

中华医学会系列杂志

ISSN 0254-5101

CN 11-2309 / R

中华微生物学和免疫学杂志[®]

ZHONGHUA WEISHENGWUXUE HE MIANYIXUE ZAZHI

2015年9月 第35卷 第9期

CHINESE
JOURNAL
OF
MICROBIOLOGY
AND IMMUNOLOGY

Volume 35 Number 9

September 2015



中华医学会

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

ISSN 0254-5101



中华微生物学和免疫学杂志

二〇一五年九月

第三十五卷

第九期

中华医学会

中华微生物免疫学杂志[®]

CHINESE JOURNAL OF MICROBIOLOGY AND IMMUNOLOGY

月刊 1981年2月创刊 第35卷 第9期 2015年9月30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
中华微生物学和免疫学杂志
编辑委员会
101111,北京市经济技术开发区经海二路
38号(北京生物制品研究所院内)
电话(传真):(010)52245168
Email:cjmia@163.com
http://www.medline.org.cn

总编辑
沈心亮

编辑部主任
李启明

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@emaorg.cn

广告经营许可证
京东工商广字第8003号

印刷
北京友谊印刷有限公司

发行
范围:公开
国内:北京报刊发行局
国外:中国国际图书贸易集团有
限公司
(北京399信箱,100044)
代号:M507

订购
全国各地邮政局
邮发代号2-55

邮购
中华微生物学和免疫学杂志
编辑部
101111,北京市经济技术开发区经海二路
38号(北京生物制品研究所院内)
电话(传真):(010)52245168
Email:cjmia@163.com

定价
每期15.00元,全年180.00元

中国标准连续出版物号
ISSN 0254-5101
CN 11-2309/R

CODEN
ZWMZDP

2015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,请向本刊编辑
部调换

目次

疫苗学

- 耐受性疫苗预防哮喘小鼠变应性炎症反应的研究 637
米海利 王宪政 周小宇 王宾
- 人偏肺病毒多表位抗原的小鼠免疫应答 646
李晓燕 郭丽茹 孔梅 邹明 苏旭
- 基于汉逊酵母HPV68b L1蛋白的VLPs免疫学效果研究 653
陈实 靳玉琴 杜丽芳 梁宇 郭舒杨 李启明
- 钩端螺旋体外膜蛋白GroEL 优势T-B联合抗原表位
及其免疫原性鉴定(短文) 657
张金良 李阳 楼宏强 严杰 胡玮琳

细菌学

- 结核分枝杆菌吡嗪酰胺耐药相关分子特征分析 660
罗振华 钱雪琴 范齐文 方欢英 郭建 吴文娟
- 肺炎链球菌*ciaH*基因与 β -内酰胺类抗生素
耐药的相关性研究 666
张少妮 孙颜红 楼永良 严杰 孙爱华
- 耐甲氧西林表皮葡萄球菌*psm- α c*缺失突变株的构建 672
杨永长 胡洪华 陈亮 刘华 喻华 黄文芳
- 白念珠菌HDAC家族RPD3/HDA1介导组蛋白乙酰化
修饰作用方式的初步研究(简报) 677
周晓伟 梅媛 李筱芳 刘维达

基础免疫学

- 内源性CRF对小鼠肠系膜淋巴结树突状细胞的
生物表型的影响 678
胡玥 李蒙 吕宾 王曦 陈超英 张梦
- CD19⁺CD24^{hi}CD27^{hi}调节性B细胞预测急性
胰腺炎严重程度的作用研究 684
邱莲女 余勤华 王欢 郑素洁 周永列 李茜
- 寻常型银屑病患者外周血调节性T细胞的
检测和意义(简报) 689
尹翠红 车雅敏

抗肺炎链球菌溶血素蛋白单克隆抗体的制备及表征(短文)	690
王丹丹 侯宏嘉 卢井才 徐曼 董运亮 孙天旭 谷铁军 吴永革	
HIV	
静脉注射吸毒人群 HIV/HCV混合感染者与 HIV 单独感染者 艾滋病疾病进展比较分析	692
李世福 付金翠 李再友 郭春园 许杰 赵金仙 高良敏	
HIV-1 感染者外周血长链非编码 RNA NEAT 和 MALAT1水平检测 及其与疾病进展的关系	698
姚洪锋 郭瑜佳 骆方军	
综 述	
人 NTCP 与 HBV 感染的研究进展	703
吴文楠 欧启水	
活化诱导的胞嘧啶脱氨酶(AID)抗病毒作用研究进展	707
陈晴晴 聂建辉 黄维金 王佑春	
唾液酸结合的免疫球蛋白样凝集素 9(Siglec-9):重症哮喘潜在的治疗靶点	712
陈子 朱进 郑涛 朱舟 周林福	
消 息	
《中华微生物学和免疫学杂志》编辑部地址变更通知	671
致作者·读者	
中华医学会系列杂志开始标注数字对象唯一标识符	652
本刊“流行病学调查”栏目征稿	665
远程投稿系统作者常见问题	697
《中华微生物学和免疫学杂志》书写规范	702
本刊使用的医学缩略语	706
本刊启用稿件远程管理系统	716
征订信息	
《中华微生物学和免疫学杂志》征订启事	645
《中华微生物学和免疫学杂志》第七届编辑委员会编委及通讯编委组成人员名单	目次 4
《中华微生物学和免疫学杂志》稿约见第 35 卷第 8 期 635 页	