

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

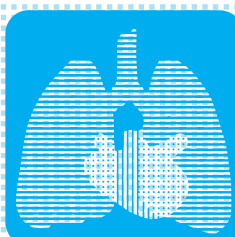
临床肺科杂志

临床肺科杂志

LINCHUANG FEIKE ZAZHI

2022年5月 第27卷 第5期

JOURNAL
OF
CLINICAL
PULMONARY
MEDICINE



ISSN 1009-6663



Volume 27 Number 5
May 2022

第 27 卷 第 5 期

2022 年 5 月

目 次

论 著

经支气管冷冻肺活检在肺外周结节诊断中的应用价值及安全性	杨珍 张群成 安云霞 张晓菊(649)
CT 影像学评估对慢阻肺急性加重频繁住院的预测能力探讨	胡瑞雪 戴钢 梅晓冬(654)
阻塞性睡眠呼吸暂停患者颈动脉内膜中层厚度进展的相关因素分析	冯剑 许爱国 李赛赛 王盼盼(658)
重症肺炎患者 Th17 及 Treg 相关细胞因子的动态变化	方昌全 徐丽敏 邹丽 卢健聪 叶凯 谢燕君 林俊鸿(665)
极低出生体重儿支气管肺发育不良的危险因素分析	黄昊 张兰 潘家华 王立俊(668)
手法肺复张对行胸腔镜肺叶切除术老年患者麻醉苏醒期低氧血症及肺部并发症的影响	唐雪姣 舒小容(672)
哮喘易感基因多态性与毛细支气管炎预后的相关性分析	钱前 张玉红 王宜芬 李伟 刘丽 于艳艳(676)
iNO 联合 HFOV 在新生儿肺动脉高压中的应用及其对 NGAL、NT-proBNP 和 ARNT 的影响	靳雅玲 杨瑞敏 张冉 张苗苗 冀京雷 范雪爱(681)
支气管哮喘儿童身高发育情况及相关因素分析	庞英 朱书瑶 江南静 朱道娟 李桂霞 皮光环(686)
大体重成人支气管哮喘患者肺通气功能及气道反应性分析	裴硕 冉博文 樊芳芳 张潍 吕茹 胡晓芸(691)
儿童肺炎支原体肺炎并发黏液栓的高危因素	李桂涛 毛国顺 赵永 朱影 戴红臣 孙良(696)
BIS 监测下不同剂量右美托咪定滴鼻在小儿纤维支气管镜检查中的应用效果	丁洋子 李立 张奉超 彭蓓 刘雨梅(701)
...万方数据	

- 回顾性分析安徽省某三甲医院耐碳青霉烯类肺炎克雷伯菌感染死亡的危险因素 岳彩妮 唐思慧 杨万春(706)
- 柚皮素对急性肺损伤小鼠保护作用的机制研究 陈倩倩 王荣丽(711)
- 氧化苦参碱对肺部真菌感染小鼠的病情改善及免疫功能的影响 边红芝 韩俊垒 胡建平(716)
- 肺泡灌洗液宏基因组二代测序对疑似肺结核的诊断价值 赵素娥 高欣 刘胜岗 龙静 周丽华(722)
- 结核病专科医院患者胸腔积液中病原菌分布及耐药情况分析 王东萍 何瑶 赵京黎 程红燕 江跃 包训迪(726)
- 肺结核患者外周血T淋巴细胞CTLA4、TIM-3表达及临床意义 张莎娜 黄成静 李旭 肖俊越 赵亚虹 李奕(731)
- lncRNA PART1通过miR-204-3p/IGFBP2轴促进非小细胞肺癌的实验研究 陈建广 王芳 王秀云(736)
- 千金藤素通过调控p53信号介导的自噬逆转人非小细胞肺癌细胞的埃克替尼耐药性 刘然 邢爽 王璐 张怡 许保海(744)
- ## 综述
- 吸气峰值流量在COPD中的研究进展 祁子歆 柴燕玲(751)
- 甲状腺疾病与慢性咳嗽相关性的研究进展 卢琴 李瑞雪 张育泉 李向魁 杜娟 程义局(755)
- 内皮素-1在低氧性肺动脉高压发生发展中的作用 袁好鑫 刘幸幸(759)
- 外泌体在恶性胸腔积液中的作用及临床意义 张璐璐 冯小红 刘冬梅 薛庆亮(764)
- PD-1/PD-L1抑制剂肿瘤治疗中的肺脏毒性的相关研究进展 陈思璁 鲍永霞 黄婉婷(768)
- 慢性血栓栓塞性肺动脉高压治疗新进展 刘润 阿纳尔古丽·麦麦提 张俣 刘北林(773)
- 阻塞性睡眠呼吸暂停与肺癌研究进展 何芳 吴娜 杨婷 艾丽 李永霞(777)
- 生物标志物在支气管扩张症诊治中的研究进展 仇裕鹏 霍建民(781)

病例报告

- 弥漫性肺泡化症并反复气胸1例及文献复习 闫燕羽 刘维英 刘茹悦 祁梦雷(786)

