

广西医科大学学报
2010年 第27卷 第3期

目 次

·基础研究·

- 联合应用生长激素和生长抑素对乳腺癌移植瘤的治疗作用 廖清华 张诗峰 陆云飞等(329)
复方丹参滴丸、普罗布考对动脉损伤后内膜增殖与血管重塑的影响 黄伟强 曾志羽 曾知恒(333)
急性坏死性胰腺炎大鼠硫氧还蛋白-1肺表达的实验研究 牛桂军 唐国都 梁志海等(336)
血管抑素对角膜新生血管及白介素-1 α 表达的作用 曾 静 罗殿中 黄明汉等(340)
兔骨折愈合过程蛋白质变化的初步研究 吴永祥 苏 伟 赵劲民(343)
Tspan-5在高转移大肠癌细胞系中的表达及其对黏附行为影响的研究 耿 燕 姜 泊 刘承武(346)
核因子- κ B在红霉素抗炎机制的表达 李梅华 钟小宁 柳广南等(348)
单唾液酸神经节苷脂对体外循环后大鼠脑组织Na⁺-K⁺-ATP酶活性的影响 秦 科 张素斌 黄国勇等(351)
动物组织及血液中氯化钾的不同检测方法研究 李福森 李雪华 黄燕军等(354)
乙肝病毒HBx基因荧光真核表达质粒的构建与鉴定 邬国斌 连 芳 梁安民(357)
应用斜面汉密顿微量注射器针头脑内注射6-羟基多巴胺制作大鼠帕金森病模型 沈岳飞(360)
两面针中木脂素化合物结晶-8的镇痛作用 王希斌 刘华钢 杨 斌等(363)
经皮体外循环心肺复苏与常规复苏的对比性实验研究 卢 莘 曾建业 韦涌初等(365)
大鼠小脑旁绒球的传入纤维投射 潘 剑 黄绍明 陈婷婷等(368)
罗格列酮对人肾小管上皮细胞转分化的影响 伍巧源 廖蕴华 杨桢华等(370)
缺氧对大鼠不同类型肌纤维疲劳产生的影响 黄 彬 胡世凤 黄巨恩等(373)
不同穿刺方向对兔血管损伤的实验研究 章飞飞 韦义萍 高 文等(375)

·临床研究·

- 应用SELDI-TOF-MS技术筛选不同分型卵巢上皮性癌血清标志物 王 琪 尹莊平 黎丹戎等(378)
小儿腹部恶性实体瘤术前介入治疗的临床与病理研究 曾自三 裴 云 李伟雄等(383)
超声波与传统慢速手机后牙根尖倒预备的比较研究 张平娟 陈文霞 曾启新等(386)
颅咽管瘤的显微外科治疗和下丘脑保护 杨雷霆 黄 珮 秦坤明等(389)
HCN4基因在风湿性心脏病二尖瓣狭窄伴心房颤动心房组织中蛋白表达的研究 李 毅 周华富(392)
氨基酸残基配型策略在高致敏尿毒症患者肾移植中的应用研究 孙煦勇 肖露露 文 宁等(394)
超声引导内镜在梗阻性黄疸诊治中的应用研究 马 洪 肖丽达 张广俊等(397)
应变率成像评价血压昼夜节律变异对高血压患者左室局部收缩功能的影响 观志强 张 棍 黄荣杰等(400)
64层螺旋CT血管成像技术在头颈部血管病变诊断的研究 周 宏 曾自三(403)
昂丹司琼不同时间及不同剂量给药预防妇科腹腔镜手术术后恶心呕吐的临床观察 黄晓华 陈建华(406)
急诊患者全身性炎症反应综合征评分与预后的相关性分析 张剑锋 李超乾 彭 霏等(408)
急性心肌梗死PCI术后ST段变化与心功能的关系 张 芳 陈蒙华 洗健坤等(411)

