

国家科技部中国科技论文统计源期刊
(中国科技核心期刊)
中国知网、万方网全文收录

ISSN 1009-6663
CN 34-1230/R

临床肺科杂志

临床肺科杂志

LINCHUANG FEIKE ZAZHI

2023年1月 第28卷 第1期

JOURNAL
OF
CLINICAL
PULMONARY
MEDICINE

二〇二三

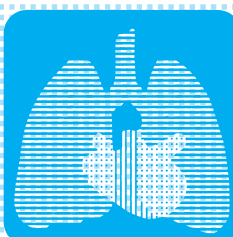
第二十八卷

第一期

ISSN 1009-6663



9 771009 666238



Volume 28 Number 1
January 2023

第 28 卷 第 1 期

2023 年 1 月

目 次

论 著

- 胸膜结核瘤的临床特征及发病高危因素分析 高卫卫 杨楠 尹春阳 曾谊(1)
- 初治病原学阳性肺结核患者细菌学与免疫学指标动态变化分析
田丽丽 丁北川 王嫩寒 王楠 张洁 杨新宇 任怡宣
赵琰枫 陈双双 罗萍 王秀双 刘青 代小伟 李传友(6)
- 阴离子间隙对判断重症肺结核预后的作用 张瀚文 陈效友(11)
- 基于列线图探讨血清学标志物在肺癌和肺结核鉴别诊断价值
李琛 严磊 鲁一帆 王子玉 毛全 朱冰(16)
- 定量 CT 联合超声心动图评价不同程度肺动脉高压慢阻肺患者小气道病变
戴钢 邓克学 胡瑞雪(21)
- 视觉模拟评估法对 AECOPD 患者症状感知的适用性研究 汪东亮 董礼 刘斌(25)
- 稳定期慢性阻塞性肺疾病患者血管内皮功能的研究 杨发菊 华毛(30)
- 慢性阻塞性肺疾病并骨质疏松患者血清 IL-6、TNF- α 水平的变化及其对 OPG、RANKL 表达的影响
陈灿 郑林鑫 麦玉梅 李伟峰(35)
- 碳青霉烯类耐药肺炎克雷伯菌基因型检测研究
万会林 曹小利 王小梅 韩亚飞 孔燕 赵丹妹 诸君(39)
- 血清 PA 联合 LDH、Hcy 水平对重症肺炎患儿并发心肌损害的预测研究 张妍 张传玲(43)
- 外周血单个核细胞线粒体功能与 AECOPD 合并膈肌功能障碍的相关性分析
杨宁梅 阳元彬 杜凤 罗凤华(48)
- 不同病理类型的肺磨玻璃结节 CT 影像表现及相关性研究
邓莹莹 周磊 陆普选 毛小明 李晓龙(53)

- 肺炎支原体肺炎患儿血清 PDCD5 水平与心肌损害的相关性分析 楼梦颖 顾申枫 董晓艳(58)
- 肺结节人工智能判读与术后病理的对比分析 王俊豪 武玉兵 隋汝德(63)
- 黄芪甲苷通过 HMGB1/NF-κB 通路减轻脓毒症大鼠相关肺损伤
..... 赵雅彬 李琨琨 张志伟 杨宁 运苛政 孙同文(67)
- 肺炎支原体坏死性肺炎患儿支气管肺泡灌洗液 IL-17A 及 MUC5AC 检测的临床意义
..... 余燕娟 李敏 靳秀红(72)
- 外周血 microRNAs 用于肺炎合并脓毒症诊断及预后评价的价值 卞森 逢利(78)
- 东莞市急性下呼吸道感染患儿呼吸道病毒和肺炎支原体感染状况分析
..... 戴金星 谢楚杏 吕雅玲 赵艳(83)
- 外泌体 miRNA-3651 水平联合双源 CT 对非小细胞肺癌的诊断价值及与预后的相关性研究
..... 虞云杰 王正磊 黎淑娟 李铭 赵娟 齐琳(88)
- 胸部恶性肿瘤患者外周血 IL-6、IL-10、TGF-β1 水平与放射性肺损伤的相关性研究
..... 杨宏山 李俊 贾晓艳 王星 刘萍 敖雯 余军林(93)
- ## 综述
- 梗阻后肺水肿研究进展 王伟 王立军(98)
- Fstl1 在肺部疾病中的研究进展 康海艺 刘辉 周源(102)
- 晚期非小细胞肺癌靶向治疗进展 徐明翠 王剑 阳韬(108)
- 坏死性凋亡在慢性阻塞性肺疾病中的研究进展 刘佳丽 赵卉(117)
- 肠道及呼吸道微生物与哮喘相关性的研究进展 郭亚菲 李建强(121)
- 阻塞性睡眠呼吸暂停与消化系统疾病相关性的研究进展 蒋绒 白巧会 艾丽 李永霞(124)
- 外泌体 lncRNA 在肺癌中的研究进展
..... 王嘉琪 岳红梅 谢莹莹 魏雅倩 宋佩佩 刘南玉 魏继芳(128)
- 整合应激反应在呼吸系统疾病中的作用 卓怀蜜 陈宋程 周向东 李琪(132)
- 进展性纤维化性间质性肺疾病的研究进展 杨文仙 马月 赵嘉兴 罗文杰 雷雯(137)

