

# 南方医科大学学报

第 39 卷 第 5 期 2019 年 5 月

## 目 次

### 基础研究

- 508 阻断Pannexin-1可减轻肾脏组织炎症细胞浸润和缓解顺铂诱导的急性肾损伤  
刘崇斌,黄柳维,李彩珍,沈燕婷,王 骏
- 515 在烟草叶片中瞬时表达具有生物活性的重组人纤溶酶原激活剂  
马洁雪,吴乐乐,丁向真,李志英,王 盛
- 523 线粒体ALDH2对高糖处理的乳鼠心肌成纤维细胞中自噬相关蛋白影响  
唐 碧,康品方,郭建路,朱 磊,徐庆梅,高 琴,张 恒,王洪巨
- 528 血氧水平依赖磁共振成像评估急性马兜铃酸肾病大鼠肾脏氧合水平变化  
杨桂香,梅颖洁,吕 健,陶 泉,冯衍秋,许乙凯
- 533 miR-152和miR-448靶向于Rictor并抑制结直肠癌细胞增殖  
张 杰,韩增胜,董立新,李 甄,栗 坤,石 明,刘志伟,李 健
- 554 Cbl-b基因沉默增强T细胞对人喉鳞癌细胞Hep-2的免疫杀伤效果  
陈赛明,李智群,周利民,张云霞
- 561 PPAR- $\gamma$ 调控的自噬通路在染料木黄酮抑制肝星状细胞激活过程中的作用  
刘希鹏,张美芳,张海峰,赵安达,孙 娟,唐 雯
- 566 Mig-7通过MEK/ERK信号通路抑制胶质瘤U251侵袭及血管生成拟态  
王 帆,陈锋龙,胡伟鹏,张 弋
- 579 碘乙酸钠诱导的骨关节炎疼痛大鼠背根神经节KCNA2的表达  
赵其宏,王其友,徐 杰,王嘉锋,邓小明
- 598 槲皮素通过抑制TLR4/NF- $\kappa$ B通路缓解脂多糖诱导的急性肾损伤  
谭继翔,何 进,秦文熠,赵 林

### 临床研究

- 540 miR-129-5p调控的COL1A1作为胃癌潜在治疗靶点的生物信息学分析  
杨万霞,潘云燕,管沛文,李 雪,尤崇革
- 547 影像组学在鉴别伴结石肾积水是否伴发肾细胞癌中的应用  
张 航,李 清,李淑龙,马建华,黄 静
- 572 基于IADPSG标准分析妊娠期糖尿病的危险因素  
王 燕,罗碧如
- 586 男性2型糖尿病患者血清孕酮与临床指标及常见中医证型的相关性  
杨 鑫,汪 悦
- 591 NUF2基因在乳腺癌中的表达及临床意义  
孙景波,陈嘉炜,王植治,邓云爻,刘立新,刘晓琬

- 603 基于局部亚像素移位和隔行局部变差消除 Gibbs 伪影  
王正策,赵凯旋,徐中标,冯衍秋
- 609 血浆干扰素诱导蛋白 10 在不同受累范围肺结核患者血浆中的表达  
董海平,刘志辉,梁小成,简奕奕,李德宪,劳穗华,梁 锋,潘燕珊,邝小佳
- 614 基于 UroMedix-3D 系统的人体肾脏结构三维重建及其对肾脏手术的指导  
黄建锋,吕世栋,胡正飞,黄婵桃,黎依文,魏 强
- 621 静脉溶栓后急性脑梗死患者侧支循环代偿与 TLR4 水平的相关性  
季正香,方 琪,俞立强

## 病例报告

- 505 精神分析疗法治疗儿童睡行症 1 例报告  
江茜茜,朱云程,季卫东

**封面图片:**左肾铸型结石三维重建模型。通过该三维模型可观察结石位于肾脏内具体位置、形状及其与肾内动脉分支之间的空间关系,有助于 PCNL 穿刺时通道的选择,能保证最大结石清除率和避免损伤动脉分支(黄建锋,南方医科大学南方医院泌尿外科,正文见本期 614~620 页)。

主 编:陈敏生

编辑部主任:陈望忠

本期责任编辑:吴锦雅

英文责任编辑:宋建武

本期技术编辑:林立华

本期责任校对:孙昌朋 经 媛 林 萍 余诗诗

本期责任编辑:王 均 刘红艳

期刊基本参数:CN44-1152/R\*1981\*m\*A4\*120\*zh+en\*P\* ¥ 10:00\*1500\*20\*2019-05

出版日期:2019-05-20