

中华医学会系列杂志

ISSN 1001-0939

CN 11-2147/R

中华结核和呼吸杂志[®]

ZHONGHUA JIEHE HE HUXI ZAZHI

2016年5月 第39卷 第5期

CHINESE JOURNAL OF TUBERCULOSIS AND RESPIRATORY DISEASES

Volume 39 Number 5

May 2016



ISSN 1001-0939



9 771001 093162



中华医学学会

CHINESE
MEDICAL
ASSOCIATION

中华结核和呼吸杂志



CHINESE JOURNAL OF TUBERCULOSIS AND RESPIRATORY DISEASES

月刊 1953年7月创刊 第39卷 第5期 2016年5月12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
中华结核和呼吸杂志
编辑委员会
100710,北京市东四西大街42号
电话:(010)85158252
传真:(010)85158375
Email:cmahx@cma.org.cn
http://lung.org.cn
http://www.medline.org.cn

总编辑
刘又宁

编辑部主任
李文慧

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
北京华康广告公司
100710,北京市东四西大街42号
电话(传真):(010)85158184
Email:hua_kang@vip.163.com

广告经营许可证
京东工商广字第8003号

印刷
北京柏力行彩印有限公司

发行
范围:公开
国内:中国邮政集团公司北京
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M88

订购
全国各地邮政局
邮发代号 2-70

邮购
中华医学杂志社市场营销部
100010,北京东四邮局 100010-58 信箱
电话:(010)85158299,85158339
Email:info@cma.org.cn

定价
每期24.00元,全年288.00元

中国标准连续出版物号

ISSN 1001-0939
CN 11-2147/R

2016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,可向中华
医学会杂志社市场营销部调换

目 次

述 评

走向循证之路,中国咳嗽指南更上一层楼 赖克方 321

诊疗方案

咳嗽的诊断与治疗指南(2015) 中华医学会呼吸病学分会哮喘学组 323

论 著

中文版 Hull 气道反流问卷的验证

及其在慢性咳嗽评估中的

应用价值 黄芸 余莉 徐镛怀等 355

兰州地区不明原因慢性咳嗽的病因 刘维英 余勤 岳红梅等 362

支架相关性呼吸道感染的发生率

和病原学及危险因素分析 张洁莉 邹珩 王洪武等 368

中国结核分枝杆菌五种特异性抗原

人B细胞表位多态性分析 徐永娟 李马超 陈双双等 372

磷脂转运蛋白在烟草诱导 RLE-6TN

细胞株发生上皮间质转化中的

作用 巫凤革 陈亚娟 余秀英等 378

短篇论著

剑鞘气管与慢性阻塞性肺疾病的关系 郑法德 杨瑞青 陈德素 400

¹⁸F-氟代脱氧葡萄糖正电子发射计算机

断层显像辅助 CT 引导经皮穿刺

活检的临床应用 董文 黄奕江 李冀等 402

病例报告

支气管内脂肪瘤并阻塞性肺炎一例 金梅 陈宏 刘力等 404

介入园地

经支气管镜治疗气管血管球瘤一例 熊叶 肖华 陈思等 406

综 述

难治性咳嗽的诊治 余莉 陈强 邱忠民 383

组织因子与肺血栓栓塞症发病关系的

研究进展 严超 应可净 386

2015 年介入呼吸病学年度回顾	高潘 郭述良 李一诗	391
纳米技术在结核病中的应用研究及其进展	张立群 唐神结	393
氯法齐明治疗耐药结核病的研究进展	荆玮 王庆枫 初乃惠	396

国内外学术动态

加巴喷丁治疗不明原因慢性咳嗽的探索	张丽 孙铁英	411
-------------------------	--------	-----

青年学者沙龙

呼吸疾病的精准医学	刘国梁	408
-----------------	-----	-----

趣闻轶事

音乐大师的突然死亡	邵池	322
-----------------	----	-----

本专业在国外发表的重要论文简介

嗜酸粒细胞性支气管炎会发展为慢性气流阻塞性疾病吗	赖克方 刘宝娟 许丹媛等	354
呼出气一氧化氮测定在激素敏感性咳嗽诊断中的价值	易芳 陈如冲 罗炜等	377

读者来信

“重症哮喘”还是“重度哮喘”	吉宁飞 黄茂	413
关于“重症哮喘”还是“重度哮喘”答读者问	林江涛	415

读者·作者·编者

本刊常用的不需要标注中文的缩略语		361
2016 年《中华结核和呼吸杂志》征订启事		367
本刊微信公众号“中华结核和呼吸杂志”开通了！		371
“本专业在国外发表的重要论文简介”栏目征稿		382
关于非法网站假冒《中华结核和呼吸杂志》名义进行征稿的声明		395
本刊“介入园地”栏目征稿		399
本刊“临床病例(理)讨论”栏目征稿		414

