

中华医学会系列杂志

ISSN 1001-0939

CN 11-2147 /

中华结核和呼吸杂志[®]

ZHONGHUA JIEHE HE HUXI ZAZHI

2010年2月 第33卷 第2期

CHINESE JOURNAL OF TUBERCULOSIS AND RESPIRATORY DISEASES

Volume 33 Number 2

February 2010



ISSN 1001-0939



02>

万方数据



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33卷 第2期 2010年2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:cmtbx@cmra.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@cmra.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
北京印刷一厂

发 行
国内:北京报刊发行局
国外:中国国际图书贸易总公司
(北京399信箱,100044)
代号:M88

订 购
全国各地邮电局
邮发代号 2-70

邮 购
中华医学会杂志社出版发行部
100010,北京东四邮局100010-58信箱
电话(传真):(010)85158299,85158339
Email:info@cmra.org.cn

定 价
每期 16.00 元,全年 192.00 元

中国标准连续出版物号

ISSN 1001-0939
CN 11-2147/R

2010 年版权归中华医学会所有

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出版发行部调换

目 次

论 著

- 福建省 127 例新型甲型 H1N1 流感病例的
临床特点分析 陈榆生 翁恒 裴新亚等 81
伴肺炎与低氧血症的新型甲型 H1N1 流感
二例报告 代静泓 蔡后荣 杨永峰等 86
放射根瘤感染六例临床特点分析 张华平 樊冀闽 黄东红等 93
屎肠球菌所致肺脓肿一例并文献复习 方向群 刘又宁 99
肺癌患者呼出气体中特征性挥发性
有机化合物的研究 卢崇蓉 胡燕婕 陈恩国等 104
慢性阻塞性肺疾病支气管舒张试验后
肺容量和呼气流量反应的差别 张富强 郑劲平 王佳泓等 109
前列环素在慢性阻塞性肺疾病患者
肺组织中的表达 沈芹 陈平 杨敏等 114
阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征患者
诱导痰中烟酰胺腺嘌呤二核苷酸磷酸
氧化酶 p22phox 水平与病情的关系 刘辉国 周燕宁 刘馗等 118
Tumstatin 185~191 对人肺腺癌细胞的
抑制作用及其与蛋白激酶 B 和细胞
外调节蛋白激酶活性的关系 王伟 陈平 李军利等 123
变性高效液相色谱法检测结核分枝杆菌
利福平耐药基因突变的初步探索 李苗 司红艳 郭璐等 128
北京基因型结核分枝杆菌感染的
相关因素分析 范琳 桂徐蔚 秦莲花等 132

短篇论著

- 我国医院使用雾化吸入治疗状况的
问卷调查和分析 苏远力 郑劲平 高怡 140
耐药肺结核 194 例的耐药谱变化 张侠 胡春梅 王生伟等 145

综 述

- σ 因子对结核分枝杆菌生理学及
致病力的作用 邬亭亭 郭述良 罗永艾 135

病例报告

- 误诊为肺血栓栓塞症二例 刘碧翠 杨媛华 142

经验荟萃

胶体金免疫层析法快速检测甲型流感病毒的可行性	魏娟 陈杭薇 吕楠等	113
新型冷冻再通术对恶性中心气道狭窄的治疗作用	金发光 李王平 穆德广等	144
阻塞性睡眠呼吸暂停综合征患者持续气道正压通气治疗的压力设定	罗嘉莹 邱志辉 严惠婵等	146

论 坛

静脉血栓栓塞症华法林抗凝治疗时间的选择	邝土光 杨媛华 王辰	138
---------------------------	------------	-----

临床病例(理)讨论

第 109 例——乏力、呼吸困难、肺部阴影	黄慧 王敬泽 徐作军	151
-----------------------------	------------	-----

会议纪要

第四届全国肺栓塞与肺血管病学术会议暨第二届国际肺循环病研讨会纪要	谢万木 杨媛华 刘芳芳	149
《中华结核和呼吸杂志》第七届编辑委员会第一次工作会议纪要	吕小东 李文慧 周星等	155

