

临床麻醉学杂志

LINCHUANG MAZUIXUE ZAZHI

2010 年 7 月 第 26 卷 第 7 期

目 次

临床研究

槲皮素对不同 CYP3A 基因型志愿者咪唑安定药代动力学的影响	汪赛瀛 胡中华 段开明等	557
控制性低中心静脉压对肝移植术中酸碱平衡的影响	袁颖 闵苏 何升华	560
不同麻醉方法对患者支气管黏液-纤毛清除功能的影响	陈恺铮 丁明 缪长虹	563
帕瑞昔布钠预防妇科腹腔镜患者全麻苏醒期躁动和寒战的临床观察	康茵 赵国栋 李真等	566
依托咪酯与雷米芬太尼在全身麻醉诱导时的相互作用	赵茗姝 王国林 于泳浩等	569
冠状动脉旁路移植术后慢性疼痛发生率及其相关因素	沈蓓 金毅 刘红军等	573
雷米芬太尼对小儿心内直视手术心肺转流前血流动力学的影响	郑向明 张立 孟凡民	576
脑电双频指数在全凭静脉麻醉中的作用	徐源 李天佐 陈磊等	578
不同剂量右旋美托咪啶的镇静效应	李彦文 欧阳文 汪赛瀛等	580
依达拉奉联合乌司他丁对心脏瓣膜置换术患者脑保护的作用	胡顺梅 曾德亮 冯亚平等	583
SLIPA 喉罩与气管插管在老年全麻手术中的应用比较	井郁陌 孙国明 刘亚妹等	587
活体肝移植术中血流动力学和凝血功能的变化	宇鹏 韩曙君 雷志礼等	590
舒芬太尼对老年患者气管插管时血流动力学的影响	牛晓娟 刘炜 孙红芳	593
急性非等容量血液稀释与控制性降压的联合应用	盛洪广 邓福谋 吴利东等	595
超声引导下颈内静脉置管在婴儿心脏手术中的应用	李翠芝 徐传果	598
6%羟乙基淀粉 130/0.4 对不同血型子宫肌瘤切除患者凝血功能的影响	苏建林 阳子华 覃东	600

实验研究

阿片受体、蛋白激酶 C 和 ATP 敏感性钾通道介导吗啡预处理的 延迟性心肌保护	谭嵘 邹定全 徐军美等	603
丙泊酚对大鼠海马 ERK1、ERK2 磷酸化和 ERK2 mRNA 表达的影响	张英 郑利民 吴新民	607
亚低温下氯胺酮对大鼠窒息性脑缺血后脑组织谷氨酸和丙二醛含量 的影响	冯雪辛 张永强 薛玉良等	610

高氧液对模拟高原急性缺氧所致氧化性损伤的保护作用	赵晖 柴伟 孙绪德等	613
中缝背核注射丙泊酚对睡眠剥夺模型大鼠睡眠行为的影响	肖军 朱易凡 张宁新等	616
Clara 细胞分泌蛋白对兔单肺通气肺损伤的保护作用	刘流 李李 周海洋	619

临床经验

37℃灌注液预防全麻下经皮肾穿刺取石术中的低体温	崔士和 蒋忠 马正良	622
小儿口哨在经鼻盲探气管插管中的应用	张友宏 赵霞 雷毅等	623
帕瑞昔布钠对腰椎手术后镇痛效果的影响	牛泽军 王世端 董河等	624
硬膜外自控镇痛对下肢手术患者血液流变学的影响	叶有国 刘品晶	676
右旋美托咪啶对小儿七氟醚麻醉苏醒期躁动及血流动力学的影响	张加强 孟凡民 侯艳华等	627
雷米芬太尼复合丙泊酚靶控输注在气管插管中的应用	曹建方 谢红 李华等	629
帕瑞昔布钠和舒芬太尼用于甲状腺手术超前镇痛的比较	李轶聪 刘芳 李太英	631

继续教育

缩宫素在剖宫产术麻醉中的应用	尹泓 夏瑞 毛庆军	633
小儿患者的输血指征与液体治疗	邓硕曾 李恒 杨承祥	635
时间-呼气末 CO ₂ 波在危重病人中临床应用解析	江学成	637

病例报道

硬膜外间隙单侧异常广泛阻滞一例	刘宏伟 杨楚英	612
麻醉诱导导致过敏性休克并持续性低血压一例	蒲虹 康焰 邓丽静等	641

读者·作者·编者

《临床麻醉学杂志》关于一稿两投问题的声明	602
----------------------	-----

消息

PCEA 临床应用优秀论文有奖征集活动通知	559
第三届“困难气道管理实用新技术培训班”通知	572
《临床麻醉学杂志》网上投稿通知	582
优时比镇痛优秀论文有奖征集活动通知	589
“力蒙欣十周年临床应用优秀论文有奖征集活动”通知	606