痰热清注射液对创伤性急性肺损伤肺保护作用的临床研究	阳世雄 赵永亮 曾建业等(412)
消瘤汤联合热灌注化疗对进展期结直肠癌术后免疫功能和血清血管内皮生长因子水平的影响	曾家耀 赫 军 王清坚等(415)
不同工况对腰椎运动节段作用的三维有限元模型分析	秦明芳 柴 晟 黄立新等(417)
后入路无张力腹股沟疝修补术的临床应用研究	龙仁平 李启荣 陆 浩等(420)
面神经 MRI 的 3D-T ₁ WI 序列应用价值探讨	李文美 黄仲奎 龙莉玲等(422)
Pin1 和 Cyclin D1 在原发性肝癌中的表达及意义	郑东林 陈远能 曹 骥(424)
冠状动脉内注射替罗非班对 PCI 术中无复流疗效的影响及安全性	潘朝锌 何贵新 严 华等(426)
广西健康女大学生体质成分及骨密度相关分析研究	李晓阳(429)
关节镜引导下髓芯减压植骨术治疗早期股骨头缺血性坏死	罗高斌 廖 军 吴 昊等(431)
高同型半胱氨酸血症与脑梗死的关系	欧阳强 韦英海 陈 阳(433)
二甲双胍联合罗格列酮治疗对肥胖 2 型糖尿病患者糖脂代谢及胰岛素抵抗的影响	刘小翠 潘海林(434)
多器官功能障碍综合征患者脑氧代谢的特点	盘 琰 汤展宏 胡军涛(437)
· 经验交流 ·	
电视胸腔镜手术同期治疗双侧自发性气胸 10 例	罗玉忠 何 巍 廖寿合(439)
ELISA 不同解育条件 HBsAg 检测结果的比较	马小燕 张 弘(440)
体重变化对乳腺癌切线治疗定位线变化的影响	李莉萍(442)
扩大翼点入路在额颞对冲性颅脑损伤的应用	杨勇灵 余 红 陆 斌等(443)
妊娠合并甲状腺功能亢进症 102 例分析	黄迪迪 秦映芬 钱家乐等(445)
慢性支气管炎合并肺结核患者免疫功能的变化	刘 航 胡春明 覃春海(447)
经颅脑超声对高危新生儿脑损伤早期诊断与临床分析	温燕萍 周海桃 黄玉华(449)
血管内介入栓塞治疗颅内动脉瘤 43 例	唐景峰 黄永旺 杜贻庆等(451)
CT 引导下经皮穿刺肿物活检术在肿瘤诊断中的应用价值	陆建勋 罗 彪 廖晓宁等(453)
低分子肝素钠对原发性系膜增生型肾病综合征患者血浆 IL-8 的影响	王 洁 卢 冬 林 栩(455)
MSCT 常规平扫后薄层重建对腔隙性脑梗死的诊断价值	潘广松 罗贵武 何 真(457)
急性化脓性膝关节炎镜下清理配合术后持续灌洗治疗 25 例	许晓秋 丁 眇 张 栋等(458)
小儿重度烫伤高热与创面处理 40 例临床分析	林 源 李守春 梁自乾等(460)
嗜血细胞综合征的实验室诊断与鉴别诊断	江 红 李佩章 黄玲莎(461)
小儿结直肠息肉 72 例临床分析	唐 清 王琳琳 覃小芬等(462)
破裂游离型腰椎间盘突出症的诊断与显微手术治疗(附 12 例分析)	宗少晖 肖增明 熊春翔(464)
2×4 固定矫治器快速矫治替牙期前牙反殆 32 例	黄朝阳(465)
急诊剖胸术救治外伤性心脏破裂 24 例	韦涌初 黄思光 曾建业等(467)
32 例小儿外伤性脑梗死的临床分析	姜 洪 吴先良 邓忠勇等(469)
经肱三头肌内外侧入路双侧钢板内固定治疗肱骨远端 C 形骨折 43 例	梁天龙 蒋礼源 郑小春等(470)
老年急性肠梗阻 72 例诊治体会	黎胜伟(472)

