida	

韦有更强 才能初战即胜



韦瑞德®

慢乙肝治疗的选择

富马酸替诺福韦二吡呋酯片简短说明书

警告：乳酸酸中毒/伴有脂肪变性的重度肝肿大和中断治疗后肝炎恶化

核苷类似物（包括富马酸替诺福韦二吡呋酯片）与其它抗逆转录病毒药物联合用药治疗中，已经报告有乳酸酸中毒和伴有脂肪变性的重度肝肿大现象（包括致死病例）[参见注意事项]。在中止抗乙肝治疗（包括富马酸替诺福韦二吡呋酯片）的HBV感染患者中已有报告发生重度肝炎急性加重。对于中止抗乙肝治疗（包括富马酸替诺福韦二吡呋酯片）的患者，应在至少数月的临床和实验室随访中，对肝功能进行密切监测。必要时，可对患者重新进行抗乙肝治疗[参见注意事项]。

【药品名称】通用名：富马酸替诺福韦二吡呋酯片

【适应症】富马酸替诺福韦二吡呋酯适用于治疗慢性乙肝成人和≥12岁的儿童患者；与其他抗逆转录病毒药物联用，治疗成人HIV-1感染。

【规格】300mg

【用法用量】口服，每日一片，空腹或与食物同服。肾功能损害患者（肌酐清除率<50ml/min）应调整给药期间，这些患者应密切监测临床反应和肾功能。

【不良反应】临床试验中不良反应包括胃肠道事件、头痛、头晕、乏力、鼻咽炎、疼痛、皮疹、抑郁、失眠、淀粉酶增加、肝酶升高、和肌酐升高等，详见说明书。

【禁忌】富马酸替诺福韦二吡呋酯禁用于先前对本药物中任何一种成份过敏的患者。

【注意事项】

乳酸性酸中毒/严重肝肿大伴脂肪变性：临床或实验室结果如果提示有乳酸性酸中毒或显著的肝毒性，应当暂停富马酸替诺福韦二吡呋酯治疗。

中断治疗后乙肝恶化：对感染HBV中断治疗的患者必须严密监测，持续至少几个月的时间。

新出现或更严重的肾功能损害：建议在开始治疗前以及治疗期间对所有患者进行肌酐清除率计算，对有肾功能损害风险的患者，应定期监测计算出的肌酐清除率和血清尿素。

建议对所有肌酐清除率低于50ml/分钟的患者调整富马酸替诺福韦二吡呋酯的给药期间，并密切监测其肾功能（参见“用法用量”）。

与其他药物联用：不应与含有替诺福韦的固定剂量复方制剂或阿德福韦酯联用。

HIV-1和HBV合感染的患者：所有HBV感染患者开始富马酸替诺福韦二吡呋酯治疗前应进行HIV-1抗体检查。所有HIV-1感染患者开始富马酸替诺福韦二吡呋酯治疗前进行慢性乙肝的检查。

骨髓增生密度下降：在有病理性骨折或有骨硬化症或有骨质疏松症的成人及12或12岁以上儿童患者中，应当考虑骨监测。

脂肪重新分布：接受抗逆转录病毒联合治疗的HIV感染患者中，曾经观察到体脂重新分布/堆积，发生的机制和长期后果目前不明确。

免疫重建综合征：接受包括富马酸替诺福韦二吡呋酯在内抗逆转录病毒联合治疗的HIV感染患者中，曾经报告过免疫重建综合征。

为了帮助我们监测GSK药品的安全性，如您发现在使用GSK药品过程中发生任何不良事件或可疑的用药过量，请与我们联系。（请拨打葛兰素史克服务热线：800-820-3383或400-183-3383）

详细处方资料备索

使用前请参阅医师用药指南

富马酸替诺福韦二吡呋酯片由吉利德科学股份有限公司研发

在中国由葛兰素史克公司特许销售及生产

韦瑞德®为吉利德科学股份有限公司拥有之商标



葛兰素史克上海办事处

上海市西藏中路168号都市总部大楼6楼 邮编：200001

电话：+86 21 2301 9801

万方数据

葛兰素史克北京办事处

北京市朝阳区东四环中路56号远洋国际中心A座9层 邮编：100025

电话：+86 10 5925 2888 传真：+86 10 5925 2999

葛兰素史克广州办事处

广州市中山六路218—222号捷泰广场1501室 邮编：510180

电话：+86 20 2833 9666 传真：+86 20 2833 9699

本广告仅供医学药学专业人士阅读

ISSN 1000-6672 CN 11-1325/R

ISSN 1674-2397 CN 11-5673/R 国内定价：15.00元