《临床麻醉学杂志》稿约	643
-------------	-----

本刊稿约见本卷第1期 91~92页 第7期 643~644页

THE JOURNAL OF CLINICAL ANESTHESIOLOGY

Vol. 26 No. 7

July 2010

Effects of quercetin on pharmacokinetics of midazolam in volunteers with different CYP3A genotypes	557
WANG Sai-ying, HU Zhong-hua, DUAN Kai-ming, et al	
Effect of controlled low central venous pressure on acid-base balance in liver transplantation	560
YUAN Ying, MIN Su, HE Kai-hua	
Effect of different anesthesia on bronchial mucociliary clearance	563
CHEN Kai-zheng, DING Ming, MIAO Chang-hong	
Parecoxib prevents agitation and shivering during waking-up from general anesthesia after gynecological laparoscopy	566
KANG Yin, ZHAO Guo-dong, LI Zhen, et al	
A study on the interactions between etomidate and remifentanil in anesthesia induction	569
ZHAO Ming-shu, WANG Guo-lin, YU Yong-hao, et al	
Incidence and risk factors of chronic post-operative pain syndrome after coronary artery bypass	573
SHEN Bei, JIN Yi, LIU Hong-jun, et al	
Effects of remifentanil infusion on hemodynamics before CPB in children undergoing cardiac surgery	576
ZHENG Xiang-ming, ZHANG Li, MENG Fan-min	
Role of bispectral index monitoring in total intravenous anesthesia	578
XU Yuan, LI Tian-zuo, CHEN Lei, et al	
Influence of dexmedetomidine on sedation	580
LI Yan-wen, OUYANG Wen, WANG Sai-ying, et al	
Effects of edaravone associate with ulinastatin on cerebral protection in patients undergoing cardiac valve replacement	583
HU Shun-mei, ZENG De-liang, FENG Ya-ping, et al	
Comparison of streamlined liner pharynx airway and endotracheal intubation in the elderly	587
JING Yu-mo, SUN Guo-ming, LIU Ya-mei, et al	
Changes of hemodynamics and coagulation function in living donor liver transplantation	590
YU Peng, HAN Shu-jun, LEI Zhi-li, et al	
Opioid receptor, protein kinase C and K _{ATP} channel mediate morphine-induced late phase of preconditioning	603
TAN Rong, ZOU Ding-quan, XU Jun-mei, et al	
Effects of propofol on ERK1, ERK2 phosphorylation and ERK2 mRNA expression in hippocampus in rats	607
ZHANG Ying, ZHENG Li-min, WU Xin-min	
Effects of combined ketamine and sub-hypothermia on cerebral concentrations of glutamic acid and malondialdehyde in asphyxial cerebral ischemia rats	610
FENG Xue-xin, ZHANG Yong-qiang, XUE Yu-liang, et al	
Effect of hyperoxygenated solution on acute hypobaric hypoxia-induced oxidative damage in rabbits	613
ZHAO Hui, CHAI Wei, SUN Xun-de, et al	
Effects of dorsal raphe nucleus propofol injection sleep deprivation in rats	616
XIAO Jun, ZHU Yi-fan, ZHANG Ning-xin, et al	
Protective effects of Clara cell secretory protein on lung injury induced by one lung ventilation in rabbits	619
LIU Liu, LI Li, ZHOU Hai-yang	

本期责任编辑 蒋淑娟

临床麻醉学杂志

LINCHUANG MAZUIXUE ZAZHI

THE JOURNAL OF CLINICAL ANESTHESIOLOGY

月刊 Monthly

1985年3月创刊

Established in March 1985

总编辑 张国楼 徐建国

Editor in Chief ZHANG Guo-lou XU Jian-guo

编辑部主任 胡玲

Managing Director HU Ling

中国标准连续出版物号

ISSN 1004-5805

CN 32-1211/R

主办 中华医学会南京分会
210003,南京市紫竹林3号

编辑 临床麻醉学杂志编辑委员会
210003,南京市紫竹林3号
电话:(025)83472912

出版 临床麻醉学杂志编辑部
210003,南京市紫竹林3号
电话:(025)83472912
传真:(025)83472912
http://www.lcmzxzz.com

印刷 江苏省地质测绘院

发行 国内:江苏省南京邮局
国外:中国国际图书贸易总公司
(北京399信箱,100044)
代号:M4669

订购 全国各地邮局

邮购 临床麻醉学杂志编辑部
210003,南京市紫竹林3号
电话:(025)83472912

Sponsor Chinese Medical Association, Nanjing Branch 3 Zizhulin, Nanjing, 210003

Editing Editorial Board of the Journal of Clinical Anesthesiology
3 Zizhulin, Nanjing, 210003
Tel: (025)83472912

Publishing Publishing House, the Journal of Clinical Anesthesiology
3 Zizhulin, Nanjing, 210003
Tel: (025)83472912
Fax: (025)83472912
http://www.lcmzxzz.com

Printing Jiangsu Institute of Surveying and Mapping of Geology

Overseas Distributor China International Book Trading Corporation
(P. O. Box 399, Beijing, China, 100044)
Code No. 4669M

Mail Order Editorial Office, the Journal of Clinical Anesthesiology
3 Zizhulin, Nanjing, 210003
P. R. China
Tel: (025)83472912