



ISSN 1005-6661
CN 32-1374/R

中国血吸虫病防治杂志

ZHONGGUO XUEXICHONGBING FANGZHI ZAZHI

August 2015 Vol.27 No.4

2015年8月 第27卷 第4期

CHINESE
JOURNAL OF
SCHISTOSOMIASIS CONTROL

国家卫生和计划生育委员会主管
江苏省血吸虫病防治研究所主办
中华预防医学会

美国 MEDLINE 收录期刊

美国 EBSCO 收录期刊

美国 化学文摘 收录期刊

荷兰 医学文摘 收录期刊

英国 动物学记录 收录期刊

中国 精品 科技 期刊

中国科学引文数据库(C)收录期刊

中国 科技 核心 期刊

中国国际影响力优秀学术期刊

RCCSE 中国权威(A+)学术期刊



ISSN 1005-6661



9 771005 666157

08>

万方数据

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

4
2015

中国血吸虫病防治杂志

Zhongguo Xuexichongbing Fangzhi Zazhi

双月刊 1989年2月创刊 第27卷 第4期

2015年8月15日出版

主 管

国家卫生和计划生育委员会
(北京市西城区西直门外南路1号
邮政编码 100044)

主 办

江苏省血吸虫病防治研究所
(江苏省无锡市梅园 邮政编码 214064)
中华预防医学会
(北京市西城区鼓楼西大街154号
邮政编码 100009)

编 辑

中国血吸虫病防治杂志编辑委员会

主 编 周晓农

常务副主编 梁幼生

编辑部主任 洪青标

出版发行

中国血吸虫病防治杂志编辑部
地址：江苏省无锡市梅园
邮政编码：214064
电话：(0510)68781021, 68781022
传真：(0510)85510263
E-mail: xfbjb@vip.163.com
<http://www.zgxfzz.com>
广告经营许可证号: 3202010530008

发行范围 国内外发行

印 刷

江苏省宜兴市德胜印刷有限公司

定 价

每期18.00元 全年108.00元

中国标准刊号

ISSN 1005-6661
CN 32-1374/R

2015年版权归江苏省血吸虫病防治研究所和中华预防医学会所有

本刊刊出的所有文章不代表江苏省血吸虫病防治研究所、中华预防医学会和本刊编委会的观点，除非特别声明。

本刊如有印装质量问题，请向本刊编辑部调换。

目 次

论 著

- 氯代水杨胺在血吸虫病疫区 8 省现场灭螺效果评价 魏凤华, 徐兴建, 元艺, 等(335)
江苏省血吸虫病监测预警关键技术研究与集成示范 II 5% 杀螺胺颗粒剂大现场示范灭螺效果 张正球, 马玉才, 孙乐平, 等(343)
云南省洱源县血吸虫病流行区农村卫生厕所现况及粪便无害化效果分析 邵宗体, 熊孟韬, 冯锡光, 等(348)
云南省高原山区血吸虫病流行区居民放牧和野便行为研究 李炳桂, 陈凤, 李文豹, 等(353)
江苏省疟疾疫情预警系统的建立 V 输入性恶性疟防控体系的构建 王伟明, 周华云, 刘耀宝, 等(359)
上海市 1 例输血性三日疟病例的实验室检测分析与诊断 王真瑜, 张耀光, 江莉, 等(362)
日本血吸虫硫氧还蛋白谷胱甘肽还原酶免疫功能的研究 宋丽君, 余传信, 殷旭仁, 等(367)
ICOS 信号对感染日本血吸虫小鼠 CD154/CD40 表达的影响 王瑜, 蔡茹, 夏超明(372)
细粒棘球绦虫丙酮酸脱氢酶的重组表达及生物信息学分析 陈英, 奥·乌力吉, 张颋, 等(376)
2011—2013 年四川省并殖吸虫病固定监测结果分析 陈琳, 陆定, 徐亮, 等(381)
苏云金杆菌以色列亚种对蚊幼虫体内解毒酶活性的影响 韩光杰, 李传明, 孙俊, 等(385)

