

临床和实验医学杂志

LINCHUANG HE SHIYAN YIXUE ZAZHI

半月刊 2002 年创刊 第 16 卷 第 13 期 (总第 245 期) 2017 年 7 月 10 日出版

主 管 北京市卫生和计划生育委员会
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
学 术 部 (010)51260831
广 告 部 (010)51260832

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 2017 年 7 月 10 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

GotoRead.com 浏览网

<http://lchsy.gotoread.com>

本刊网上订阅合作平台 35 种银行卡网上支付

万方数据

目 次

论 著

- Mas 受体在内毒素血症急性肝损伤大鼠肝组织中动态表达的研究
..... 齐海宇 肖红丽 文艳等 1249
- p38 信号通路对缺氧下大鼠星形胶质细胞增殖凋亡的影响及机制研究
..... 邵广田 陈霄雷 邵璐斐 1252
- p62 与 NF - κ B 介导的凋亡通路在大鼠急性胸段脊柱脊髓损伤中的机制
..... 熊宏林 谢永利 徐若飞等 1255
- 人尿液干细胞定向移植治疗大鼠颅脑损伤 赫为 朱琼瑶 1258
- 丁香酚对大鼠肾缺血再灌注性损伤保护作用的研究
..... 刘启祥 谢家恩 张立冬等 1261
- 胸腺瘤临床病例特点及预后分析 王巍 姜春燕 1264
- 基于 CTA 及超声探讨颅内段颈内动脉狭窄与眼部动脉血流关系
..... 李瑞 赵鹏飞 张晓洁等 1267
- miR - 218 负调控 SFMBT1 抑制肝癌细胞增殖 ... 邓荣华 黄进团 谷欣 1272
- KLF8 基因对胃癌细胞增殖凋亡的影响及机制研究 韩林 蒋雪梅 1275
- RNA 干扰 Rac1 基因表达抑制胃癌细胞增殖及促进凋亡的机制研究
..... 张瑞瑞 周武碧 潘振国等 1279
- Wnt 通路介导胃癌细胞自噬机制研究 张玮 汤成 刘华宝 1282
- 双氢青蒿素作用于乳腺癌细胞抑制 EMT 和转移的作用及机制
..... 吴池华 李一 杨麟翰等 1285
- 沉默 Survivin 基因对人头颈鳞癌细胞周期以及细胞凋亡的影响
..... 王娟 张曙光 孙颖等 1288
- 曲美他嗪联合美托洛尔对高血压性心脏病患者
心肌重构及 p38MAPK 影响的研究 彭夫松 王本荣 杨磊磊等 1291
- 吡非尼酮对老年慢性阻塞性肺疾病合并
肺间质纤维化患者 NOX4 和 TGF - β 1 表达的影响 彭康 刘红 1294
- 贝伐单抗联合化疗对结直肠癌患者肿瘤相关巨噬细胞及微血管密度的影响
..... 史英 柳志宝 刘纪红等 1297
- 盐酸非索非那定片联合复方甘草酸苷治疗慢性荨麻疹的血清指标评估
..... 孙晓岩 杨光忠 李庆祥等 1299
- 腹腔镜 CEM 与开腹 CEM 对血清炎症应激指标、
肿瘤标志物以及外周血 T 细胞含量的影响对比 万涛 宋世震 梁毅 1303
- 骨折合并糖尿病酮症患者术前胰岛素泵短期强化治疗的研究
..... 李伟 左庆瑶 陈佳等 1306

血清肿瘤标志物在肺癌 TNM 分期中的价值研究	李利英 武云利 李双平	1309
标准经皮肾镜联合膀胱软镜治疗肾结石对于血清同型半胱氨酸和 $\beta 2$ -微球蛋白的表达影响	刘光菊 杜莹 洪亚辰等	1312
MIS-TLIF 单侧椎弓根固定术对单节段腰椎间盘突出症 TNF- α 、IL-1 β 表达的影响	刘芳宏 安小刚 曹向辉	1315
六部分骨折分型在减少和预防股骨转子部骨折患者围手术期风险中的应用	张君哲 朱康	1319
不同直径股骨头对人工髋关节置换术患者高交联聚乙烯髋臼内衬的影响比较	刘大旭 褚青波 吴向坤	1322
GnRH-a 联合雌孕激素反向添加疗法治疗重度子宫内膜异位症患者疼痛及远期复发率随访	张黎 吴忠新	1325
胎膜早破孕妇宫颈评分与分娩结局分析	刘素婷 张海珍 孙霞等	1328
宫内发育迟缓胎儿静脉血流频谱的超声监测临床价值分析	林一钦 罗毅 温红	1331
儿童先天性腰椎和腰骶段半椎体畸形冠状面平衡状况与外科矫形选择	李氏 李楠楠 吴玉泉等	1334
^{18}F -FDG PET/CT 在晚期肺癌三维适形放疗的靶区勾画中的价值及对短期疗效和预后的影响	梁英魁 康静波 郭烽等	1337
动态对比增强 MRI 在脑胶质瘤分级中计算模型的选择及应用研究	王斌 吴娟 刘泽卿	1341
溴芬酸钠滴眼液对干眼症患者自觉症状和体征、泪膜破裂时间及泪液分泌量的影响	王理论 马雄雄 杨林声等	1344
被动筛查梅毒的临床研究	高广程 许颖 程海艳等	1347
透明质酸联合抗菌肽敷料治疗中重度痤疮的疗效观察分析	张蕊娜 徐薇 赵绘等	1351

