

临床和实验医学杂志

LINCHUANG HE SHIYAN YIXUE ZAZHI

半月刊 2002年创刊 第18卷 第24期(总第304期) 2019年12月20日出版

主 管 北京市卫生健康委员会
主 办 首都医科大学附属北京友谊医院
编辑出版 《临床和实验医学杂志》编辑部
地 址 北京市西城区永安路95号

主 编 刘 建
编辑部主任 杨吉刚
通讯地址 北京市100176-25信箱
邮 编 100176
投稿信箱 LCHYX111@163.com

中国标准连续出版物号

ISSN 1671-4695 CN 11-4749/R

邮 局 订 阅 全国各地邮局(所)

邮 发 刊 号 80-494

国 外 发 行 中国国际图书贸易总公司
代号:M1987

邮 购 本刊发行部

每 期 定 价 人民币10元

出 版 日 期 2019年12月20日

印 刷 河北省廊坊市恒泰印务有限公司

本刊声明

本刊刊出的所有文章不代表本刊编委会的观点

本刊如有印装质量问题,请向本刊编辑部调换

万方数据

目 次

论 著

- CHFR 介导的蛋白 PAR 化参与肝纤维化 DNA 损伤应答的分子机制研究
..... 蔡军 刘殿刚 斯琴等 2577
- 行直接 PCI 的急性 ST 段抬高型心肌梗死患者血清糖基化终末产物的水平研究
..... 邱惠 李卫萍 李虹伟等 2580
- L 型钙通道特异性阻滞剂对食管鳞状细胞癌细胞增殖和细胞周期的影响
..... 严冬 程芮 2584
- 骨肉瘤患者肿瘤组织中 PLOD2 基因表达水平及其对
肿瘤细胞迁移/侵袭的影响 樊李瀛 衡立松 段虹昊等 2589
- 丹红注射液对脓毒症致急性肾损伤小鼠
肾组织线粒体损伤和 HMGB1 表达水平的影响 黄杨 陈威 伍国宝 2593
- 色甘酸二钠对两种溃疡性结肠炎模型小鼠泻下和肠推进能力的影响
..... 曹信宇 马佳 陈永学 2597
- 电针对高脂诱导胰岛素抵抗大鼠骨骼肌线粒体结构及异位脂质代谢的影响
..... 李强 梁凤霞 叶金甜等 2603
- 益母草总生物碱对大鼠薄型子宫内膜 VEGF 和 Ang-2 表达的影响
..... 万秋园 赵文娜 吴晓玲等 2606
- 丙泊酚对重症急性胰腺炎大鼠模型肺损伤的保护作用
..... 唐兴娟 程燃 杨陈 2610
- 合欢花黄酮对精神分裂症大鼠学习记忆能力、海马组织
c-fos 蛋白和基因表达水平的影响分析 张慧敏 姒雨泽 陈艳萍 2614
- 壳聚糖支架在兔骨质疏松性骨缺损修复中的应用
..... 刘超 徐飞 陈向波等 2618
- MAP4K4 促进肺腺癌恶性生物学行为的实验研究
..... 王义平 王郡甫 林卓杰等 2621
- 青蒿琥酯对卵巢癌细胞侵袭活力、蛋白酶及 Th1/Th2 细胞因子表达的影响
..... 陈丽华 米建锋 张桂萍 2626
- 帕金森病患者血同型半胱氨酸水平与
认知功能、神经损伤、炎症反应的相关性研究 ... 易震 陈晓萍 华蔚等 2629
- 冬凌草甲素通过 TPX2 诱导前列腺癌细胞凋亡与周期阻滞的研究
..... 吴楠 张涛 刘文军 2632
- Wnt/ β -catenin 信号通路对日光性角化病相关基因蛋白表达的影响
..... 何文丽 刘国刚 孙诗黠等 2636
- 过敏性紫癜性肾炎的临床病理特征及 miR-34b 的表达和意义
..... 范丽 倪海锋 岳丽丽等 2640
- 急性缺血性脑卒中患者血清 A-FABP、CXCL12 水平变化及临床意义
..... 柴玉梅 薛瑶 师仰宏等 2643

