



JOURNAL OF
MINIMALLY INVASIVE MEDICINE

刊名题字

裘法祖 中国科学院院士

《微创医学》杂志编辑委员会

顾问 陈孝平 邱蔚六 王永光
 主任委员 杜振宗
 副主任委员 尤剑鹏 梁远
 主编 骆丽琳
 副主编 王永光 赵劲民 黄顺荣
 常务副主编 陈斌冠
 编辑部负责人 杨光
 责任编辑 杨光 黎秋燕 周子恩
 英文编辑 周子恩 黎秋燕
 编务 蔡羽满
 排版 莫春燕

主管单位

广西壮族自治区卫生健康委员会

主办单位

广西壮族自治区医学科学信息研究所

编辑出版

《微创医学》编辑部

地址 广西南宁市东葛路 20-7 号
 邮编 530022
 电话 0771-5869823
 网址 <http://www.gxmi.net>
 E-mail wcyx@gxmi.net

印刷发行

印刷 广西瑞丰印务有限公司

发行 国内外公开发行

国内 中国邮政集团有限公司

广西壮族自治区书报刊发行局

国外 中国国际图书贸易集团有限公司
 (北京 399 信箱)

订购 全国各地邮政局(所)

邮购 本刊编辑部

邮发代号 48-72

定 价 15.00 元,全年 90.00 元

中国标准连续出版物号 ISSN 1673-6575
 CN 45-1341/R

广告经营许可证 南工商广字 45-0166 号

目 次

双月刊 2006 年创刊 第 18 卷 第 6 期 2023 年 12 月 25 日出版

微创医学论坛

结直肠癌错配修复基因与肿瘤免疫微环境的研究进展

韦皓棠 汤力 廖建坤(669)

经肛全直肠系膜切除术的现状与思考

陈锋 韦皓棠(674)

牵引辅助内镜黏膜下剥离术在结直肠肿瘤中应用的研究进展

吴铭智 王立生(679)

论著

不同无创通气模式在早产儿呼吸窘迫综合征初始治疗中的应用研究

曾贵祥 庞智东 黄燕萍 覃曦 连靖静(684)

射频消融术联合超声雾化治疗儿童腺样体肥大的临床研究

谢婷 黄惠玲 朱友莲(689)

早期胃癌患者内镜黏膜下剥离术后迟发性出血危险因素的 Meta 分析

韩景舒 王艳荣 刘应莉 付丽娜(694)

基于 Markov 模型探讨射频消融术和开腹肝癌切除术治疗早期原发性

肝癌的成本效益

赵斌 黄艳青 郑洋 王佳慧 赵铁建(702)

临床研究

揿针穴位埋针对脊柱术后患者疼痛及创口愈合的影响

毛远睿 张朝驹 李层(709)

镜隧间隙在腔镜甲状腺手术中的应用研究

张万宇

孙海燕 陈荣军 吴淘 齐崧旭 陈桂星 梁政 陈展辉 唐世龙(712)

改良心电图 P/R 波比值腔内定位法在 PICC 尖端定位中的应用研究

班锦青 梁静林 陈隽 李丽霞(715)

5E 健康管理方案在腹腔镜全子宫切除术后盆底康复中的应用

张静 曾靖华 李岚清 赵仁峰 许莉莉(718)

模块化护理模式在达芬奇机器人手术围术期的应用效果

蒙茜 钟自勤 蒋新平 唐燕 韦雨杉(724)

综述

不同入路腰椎融合术治疗腰椎退行性疾病的研究进展

杨剑 覃海飚 陈丽娴 黄先盈(728)

期刊基本参数:CN 45-1341/R * 2006 * b * A4 * 112 * zh * P * ￥15.00 元 * 2000 * 24 * 2023-12

狭窄型克罗恩病的诊治进展	罗 薇 杨慧凌 于 冰(733)
微创手术治疗股骨粗隆间骨折的研究进展	彭伟华(738)
经胸肺部超声在尘肺病及其肺部并发症诊断中的应用进展	杨金平 朱林平(743)

医学教育

CBL 在外科教学中的发展趋势与前景——基于文献计量学分析的研究	李建军 刘致骕 何融泉 李生华 陈 罂(747)
----------------------------------	--------------------------

经验交流

局部枸橼酸抗凝在维持性血液透析合并上消化道出血患者中的应用效果	马永亮 郭先文(754)
高能窄谱光动力治疗仪联合健康教育路径对放疗患者皮肤反应的干预效果	覃秀娟 陆芳利 韦 嵩 陆玉庆 廖丽华 覃维艳 张发恩(758)
松果体区肿瘤神经内镜切除术的护理配合经验	张雪燕 罗渊翠 江芳芳 韦敏玲 蓝春慧 李 华(762)
新型内窥镜端帽在无痛单人结肠镜操作中的应用效果	许章坤 黄 巍 张 东 陈 晖 林 梅(765)
量化评估策略护理在宫腔镜子宫内膜息肉切除术中的应用	林 拔(768)
多点反馈护理管理模式在经尿道前列腺电切术围术期的应用效果	王云星 史 燕(772)
基于微信平台的预见性护理在颈动脉内膜剥脱术患者中的应用效果	王锦丽(775)

微创医学技术信息动态

科普资讯	(701)
------	-------