青年学者沙龙

北京青年呼吸学者沙龙 2009 年第七次活动纪要	黄慧	157
--------------------------------	----	-----

读者·作者·编者

本刊常用的不需要标注中文的缩略语		117
本刊对论文中有关实验动物描述的要求		122
本刊对标注染色方法及放大倍数有关事宜的声明		127
本刊关于文稿中基金项目标注的说明		143
本刊对标注“通信作者”有关事宜的声明		148
“本专业在国外发表的重要论文简介”栏目征稿		150
2010 年本刊优惠征订启事		154

本专业在国外发表的重要论文简介

经胸超声心动图对肺血栓栓塞症的疗效评价	朱玲 王辰 杨媛华等	98
重组尿激酶原对人肺动脉内皮细胞尿激酶型纤溶酶原激活物表达的影响	刘毅 王辰 杨媛华等	137

征文通知

肺癌和呼吸热点问题研讨会征文通知(第一轮)		92
吸入型抗胆碱能药物临床应用有奖征文通知		
.....《中华结核和呼吸杂志》编辑委员会 勃林格殷格翰国际贸易(上海)有限公司		108
中华医学会第三届全国下呼吸道真菌感染学术会议征文通知		160

简 讯

2010 年全国结核病诊断与治疗新进展学习班通知		103
以气道为中心的弥漫性肺疾病专题研讨会暨疑难肺部疾病临床诊治学习班通知		131
免疫功能低下患者肺部并发症的处理及临床相关问题专题研讨会召开	何权瀛	156

本刊稿约见本卷第 1 期第 79 页

CHINESE JOURNAL OF TUBERCULOSIS AND RESPIRATORY DISEASES

Monthly

Established in July 1953

Volume 33 , Number 2

February 12 , 2010

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:cma@cma.org.cn
http://www.medline.org.cn

Editor-in-Chief

LIU You-ning(刘又宁)

Managing Director

LI Wen-hui(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 No. 1 Printing Factory

Overseas Distributor

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

Mail-Order

Publishing & Circulation,
Section, 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 © 2010 by the
Chinese Medical Association

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

CONTENTS IN BRIEF

Original Articles

Clinical features of 127 cases of novel influenza A (H1N1) infection in Fujian Province	81
CHEN Yu-sheng, WENG Heng, PEI Xin-ya, et al	
Report of 2 cases of novel influenza A (H1N1) virus infection complicated with pneumonia and hypoxemia	86
DAI Jing-hong, CAI Hou-rong, YANG Yong-feng, et al	
Clinical and microbiological characteristics of <i>Rhizobium radiobacter</i> infectious: six cases report and literature review	93
ZHANG Hua-ping, FAN Ji-min, HUANG Dong-hong, et al	
<i>Enterococcus faecium</i> lung abscess: one case report and literature review	99
FANG Xiang-qun, LIU You-ning	
Measurement of exhaled volatile organic compounds in lung cancer patients	104
LU Chong-rong, HU Yan-jie, CHEN En-guo, et al	
Comparison of lung volume response with airflow response to bronchodilator in patients with chronic obstructive pulmonary disease	109
ZHANG Fu-qiang, ZHENG Jin-ping, WANG Jia-hong, et al	
The expression of prostacyclin in lungs from patients with chronic obstructive pulmonary disease	114
SHEN Qin, CHEN Ping, YANG Min, et al	
Nicotinamide-adenine dinucleotide phosphate oxidase p22phox expression in induced sputum cells for patients with obstructive sleep apnea hypopnea syndrome	118
LIU Hui-guo, ZHOU Yan-ning, LIU Kui, et al	
The effects of Tumstatin185 - 191 on lung adenocarcinoma cell lines and the association with protein kinase B and extracellularregulated protein kinase activation	123
WANG Wei, CHEN Ping, LI Jun-li, et al	
Application of denaturing high performance liquid chromatography in detection of rpoB mutations associated with rifampin resistance in <i>Mycobacterium tuberculosis</i>	128
LI Miao, SI Hong-yan, GUO Lu, et al	
Associated factors for the infection of Beijing genotype <i>Mycobacterium tuberculosis</i>	132
FAN Lin, GUI Xu-wei, QIN Lian-hua, et al	
Review Article	
The role of σ factor in physiology and pathogenicity of <i>Mycobacterium tuberculosis</i>	135
WU Ting-ting, GUO Shu-liang, LUO Yong-ai	