ZHONGGUO LAONIANXUE ZAZHI

半月刊

1981 年 7 月创刊

2017 年第 37 卷第 1 期

2017年1月10日出版

主 管 中国老年学学会 主办 中国老年学学会 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

http://ZLXZ. chinajournal. net. cn 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 胡国义

编辑部主任 张

责任编辑 张 慧

广告总代理

北京康众时代医学研究发展有限 公司

100070 北京市丰台区西三环南路 201 号融达国际中心 1 号楼 715 室 总 机:(010 83624052

13911305522(昌经理)

印刷

长春市新颖印业有限公司 130061 吉林省长春市清和街 23 号 电话:(0431)88528489

发 行

国内 长春市报刊发行局 中国国际图书贸易总公司 (北京 309 信箱 100044) 代号 C4815(SM)

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

全年 360 元 每期 15.00 元 中国标准刊号

I SSN 1005-9202 C N 22-1241/R

中国老年学学会会刊

次 目

基础研究
西红花苷对急性高海拔低氧条件大鼠脑海马 P53 表达及凋亡的影响
张晓岩 张先钧 贾 炜等(1
MPTP 诱导小鼠帕金森病亚急性模型和慢性模型的比较
樊开阳 朱丽娜 张文利等(4)
丝胶对2型糖尿病大鼠海马Bad表达的影响
王芳芳 曹星华 高旭红等(7
蝙蝠葛苏林碱对阿尔茨海默病小鼠海马的影响和机制
费洪新 高 音 张英博等(9
补肾健脾方对地塞米松诱导大鼠骨骼肌萎缩的影响
金晔华 徐划萍 金国琴等(13
miR-26b 在卵巢癌组织中的表达与功能 ····· 陈 诚 游雪云 付子毅(15
丙泊酚对在体小鼠小脑皮层浦肯野细胞自发性活动的影响
吕 冰 邱德来 初春平等(17
行为学干预对血管性痴呆大鼠神经再生及脑组织 Nmyc 下游调节基因 1
蛋白表达的影响 那雪松 吕威力 吴溪婷(20
丹皮酚对大鼠急性心肌梗死后核因子-KB p65 通路的影响
透明质酸对骨关节炎软骨细胞白细胞介素-1β及肿瘤坏死因子-α
表达的影响 何 薇 赵 峰 张国平等(25
枯草杆菌二联活菌对溃疡性结肠炎大鼠的作用及机制
梁 勇 颜丽萍 苏 林等(27
低氧对大鼠视网膜 Müller 细胞低氧诱导因子 1α和促红细胞生成素蛋白
表达的影响 曲 虹 厉 泉(29
千金片对慢性盆腔炎大鼠 Th1/2 型细胞因子表达的影响
决明子蒽醌苷对两肾一夹高血压大鼠左室心肌肥厚及舒张功能的影响
于海荣 王一帆 陈建双(34
曲克芦丁和苦荞对大鼠酒精性脂肪肝的保护作用