防治研究

- 安徽省血吸虫病疫情控制地区疫情调查 何家昶, 张世清, 汪天平, 等(390)
山东省平原地区农村居民肠道寄生虫感染现状调查 缪峰, 张本光, 王用斌, 等(395)
云南省宾川县片形吸虫病人人群流行病学调查及危险因素分析 陈凤, 刘榆华, 杨慧, 等(399)
江苏省东台市肠道线虫病干预措施及效果 蒋怀育, 杨昌林, 周兴军(403)
丹棱县丘陵水库湿地螺情监测结果分析 唐猛, 朱会彬, 胡幼萍, 等(406)
在校大学生食源性寄生虫病知行信调查 余国林, 陆幸福, 马玉才(410)

《中国血吸虫病防治杂志》
第七届编委会

名誉主编 王陇德（院士）

顾问 朱荫昌 汤林华
吴观陵 杨维中
郑江高琪

主编 周晓农

副主编

王宇 林娇娇 汪华
姜庆五 高福（院士）
梁幼生

常务副主编 梁幼生

常务编委

王宇 王恒 林娇娇 羊海涛
朱兴全 刘联兵 汪华 汪天平
汪世平 吴忠道 周晓农 姜庆五
高福（院士） 李中杰 梁幼生

编委

王勇 王加松 朱淮民 许静
吕山 刘金明 刘文琪 林丹丹
任光辉 沈波 沈际佳 苏川
余新炳 余冬保（世界卫生组织）
余传信 李岳生（澳大利亚）
李石柱 吴海玮（美国） 肖宁
陈家旭 陈军虎 陈红根 张仪
张旭东 张世清 邱东川 杨国静
杨俊齐（美国） 杨坤 季曼珺
周艺彪 易平 赵根明 胡薇
钟波 闻礼永 夏超明 高扬
郭家钢（世界卫生组织） 曹建平
曹俊 梁松（美国） 黄希宝
董惠芬 蔡顺祥 蔡黎 戴建荣

编辑部主任 洪青标

英文编辑 黄一心

责任编辑 朱宏儒

责任排版 黄影

实验研究

食用菌速生薄口螨休眠体光镜下
形态观察.....段彬彬，湛孝东，宋红玉，等(414)

防治经验

云南省禄丰县血吸虫病传播阻断后
疫情监测.....华明贵，金华忠，刘建华，等(416)

2004-2013年江苏省沭阳县疟疾疫情流行病学分析
.....胡道军，黄艳(419)

2009-2013年荆州市血吸虫病防治
效果.....袁梅枝，王加松，何亮才，等(422)

2006-2014年常熟市晚期血吸虫
病人治疗救助分析.....周卫恩，殷安华，浦永元，等(425)

南京市栖霞区江淮地区血吸虫病综合治理
效果.....张科，刘宁，侯凯，等(428)

综述

国内外儿童土源性线虫感染防治研究
进展.....周琦，刘承芳，张林秀，等(431)

非洲血吸虫病的流行特征及其对赴非
人员的安全启示.....潘翔，周艺彪，杨亚，等(436)

软体动物模式识别受体研究进展.....高倩，赵琴平，马晓雪，等(440)

病例报道

新生儿先天性疟疾合并严重血小板
减少1例.....林康明，余海飘，卢贵基，等(444)

信息

第十五次亚洲血吸虫病及其他蠕虫病合作网络工作会议在菲律宾
召开.....(394)

全国血吸虫病诊断网络平台实验室运行暨质量控制培训班在沪
召开.....(446)

关于举办2015首届“中国血吸虫病防治论坛”的通知.....(插I)

关于举办全国血吸虫病防治研究论文写作讲习班的通知.....(插I)

更正启事.....(358)