成人先天性心脏病外科治疗(附 36 例报告)	黄国武 李畅波 张 春等(473)
微创空心加压螺钉联合张力带钢丝内固定治疗髌骨骨折的疗效观察	黄春吉 黄富运 兰昱前等(474)
· 调查研究 ·	
老年冠心病患者抑郁症发生情况调查	苏卫红 庞 明 史 文(476)
454 名妊娠期妇女口腔健康知识及行为调查.....	雷月娟 何克新 黄孟燕等(477)
· 综 述 ·	
实时三维超声心动图评价心功能的研究进展	白凤鸣 郭盛兰(480)
骨导技术在听觉诱发电位的应用	李治美 农东晓(483)
涎腺淋巴上皮癌的研究进展	卿海云(486)
· 护理园地 ·	
社区糖尿病防治模式的建立与实施的研究	戴 霞 周爱民 黎 莹等(489)
循证护理在人工全膝关节置换术中的应用	徐 玲(491)

[期刊基本参数] CN45-1211/R * 1977 * b * A4 * 164 * zh * P * ¥15.00 * 1000 * 71 * 2010-06

JOURNAL OF GUANGXI MEDICAL UNIVERSITY

Volume 27 Number 3 June 2010

Main Contents

Effect of growth hormone and somatostatin on breast carcinoma implanted in nude mice	Liao Qinghua, Zhang Shifeng, Lu Yunfei, et al. (329)
Effects and mechanism of Probuclol and Fu Fang Dan Shen Drops alone and in combination on neointimal hyperplasia and vascular remodeling after endothelial denudation	Huang Weiqiang, Zeng Zhiyu, Zeng Zhiheng. (333)
Expression of Trx-1 in rat lungs with acute necrotizing pancreatitis	Niu Guijun, Tang Guodu, Liang Zhihai, et al. (336)
Effect of angiostatin on rat corneal neovascularization and the expression of interleukin-1 α	Zeng Jing, Luo Dianzhong, Huang Minghan, et al. (340)
Primary study on the protein change during fracture healing in rabbits	Wu Yongxiang, Su Wei, Zhao Jingmin. (343)
Novel role of Tspan-5 in colorectal cancer cell; over-expressed in highly metastatic cell line and regulated its adhesion ability	Geng Yan, Jiang Bo, Liu Chengwu. (346)
The expression of nuclear factor-kappa B in the anti-inflammatory molecular mechanism of erythromycin	Li Meihua, Zhong Xiaoning, Liu Guangnan, et al. (348)
Effect of monosialotetrahexosyl ganglioside 1 (GM ₁) on Na ⁺ -K ⁺ -ATPase activity of cerebral tissue after cardiopulmonary bypass in rats	Qin Ke, Zhang Subin, Huang Guoyong, et al. (351)
Identification of biomarkers for different subtypes of epithelial ovarian cancer in serum using surface-enhanced laser desorption and ionization time of flight mass spectrometry	Wang Qi, Yin Jiangping, Li Danrong, et al. (378)
Clinical pathological study of preoperative interventional treatment on abdominal malignant tumors in children	Zeng Zisan, Pei Yun, Li Weixiong, et al. (383)
Comparison between slow-speed handpiece and ultrasonic instrument in posterior teeth root-end preparation	Zhang Pingjuan, Chen Wenxia, Zeng Qinxin, et al. (386)
Microsurgical treatment of craniopharyngiomas and hypothalamic protection	Yang Leiting, Huang Wei, Qin Kunming, et al. (389)
Study on the protein expression of HCN4 gene in atrial fibrillation patients with mitral stenosis of rheumatic heart disease	Li Yi, Zhou Huafu. (392)
Application of HLA amino acid residues matching criteria in sensitized uraemic recipients	Sun Xuyong, Xiao Lulu, Wen Ning, et al. (394)