王继红 刘 莉等(36)

```
全反式维甲酸对高糖诱导的 HK-2 细胞外基质合成的影响及可能机制 ...... 黄
                                        陈艳霞
                                            秦晓华等(38)
 绿茶多酚对急性酒精性肝损伤小鼠抗氧化能力及细胞色素 C 水平的影响
                                        黎海娟
                                            黄
                                              茜等(40)
 川芎嗪对类风湿关节炎肺功能损伤大鼠 TGF-B/I Smads 的作用 ...... 罗文哲
                                            叶之慧等(42)
                                        乔晓峰
 胰岛素样生长因子→对骨质疏松大鼠种植体周围骨组织的影响……… 朱
                                        唐成芳
                                            王 峰等(44)
 干细胞标志物 CD133、PSCA 和 Oct-4 在胃癌组织中表达及其临床意义 …… 沈可欣
                                        王亚东
                                            王 芸等(46)
 脑血疏口服液对脑出血大鼠血肿体积及神经功能的影响 ………………………………… 刘志华 吴 鸿(47)
Shh 信号通路相关基因表达调控甲状腺功能减退的机制 ······ 姚 远
                                            王大玮等(49)
 罗格列酮对 OLETF 大鼠肝脏组织病理变化及白细胞介素-17Bcl-xl表达的影响 ······ 王会敏
                                             梁
                                               玉(51)
 芹菜素与老年大鼠缺血心肌细胞凋亡及 Bcl-2、Bax、Caspase3 表达的相关性 ...... 朵
                                             汪晓洲(54)
临床研究
心、脑血管及代谢性疾病
 胡世莲
                                            丁西平等(56)
 张 凤等(59
                                        朱天瑞
 南阳市回族中老年人群体成分与血脂情况相关性 ……………… 韩 洁
                                        赵旭林
                                            刘荣志等62)
 血清 25(OH)D3 水平与 2 型糖尿病患者周围神经病变的相关性 ··········· 陈
                                             吴蔚桦(65)
                                        黎秋晗
CTRP9 基因多态性与冠心病的相关性 · · · · · 梁丽丽
                                            周萌媛等(67)
                                        蔡梦云
 阿托伐他汀调脂治疗对冠心病合并代谢综合征患者血脂水平及心脑血管事件发生率的影响
                                          懿
                                              辉等(70)
 三支冠状动脉病变支架植入术后即刻行光学相干断层成像检查的护理配合
                                        廖
                                          旺
                                            李隐月等(72)
 王建忠等(75)
                                        周
                                          荣
 综合干预对社区老年糖尿病患者用药记忆障碍改善的影响………… 丁建红
                                            于 莹等(77)
                                        姚永芳
CD36 基因多态性与动脉硬化心脏病的相关性 ············ 丁法明
                                        李 娜
                                            宓宝斌等(79)
 度洛西汀治疗糖尿病周围神经病变性疼痛的疗效 ……………… 蒋先淑
                                            李志勇等(82)
                                        杨若梅
无症状 2型糖尿病患者左心房容积与左心室舒张功能的变化 ………… 张佳怡
                                        吴存刚
                                            高 静等(85)
 慢性脑供血不足患者认知功能与同型半胱氨酸水平的相关性 ...... 苏增锋
                                            余其贵等(87)
                                          颖
 美托洛尔与曲美他嗪治疗老年冠心病心力衰竭的疗效及对患者心功能、心肌重塑和
  炎症因子的影响 ...... 顾丽萍
                                          菁 严蜀华(89)
慢性心力衰竭患者血清脂联素水平与心功能及左室重构的相关性......徐
                                         骆小梅
                                             张 颖(91)
S100B蛋白、白细胞介素HB 和 C 反应蛋白在脑梗死急性期的表达 ······ 李玉华 张光茹 (93)
 厄贝沙坦氢氯噻嗪联合瑞舒伐他汀对血脂正常的老年高血压患者动脉粥样硬化的影响
                                        杨荣礼
                                           卢海龙等(95)
 老年慢性心力衰竭患者可溶性致癌抑制因子2的水平及临床意义 ...... 韩荣丽
                                         焱
                                            薛红梅等97)
                                        张
3D 虚拟现实技术对脑卒中记忆功能障碍患者疗效及 H-MRS 的影响 ..... 温鸿源
                                       李力强
                                           龙洁珍等(100)
 厄贝沙坦联合美托洛尔治疗对高血压患者左心舒张功能的影响 ………陈
                                     杰
                                       杨春梅
                                           刘 兵等(102)
 风险因素管理体系对老年糖尿病患者烧伤后创面感染的影响 ...... 张 云
                                            姚望望(104)
                                          霞
 低分子肝素联合依达拉奉治疗进展性脑梗死的临床疗效及安全性 .....
                                        尹魁明
                                             肖爱玲(106)
 超声造影成像时间--强度曲线在老年胸腺肿瘤检测中的价值 ......胡卯秀
                                        刘
                                          琨 雷
                                               欣109)
 自体细胞因子诱导的杀伤细胞联合肝癌靶向治疗对老年肝癌患者生活质量的影响
                                       张新峰
                                           程旭峰等(111)
 顺铂腹座原灌生化疗对胃癌患者术后免疫功能和预后的影响 ………… 王启船
                                       屈中玉
                                           张
                                              辉等(113)
```

