

临床和实验医学杂志

LINCHUANG HE SHIYAN YIXUE ZAZHI

半月刊 2002 年创刊 第 17 卷 第 3 期 (总第 259 期) 2018 年 2 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 2018 年 2 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>

本刊网上订阅读合作平台 35 种银行卡网上支付

万方数据

目 次

论 著

- MALAT-1 沉默对口腔鳞癌细胞增殖、凋亡及 Caspase-3 通路的影响
..... 肖宜 韩旭 张建华 等 225
- 甲状旁腺激素用于预防脊髓损伤后骨质疏松的实验研究
..... 王忻 赵毅 朱悦 等 230
- Th22 细胞在多发性硬化免疫发病机制中作用的大鼠实验研究
..... 杨伊妹 王颖 刘占东 等 234
- 人尿液干细胞对大鼠脊髓损伤神经凋亡的保护作用及相关机制研究
..... 沈哲 郭伟壮 杨欣建 238
- 表皮生长因子受体对脂多糖诱导大鼠
急性肺损伤的抑制作用及对炎症反应的影响 李小芳 周锐 李学斌 241
- 阿托伐他汀对脂多糖致肺损伤的保护作用研究 王璐璇 梅艳 244
- 结直肠癌中 PLCE1、p53 基因表达状况及其意义
..... 王政江 王德霞 王政改 等 247
- 血红素氧合酶 1 对肺上皮细胞自噬和凋亡的影响及机制
..... 鲁清辰 赵双平 李静 251
- 血清 SAA、RBP4、MCP-1 与缺血性脑卒中脑损伤及梗死程度的关系研究
..... 许云鹤 刘永刚 赵小妹 等 255
- miR-92a 和 miR-362-3p 调节 TOB2 参与亚低温对重型创伤性脑损伤保护作用
..... 李洪 陈有林 李平等 258
- IL-35 通过调控 STAT1 信号通路在儿童哮喘中的作用研究
..... 梁然 刘玉凤 周春晶 261
- Dicer 基因的表达与甲状腺乳头状癌的分期及转移的相关性研究
..... 路旭 孙松 李玉锋 等 265
- 胃癌组织中 S100A11、MMP-9 及 E-cadherin 的表达及意义
..... 吴慧华 李曦 吴子刚 268
- 联合 CK19、hMAM、SBEM 检测乳腺癌外周血循环肿瘤细胞及其
与分子分型和临床病理特征的相关性分析 孙凯 孙松 胡恩伟 等 270
- 喉癌术后辅助放疗患者癌组织缺氧诱导因子-1 α 、葡萄糖转运蛋白-1
表达及其与预后的相关性分析 王丽 孙爱东 袁昕 等 273
- Twist、p53 蛋白在成釉细胞瘤肿瘤组织中表达情况及与病理学分型的关系
..... 王洪波 杜咏梅 李蕊 等 277
- miR-21 在前列腺癌中的表达及抑制其表达对前列腺癌细胞增殖凋亡的影响
..... 吕光耀 付启忠 刘颖 等 280
- 前列地尔对合并糖尿病的冠心病患者介入治疗中造影剂肾病的预防作用
..... 杨雪佳 孔立茶 刘少云 等 284
- 射频消融、高频热疗联合 DC/CIK 细胞治疗中晚期肝癌的临床研究
..... 张厚云 陈书凯 李学敏 等 287
- 选择性神经根造影联合阻滞术治疗对椎间盘突出症患者
脑脊液 P 物质和胱抑蛋白 C 的影响 周建华 张昊 胡亚威 等 290

腹腔镜袖状胃切除术肥胖患者应用肺复张技术围手术期肺功能情况观察	王青娥 戴方 於建鹏	293
断指再植术后改良治疗对再植成活率和血管危象发生率的影响	赵建武 陈强 蔡飞等	296
剖宫产术后瘢痕妊娠患者经阴道子宫瘢痕妊娠病灶切除术治疗效果及β-hCG水平观察	于峰 郑敏	299
腹腔镜下保留盆腔自主神经的广泛性子官切除术治疗早期宫颈癌的手术参数、术后膀胱功能和生存情况分析	陈悦 肖苏 潘伟	302
补肺通络方对慢性阻塞性肺疾病肺肾气虚证患者免疫功能的影响	胡孜孜 柏正平	304
三联药物方案对功能性消化不良患者胃肠排空率、症状缓解率及不良反应的影响	苗江虎 江华	308
去甲基化药物联合CAG方案治疗老年白血病或难治复发性白血病疗效观察及对VEGF、bFGF的影响研究	汪梅花 赵康 葛繁梅	311
低钙透析液对老年血液透析伴低转化肾性骨病患者的影响	秦纪平 朱淳	314
内源性洋地黄因子与重症脓毒症时炎性因子的关系研究	张海博 丁宁 谢苗荣	317
双倍剂量盐酸坦洛新缓释片治疗Ⅲ型前列腺炎的疗效和安全性探究	张雪松 高文锋 成海生	321
虚拟现实技术对脑卒中患者偏瘫上肢肱二肌和肱三头肌表面肌电的影响	官婷 陈妍 张韶辉	324
误诊为周围型肺癌的肺内良性病灶37例CT表现对比及误诊分析	陈羽琦 杨正汉 陈疆红	327
彩色多普勒超声在小腿肌间静脉血栓诊断中的临床应用价值	江波 钱林学 马棣等	330

