

目 次

论 著

- 实时定量 PCR 与传统微生物培养法诊断呼吸机相关性肺炎病原体的性能比较 …… 王海晶 王小军(811)
- IL-1 β , IL-6, IFN- γ 在甲型 H1N1 流感病毒性肺炎患者血清中的表达及其与疾病预后的相关性分析 ……樊江平 刘成 姜彩肖(816)
- PPAR- γ /FAK 信号通路在 C57BL/6 小鼠肺成纤维细胞中的抗纤维化作用 ……龚玲 刘代顺 张龙举(820)
- 中文版的简化 SOFA 评分在社区获得性肺炎病情评估中的价值研究 ……陈新民(824)
- 双氢青蒿素对急性肺损伤大鼠炎症机制的研究 ……张杨 王荣丽(828)
- 便携式肺功能仪在社区慢阻肺筛查的可行性探索 ……李晓凤 张义宏 周静 王永滨 沈景昊 耿洁(834)
- 慢性阻塞性肺疾病急性加重患者严重程度的预测因素评估 ……代立志 施炜 丁国正(839)
- 5A + 5R 干预联合伐尼克兰对 COPD 患者戒烟效果及肺功能的影响 ……徐鸣丽 金媛(843)
- 从 GOLD 2019 评估工具的重要更新看慢性阻塞性肺疾病诊断和治疗的变化 ……叶小萌 徐爱晖(846)
- 不同肠内营养方式对 ICU 危重症患者发生呼吸机相关性肺炎及预后情况的影响 ……甘平 刘克远(850)
- 呼吸机相关性肺炎患者耐碳青霉烯类肺炎克雷伯菌病原菌分析及耐药性监测 ……鲁艳 刘东华(853)
- M-BLUE 对于急性呼吸衰竭鉴别及病因诊断中的价值 ……欧艳 李芳 刘利(857)
- 经鼻塞式持续气道正压通气模式对重症湿肺新生儿肺功能的改善作用 ……刘杨 谈娅娟 张素倩 赵荣 罗丽(861)
- 小儿肺炎患者肺部超声检查的临床价值 ……罗欢 霍咪 何采鸿 黄蓉 张惠芳(865)
- 潮气呼吸肺功能、FeNO 检测及支气管舒张试验用于低龄儿童哮喘疾病管理价值探讨 ……黄懿洁 樊映红 张蕾 罗荣华 苏培媛 艾涛(869)
- 枸橼酸咖啡因在早产儿呼吸暂停中的临床应用及对肺功能改善作用研究 ……韦彦成(873)
- 儿童哮喘对儿童气质类型及气质维度的影响 ……王雪梅(878)
- 血浆结核分枝杆菌游离 DNA 检测对结核病的诊断价值 ……韩冰 胡柳杨 姚亚超 曹东林(883)

- 涂阳和(或)培阳肺结核患者肺部合并其他感染的临床特点分析 吕子征 马丽萍 李强 刘荣梅 高孟秋(888)
- 联合检测血清和胸腔积液 Crk 样蛋白、CEA 在恶性胸腔积液诊断中的价值 李文妹 尤青海 常远敏(891)
- MAGEA4 在非小细胞肺癌中的表达以及与患者预后的关系 高建全 张宇祥 呼玲玲 薛亚妮(895)
- CD73 与调节性 T 细胞在非小细胞肺癌中的表达及其临床意义 高锋 陈丽秀 朱于娟 陈敏洁 许梅杰 张洁如 钱文霞(902)
- 非小细胞肺癌患者血清中 MASP-2 检测的临床价值 马尚 尹颜军 张鑫桐 白万秋 荣长利 时广利(908)
- ECT2 蛋白在非小细胞肺癌的表达及临床意义 朱洪斌 叶亚兰 颜刚林(912)
- 神经内分泌标志物 ProGRP、CGA、NSE 在肺小细胞癌患者中表达的临床意义及对预后的影响 赵玉捧 籍顺利 卢亮 郑爽 李小亮 耿玉霞(915)
- 肺癌脑转移患者脑转移灶体积与患者预后的关系研究 张炜 孙中美 卜宪聪 张祥菊 宋洁(920)
- 短篇论著**
- 综合干预降低无创机械通气患者腹胀发生的效果观察 杨亚婷 魏道琳 李秀 丁震(924)
- 教学园地**
- 全科住院医师规范化培训中呼吸内科临床教学的实践与思考 王苒 田仰华 李泉 徐爱晖(928)
- 综 述**
- 急性呼吸窘迫综合征的新希望 – 间充质干细胞 范新元 崔恩海(931)
- 侵袭性肺炎球菌疾病与心肌细胞损伤的研究进展 荣柏洋 王静 牛慧 赵志鹏 朱文凯 胡曼青 谢建军(935)
- 哮喘临床管理效能的研究进展 杨华 王慧 陈卓昌(938)
- ARDS 基因组学相关生物标志物及临床研究现状 左海涛 陈永青 杨志华 李雪飞 谢建军 胡曼青(942)
- 中性粒细胞胞外诱捕网在中性粒细胞表型哮喘治疗中的研究进展 姚文静 万滢 李玲义 薛庆亮(945)
- 特发性肺纤维化合并肺癌的研究进展 张琴霞 张海福 王建军 吕群(948)