腹腔镜结肠癌切除联合完整结肠系膜切除在老年结肠癌手术中的应用 刘 洪(115)
官颈癌术后限定骨盆骨髓剂量调强放疗的剂量学
肺腺癌中 CD44v6 和组织蛋白酶 D 的表达及临床意义
胃低分化腺癌中肿瘤易感基因 101 的表达与细胞增殖的关系 ············ 于鹏杰 戈 锐 王焕丽等(121)
DC-CIK 联合化疗对肺癌患者 Toll 样受体 4 及肿瘤标志物的影响 肖怀清 倪一鸣(123)
血清肿瘤标志物在结肠癌诊断中的应用价值 朱琼媛 周林华 李丽莉等 (125)
肿瘤标志物 CA724、CA199、CA242、CEA 联合检测在老年胃癌诊断中的应用 ······ 谢海涛(127)
消化呼吸系统疾病
老年晚期恶性梗阻性黄疸患者小肠黏膜中黏蛋白-2表达变化及不同疗法的效果
加味麻杏石甘汤配合穴位贴敷治疗老年慢性阻塞性肺病急性加重期患者的效果及
对肺功能和肿瘤坏死因子-α、白细胞介素-8 表达的影响 景 璇 郭 洁 张 嘉等(132)
复方黄藤合剂治疗放射性肠炎效果及对血清超氧化物歧化酶含量的影响
慢性阻塞性肺疾病患者血气分析与血清 D-二聚体和纤维蛋白原的相关性 ············· 褚星霞(136)
社区慢性阻塞性肺疾病的筛查流程和技术手段 王伟刚 马学东 魏新萍等 (138)
血清 25-(OH)D 水平与慢性阻塞性肺疾病患者肺功能及炎症反应的关系
机械辅助排痰结合体位引流对患者机械通气期间治疗效果的影响 宋文雨 潘道卓 杨锁柱等(142)
外科与麻醉
经尿道等离子剜除术与经尿道等离子电切术治疗良性前列腺增生的 Meta 分析
氨甲环酸对老年陈旧性股骨颈骨折伴骨质疏松行髋关节置换术失血的影响
硬膜外麻醉对不同年龄糖尿病患者血液流变学、血浆胰岛素及血糖水平的影响 王鹭蓉 冯宇峰(150)
低分子量肝素预防老年人工全髋关节置换术后下肢深静脉血栓形成的疗效及对血浆 D-二聚体
含量的影响 赵希铭 张国秋 张广源(152)
CT 图像后处理技术结合磁共振成像在老年踝关节骨折分型诊断和预后评估中的应用
运动医学
南京市社区老年人空腹血糖与血压、体质指数和运动时间的关系及影响因素
长期太极拳锻炼对老年人本体感觉及身体稳定性的影响 马孝志(158)
快走对高校退休教工2 型糖尿病患者的影响 费加明 160)
其他
成人 still 病老年患者的临床特点 何 平 高 旗 马 宁等(162)
脑脊液中 α-synuclein 与帕金森病相关性的 Meta 分析 ······· 李宏伟 文 敏 芶 云等(164)
不同激素量联合环磷酰胺及雷公藤治疗中老年肾病综合征的疗效 李小红 王 函 李康慧(167)
老年肾脏疾病患者活检病理特征分析
帕金森病伴慢性疼痛患者的炎性因子水平及认知功能 李 雪 姜立刚(171)
齐拉西酮辅助治疗老年重症精神分裂患者认知功能的效果及对血清脑源性神经
生长因子水平的影响 王 昉 梅 蕊 彭 樊等(173)
双能量减累处据血管造影在老年人下肢动脉闭塞性病变中的应用 沈东挥 邹 松(175)
从此里则形 GI 血目电影任化十八丁双切那内否性则又干的应用