- PD-L1 高表达伴 STK11 与 KRAS 共突变的晚期肺腺癌 1 例并文献复习 包淑钧 陈杨 宋慧慧 韦坤辰 唐昊(789)
- 内科胸腔镜确诊表现为大量胸腔积液的胸膜肺结节病 1 例并文献复习 谈洁 于晶 陈文静 闫冰迪(793)
- 帕博利珠单抗联合化疗治疗肺鳞癌伴胃转移 1 例并文献复习 ... 李春盈 冯超 王秀兰 吴易晟(795)
- 以血性胸腔积液为表现的肺梅毒 1 例并文献复习 江文婷 童亚玲(799)
- 1 例肺栓塞合并急性心肌梗死病例报道及文献复习 张小红 余阗 冯海涓 胡玲 郭华 李伟铭(802)
- 儿童囊性纤维化 1 例报道 曹旭阳 程燕 郭素香(805)
- 肺良性转移性平滑肌瘤 1 例并文献分析 肖君瑶 涂明利 王正艳(808)

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

2022 年 第 27 卷 第 5 期

(2022 年 5 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 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。

本刊已与万方数据、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 27 Number 5 May 8, 2022

CONTENTS IN BRIEF

Application value and safety of transbronchial cryobiopsy in the diagnosis of peripheral pulmonary nodules	YANG Zhen, ZHANG Qun-cheng, AN Yun-xia, ZHANG Xiao-ju	649
Predictive ability of CT imaging for frequent hospitalization in patients with acute exacerbation of chronic obstructive pulmonary disease	HU Rui-xue, DAI Gang, MEI Xiao-dong	654
Analysis of factors related to the progression of carotid intima-media thickness in patients with obstructive sleep apnea	FENG Jian, XU Ai-guo, LI Sai-sai, WANG Pan-pan	658
The dynamic changes of Th17 and Treg related cytokines in patients with severe pneumonia	FANG Chang-quan, XU Li-min, ZOU Li, LU Jian-cong, YE Kai, XIE Yan-jun, LIN Jun-hong	665
Risk factors of bronchopulmonary dysplasia in very low birth weight infant	HUANG Hao, ZHANG Lan, PAN Jia-hua, WANG Li-jun	668
Effects of manual lung recruitment on hypoxemia and pulmonary complications during anesthesia recovery in elderly patients undergoing thoracoscopic lobectomy	TANG Xue-jiao, YIN Xiao-rong	672
Correlation analysis between asthma susceptibility gene polymorphism and prognosis of bronchiolitis	QIAN Qian, ZHANG Yu-hong, WANG Yi-fen, LI Wei, LIU Li, YU Yan-yan	676
Application of iNO combined with HFOV in neonatal pulmonary hypertension and its effect on NGAL, NT-proBNP, and ARNT	JIN Ya-ling, YANG Rui-min, ZHANG Ran, ZHANG Miao-miao, JI Jing-lei, FAN Xue-ai	681
Analysis of height development and related factors in children with bronchial asthma万方数据 YANG Ying, ZHU Shu-yao, JIANG Nan-jing, ZHU Dao-juan, LI Gui-xia, PI Guang-huan	686

- Analysis of pulmonary ventilation function and airway reactivity in large body weight adults with bronchial asthma PEI Shuo, RAN Bo-wen, FAN Fang-fang, ZHANG Wei, LÜ Ru, HU Xiao-yun 691
- High-risk factors of Mycoplasma pneumoniae pneumonia complicated with mucus plugs in children LI Gui-tao, MAO Guo-shun, ZHAO Yong, ZHU Ying, DAI Hong-chen, SUN Liang 696
- Effect of different dosages of dexmedetomidine intranasal drop in children with fiberoptic bronchoscopy under BIS monitoring DING Yang-zi, LI Li, ZHANG Feng-chao, PENG Bei, LIU Yu-mei 701
- Retrospective analysis of risk factors for death from carbapenem-resistant Klebsiella pneumoniae infection in a tertiary hospital in Anhui province YUE Cai-ni, TANG Si-hui, YANG Wan-chun 706
- Mechanism of the protective effect of naringenin on mice with acute lung injury CHEN Qian-qian, WANG Rong-li 711
- Effect of oxymatrine on symptom improvement and immune function of mice with pulmonary fungal infection BIAN Hong-zhi, HAN Jun-lei, HU Jian-ping 716
- Diagnostic value of metagenomic next-generation sequencing of bronchoalveolar lavage fluid in suspected pulmonary tuberculosis ZHAO Su-e, GAO Xin, LIU Sheng-gang, LONG Jing, ZHOU Li-hua 722
- Analysis of microbial distribution and drug resistance of pathogens in pleural effusion in tuberculosis specialized hospitals ... WANG Dong-ping, HE Yao, ZHAO Jing-li, CHENG Hong-yan, JIANG Yue, BAO Xun-di 726
- Expression and clinical significance of CTLA4 and TIM-3 in peripheral blood T lymphocytes of patients with pulmonary tuberculosis ... ZHANG Sha-na, HUANG Cheng-jing, LI Xu, XU Jun-yue, ZHAO Ya-hong, LI Yi 731
- Experimental study of lncRNA PART1 promoting non-small cell lung cancer through miR-204-3p/IGFBP2 axis CHEN Jian-guang, WANG Fang, WANG Xiu-yun 736
- Cepharanthine reverses icotinib resistance in human non-small cell lung cancer cells by regulating p53 signaling-mediated autophagy LIU Ran, XING Shuang, WANG Lu, ZHANG Yi, XU Bao-hai 744