ISSN 1005-9202 CN 22-1241/R



ZHONGGUO LAONIANXUE ZAZHI

Chinese Journal of Gerontology

中文核心期刊

RCCSE中国权威学术期刊(A+)

《中国学术期刊影响因子年报》Q1区期刊

《中国期刊全文数据库》收录期刊

美国《化学文摘》(CA)源期刊

波兰《哥白尼索引》(IC)源期刊

美国《乌利希期刊指南》(UPD)源期刊

美国《剑桥科学文摘:生物科学》(CSA: BS) 收录

日本《科学技术社(中国文献数据库)》(JST)源期刊

ISSN 1005-9202



19 2022

中华预防医学会系列杂志 SERIAL JOURNAL OF CHINESE PREVENTIVE MEDICINE ASSOCIATION

中国在北海市临

ZHONGGUO LAONIANXUE ZAZHI

半月刊 1981 年 7 月创刊 2022 年第 42 卷第 19 期 2022 年 10 月 10 日出版

主 管 吉林省卫生健康委员会 主 办 吉林省医学期刊社

编辑

《中国老年学杂志》编辑委员会 130061 吉林省长春市建政路 971 号 电话(传真):(0431)88923384 (0431)88940685

网址

http://lnx. jlsyxqks. org E-mail:okgood911@126. com

《中国老年学杂志》编辑部主编 陈可冀 赵吉光

社 长 马继波

编辑部主任 张慧

责任编辑 杜娟

印刷

长春市吉鑫印务有限公司 130031 长春市二道区英俊乡后香水 五队

电话:(0431)85649007

发 行

国内 中国邮政集团有限公司 吉林省报刊发行分公司

国外 中国国际图书贸易总公司 (北京 309 信箱 100044) 代号 C4815(SM)

订 阅 全国各地邮政局 邮发代号 12-74

邮购

《中国老年学杂志》编辑部 130061 吉林省长春市建政路 971 号 电话:(0431)88923384

广告经营许可证 2200004000009 定 价

全年 480 元 每期 20.00 元 中国标准刊号

ISSN 1005-9202

CN 22-1241/R

除非特别声明,本刊刊出的所 有文章不代表中华预防医学会 和《中国老年学杂志》编委会 的观点

目 次

临	床	研	究

代谢性疾病

老年糖尿病肾病患者并发高尿酸血症影响因素

达格列净对老年2型糖尿病合并非酒精性脂肪肝患者血糖、

血脂及颈动脉内膜中层厚度的影响

肿瘤

小半夏汤加味联合格拉司琼防治阿片类药物引起癌痛患者恶心、

呕吐的临床观察 ……… 郭环宇 陈卓 李众等(4656)

CA19-9、CA24-2 在老年胆管细胞癌患者诊断、预后及

FOXP3 与宫颈癌发病风险及预后生物信息学

富半胱氨酸 61、PAI-1、miR-155 对老年子宫内膜癌诊断及

评估复发的应用价值 …………… 周琳 贾莉 孙琮等(4666)

老年结肠癌腹腔镜术后复发影响因素 ……… 武超波(4671)

老年食管癌组织 CARLo-5 表达及预后价值 郝立群(4674)

老年胃癌组织 miR-183、miR-144-3p 表达及其与预后的关系

消化系统疾病

生长抑素辅助治疗老年肝硬化上消化道出血的疗效及

对患者脾静脉血流的影响 ……… 李海霞 徐梦达(4681)

雷贝拉唑联合微生态制剂治疗老年功能性消化不良的临床疗效及

对患者血清 GHR、AchE 水平的影响 …… 唐欢 陈扬 郑学颖(4684)

外科与麻醉

微创通道下置钉椎间融合治疗老年单节段腰椎退行性疾病效果

...... 黄家恺 申雄成 杨波等(4688)

