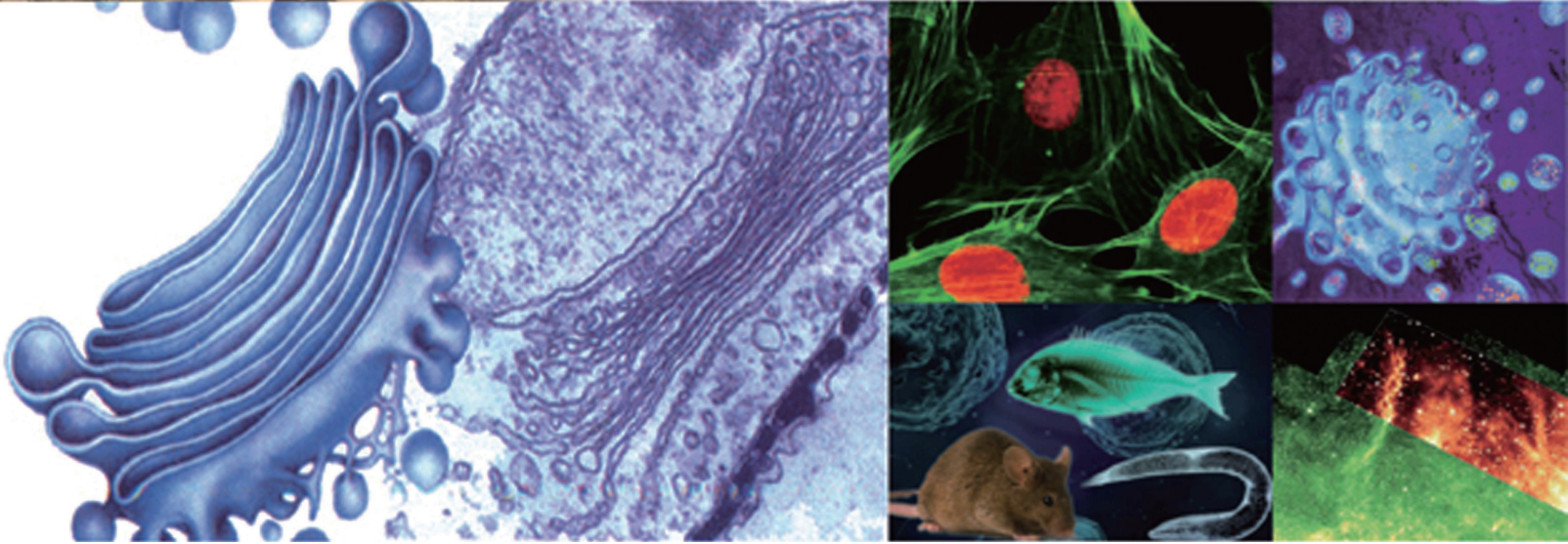


CODEN DDXYA5 ISSN 1671-6264
CN 32-1647/R



东南大学学报(医学版)



第四十二卷第二期



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)

二〇二三年四月

第42卷 第2期

Vol. 42 No. 2

2023 **2**

东南大学学报(医学版)

2023年4月25日

第42卷 第2期(总第198期)

目次

· 论 著 ·

- 生物信息学方法分析 CLDN9 基因在子宫内膜癌中表达对生存率的影响····· 诸充,康乐,瞿晓燕,等(169)
- 血清 GRP78、PHB1 在急性 ST 段抬高型心肌梗死患者病情评估、预后预测方面的
临床价值研究····· 聂明,王淑,刘娅菲,等(180)
- 烟酰胺单核苷酸腺苷转移酶 1 对视网膜发育过程中中央碳代谢稳定性的作用··· 金潇,秦应祥,罗凯(188)
- 基于生物信息学分析儿童特发性血小板减少性紫癜的发病机制····· 周雪,陈困营,牛静(195)
- 甲亢患者¹³¹I 治疗后血脂、血糖、尿素氮、肌酐变化的临床分析····· 牟琦,陶志嵩,刘加成,等(202)
- LncRNA MIAT 靶向调节 miR-532-3p 对心力衰竭小鼠心肌细胞凋亡的影响····· 刘国斌,余谦,付国齐(210)
- LncRNA TUG1 靶向调节 miR-21/PTEN 轴抑制糖尿病肾病大鼠肾纤维化的作用机制研究
····· 陈生晓,甘艳,邝才花,等(218)
- MICAL2、miR-340-5p 在胃癌组织中的表达及其临床意义····· 段战锋,张巍巍,申晓燕(227)
- 难治性肺炎支原体肺炎患儿外周血 TIM-3 及其配体 Galectin-9 表达水平及意义
····· 李伟,付建平,张国庆,等(234)
- 胃癌组织 GLDC 蛋白表达及其与根治术后复发的关系探讨····· 祝孟川,冯文婷,余强(240)
- 卵巢癌组织 hsa-miR-28 表达及其临床意义····· 李琼英,郭玲,王恺彬(246)