助主应电长力选与甘酚土地 D 刑利幼児並体和公用虧之可及收定弃以	刘 长 丁冶康 仙龙年祭/177)
脓毒症患者血清氨基酸末端 B 型利钠肽前体和心肌酶水平及临床意义 艾司洛尔对老年脓毒症心肌损伤的治疗效果	,
老年慢性牙周炎患者龈沟液基质金属蛋白酶-1、基质金属蛋白酶组织抑制	·
起下刮治和根面平整术疗效的相关性 ····································	
针刺结合桂枝加葛根汤治疗颈型颈椎病的疗效	
调查研究	刘姝含 刘美含 刘 飞(183)
奥马哈系统干预对居家不出老年人环境领域的影响	···· 宋玉钰 邢凤梅 何 旋等(184)
身体脂肪指数在老年高血压风险预测中的效果评价	
老年人"医养结合"服务需求的影响因素	
农村空巢中老年人社会支持、孤独感与主观幸福感及相关性	
山东省社区养老居民生命质量相关因素及提升路径	
老年肺结核可疑者结核病防治知识及就诊行为影响因素	
乌鲁木齐市某区老年人健康相关生命质量及影响因素	
动机性访谈在老年糖尿病患者饮食治疗中的应用	,
经验交流	(202)
Cronkhite-Canada 综合征 1 例并文献复习 ·······	···· 文韵玲 张峰睿 吴 静等(204)
长春西汀治疗血管性痴呆效果与 TNF-a 和 caspase-3 的关系 ··········	
米格列醇和阿卡波糖分别联合二甲双胍对老年2型糖尿病患者疗效对比	,
综述	
中国惠老手机产品的现状调查与改进思考	盖龙涛 刘懿莹 郑春辉(209)
间充质干细胞免疫调节类风湿关节炎的研究进展	
阿尔茨海默病与血管性痴呆发病过程中血管因素的作用及其药物治疗	
外踝骨折治疗的研究进展	
2 AR/D2DR 在运动调节帕金森病基底神经节功能紊乱中的作用研究进	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	王 弘 乔德才 刘晓莉(222)
基于大数据的"医疗 养老-保险"一体化智慧社区养老模式构建	郝 丽 张伟健(226)
环状 RNA 在肿瘤癌变中的作用机制和临床意义	王文君 史志周(229)
脊髓电刺激疗法的应用现状	赵璐露 郭 涛(23)
miRNA 在冠心病检测中的研究新进展	曾 萍 杨 简 (233)
腹膜透析导管置入术式及比较	张 敏 王 彬 崔文鹏等(235)
中国老年人体育锻炼行为特征	
社区空巢老人心理健康状况及心理护理供给需求研究进展	孙亚杰 何朝珠 洪 燕等(241)
老年人参加身体锻炼的影响因素	陈 晓 王曙红 王国妃(244)
Notch 细胞信号通路在神经干细胞增殖分化中的作用	,
丧偶老年人居丧风险评估研究现状	
镁与慢性肾脏病矿物质骨代谢异常关系的研究进展	,
女性压力性尿失禁运动治疗研究进展	` ′
肝癌术前应用吲哚菁绿清除试验评估肝脏储备功能的影响因素	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
《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	
郑重声明 ·····	. ,
征订启事	` /
《中国老年学杂志》稿约 ····································	· ,
【期刊基本参数】 CN22-1241/R * 1981 * sm * A4 * 176 * zh * P *	15. 00 * 8 000 * 111 * 2017 -01