PETD 与 PEID 微创术式治疗老年椎间盘突出疗效及疼痛指标 许娜 种琦 李明(469	1)
其 他	
甘露特钠联合多奈哌齐治疗轻度阿尔茨海默病的疗效 史璐行 刘巧玲 钱雪芬等(469	5)
老年脑梗死后继发癫痫与 D-二聚体、Hey 的关系 孙冰莲 胡雅娟 靳伟等(469	8)
乌司他丁对老年重度烧伤患者切痂术后认知功能障碍和血清 S100β 蛋白及 NSE 的影响	
	1)
老年慢性鼻窦炎患者在30°鼻窦内镜手术前后嗅觉功能及TNF-α、PDGF、HA的变化	
	5)
基于口腔内微生物群落分析牙周炎及阿尔茨海默病的相关性 连健 吴志辉(470	8)
高压氧联合鼠神经生长因子鼓室注射对老年突发性耳聋患者听力恢复及凝血功能的影响	
	2)
基础研究	
丝胶通过调节 miR-346 表达对高糖致足细胞损伤的保护作用 ······ 陈程 史硕 麻雯熠等(471	6)
miR-155 通过靶向调控 TGFBR1 和 TGFBR2 抑制 AMI 诱导的心肌纤维化	
黄仕美 汪元河 罗亚等(472	
人参皂苷 Rd 对 MGH 大鼠乳腺组织保护作用及促凋亡机制 兴伟 刘远 徐曌等(472	-
黄连温胆汤调控 NLRP3 炎症小体抗动脉粥样硬化机制 杨金果 鞠建庆 汤献文等(472	9)
对比 G-CSF 及阿托伐他汀干预对毛细血管及肾间质纤维化的影响及其机制	
	3)
过表达 PTEN 抑制呼吸道合胞病毒感染支气管上皮细胞炎症反应的机制	
疏肝温胆汤对机动车尾气诱导大鼠血管内皮损伤的作用 赵帅 陈燕虹 庄杰钦等(474	
U0126 对食管鳞癌细胞迁移的影响 ····································	-
自发性高血压大鼠心肌细胞舒缩功能、钙瞬变及钙敏感性 于丁 柳金金 刘园等(474	9)
养肺保元汤调节 Samd 表达改善大鼠慢性阻塞性肺疾病合并肺间质纤维化	
鸡骨草不同提取部位体外抗肿瘤活性筛选 李庭树 莫仁高 雷智冬等(475	5)
AMPK 信号通路在中老年肺癌患者恶性质胸腔积液中表达及临床意义	- \
	9)
极低频电磁场对局灶性脑缺血大鼠神经功能缺失恢复的影响及机制	- \
	-
miR-1290 靶向 STK17A 对宫颈癌细胞增殖、迁移及侵袭的影响 ······ 李园园 王英红(476	5)
LncRNA p21 通过介导 Wnt/β-catenin 信号通路在调控胃癌转移中作用和机制	0.)
·····································	
神经元型钙结合蛋白 2 在大鼠脊髓损伤后表达及神经修复功能 徐纪伟 孙丹华 陈旭东(477)	-
粪菌移植对慢性帕金森病小鼠模型黑质区炎症反应的影响 ················ 陈薪旭 王琰 张填(477	-
续骨丹对兔胫骨骨折 bFGF 及 TGF-β/BMPs 信号通路表达的影响 ··· 刘海军 董万涛 王前源等(478 ΕΕΕΕΑΤΑΚΕΙ ΔΕΒΙΕΙΚΕΙΕΙΑΚΕΙ ΕΙΕΙΚΕΙΑΚΕΙ	+)
肝肠钙黏连蛋白与胃癌临床预后关系及对癌细胞 BGC823 生物学行为的影响	7 \
	1)
LncRNA DLX6-AS1 靶向 miR-374a-3p 调控糖尿病患者创面愈合的分子机制 陈啸 王媛媛 崔云飞等(479	3 \
你'' 工妓妓 住云 6 守(4/9	۷)