CHINESE JOURNAL OF SCHISTOSOMIASIS CONTROL

Bimonthly

Established in February 1989

Volume 27, Number 4

August 15, 2015

Competent Authorities

National Health and Family Planning Commission, P. R. China

Sponsor

Jiangsu Institute of Parasitic Diseases
Chinese Preventive Medicine Association

Editing

Editorial Board of Chinese Journal
of Schistosomiasis Control

Editor-in-Chief

Zhou Xiao-nong

Executive Editor-in-Vice-Chief

Liang You-sheng

Managing Editor

Hong Qing-biao

Publishing and Subscription

Editorial Office of Chinese Journal
of Schistosomiasis Control
Address: Meiyuan, Wuxi, Jiangsu,

214064, P.R. China

Phone: 86-510-68781021, 68781022

Fax: 86-510-85510263

E-mail: xfbjb@vip.163.com

<http://www.zgxfzz.com>

Subscription

Domestic and Overseas

Printing

Desheng Printing Co., Ltd.
Yixing, Jiangsu

Fixed Price

18.00 yuan per issue

108.00 yuan per year

ISSN 1005-6661
CN 32-1374/R

Copyright © 2014, by Jiangsu Institute of
Parasitic Diseases and Chinese Preventive
Medicine Association

CONTENTS

ORIGINAL ARTICLES

- Evaluation on molluscicidal effect of chlorosalicylicamide on *Oncomelania hupensis* in schistosomiasis endemic areas of eight provinces in China WEI Feng-hua, XU Xing-jian, YUAN Yi, et al (335)
- Integration and demonstration of key techniques in the surveillance and forecast of schistosomiasis in Jiangsu Province II Molluscicidal effect of 5% niclosamide ethanolamine granules in large-scale settings ZHANG Zheng-qiu, MA Yu-cai, SUN Le-ping, et al (343)
- Current situation and effect of non-hazardous treatment of excretion of sanitary latrines in rural schistosomiasis endemic areas of Eryuan County, Yunnan Province SHAO Zong-ti, XIONG Meng-tao, FENG Xi-guang, et al (348)
- Research of freely grazing and wild feces behaviors in schistosomiasis endemic areas of plateau mountain area in Yunnan Province LI Bing-gui, CHEN Feng, LI Wen-bao, et al (353)
- Establishment of early warning system of malaria in Jiangsu Province V Establishment of prevention and control system of imported falciparum malaria WANG Wei-ming, ZHOU Hua-yun, LIU Yao-bao, et al (359)
- Laboratory analysis and diagnosis of one transfusion-transmitted quartan malaria case in Shanghai City WANG Zhen-yu, ZHANG Yao-guang, JIANG Li, et al (362)
- Study on immunologic function of thioredoxin glutathione reductase from *Schistosoma japonicum* SONG Li-jun, YU Chuan-xin, YIN Xu-ren, et al (367)
- Effect of ICOS signaling on CD154/CD40 expressions in mice infected with *Schistosoma japonicum* WANG Yu, CAI Ru, XIA Chao-ming (372)
- Cloning, expression and bioinformatics analysis of pyruvate dehydrogenase of *Echinococcus granulosus* CHEN Ying, AO Wu-liji, ZHANG Ting, et al (376)
- Surveillance results of paragonimiasis endemic in regular surveillance sites in Sichuan Province from 2011 to 2013 CHEN Lin, LU Ding, XU Liang, et al (381)
- Effect of *Bacillus thuringiensis* var. *israelensis* (Bti) on detoxification enzyme activity of larvae of *Culex pipiens pallens* and *Aedes aegypti* HAN Guang-jie, LI Chuan-ming, SUN Jun, et al (385)
- ### CONTROL STUDIES
- Investigation on endemic situation of schistosomiasis in infection-controlled regions in Anhui Province HE Jia-chang, ZHANG Shi-Qing, WANG Tian-ping, et al (390)
- Survey of infection situation of intestinal parasites of rural residents in plain area of Shandong Province MIAO Feng, ZHANG Ben-guang, WANG Yong-bin, et al (395)
- Epidemiological investigation on fascioliasis and its risk factors in population of Binchuan County, Yunnan Province CHEN Feng, LIU Yu-hua, YANG Hui, et al (399)
- Effect of strategy of control and prevention of intestinal nematodiasis in Dongtai City, Jiangsu Province JIANG Huai-yu, YANG Chang-lin, ZHOU Xing-jun (403)

