

中华医学会系列杂志

ISSN 1000-6680
CN 31-1365/R

中华传染病杂志[®]

ZHONGHUA CHUANRANBING ZAZHI

2014年5月 第32卷 第5期

CHINESE JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES

Volume 32 Number 5
May 2014



中华医学

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

ISSN 1000-6680



中华传染病杂志[®]

CHINESE JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES

月刊 1983年2月创刊 第32卷 第5期 2014年5月15日出版



主 管
中国科学技术协会

主 办
中华医学会
100710,北京市东四西大街42号

编 辑
《中华传染病杂志》编辑委员会
200040,上海市北京西路1623号
电话:(021)62670744
http://www.medline.org.cn

总编辑
缪晓辉

编辑部负责人
金昱

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

广告经营许可证
沪工商广字3100620130026号

印 刷
上海市中华印刷有限公司

发 行
范围:公开
国内:上海市报刊发行局
国外:中国国际图书贸易集团
有限公司
(北京399信箱,100044)
代号 M698

订 购
全国各地邮政局
邮发代号 4-352

邮 购
上海市医学会杂志社编辑部
200040,上海市北京西路1623号
电话:(021)62670744

定 价
每期12.00元,全年144.00元

中国标准连续出版物号
ISSN 1000-6680
CN 31-1365/R

2014年版权归中华医学会所有

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会和本刊编委会的观点

本刊如有印装质量问题,请向上海市中华印刷有限公司调换

目 次

基础论著

- 一种新乙型肝炎病毒表型耐药分析方法的建立 李新艳 陈良 马张妹等 257
碳青酶烯类药物敏感性降低的阴沟肠杆菌分子特征研究 解春宝 肖代雯 喻华等 263
万古霉素耐药肠球菌的检测及分子特征 孙晴 张正银 郭燕等 266

临床论著

- 血清微小核糖核酸-122在慢性乙型肝炎肝功能衰竭患者中的表达及其与疾病严重程度的关系 王伟静 项晓刚 赵钢德等 269
经核昔(酸)类似物治疗维持病毒学应答的乙型肝炎e抗原阳性慢性乙型肝炎患者聚乙二醇干扰素- α -2a治疗的研究 李明慧 穆彩琴 胡蕾萍等 274
聚乙二醇干扰素- α -2a治疗24周应答不佳的乙型肝炎e抗原阳性的慢性乙型肝炎患者优化治疗分析 梁雪松 李成忠 尹伟等 280
慢性乙型肝炎妇女全孕期应用替比夫定的安全性研究 胡玉红 易为 刘敏等 285
慢性乙型肝炎患者合并代谢综合征的临床特征 陈建能 郑瑞丹 范建高等 289
血液透析患者丙型肝炎病毒感染的危险因素及交互作用 陈卿 冯永亮 石璟等 293
宁夏回族自治区肝硬化病因分析 张艳婷 杨少奇 王鹤臻等 299

| | | |
|--|------------|-----|
| 乙型肝炎核心抗体半定量检测值在乙型肝炎诊断治疗中的应用 | 赵琳 张思敏 黄玲等 | 301 |
| 上海市浦东新区腹泻患者细菌性病原学监测分析 | 蒋培华 费怡 | 304 |
| 5-氨基酮戊酸光动力疗法防止尖锐湿疣的复发 | 刘科峰 宗丽娜 孙波 | 306 |
| 北京市 2011 年至 2012 年新报告人类免疫缺陷病毒新发感染者状况分析 | 陈强 李洋 夏冬艳等 | 308 |

病例报告

| | | |
|------------|------------|-----|
| 难治性并殖吸虫病二例 | 胡韵 郑昕 揭盛华等 | 311 |
|------------|------------|-----|

综述

| | | |
|-------------------------|-------------|-----|
| 宿主免疫状态对慢性乙型肝炎抗病毒治疗效果的影响 | 崔玲 甄真 | 313 |
| 数字聚合酶链反应在传染病病原体诊断中的应用展望 | 李敏伟 沃健儿 李兰娟 | 318 |