血浆中 ZNF582 甲基化在结直肠癌早期诊断中的可行性研究	戴彦苗,彭惠平,王杰,等(252)
老年性痴呆患者血清 miR-375、SP1 水平与认知功能的相关性	夏君燕,李亚男,章隽,等(257)
子宫内膜癌组织 NRP1、Talin1 的表达及其临床意义	王红玫,韩伟,张丹(266)
基于 fMRI 和 DTI 的抗 LGII 抗体自身免疫性脑炎的脑功能和结构特点分析	徐婉茹,李会会,高红杰,等(272)
lncRNA SOX2OT 在胃癌中的表达及其与预后的关系	寇耀,贾映东,杨宁波(278)
超重和肥胖儿童并发性早熟的危险因素研究	汤爱梅,汤涌泉,朱艳丽,等(284)
利用 CCTA 分析舒张期扩张指数与升主动脉弹性及心肌缺血的关系	梁占东,刘彦芳,朱晓龙,等(289)
经会阴超声评估产后早期盆底功能的观察性研究	王亦丹,王明婷,陈伶,等(294)
我国妊娠人群产后创伤后应激障碍患病率的 Meta 分析	于蕾,张文静(299)
清化凉血护络汤预防大鼠急性放射性肠炎的作用及机制研究	董豆,朱琳,王坚,等(305)
vNOTES 与开腹手术、腹腔镜手术对全子宫切除患者组织创伤、体液免疫及性功能影响的比较研究	朱静,孙滨州,邵长好(312)

· 综 述 ·

自噬在干眼病中的作用及调节自噬药物的研究进展	张迪,梁琦,胡凯(318)
恶性腹水与卵巢癌转移、耐药相关性研究进展	吴怡楠,徐友娣,李玉娟(324)

· 消 息 ·

《东南大学学报(医学版)》简介	(329)
《东南大学学报(医学版)》稿约	(330)

JOURNAL OF SOUTHEAST UNIVERSITY
(Medical Science Edition)

Apr. 25 2023 Vol. 42 No. 2 (General Serial No. 198)

CONTENTS OF MAIN ARTICLES

The expression of CLDN9 gene and its effect on survival in uterine corpus endometrial

carcinoma: a study based on bioinformatics ZHU Chong, KANG Le, QU Xiaoyan, et al. (169)

Clinical value of serum GRP78 and PHB1 in the assessment of the condition and prognosis

of patients with acute ST-segment elevation myocardial infarction

..... NIE Ming, WANG Shu, LIU Yafei, et al. (180)

Effects of nicotinamide nucleotide adenylyltransferase 1 on the stability of central carbon

metabolism during retinal development JIN Xiao, QIN Yingxiang, LUO Kai (188)

Analysis of the pathogenesis of idiopathic thrombocytopenic purpura in children

based on bioinformatics ZHOU Xue, CHEN Tuanying, NIU Jing (195)

Clinical analysis of the changes of lipids, blood glucose, urea nitrogen and creatinine after

¹³¹I treatment for hyperthyroidism MU Qi, TAO Zhisong, LIU Jiacheng, et al. (202)

Influence of LncRNA MIAT on cardiomyocyte apoptosis in mice with heart failure

by targeting miR-532-3p LIU Guobin, YU Qian, FU Guoqi (210)

The mechanism of LncRNA TUG1 inhibiting renal fibrosis in diabetic nephropathy

rats by targeting miR-21 / PTEN axis CHEN Shengxiao, GAN Yan, KUANG Caihua, et al. (218)

Expression and clinical significance of MICAL2 and miR-340-5p in gastric cancer

..... DUAN Zhanfeng, ZHANG Weiwei, SHEN Xiaoyan (227)

Expression levels and significance of peripheral blood TIM-3 and its ligand Galectin-9

in children with refractory Mycoplasma pneumoniae pneumonia

..... LI Wei, FU Jianping, ZHANG Guoqing, et al. (234)

Expression of GLDC protein in gastric cancer tissue and its relationship with recurrence

after radical resection *ZHU Mengchuan, FENG Wenting, YU Qiang*(240)

Expression of hsa-miR-28 in ovarian cancer tissues and its clinical significance

..... *LI Qiongying, GUO Ling, WANG Kaibin*(246)

The feasibility of plasma-based methylated ZNF582 test for early detection of

colorectal cancer *DAI Yanmiao, PENG Huiping, WANG Jie, et al.* (252)

Correlation between serum miR-375 and SP1 levels and cognitive function in

patients with senile dementia *XIA Junyan, LI Yanan, ZHANG Jun, et al.* (257)

Expression and clinical significance of NRP1 and Talin1 in endometrial cancer

..... *WANG Hongmei, HAN Wei, ZHANG Dan*(266)

Analysis of brain function and structural characteristics of anti-LGII antibody autoimmune

encephalitis based on fMRI and DTI *XU Wanru, LI Huihui, GAO Hongjie, et al.* (272)

Expression of lncRNA SOX2OT in gastric cancer and its relationship with prognosis

..... *KOU Yao, JIA Yingdong, YANG Ningbo*(278)

Risk factors of precocious puberty in overweight and obese children

..... *TANG Aimei, TANG Yongquan, ZHU Yanli, et al.* (284)

Analysis the relationship between diastolic expansion index, ascending aorta elasticity

and myocardial ischemia by CCTA *LIANG Zhandong, LIU Yanfang, ZHU Xiaolong, et al.* (289)

Meta analysis of the incidence of postpartum post-traumatic stress disorder

in pregnant women in China *YU Lei, ZHANG Wenjing*(299)

Curative effect and possible mechanism of Qinghua Liangxue Huluo decoction on rats

with acute radiation enteritis *DONG Dou, ZHU Lin, WANG Jian, et al.* (305)

A comparative study of the effects of vNOTES with laparotomy, laparoscopic surgery

on tissue trauma, humoral immunity and sexual function in patients

with total hysterectomy *ZHU Jing, SUN Binzhou, SHAO Changhao*(312)

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)
2023年4月25日 第42卷第2期
(总第198期)

JOURNAL OF
SOUTHEAST UNIVERSITY
(Medical Science Edition)

(Bimonthly, Started in 1960)
Apr. 25, 2023 Vol. 42 No.2
(General Serial No. 198)

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