miR-126-3p 靶向 AKT2 对葡萄膜黑色素瘤细胞增殖、迁移、侵袭的影响	4806)
高糖、高胰岛素环境成骨细胞 Glut4 表达对成骨功能的影响 ························司晶殊 奚悦(金银花提取物通过激活 Nrf2 通路对急性肝损伤模型大鼠肝功能的保护作用 鲁荣华 杨群 赵玲(4806)
金银花提取物通过激活 Nrf2 通路对急性肝损伤模型大鼠肝功能的保护作用 鲁荣华 杨群 赵玲(ŕ
鲁荣华 杨群 赵玲(4811)
•	TO 1 1)
陈瑞廷 赵俊峰 董建设等(4815)
丁苯酞对脑瘫大鼠 PI3K/Akt 信号通路及海马神经元凋亡的影响 袁琳 李洁 王芳等(
干细胞生长因子对动脉粥样硬化大鼠 NO、ET-1、MMP-9 的影响 ········ 王磊 方叶青 艾文等(,
盐酸纳美芬对创伤性休克大鼠 ROS/MAPK 通路及肠屏障损伤的影响	.0_0)
李仲琪 侯树爱 徐超等(4826)
如意金黄贴对良性前列腺增生大鼠 TGFβ1、PTGS2 mRNA 及相关蛋白的影响	/
	4831)
基于AKT信号通路探讨替吉奥对大肠癌细胞株增殖、迁移和侵袭的影响	,
	4834)
男查研究	ĺ
贵州不同类型医养结合智慧化养老服务需求 王明珠 冯运红 张忆雄等(4838)
帕金森病合并阿尔茨海默病患者述情障碍与病耻感的相关性 王学程 何怡(
老年急性非 ST 段抬高型心肌梗死患者 PCI 后短期发生冠状动脉夹层的影响因素	ĺ
黄刚 秦娟 周世恒等(4844)
社区老年人群口腔运动能力及其与认知功能的关系 韩坤元 曾欣 朱材忠等(4847)
· 述	
细胞衰老机制及药物干预作用研究进展 金宙 姜凡 郑钰凡等(4851)
Wnt/β-catenin 信号通路在糖尿病性关节炎发病中的作用 ······ 刘冬恋 张雨晴 杨婷等(4856)
膈肌疗效评价方法在呼吸系统疾病应用及进展 周林琼 王明航 段春磊等(4861)
自噬调控衰老分子机制的研究进展 李娇 袁硕 张庆镐(4866)
从瘀血论治脑出血 …	4870)
长链非编码 IRAIN 在恶性肿瘤中研究进展 · · · · · · · 何立 冯珊珊 陈国安等(4874)
帕金森病中医药研究进展	4878)
慢性阻塞性肺疾病氧化应激机制及中医药治疗进展 陈锴 张蓝熙 田燕歌等(4881)
神经炎症介导阿尔茨海默病及运动调控炎症的机制	4885)
老年肝癌患者肝储备功能评估研究进展	4892)
路易体痴呆研究进展	4895)
LncRNA 在骨质疏松中对破骨细胞作用的研究进展	
· 3重声明 ·············(
- 中国老年学杂志》再次被评为 RCCSE 中国权威学术期刊(A+) ···················(4687)
中国老年学杂志》被国际数家数据库、检索性期刊检索机构收录情况 ·······················(
中国老年学杂志》被国内数家数据库、检索性期刊检索机构收录情况	
【期刊基本参数】 CN22-1241/R * 1981 * sm * A4 * 176 * zh * P * 20. 00 * 8 000 * 65 * 2022-19	

CHINESE JOURNAL OF GERONTOLOGY

Semimonthly

Established in July 1981

Vol. 42 No. 19 October 10, 2022

Supervisor

Health Commission of Jilin Province

Sponsor

Medical Periodical Press of Jilin Province

Editor

Editorial Board of Chinese Journal of Gerontology No. 971, Jianzheng Road of Changchun, Jilin Province, China Tel(Fax):(0431)88923384 (0431)88940685 E-mail;okgood911@126.com

Publisher

Editorial Department of Chinese Journal of Gerontology

Chief Editor

CHEN Ke-Ji(陈可冀) ZHAO Ji-Guang(赵吉光)

President

MA Ji-Bo(马继波)

Managing Director

ZHANG Hui(张慧)

Executive Editor

DU Juan(杜娟)

Printer

Changchun Jixin Printing Co., Ltd. Team 5, Houxiangshui, Handsome Town, Erdao District, Changchun, Jilin Province, China, 130031 Tel; (0431)85649007

Overseas Distributor

China International Book Trading Corporation P. O. Box 309, Beijing, China Code No. SM 4815

Subscriptions

Local Post Offices in China

Mail-Order

Editorial Department of Chinese Journal of Gerontology 971, Jianzheng Road, Changchun, Jilin, China, P. C:130061

Advertisement Management

Licence: 2200004000009

CSSN ISSN 1005-9202 CN 22-1241/R

[Serial Parameters]

Contents in Brief