读者·作者·编者

| | | |
|--------------------|--|-----|
| 关于一稿两投问题处理的声明 | | 273 |
| 远程投稿系统作者常见问题 | | 284 |
| “临床病例讨论”栏目征稿启示 | | 292 |
| 新闻报道中的部分禁用词 | | 298 |
| 关于中华医学会系列杂志投稿网址的声明 | | 310 |
| 有关文稿中法定计量单位的书写要求 | | 312 |

消息

| | | |
|-----------------------|--|-----|
| “热毒宁注射液临床应用有奖征文活动”的通知 | | 317 |
|-----------------------|--|-----|

| | | |
|----------|--|-----|
| 致谢本刊审稿专家 | | 262 |
|----------|--|-----|

本刊稿约见第 32 卷第 1 期第 63 页

本期执行编委 缪晓辉 张文宏

责任编辑 金昱

英文审校 张冰琰 阮巧玲 喻一奇

CHINESE JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES

Monthly Established in February, 1983 Volume 32, Number 5 May 15, 2014

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 Infectious Diseases
1623 West Beijing Road, Shanghai
200040, China
Tel: 0086-21-62670744
http://www.medine.org.cn

Editor-in-Chief

Miao Xiaohui (缪晓辉)

Managing Director

Jin Yu (金昱)

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

Shanghai Zhonghua Printing
Corporation Limited

Overseas Distribution

China International Book
Trading Corporation
C.P. O. Box 399, Beijing 100044, China
Code No. M698

Mail-Order

Journal Publishing Department,
Shanghai Medical Association
1623 West Beijing Road, Shanghai
200040, China
Tel: 0086-21-62670744

CSSN

ISSN 1000-6680
CN 31-1365/R

Copyright © 2014 by the Chinese Medical Association

No content published by the journals
of Chinese Medical Association may
be reproduced or abridged without
authorization. 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

Basic Research Articles

Establishment of a new strategy for studying the phenotype

resistance of hepatitis B virus isolates 257

Li Xinyan, Chen Liang, Ma Zhangmei, et al

Clinical Research Articles

The expression of serum microRNA-122 in patients with chronic

hepatitis B virus-related liver failure and its relationship with
severity of disease 269

Wang Weijing, Xiang Xiaogang, Zhao Gangde, et al

Efficacy of peginterferon- α -2a treatment in patients with hepatitis B

e antigen positive chronic hepatitis B who maintained
viral response on nucleos(t)ide analogue therapy 274

Li Minghui, Mu Caiqin, Hu Leiping, et al

Optimized strategy peginterferon- α -2a therapy for hepatitis B e antigen

positive chronic hepatitis B patients with
suboptimal response at 24 weeks 280

Liang XueSong, Li ChengZhong, Yin Wei, et al

Safety evaluation of telbivudine application throughout pregnancy in

women with chronic hepatitis B 285

Hu Yuhong, Yi Wei, Liu Min, et al

Clinical characteristics of chronic hepatitis B patients with

metabolic syndrome 289

Chen Jianneng, Zheng Ruidan, Fan Jiangao, et al

Risk factors of hepatitis C virus infection and the interactions in

maintained hemodialysis patients 293

Chen Qing, Feng Yongliang, Shi Jing, et al

维力青®

广告批准文号：赣药广审（文）第2014040032号
本广告仅供医学药学专业人士阅读

恩替卡韦分散片



**抗病毒活性：抑制HBV多聚酶
耐药率：基因型耐药发生率3年累计1.2%**

【成 分】恩替卡韦

【适 应 证】本品适用于病毒复制活跃，血清丙氨酸转氨酶（ALT）持续升高或肝脏组织学显示有活动性病变的成人慢性乙型肝炎的治疗。

【规 格】0.5mg

【批准文号】国药准字H20100141

维力青

恩替卡韦分散片
Entecavir Dispersible Tablets

江西青峰药业有限公司

地址：江西省赣州市沙河工业园 邮编：341000

咨询电话：0755-82975225

网址：<http://www.qfyy.com.cn>

ISSN 1000-6680 CN31-1365/R 邮发代号：4-352 国内定价：12.00元



江西青峰药业有限公司

JIANGXI QINGFENG PHARMACY CO.,LTD.

万方数据