老龄退行性心脏瓣膜病合并房颤患者血清炎症因子表达水平变化	王叶宝 刘玲 李建民	2646
白蛋白结合型紫杉醇联合吉西他滨一线治疗晚期胰腺癌的疗效观察	陆滢滢 吉冬丽 殷荣华等	2649
抗结核药物对肺结核合并乙型肝炎患者肝功能及HBV-DNA水平的影响	高敏 宋晓燕	2652
心率储备指导慢性阻塞性肺疾病稳定期患者个体化运动康复的临床观察	王林宣 顾文超 吴浩等	2655
炔雌醇环丙孕酮联合营养干预对PCOS患者的疗效及对患者AMH水平和排卵率的影响	佛新艳 唐红伟 李娜	2659
双噻达莫联合泼尼松治疗小儿肾病综合征的临床疗效及对肾功能和凝血系统的影响	薛坤 李小敏 任晓红等	2662
重组人干扰素 α 1b联合无乳糖饮食对小儿轮状病毒感染性肠炎肠黏膜损伤及心肌酶谱的影响	唐光群 万娟 钟晓梅等	2665
甲状腺功能亢进症儿童甲状腺激素与心率加速力、减速力及心率变异性的相关性	李松林 刘艳 双江	2668
儿童食管异物致气管食管瘘的临床表现及原因分析	张薇 唐力行 赵靖等	2671
不同腹腔镜手术时机对结肠镜下支架置入术后择期腹腔镜治疗结直肠癌合并肠梗阻患者疗效的影响	曹羽 龚航军 韩刚等	2676
可摘式钛合金牙周夹板修复治疗牙周病的临床效果分析	孙景杨 沈菊香	2679
重度牙周炎缺牙后行超瓷根帽结合磁性附着体义齿修复的效果	高志强 王红梅 王玉玮等	2681
青少年首发抑郁障碍患者头部结构磁共振成像异常分析	杨春林 潘伟刚 王文斌等	2684
彩色多普勒超声诊断小儿先天性心脏病的临床应用价值	潘艳艳 王颖金 宫婷等	2687

《临床和实验医学杂志》稿约

《临床和实验医学杂志》是由北京市卫生和计划生育委员会主管、首都医科大学附属北京友谊医院主办的国内外公开发行的全国性医学期刊。被中文生物医学期刊文献数据库-CMCC、中文科技期刊数据库、中国数字化期刊群、中国知网--CNKI收录,并被科技部中国科学技术信息研究所收录为"中国科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)"。本刊为半月刊,全年24期,逢每月10日和20日出版,大16开本,国内统一刊号:CN11-4749/R,国际刊号:ISSN1671-4695,国内邮发代号:80-494,国外发行:M1987,定价10元(人民币)/册。

《临床和实验医学杂志》以从事医务临床、医药科研工作者为读者对象,以报道医学领域各专业的临床科研成果和诊疗经验为主要内容,突出科学性、创新性和实用性,紧跟国际医学发展趋势,适时追踪医学热点,内容新颖,及时反映医学领域基础、临床、科研工作的重大进展,积极促进医学领域的学术交流和学术发展。

《临床和实验医学杂志》主要栏目有:论著、临床研究、综述、病例报告、医学教育等。

来稿要求

- 1 **文稿** 文稿应具有科学性、实用性,论点明确,资料可靠,数据准确,层次清楚,文字精练,用字规范。论著文章5000字左右,综述5000字左右,临床研究等一般论文不少于3000字。稿件请以WORD版,附件形式发至本刊电子信箱。
- 2 **作者** 作者姓名在标题下依次排列;单位按照所在省市县、单位全称、具体科室、邮政编码的顺序列于标题下方。来稿请注明负责与编辑部联系的通讯作者的姓名及其详细通讯地址、电话、传真和E-mail。
- 3 **摘要** 论著性文章需附中、英文摘要,均为500字(词)以内为宜。摘要按照结构化书写,必须包括目的、方法、结果(列出主要数据)、结论4部分,同时附英文文题、工作单位、科室及用汉语拼音书写的作者姓名。
- 4 **关键词** 所有文章均需标引至少3个关键词。论著中需附英文关键词。
- 5 **基金课题** 论文所涉及的课题如取得国家或部、省级以上基金或攻关项目,应标注于标题页左下方,如"基金项目:基金资助(编号)",并附基金证书及复印件。
- 6 **参考文献** 来稿均应参考有关文献,论著需12条以上近期参考文献;综述需20条以上近期参考文献。参考文献应引自正式出版物(不含内部资料、文件、使用说明书等),在稿件的正文中依其出现的先后顺序用阿拉伯数字加方括号在段末上角标出,按引用的先后顺序列于文末。文后参考文献按照规范书写。
- 7 **著作权相关事项** 稿件署名作者应为合法著作权人,文责自负,作者排序以原稿为准。来稿在签署论文"投稿介绍信及授权书"时须注明单位对稿件的审评意见以及无一稿两投、不涉及保密、署名无争议等项。根据《著作权法》,结合本刊具体情况,编辑部可作修辞等文字修改、删节,凡涉及原意的重大修改,则请作者考虑,发回修改稿务请注明稿件编号。