《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。摘要按照结构式书写,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,应脚注于标题页左下方,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

投稿信箱:LCHYX111@163.com

《临床和实验医学杂志》编辑部

JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE

Semimonthly Established in 2002 Vol. 16 No. 13 (Total No. 245) Jul. 10, 2017

Responsible Institution

Beijing Municipal Commission of Health and Family Planning

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

Academic Department

(010)51260831

Advertisement Department

(010)51260832

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

July 10, 2017

Printing

Hengtai Printing House, Langfang

Statement

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

CONTENTS IN BRIEF

- Study on the expression of Mas receptor in rats with acute liver injury induced by lipopolysaccharide** *QI Hai – yu, XIAO Hong – li, WEN Yan, et al* 1249
- Mechanism of p38 signaling pathway on proliferation and apoptosis of astrocytes under hypoxia** *SHAO Guang – tian, CHEN Xiao – lei, SHAO Lu – fei* 1252
- Molecular mechanism of p62/NF – κ B – mediated apoptosis pathway in acute spinal cord injury in rats** *XIONG Hong – lin, XIE Yong – li, XU Ruo – fei, et al* 1255
- Therapeutic effect of human urine – derived stem cells on traumatic brain injury in rats** *HE Wei, ZHU Qiong – yao* 1258
- Protective effects of eugenol on renal ischemia – reperfusion injury in rats** *LIU Qi – xiang, XIE Jia – en, ZHANG Li – dong, et al* 1261
- Clinicopathological features and prognosis analysis of thymoma** *WANG Wei, JIANG Chun – yan* 1264
- Association of carotid atherosclerosis and ocular arterial hemodynamics Based on the CTA and sonography** *LI Rui, ZHAO Peng – fei, ZHANG Xiao – jie, et al* 1267
- Effects of miR – 218 on the proliferation of hepatocellular carcinoma cells by regulating SFMBT1** *DENG Rong – hua, HUANG Jin – tuan, GU Xin* 1272
- Effect and its mechanism of KLF8 gene on proliferation and apoptosis of gastric cancer cells** *HAN Lin, JIANG Xue – mei* 1275
- Study on the mechanism of RNA interference Ral1 to inhibit the proliferation and promote apoptosis of human gastric cancer cell line** *ZHANG Rui – rui, ZHOU Wu – bi, PAN Zhen – guo, et al* 1279
- Autophagy mechanism of Wnt pathway in gastric cancer cells** *ZHANG Wei, TANG Cheng, LIU Hua – bao* 1282
- Effect and mechanism of Dihydroartemisinin on EMT and metastasis of breast cancer cells** *WU Chi – hua, LI Yi, YANG Lin – han, et al* 1285
- Investigate the effect of Survivin gene silencing on cell apoptosis in human head and neck squamous cell carcinoma** *WANG Juan, ZHANG Shu – guang, SUN Ying, et al* 1288
- Effects of combined treatment of trimetazidine and metoprolol on myocardial remodeling and p38MAPK in patients with hypertensive heart disease** *PENG Fu – song, WANG Ben – rong, YANG Lei – lei, et al* 1291
- Effects of pirfenidone on NOX4 and TGF – β 1 in elderly patients with COPD complicated with pulmonary interstitial fibrosis** *PENG Kang, LIU Hong* 1294
- Effect of Bevacizumab with chemotherapy on the levels of TAMs and microvessel density in patients with colorectal cancer** *SHI Ying, LIU Zhi – bao, LIU Ji – hong, et al* 1297
- Serum index assessment of chronic urticaria treated with fexofenadine hydrochloride tablets combined with compound glycyrrhizin** *SUN Xiao – yan, YANG Guang – zhong, LI Qing – xiang, et al* 1299