<i>Oncomelania hupensis</i> snail situation in wetlands surrounding reservoirs in hilly areas in Danling County	TANG Meng, ZHU Hui-bin, HU You-ping, et al (406)
Investigation on knowledge, attitude and practice (KAP) of college students on food-borne parasitic diseases	SHE Guo-lin, LU Xing-fu, MA Yu-cai (410)
EXPERIMENTAL STUDY	
Morphology observation of <i>Histiostoma feroniarum</i> hypopus	DUAN Bin-bin, ZHAN Xiao-dong, SONG Hong-yu, et al (414)
CONTROL EXPERIENCES	
Surveillance of schistosomiasis epidemic situation after its transmission interrupted in Lufeng County, Yunnan Province	HUA Ming-gui, JIN Hua-zhong, LIU Jian-hua, et al (416)
Epidemiological analysis of malaria situation in Shuyang County, Jiangsu Province from 2004 to 2013	HU Daojun, HUANG Yan (419)
Effect of schistosomiasis control in Jingzhou City from 2009 to 2013	YUAN Mei-zhi, WANG Jia-song, HE Liang-cai, et al (422)
Treatment and assistance for advanced schistosomiasis patients in Changshu City from 2006 to 2014	ZHOU Wei-en, YIN An-hua, PU Yong-yuan, et al (425)
Effectiveness of integrated schistosomiasis control strategy in marshlands of Qixia District, Nanjing City	ZHANG Ke, LIU Ning, HOU Kai, et al (428)
REVIEWS	
Research progress in soil-transmitted helminth infection control among children at home and abroad	ZHOU Qi, LIU Cheng-fang, ZHANG Lin-xiu, et al (431)
Epidemic characteristics and security implications of Africa schistosomiasis on people who go to Africa	PAN Xiang, ZHOU Yi-biao, YANG Ya, et al (436)
Progress of pattern recognition receptors of molluscs	GAO Qian, ZHAO Qin-ping, MA Xiao-xue, et al (440)
CASE REPORT	
A case of neonatal congenital malaria accompanied with severe thrombocytopenia	LIN Kang-ming, YU Hai-piao, LU Gui-ji, et al (444)

Editor of English: Huang Yi-xin

[Serial parameters] CN32-1374/R*1989*b*A4*112*zh+en*P*¥18.00*2000*27*2015-8

25%杀螺胺乙醇胺盐悬浮剂

苏农药广审(文)20140528

吴江森亮化工有限公司

产品资料

品名：25%杀螺胺乙醇胺盐悬浮剂

外观：黄色粘稠液体

用途：杀灭血吸虫病传播媒介——钉螺

用法：0.5~1.0克/平方米喷洒



服务承诺

每购5吨配送灭螺机1台。

农药登记证：WP20140092

生产批准证书：HNP32280-I3154

产品标准：Q/320584 JDE006-2013

公司简介

吴江森亮化工有限公司（原吴江罗森化工有限公司）公司成立于1993年。主要产品有杀螺胺（即氯硝柳胺）系列、化工中间体、染料。用公司重视产品质量，在国内外久享盛誉。产品销往东南亚、中东、非洲、欧洲、南美洲等国家和地区。



参与血防

公司自成立以来即积极参与了我国血防事业。1993年引进先进处方工工开始生产50%杀螺胺乙醇胺盐可湿粉；1995年参加中国利用世界银行贷款的“传染病与地方病控制”项目血防灭螺药品的招标，并一举中标；近年来又先后参加了江苏、江西、湖南、湖北、云南等省的灭螺药采购招标并多次中标。



公司还根据血防现场需要，积极开发新产品。2005年成功开发4%杀螺胺乙醇胺盐粉剂，解决了缺水地区和取水困难地区现场药物灭螺的难题。2010年又按照FAO标准成功开发25%杀螺胺乙醇胺盐悬浮剂。

电话：0512-63889538 传真：0512-63881383 邮编：215237