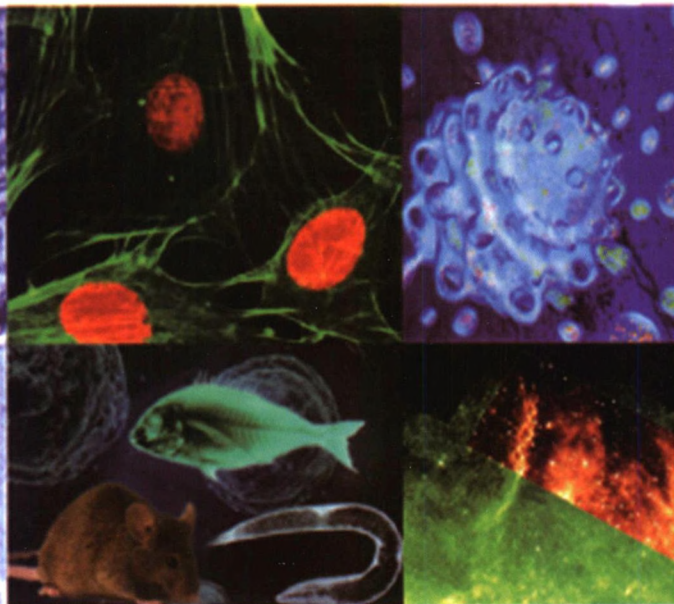
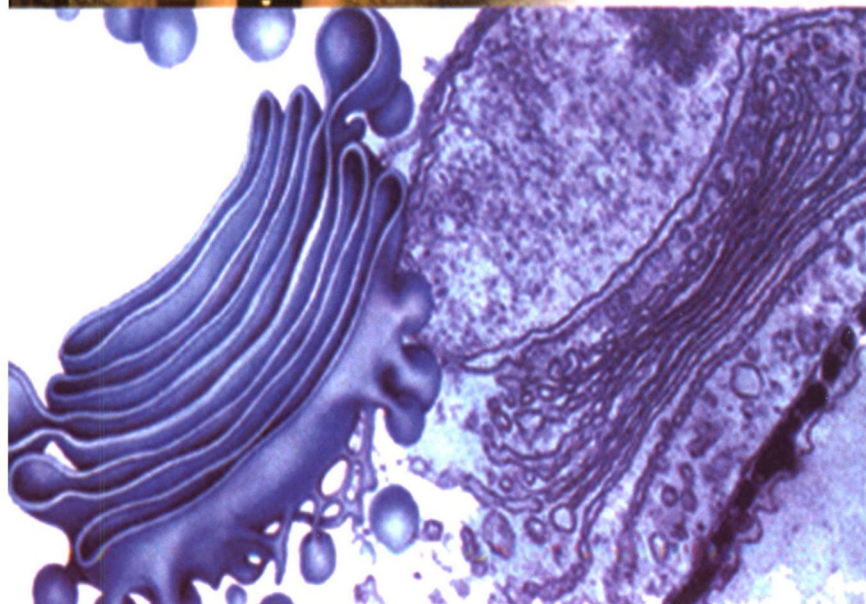


ISSN 1671-6264
CODEN DDXYA5 CN 32-1647/R



Q K 2 1 3 7 1 8 2



JOURNAL OF SOUTHEAST
UNIVERSITY
(Medical Science Edition)

Dongnan Daxue Xuebao (Yixueban)

东南大学学报

医学版 中国科技核心期刊
中国科技论文统计源期刊

RCCSE 中国核心学术期刊(A)

第 40 卷 第 4 期
Vol. 40 No. 4

2021 4

东南大学学报(医学版)

2021 年 8 月 25 日 第 40 卷 第 4 期(总第 188 期)