名词小词典

机械通气的压力	朱蕾 张静	416
---------------	-------	-----

本刊稿约见本卷第 1 期第 79 页

本期执行总编 刘又宁 本期英文摘要审校 孙永昌 本期责任编辑 吕小东 本期责任排版 郭锐

CHINESE JOURNAL OF TUBERCULOSIS AND RESPIRATORY DISEASES

Monthly Established in July 1953 Volume 39, Number 5 May 12, 2016

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 Tuberculosis and
Respiratory Diseases
42 Dongsi Xidajie, Beijing 100710, China
Tel: 0086-10-85158252
Fax: 0086-10-85158375
Email: cmahx@cma.org.cn
<http://lung.org.cn>
<http://www.medline.org.cn>

Editor-in-Chief

Liu Youning(刘又宁)

Managing Director

Li Wenhui(李文慧)

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

Beijing Paramount color
Printing Co., Ltd.

Overseas Distributor

China International Book
Trading Corporation
P. O. Box 399, Beijing 100044, China
Code No. M88

Mail-Order

Marketing Department,
Publishing House,
Chinese Medical Association
Mail-box No. 100010-58, Dongsi Post Office,
Beijing 100010, China
Tel: 0086-10-85158299, 85158339
Email: info@cma.org.cn

CSSN

ISSN 1001-0939
CN 11-2147/R

Copyright © 2016 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

Editorial

- Chinese cough guidelines go further on the path of evidence-based
medicine 321
Lai Kefang

Original Articles

- Validation of the Chinese version of Hull airway reflux questionnaire
and its application in the evaluation of chronic cough 355
Huang Yun, Yu Li, Xu Xianghuai, et al
- The distribution characteristics of etiology of chronic cough in Lanzhou 362
Liu Weiyang, Yu Qin, Yue Hongmei, et al
- Incidence, bacterial spectrum and predictive risk factors for stent
associated respiratory tract infection 368
Zhang Jieli, Zou Heng, Wang Hongwu, et al
- Analysis on the polymorphisms of human B cell epitopes of 5 specificity
antigens in *Mycobacterium tuberculosis* in China 372
Xu Yongjuan, Li Machao, Chen Shuangshuang, et al
- The effect of phospholipid transfer protein on cigarette smoke extract
induced epithelial-mesenchymal transition of rat alveolar type II
cells 378
Wu Fengping, Chen Yajuan, Yu Xiuying, et al

Review Articles

- Management of refractory cough 383
Yu Li, Chen Qiang, Qiu Zhongmin
- Research progress of relationships between tissue factor and
pulmonary thromboembolism 386
Yan Chao, Ying Kejing
- 2015 annual review of interventional pulmonology 391
Gao Pan, Guo Shuliang, Li Yishi
- Application research and progress of the nanotechnology on
tuberculosis 393
Zhang Liqun, Tang Shenjie
- Clofazimine in treatment of multi-drug resistant tuberculosis 396
Jing Wei, Wang Qingfeng, Chu Naihui

喜炎平注射液

XI YAN PING ZHU SHE YE

广告批准文号：赣药广审（文）第2015070066号

本广告仅供医学药学人士阅读

清热解毒

止咳止痢

支气管炎

扁桃体炎

细菌性痢疾



【成份】穿心莲内酯总磺化物。

【功能主治】清热解毒，止咳止痢。用于支气管炎、扁桃体炎，细菌性痢疾等。

【用法用量】肌内注射：成人一次50~100mg，一日2~3次；小儿酌减或遵医嘱。

静脉滴注：成人：一日250~500mg，以5%葡萄糖注射液或0.9%

氯化钠注射液稀释后静脉滴注；或遵医嘱。

儿童：一日按体重5~10mg/kg (0.2~0.4ml/kg)，最高剂量不超过250mg，以5%葡萄糖注射液或0.9%氯化钠注射液100ml~250ml稀释后静脉滴注，控制滴速每分钟30~40滴，一日1次；或遵医嘱。