通讯地址:北京市100176-25信箱

邮政编码:100176

电话/传真:010-51260831 51260832

投稿邮箱:LCHYX111@163.com

Responsible Institution

Beijing Municipal Health Commission

Sponsor

Beijing Friendship Hospital affiliate of Capital University of Medical Science

Editing and Publishing

Editorial Department of Journal of Clinical and Experimental Medicine

Address

95 Yongan Road, Beijing, 100050, China

Editing – in – Chief

LIU Jian

Editorial Manager

YANG Ji – gang

Address

P. O. Box 100176 – 25, Beijing China

Postcode: 100176

E – mail: LCHYX111@163.COM

CSSN

ISSN 1671 – 4695 CN 11 – 4749/R

Domestic Distributor

China local Post office

Code No. 80 – 494

Overseas Distributor

China Interational Book Trading Corporation

Code No. M1987

Mail Order

Delivery Department Of My Journal

Price

¥ 10 for each issue; ¥ 240 for a year

Publ Cation Date

December 20, 2019

Printing

Hengtai Printing House, Langfang

Statement

All articles published represent the opininons of the authors, do not reflect the official policy of the Editorial Board, unless this is clearly specified

CONTENTS IN BRIEF

- Molecular mechanism of CHFR mediated parylation of protein involved in DNA damage response to hepatic fibrosis** ... CAI Jun, LIU Dian – gang, SI Qin, et al 2577
- Study on plasma advanced glycation end products in patients with acute ST – segment elevation myocardial infarction treated by primary percutaneous coronary intervention** QIU Hui, LI Wei – ping, LI Hong – wei, et al 2580
- Effect of L – type calcium channel specific blocker on proliferation and cell cycle of esophageal squamous cell carcinoma** YAN Dong, CHENG Rui 2584
- Expression level of PLOD2 gene in tumor tissues of patients with osteosarcoma and its effects on tumor cell migration/invasion** FAN Li – ying, HENG Li – song, DUAN Hong – hao, et al 2589
- Effects of Danhong injection on mitochondrial damage in renal tissue and HMGB1 expression in mice with sepsis induced acute kidney injury** HUANG Yang, CHEN Wei, WU Guo – bao 2593
- Effect of disodium chromoglycin on diarrhea and intestinal propulsion in mice with ulcerative colitis** CAO Xin – yu, MA Jia, CHEN Yong – xue 2597
- Effect of electroacupuncture intervention on Skeletal muscle mitochondrial structure and Heterotopic lipid metabolism in high – fat – fed rats with insulin risitance** LI Qiang, LIANG Feng – xia, YE Jin – tian, et al 2603
- Effects of total alkaloids of leonurus on expressions of VEGF and Ang – 2 in rat thin endometrium** WAN Qiu – yuan, ZHAO Wen – na, WU Xiao – ling, et al 2606
- Protective effect of propofol on lung injury in rats with severe acute pancreatitis** TANG Xing – juan, CHENG Ran, YANG Chen 2610
- Effects of Flos Albiziae flavonoid on the ability of learning and memory of schizophrenia rats and the expression of c – fos protein and gene in their hippocampus** ZHANG Hui – min, SI Yu – ze, CHEN Yan – ping 2614
- Application of chitosan scaffold in the repair of osteoporotic bone defect in rabbits** LIU Chao, XU Fei, CHEN Xiang – bo, et al 2618
- Experimental study on MAP4K4 in promoting malignant biological behavior of lung adenocarcinoma** WANG Yi – ping, WANG Jun – fu, LIN Zhuo – jie, et al 2621
- Effects of artesunate on invasion, protease and Th1/Th2 cytokines expression in ovarian cancer cells** CHEN Li – hua, MI Jian – feng, ZHANG Gui – ping 2626
- Correlation study between serum Hcy level with cognitive function, nerve injury, inflammatory response in patients with Parkinson’s disease** YI Zhen, CHEN Xiao – ping, HUA Wei, et al 2629
- Oridonin induces apoptosis and cycle arrest in prostate cancer cells through TPX2** WU Nan, ZHANG Tao, LIU Wen – jun 2632
- Effect of Wnt/beta – catenin signaling pathway on the expression of genes related to the pathogenesis of solar keratosis** HE Wen – li, LIU Guo – gang, SUN Shi – xia, et al 2636
- The clinicopathological features and expressive significance of microRNA – 34b in HSPN** FAN Li, NI Hai – feng, YUE Li – li, et al 2640