目 次

·论 著·

- 基于生物信息学分析的卵巢癌中 miR-4324 调控机制的研究 眭怡群, 张永胜(421)
- 四种肾肿瘤评分系统预测后腹腔镜下肾部分切除术临床结局的比较 张浩洋, 孙嘉乐, 胡灿, 等(427)
- 17p13.3 微缺失/微重复与胎儿临床表型差异的遗传学分析——附五例报告
..... 杨滢, 朱湘玉, 王景美, 等(435)
- 右美托咪定对老年结直肠癌患者术后认知功能及血浆 miR-206、BDNF 水平的影响
..... 陈小刚, 汪正伟(442)
- 超极速脉搏波技术评估药物控制高血压患者颈动脉弹性衰退危险因素的临床研究
..... 何姗姗, 朱正球, 沈碧潇, 等(450)
- 半枝莲碱对人骨肉瘤细胞增殖、侵袭与迁移的抑制作用及其机制 李国湘, 方业汉, 吴彬(456)
- PCSK9 基因多态性与急性缺血性脑卒中患者发病风险及阿托伐他汀降脂作用的关系
..... 邹佳, 潘雪, 杨涌涛(463)
- 简笔画面孔正倒立表情图片识别 N170 的特征分析 陆雪松, 何逸康, 周曙, 等(469)
- 丙泊酚介导 miR-637/STAT3 轴调控肝癌细胞生长的相关机制研究 张琦, 孙鹏, 郭阳, 等(474)
- 辣椒素激活 TRPV1/钙蛋白酶-1 通路改善血管再狭窄的研究 郑波, 王建, 黄可, 等(480)
- 高浓度葡萄糖通过 Bmi1 促进小儿肾母细胞瘤免疫逃逸的机制研究 梅娥, 吕明珠, 海本刚(487)

- 小脑锌指蛋白 5 与肝细胞癌临床病理特征及预后的关系 杨丽, 刘永桥, 刘彬(494)
- 肿瘤坏死因子 α 短期刺激促进骨髓间充质干细胞的成骨分化 侯立鹏, 马丽芳, 王瑞青(500)
- 神经损伤诱导蛋白 2 在胶质瘤中的表达及其意义 姜洪刚, 薄金红, 岑立勉(506)
- 萝卜硫素对 L-NAME 诱导的人胎盘滋养细胞株 HTR-8/SV-neo 氧化应激与
凋亡的影响及其可能机制初探 程丽, 陈梅(511)
- 低碳水化合物早餐在新城镇居民 2 型糖尿病患者中的应用 丁少玉, 鞠昌萍, 杨兵全, 等(519)
- 奥氮平联合不同剂量二甲双胍治疗精神分裂症临床对比研究 李娟(524)
- 以反复发热和关节痛为主要表现的儿童高胆固醇血症 庄丽丽, 姚文, 刘海梅, 等(528)
- 血小板相关参数在急性心肌梗死与不稳定型心绞痛鉴别诊断中的应用价值
..... 王艳, 郑勇, 翟荣荣(533)

· 综 述 ·

- 晚期非小细胞肺癌免疫治疗研究进展 陈琪, 陆建, 郭金和(536)
- 原发性肝癌治疗进展 宗静静, 卿鑫, 樊哲, 等(542)
- TIM3 与血液系统肿瘤关系的研究进展 陈碧琪, 陈宝安, 程坚(547)
- GLP-1 受体激动剂对 2 型糖尿病肥胖患者肌少症影响的研究进展 刘思琪, 赵一璟, 杨昱, 等(552)
- 蛋白质组学探索乳腺癌相关差异表达蛋白的研究进展 孙雨露, 管忆楠, 姚永忠(556)
- 脊髓动静脉畸形的治疗研究进展 樊欣鑫, 纪祯龙(560)

· 消 息 ·

- 《东南大学学报(医学版)》稿约 封三

JOURNAL OF SOUTHEAST UNIVERSITY

(Medical Science Edition)

Aug. 25 2021 Vol. 40 No. 4(General Serial No. 188)

CONTENTS OF MAIN ARTICLES

Study on the regulation mechanism of miR-4324 in ovarian cancer based on

bioinformatics analysis *SUI Yiqun , ZHANG Yongsheng*(421)

Comparison of four nephrometry scoring systems in predicting perioperative

outcomes after retroperitoneal laparoscopic partial nephrectomy

..... *ZHANG Haoyang , SUN Jiale , HU Can , et al.* (427)

Genetic analysis of 17p13.3 microdeletion/microduplication and clinical

phenotype difference of 5 fetuses *YANG Ying , ZHU Xiangyu , WANG Jingmei , et al.* (435)