脓毒症遗传易感性研究进展 周江 方志成 冯莹(953)

维生素 D 与呼吸系统疾病关系的研究进展 吴盈 曾惠清 黄秋芬 王洛辉 余慧莲(958)

病例报告

二代测序协助诊断侵袭性气管支气管黏性毛孢子菌病 1 例 吴常明 黄舒 钱树苑 肖雄 刘建南(962)

前上纵隔巨大血管平滑肌脂肪瘤切除及上腔静脉置换病例报道 韩露 叶贯超 刘亚飞 董博 吴春莉 齐宇(965)

肺动脉内膜肉瘤 2 例并文献复习 胡玉缓 史文松 罗森(968)

本期责任编辑 梅晓冬

临床肺科杂志

JOURNAL OF CLINICAL PULMONARY MEDICINE

月刊 1996 年 11 月创刊

2020 年 第 25 卷 第 6 期

(2020 年 6 月 8 日出版)

主管单位 安徽省教育厅

主办单位 安徽医科大学

解放军联勤保障部队 901 医院

名誉主编 许学受

主编 孙耕耘

副主编

周 新 许 申 万欢英 俞森洋 罗永艾

张耀亭 郝 建 徐美青 梅晓冬

编辑出版 《临床肺科杂志》编辑部

地 址:安徽省合肥市屯溪路 372 号安徽医科大学第四附属医
院南区 3 号楼三楼

邮政编码 230022

电 话/传 真 0551-65502100

E-mail:linchuangfeike@126.com;1034964671@QQ.com
<http://lcfk.cbpt.cnki.net>

中国标准连续出版物号 ISSN 1009-6663
CN 34-1230/R

中国科技核心期刊 2018-Q908-0996

广告经营许可证 合广变字[2019]008 号

发 行 安徽省邮政局

邮发代号 26—174

邮 购 《临床肺科杂志》编辑部

定 价 每期 14 元 全年 168 元

印 刷 安徽新华印刷股份有限公司

激光照排 合肥市速版印务部

本刊版权声明

本刊作者文责自负,对于侵犯他人版权或者其他权利的文字、图片稿件、重复投稿、一稿多投的稿件,本刊概不承担任何责任。

稿件一经采用该文的复制权、发行权、信息网络传播权、汇编权等权利视为自动转让给本刊。

本刊已被中国知网、万方网和维普网数据库收录。如作者不同意文章被转录,请在来稿时注明,本刊将做适当处理。

JOURNAL OF CLINICAL PULMONARY MEDICINE

Monthly Established in November 1996 Volume 25 Number 6 June 8, 2020

CONTENTS IN BRIEF

Validity analysis between real-time quantitative molecular-based method and conventional culture in the diagnosis of ventilator-associated pneumonia	WANG Hai-jing, WANG Xiao-jun	811
Expressions of IL-1 β , IL-6 and IFN- γ in the serum of patients with influenza A H1N1 influenza virus pneumonia and their correlation with disease prognosis	FAN Jiang-ping, LIU Cheng, Jiang Cai-xiao	816
Antifibrotic effect of PPAR- γ /FAK signaling pathway in C57BL/6 mouse lung fibroblasts	GONG Ling, LIU Dai-shun, ZHANG Long-ju	820
Study on the value of Chinese-simple sequential organ failure assessment to assess the severity of community-acquired pneumonia	CHENG Xin-min	824
Mechanism of dihydroartemisinin on inflammation in rats with acute lung injury	ZHANG Yang, WANG Rong-Li	828
Feasibility analysis of screening COPD with portable pulmonary function test equipment in community	LI Xiao-feng, ZHANG Yi-hong, ZHOU Jing, WANG Yong-bin, SHEN Jing-hao, GENG Jie	834
Assessment of predictors of severity of patients with acute exacerbation of chronic obstructive pulmonary disease	DAI Li-zhi, SHI Wei, DING Guo-zheng	839
Effect of 5A + 5R intervention combined with varnicrane on smoking cessation and pulmonary function in patients with COPD	XU Ming-li, JIN Yuan	843
Change of diagnosis and treatment of COPD from the important update of GOLD 2019 evaluation tool	YE Xiao-meng, XU Ai-hui	846
Effect of different enteral nutrition on ventilator-associated pneumonia and prognosis in critically ill patients in ICU	GAN Ping, LIU Ke-yuan	850
