

2004 年第一卷目录 (不含文摘)

述评

- 1 开胸肺活检, 做还是不做?
- 2 急性严重呼吸综合征
- 71 特发性间质性肺炎的新观念
- 139 首选长效支气管扩张剂治疗稳定期慢性阻塞性肺病
- 142 雾化吸入吗啡——缓解呼吸困难的一种方便、安全的治疗方法?
- 144 激光、缝合器、牛心包、滑石粉、胶水和吸引套管?——肺减容手术中防止漏气的商品化工具
- 207 给谁行 d-二聚体检测有价值?
- 275 哮喘和肥胖——真正相关还是偶然关联?
- 277 气管造口术在呼吸衰竭患者中的应用——更多的问题亟待解决
- 343 北美地区肺移植临床现状
- 411 时间的选择是最重要的
- 479 非吸烟人群所患肺癌是否为另一种疾病?
- 482 氧疗在晚期 COPD 中如何起效? 为何有效?
- 484 寻找最佳的肺癌生物标记物
- 547 SARS 的治疗

临床研究

COPD

- 94 COPD 加重期急诊室处理后复发的多中心前瞻性研究
- 421 连续法及间歇法测定 COPD 和健康人群运动呼吸困难的比较

肺癌

- 498 原发性肺腺癌患者中从不吸烟者的生存率比目前吸烟者高
- 502 胸片阴性的支气管鳞癌的自然病程——一项过度诊断偏倚的回顾性研究
- 508 应用胸部 CT 和血清血管内皮生长因子 C 水平诊断原发性非小细胞肺癌患者淋巴结转移
- 565 在肺癌患者的分期中全身 ^{18}F -2 脱氧 -D 葡萄糖正电子发射断层扫描优于胸部正电子发射断层扫描吗?

肺功能

- 147 乙酰甲胆碱激发试验——比较美国胸腔学会推荐的两种方法
- 301 体重减轻对肥胖妇女呼吸功能和气道反应性的影响

肺活检	89 多点肺组织活检对评价特发性间质性肺炎患者预后的意义
肺栓塞	169 应用Wang-22细胞学穿刺针经支气管针吸活检在胸腔内淋巴结病变中的诊断价值
肺炎	210 在肺扫描不能诊断或CT阴性的可疑肺栓塞患者中d-二聚体的临床效用
	380 C反应蛋白在社区获得性肺炎的诊断和疾病严重性评价中的作用
	492 就业人群社区获得性肺炎的治疗费用
	551 成人非免疫缺陷性病毒性社区获得性肺炎的研究
抗生素	153 莫西沙星、左旋氧氟沙星和阿奇霉素在老年人肺内的稳态浓度
弥漫性间质性肺疾病	486 皮质类固醇和环磷酰胺联合治疗不能改变特发性肺纤维化患者的生存时间
气道阻塞	12 普内科收治患者中气道阻塞的漏诊
	161 肥胖症、阻塞性和限制性疾病中的胸腔外呼气流速受限增加呼气负压的作用
气雾剂	103 两种雾化给药后肺内沉积的比较——肺内振荡通气与射流式雾化器
睡眠与呼吸	216 孤立性房颤患者睡眠呼吸暂停综合征的患病率病例对照研究
	435 颈下颌支撑颈圈治疗阻塞性睡眠呼吸暂停无效
	444 阻塞型睡眠呼吸暂停综合征、嗜睡和生活质量
外科	79 饮食补钾与药物补钾方法的比较——心脏手术后患者的随机试验
	286 经胸腔镜喷撒滑石粉预防晚期COPD气胸复发
	571 期肺癌行胸腔镜肺叶切除术后长期生存率
哮喘	7 成人哮喘急性发作期健康相关生活质量的评价
	279 嗜酸性粒细胞性支气管炎患者慢性气道阻塞的形成——一项前瞻性随访研究
	372 Connecticut地区哮喘患儿对吸入性变应原的皮试反应性与种族之间的关系
	414 甘露醇诱发的咳嗽与哮喘有关
吸烟	85 健康年轻人吸烟生活质量降低
	354 吸烟和肺癌生存期——伴随疾病和治疗的作用
心脏疾病	73 伴有症状的房颤患者正常窦性心律的长期维持——小剂量胺碘酮和普罗帕酮的比较
	577 心肌梗死后延迟进行介入治疗的利与弊——亚组分析
移植	18 肺移植受体的肺部结节——病因和预后
	345 肺移植术在北美国家临床开展情况的调查
支气管炎	292 I型嗜人类T淋巴细胞病毒关联性细支气管炎与弥漫性全细支气管炎的临床相似性及差异性
重症医学	27 开胸肺活检术在急性呼吸窘迫综合征中的应用价值
	33 呼吸衰竭气管切开术的院内与远期效果
	223 呼吸道病毒引起住院患者严重下呼吸道并发症的临床研究
	229 超声波引导下胸腔穿刺术在机械通气患者中应用的安全性
	364 综合医疗体系中通过教育干预以减少呼吸机相关肺炎——研究结果的比较
	429 早发或晚发的感染性休克的差异
	559 无创正压通气治疗严重急性呼吸综合征所致急性呼吸衰竭的有效性

综述

- 42 长效支气管扩张剂治疗稳定期慢性阻塞性肺疾病的作用
- 233 成人急性哮喘
- 307 右室功能不全对血压正常的肺栓塞患者的预后和治疗的影响
- 513 COPD 患者的外周肌力训练 —— 系统综述

观点与假设

- 388 CT 发现肺小结节的处理

基础研究

- 110 转化生长因子 β 在肺发育和疾病中的作用

支气管镜

- 174 仿真支气管镜对下至肺段水平气道狭窄的分级评估
- 181 仿真支气管镜导航和 CT 引导下使用超细支气管镜进行经支气管活检术

职业与环境肺病

- 450 花店员工的职业相关性哮喘样症状