综述

白血病抑制因子在动物实验性视神经损伤后再生和缺血中的作用	周洁 黄映湘	332
对雾化吸入治疗若干问题的看法	侯安存 杨爱君	335

《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

- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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。
- 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

JOURNAL OF CLINICAL AND EXPERIMENTAL MEDICINE

Semimonthly Established in 2002 Vol. 17 No. 3 (Total No. 259) Feb. 10, 2018

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

February 10, 2018

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

- Effect of MALAT – 1 silencing on proliferation, apoptosis and Caspase – 3 pathway of oral squamous cell carcinoma** XIAO Yi, HAN Xu, ZHANG Jian – hua, et al 225
- Experimental study of parathyroid hormone in the prevention of osteoporosis after spinal cord injury** WANG Xin, ZHAO Yi, ZHU Yue, et al 230
- Study on the role of Th22 cells in the immunopathogenesis of multiple sclerosis** YANG Yi – shu, WANG Ying, LIU Zhan – dong, et al 234
- Human urine – derived stem cells protect spinal cord injury via anti – neural apoptosis pathway** SHEN Zhe, GUO Wei – zhuang, YANG Xin – jian 238
- Discussion on the inhibition effect of EGFR and its impact in the inflammatory response for rats with lipopolysaccharide – induced acute lung injury** LI Xiao – fang, ZHOU Rui, LI Xue – bin 241
- Atorvastatin attenuates lipopolysaccharide – induced lung injury by inhibiting ERK signaling pathway** WANG Lu – xuan, MEI Yan 244
- Expression of PLCE1 and p53 in colorectal cancer and its significance** WANG Zheng – jiang, WANG De – xia, WANG Zheng – gai, et al 247
- Effect of Heme Oxygenase – 1 on autophagy and apoptosis in lung epithelial cell injury and its mechanism** LU Qing – chen, ZHAO Shuang – ping, LI Jing 251
- Relationship between serum SAA, RBP4, MCP – 1 and the degree of brain injury and infarction in ischemic stroke** XU Yun – he, LIU Yong – gang, ZHAO Xiao – mei, et al 255
- MiR – 92a and miR – 362 – 3p involved in the protective effects of mild hypothermia on severe traumatic brain injury via TOB2** LI Hong, CHEN You – lin, LI Ping, et al 258
- The role of IL – 35 in regulation of STAT1 signaling pathway in childhood asthma** LIANG Ran, LIU Yu – feng, ZHOU Chun – jing 261
- Study on correlation between expression of Dicer gene with staging and metastasis of papillary thyroid carcinoma** LU Xu, SUN Song, LI Yu – feng, et al 265
- Significance and expression of S100A11, MMP – 9 and E – cadherin in gastric cancer** WU Hui – hua, LI Xi, WU Zi – gang 268
- Analysis on correlation between detection of CK19, hMAM and SBEM in circulating tumor cells in peripheral blood and molecular subtypes and clinicopathological features of breast cancer** SUN Kai, SUN Song, HU En – wei, et al 270
- Expression of hypoxia inducible factor – 1 α and glucose transporter – 1 in laryngeal carcinoma after adjuvant radiotherapy for laryngeal carcinoma and its correlation with prognosis** ... WANG Li, SUN Ai – dong, YUAN Xin, et al 273
- Correlation analysis of expression of Twist protein and pathogenesis of ameloblastoma** WANG Hong – bo, DU Yong – mei, LI Rui, et al 277
- Expression of miR – 21 in prostate cancer and its effect on proliferation and apoptosis of prostate cancer cells** LV Guang – yao, FU Qi – zhong, LIU Ying, et al 280