- 铁代谢与慢性阻塞性肺疾病的相关因素研究进展 夏晓黎 魏才杰 张宁 马艳萍 王亚锋 马娇娇(142)

- 肺膈肌保护性通气策略的研究进展 邵钫蕾 李济尾 王大庆 刘奎 尹云玉 陈丽(145)

病例报告

- 以呼吸系统症状为主要表现的抗 MDA5 抗体阳性皮肌炎 8 例临床分析 钱慎怡 庞桂芬 杨林瀛(151)

- 肺黏膜相关淋巴组织淋巴瘤合并非结核分枝杆菌肺病 1 例并文献复习 郭光云 吴玉莹 陈军 雷美 张炎林(154)

- 成人胸腔巨大梭形细胞横纹肌肉瘤 1 例报道并文献复习 唐静 朱永胜 胡系伟(158)
- 心包穿刺致心包胸膜瘘 1 例 张雪 孙丹雄(161)

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

2023 年 第 28 卷 第 1 期

(2023 年 1 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

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 18 元 全年 216 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 28 Number 1 January 8, 2023

CONTENTS IN BRIEF

Analysis of the clinical features and high-risk factors of pleural tuberculoma	GAO Wei-wei, YANG Nan, YIN Chun-yang, ZENG Yi 1
Dynamic changes of bacteriological and immunological indexes in primary-treated pulmonary tuberculosis patients with positive etiology	TIAN Li-li, DING Bei-chuan, WANG Nen-han, WANG Nan, ZHANG Jie, YANG Xin-yu, REN Yi-xuan, ZHAO Yan-feng, CHEN Shuang-shuang, LUO Ping, WANG Xiu-shuang, LIU Qing, DAI Xiao-wei, LI Chuan-you 6
Role of anion gap in prognosing the outcome of severe tuberculosis	ZHANG Han-wen, CHEN Xiao-you 11
The value of serum markers in the differential diagnosis of lung cancer and pulmonary tuberculosis based on nomogram	LI Chen, YAN Lei, LU Yi-fan, WANG Zi-yu, MAO Quan, ZHU Bing 16
Value of quantitative CT combined with echocardiography in the evaluation of small airway lesions in COPD patients with different degrees of pulmonary hypertension	DAI Gang, DENG Ke-xue, HU Rui-xue 21
Applicability of visual analog scale to the symptom perception in patients with AECOPD	WANG Dong-liang, DONG Li, LIU Bin 25
Study on vascular endothelial function in patients with stable chronic obstructive pulmonary disease	YANG Fa-ju, HUA Mao 30
Serum IL-6 and TNF- α level in COPD patients with osteoporosis and its effect on the expression of OPG and RANKL	CHEN Can, ZHENG Lin-xin, MAI Yu-mei, LI Wei-feng 35
Genotype detection of carbapenem-resistant Klebsiella pneumoniae	WAN Hui-lin, CAO Xiao-li, WANG Xiao-mei, HAN Ya-fei, KONG Yan, ZHAO Dan-mei, ZHU Jun 39
Prediction of serum PA combined with LDH and Hcy levels on myocardial damage in children with severe pneumo-	

mia	ZHANG Yan, ZHANG Chuan-ling	43
Correlation analysis of the mitochondrial function of peripheral blood mononuclear cells with AECOPD complicated with diaphragm dysfunction	YANG Ning-mei, YANG Yuan-bin, DU Feng, LUO Feng-hua	48
Correlation study of CT imaging manifestations with different pathological types of ground-glass lung nodules	DENG Ying-ying, ZHOU Lei, LU Pu-xuan, MAO Xiao-ming, LI Xiao-long	53
Correlation analysis of serum PDCD5 level and myocardial damage in children with Mycoplasma pneumoniae pneumonia	LOU Meng-ying, GU Shen-feng, DONG Xiao-yan	58
Comparative analysis of artificial intelligence interpretation and postoperative pathology of pulmonary nodules	WANG Jun-hao, WU Yu-bing, SUI Ru-de	63
Astragaloside IV alleviates sepsis-related lung injury through the HMGB1/NF- κ B pathway in rats	ZHAO Ya-bin, LI Kun-kun, ZHANG Zhi-wei, YANG Ning, YUN Ke-zheng, SUN Tong-wen	67
Clinical significance of IL-17A and MUC5AC in bronchoalveolar lavage fluid in children with necrotizing pneumonia caused by Mycoplasma pneumoniae	YU Yan-juan, LI Min, JIN Xiu-hong	72
Value of peripheral blood microRNAs in the diagnosis and prognosis evaluation of pneumonia complicated with sepsis	BIAN Miao, PANG Li	78
Analysis of respiratory virus and Mycoplasma pneumoniae infection status of children with acute lower respiratory tract infection in Dongguan City	DAI Jin-xing, XIE Chu-xing, LÜ Ya-ling, ZHAO Yan	83
The diagnostic value of exosomal miRNA-3651 combined with dual-source CT in non-small cell lung cancer and its correlation with prognosis	YU Yun-jie, WANG Zheng-lei, LI Shu-juan, LI Ming, ZHAO Juan, QI Lin	88
Correlation between levels of interleukin-6, interleukin-10, and transforming growth factor-β1 in peripheral blood and radiation-induced lung injury in patients with thoracic malignant tumors	YANG Hong-shan, LI Jun, JIA Xiao-yan, WANG Xing, Liu Ping, AO Wen, YU Jun-lin	93