Effects of dexmedetomidine on postoperative cognitive function and plasma miR-206

and BDNF levels in elderly patients with colorectal cancer *CHEN Xiaogang , WANG Zhengwei*(442)

Clinical study on ultrafast pulse wave velocity technology in evaluating the risk factors of

carotid artery elasticity decline in patients with hypertension controlled

by drugs *HE Shanshan , ZHU Zhengqiu , SHEN Bixiao , et al.* (450)

Inhibitory effect of Scutellariae barbatinae on the proliferation, migration and invasion of

human osteosarcoma cells and its mechanism *LI Guoxiang , FANG Yehan , WU Bin*(456)

Relationship between PCSK9 gene polymorphism and risk of acute ischemic stroke

and lipid-lowering effect of atorvastatin *ZOU Jia , PAN Xue , YANG Yongtao*(463)

- Study on the brain processing component N170 in schematic and inverted
facial emotional cognition LU Xuesong, HE Yikang, ZHOU Shu, et al. (469)**
- Relavent mechanism of propofol on regulating the growth of hepatocellular
carcinoma cells by mediating MiR-637/STAT3 axis ZHANG Qi, SUN Peng, GUO Yang, et al. (474)**
- Capsaicin ameliorates vascular restenosis via activating TRPV1/Calpain1 pathway
..... ZHENG Bo, WANG Jian, HUANG Ke, et al. (480)**
- Mechanism of high concentration glucose-mediated Bmil in promoting immune
escape of pediatric nephroblastoma MEI E, LÜ Mingzhu, HAI Bengang(487)**
- Relationship between the zinc finger protein of the cerebellum 5 and the clinicopathological
features and prognosis of hepatocellular carcinoma YANG Li, LIU Yongqiao, LIU Bin(494)**
- Short-term stimulation of proinflammatory factor tumor necrosis factor- α promotes
osteogenic differentiation of bone marrow mesenchymal stem cells
..... HOU Lipeng, MA Lifang, WANG Ruiqing(500)**
- Expression and significance of cell adhesion molecule Ninjurin2 in gliomas
..... JIANG Honggang, BO Jinhong, CEN Limian(506)**

本刊被下列数据库列为来源期刊

美国《化学文摘》(CA)
俄罗斯《文摘杂志》(AJ)
波兰《哥白尼索引》(IC)
中国核心期刊(遴选)数据库
中国生物医学文献数据库
中文生物医学期刊目次数据库
中国学术期刊综合评价数据库

本刊被下列数据库全文收录

中国期刊网
《中国学术期刊(光盘版)》
中文科技期刊数据库
万方数据库资源系统
维普资讯
CEPS 中文电子期刊服务
中华首席医学网
教育阅读网

东南大学学报(医学版)
Dongnan Daxue Xuebao
(Yixueban)

(双月刊.1960年创刊)

2021 年 8 月 25 日 第 40 卷第 4 期
(总第 188 期)

JOURNAL OF
SOUTHEAST UNIVERSITY

(Medical Science Edition)

(Bimonthly. Started in 1960)

Aug. 25, 2021 Vol. 40 No.4
(General Serial No. 188)

主 管:中华人民共和国教育部
主 办:东南大学
主 编:卫平民
编辑出版:《东南大学学报(医学版)》编辑部
地址:南京市丁家桥 87 号, 210009
电 话:(025)83272483
电子邮箱:bjb@ pub. seu. edu. cn
网 址:www. ddxbyxb. cn
印 刷:南京鸿润印刷有限公司
国内发行:江苏省报刊发行局
订 购:全国各地邮局

Administrated by Ministry of Education, P. R. China
Sponsored by Southeast University
Editor-in-Chief WEI Pingmin
Edited and Published by The Editorial Board of the
Journal of Southeast University (Medical Science Edition)
Address: 87 Dingjiaqiao, Nanjing 210009, P. R. China
Tel: 86-25-83272483
E-mail: bjb@ pub. seu. edu. cn
http:// www. ddxbyxb. cn
Printed by Nanjing Hongrun Printing Co., Ltd.
Subscriptions Local Post Offices

ISSN 1671-6264

中国标准连续出版物号 ISSN 1671-6264
CN 32-1647/R

邮发代号:28-265

国内定价:20 元/册, 120 元/年