Analysis and drug resistance monitoring of Klebsiella pneumoniae resistant to carbapenem in patients with ventilator-associated pneumonia	LU Yan, LIU Dong-hua	853
Value of M-BLUE in the differential diagnosis and etiology diagnosis of acute respiratory failure	OU Yan, LI Fang, LIU Li	857

Effect of nasal continuous positive airway pressure ventilation on pulmonary function in neonates with severe wet lung	LIU Yang, TAN Ya-juan, ZHANG Su-qian, ZHAO Rong, LUO Li	861
Clinical value of pulmonary ultrasonography in children with pneumonia	LUO Huan, HUO Mi, HE Cai-hong, HUANG Rong, ZHANG Hui-fang	865
Clinical value investigation of bronchial diastolic test, FeNO and pulmonary function test in the management of young children with asthma	HUANG Yi-jie, FAN Ying-hong, ZHANG Lei, LUO Rong-hua, SU Pei-yuan, AI Tao	869
Clinical application of caffeine citrate in apnea of premature infants and its effect on improving pulmonary function	WEI Yan-cheng	873
Influence of childhood asthma on temperament types and temperament dimensions in children	WANG Xue-mei	878
Diagnostic value of plasma Mycobacterium tuberculosis cell-free DNA detection for tuberculosis	HAN Bing, HU Liu-yang, YAO Ya-chao, CAO Dong-lin	883
Study of smear-positive and/or culture-positive pulmonary tuberculosis patients with other pulmonary infections	LÜ Zi-zheng, MA Li-ping, LI Qiang, LIU Rong-mei, GAO Meng-qi	888
Diagnostic value of serum, pleural effusion Crk-like protein and CEA in malignant pleural effusion	LI Wen-mei, YOU Qing-hai, CHANG Yuan-min	891
MAGEA4 expression in NSCLC cancer and its correlation with patient's prognosis	GAO Jian-quan, ZHANG Yu-xiang, HU Ling-ling, XUE Ya-ni	895
Expression and clinical significance of CD73 and regulator T cells in non-small cell lung caner	GAO Feng, CHEN Li-xiu, ZHU Yu-juan, CHEN Min-jie, XU Mei-jie, ZHANG Jie-ru, QIAN Wen-xia	902
Clinical value of serum MASP-2 detection in non-small cell lung cancer patients	MA Shang, YIN Yan-jun, ZHANG Xin-tong, BAI Wan-qi, RONG Chang-li, SHI Guang-li	908
Expression of ECT2 in serum of non-small cell lung cancer patients and its clinical significance	ZHU Hong-bin, YE Ya-lan, YAN Gang-lin	912
Prognostic significance of neuroendocrine markers (ProGRP, CGA and NSE) in patients with small-cell lung cancer	ZHAO YU-peng, JI Shun-li, LU-liang, ZHENG-shuang, LI XIAO-liang, GENG YU-xia	915
Relationship between the volume of brain metastases and prognosis in patients with brain metastases from lung cancer	ZHANG Wei, SUN Zhong-mei, BU Xian-cong, ZHANG Xiang-ju, SONG Jie	920