



ISSN 0258-4646

CN 21-1227/R

CODEN ZYDXEN

中国医科大学

JOURNAL OF
CHINA MEDICAL
UNIVERSITY
ZHONGGUO YIKE DAXUE XUEBAO

学报

8

ISSN 0258-4646



9 770258 464107

2016年8月 Aug. 2016
第45卷 第8期 Vol. 45 No. 8

中国医科大学学报

Zhongguo Yike Daxue Xuebao

月刊 第45卷 第8期 (总第302期) 2016年8月

目 次

论 著

- 散发性乳腺癌中Ezrin和β-catenin蛋白表达的相关性和临床意义 赵琳,于兆进,何苗,等 (673)
- 骨髓间充质干细胞联合超短波对大鼠脊髓损伤后早期GFAP和ED-1 的影响
..... 孙师,万峪岑,赵利娜,等 (678)
- 膝关节置換术中内侧副韧带断裂的治疗及隨访研究 张杭州,王岩峰,梁庆威,等 (684)
- 刺山柑总生物碱对系统性硬皮病小鼠Ⅲ型胶原表达的影响 康小龙,何承辉,刘晶,等 (688)
- TBX1 基因在透明细胞型肾细胞癌组织中的表达及意义 姜红堃,田红宇,郭燕平,等 (692)
- 淋巴结转移阳性乳腺癌中Ezrin相关的上皮钙黏蛋白表达亚细胞定位的临床意义
..... 于兆进,何苗,孙明立,等 (695)
- NK-1 受体在截断尾末端小鼠扣带回前部神经元Fos蛋白表达中的作用
..... 张雅娟,吴敏范,吴孟霏,等 (700)
- 应用三维斑点追踪成像技术对扩张型心肌病患者心肌运动变化特点的研究
..... 刘慧,李颖,任卫东,等 (704)
- 大鼠创伤性脑损伤后精神障碍的精神行为学改变 李力卓,何松柏 (708)
- DEK蛋白在膀胱尿路上皮癌组织和尿液中的表达及临床意义 吴琼,王贻兵,杨腾飞 (711)
- 脊髓亚急性联合变性患者临床神经损害相关因素及电生理特点分析 金娟,李妍,朱皓月,等 (715)
- 胶质瘤中STAT3通路及其负调控因子PIAS3活化状态和生物学效应的分析
..... 张朋,孙铮,刘哲宇,等 (719)
- 高压氧对神经病理性疼痛大鼠p38 MAPK信号通路的影响 韩光,李璐,赵平 (723)
- 咪唑立宾对单侧输尿管梗阻小鼠肾小管上皮间质转化的影响 于方,邓海月,姜红 (728)
- 幽门螺杆菌感染与自身免疫性甲状腺病关系的meta分析 岳春艳,杨彩哲,杨殷,等 (733)
- 胃癌患者焦虑状况与心理韧性及希望水平的相关性 张超,王爱平,景丽伟,等 (739)
- ω-6大豆油脂肪乳对小鼠腹泻的保护作用 孙明立,赵海山,姚维范,等 (742)

尼卡地平对家兔心肌缺血再灌注损伤后心肌细胞凋亡的影响 韩露, 张继倬, 陈兴华 (746)

短篇论著

- 声速匹配技术对肝纤维化早期诊断及分期的价值 张树华, 张桂芹, 阙艳敏, 等 (750)
右心衰竭三尖瓣返流伴肺动脉高压患者行redo手术的临床分析 任毅行, 谷天祥 (754)
预警性护理干预对减少胃肠外科术后并发症的效果 孙叶飞, 徐蕾 (756)
激励式护理对局麻患者手术期间心境状态及自我评估的影响 高阳 (758)
应用改良胫骨Inlay技术治疗膝关节后交叉韧带损伤的疗效分析 闫增龙, 王月, 王岩峰, 等 (762)

本期责任编辑 武玉欣

期刊基本参数:CN21 - 1227/R * 1951 * m * A4 * 96 * zh * P * ¥ 15.00 * 2 100 * 23 * 2016-8 * n