

# 南方医科大学学报

第 38 卷 第 12 期 2018 年 12 月 (卷终)

## 目 次

### 基础研究

- 1409 敲低Fascin抑制宫颈癌细胞增殖及裸鼠的成瘤能力  
李 娟,李姗姗,王新新,赵素容,刘 浩
- 1415 丙戊酸钠通过激活 miR-34c-5p/ATG4B 信号通路抑制 SH-SY5Y 细胞自噬  
戴旭芳,闫小晶,谢 鹏,连继勤
- 1421 miR-454-3p 在结肠癌中的表达及其对结肠癌增殖、侵袭及肝转移能力的影响  
黎文华,冯 赟,马振增,陆伦根
- 1440 肿瘤样干细胞来源的外泌体促进人脐带间充质干细胞的增殖和侵袭  
张 丹,何大维,李 典,唐 波,胡 东,郭文浩,王 璋,沈炼桔,魏光辉
- 1465 组织蛋白酶B 通过 TLR4 非依赖途径调控小鼠肝脏 Kupffer 细胞内炎症的激活  
冯盼盼,朱 韦,陈 楠,李培志,何 堃,龚建平
- 1476 抑制极光激酶活性对肝癌 HepG2 细胞周期、凋亡和自噬的影响  
朱桥华,罗美华,周成宇,陈智贤,黄 维,黄江远,赵淑芬,于新发
- 1485 基于局部灰度差异的快速自适应活动轮廓模型分割腮腺导管  
邓 旋,兰天俊,张明慧,陈之锋,陶 谦,卢振泰
- 1527 0.5%鬼臼毒素纳米脂质载体在阴道黏膜的毒性试验  
刘丽诗,韩 凯,王 琦,高 琰,王晶莹,曾 抗

### 临床研究

- 1401 肾移植受者、慢性肾脏病患者和健康对照者肠道菌群的对比  
叶桂荣,周敏捷,于立新,叶俊生,姚 琳,史丽莎
- 1427 蓉黄颗粒对非透析CKD-MBD 肾虚湿热证患者血清 FGF23、FGFRs、Klotho 蛋白的影响  
胡顺金,王 东,张 芮,曹媛茹,金 华,茅燕萍,魏 玲,任克军,章雪莲,王亿平
- 1433 静息态功能磁共振评估 2 型糖尿病周围神经病变患者的脑功能  
邱丽君,谭相良,邹梦晨,劳斌昌,许乙凯,薛耀明,高 方,曹 琪
- 1448 首诊慢阻肺错失早期诊断时间与疾病严重程度相关  
彭显如,黄敏於,赵文驱,袁亚飞,李博厚,叶艳梅,梁健鹏,朱顺芳,刘来昱,蔡绍曦,赵海金
- 1453 P2X7 受体在类风湿关节炎中的诊断价值及炎症反应中的作用  
陈永和,苏宝倡,尚孟乔
- 1459 进展期鼻咽癌(III-IVb期)远处转移风险分析模型的构建及验证  
张 璐,罗小宁,莫笑开,黄文慧,梁长虹,张水兴
- 1472 序贯法测定持续输注米库氯铵用于甲状腺手术神经监测的最大剂量  
陈永杰,黄连军,李 扬,仝 黎,王晓晨,胡克石,冯泽国

- 1492 透明角膜切口位置对白内障超声乳化手术疗效及眼前节参数的影响  
王丽君,杨熹婷,张怡,廖丁莹,赵琳,王建明
- 1498 丙泊酚镇静辅助硬膜外麻醉对患者心理应激的影响  
莫晓飞,梁慧明,肖艳红,文依,袁毅,靳三庆
- 1509 锁骨下动脉狭窄合并椎动脉狭窄性病变可导致对侧椎动脉代偿性血流减少  
梁毅仪,丘丽雅,谢静芳
- 1514 钝性暴力、心肺复苏、急性心梗致心脏破裂及主动脉夹层破裂致心包填塞法医病理形态学特点  
王殿深,张付,孟运乐,余彦耿,周恺,孙乐平,缪麒,李冬日
- 1521 血流感染O16-ST131和O25b-ST131型大肠埃希菌的流行、系统发育群及耐药性  
钟一鸣,张晓荷,刘文恩,杨芳,晏群,刘清霞,李艳明,李虹玲,邹明祥

## 技术方法

- 1503 基于Logistic模型的亚组识别方法  
张燕虹,李雪媛,王志坚,安胜利

**封面图片:**图片为人体左侧腮腺注射造影剂后行CBCT检查得到的CT图像及对应的RadiAnt软件三维重建结果,其中重建结果的腮腺导管部分用FALD算法分割得到的紫色导管轮廓代替,分割结果表面光滑且连续,无毛刺(邓旋,南方医科大学医学图像处理重点实验室,正文见本期1485~1491页)。

主 编:陈敏生

编辑部主任:陈望忠

本期责任编辑:经媛

英文责任编辑:宋建武

本期技术编辑:张青

本期责任校对:吴锦雅 孙昌朋 林萍 余诗诗

本期责任编辑:王均 刘红艳

期刊基本参数:CN 44-1627/R\*1981\*m\*A4\*120\*zh+en\*P\*¥10:00\*1500\*21\*2018-12