

《医学研究杂志》2017年目录

专家论坛

- 杨永录.体温调节神经通路的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46(1):1
- 王文.高血压的一级预防 [J].医学研究杂志, 2017,46(2):1
- 何权瀛.打造我国睡眠呼吸暂停分级医疗体系 [J].医学研究杂志, 2017,46(3):1
- 李军,韩园.抗 HMGB1 治疗改善认知功能的进展 [J].医学研究杂志, 2017,46(4):1
- 李冬云,张淼,李潇,等.我国医学生死亡教育实施及研究述评 [J].医学研究杂志, 2017,46(5):1
- 何建成.自噬与帕金森病及中药干预研究 [J].医学研究杂志, 2017,46(6):1
- 倪青,史丽伟.糖尿病康复:思路与方法[J].医学研究杂志, 2017,46(7):1
- 赵建军.消融联合外科治疗结直肠癌肝转移策略 [J].医学研究杂志, 2017,46(8):1
- 魏军平,郑慧娟,赵静,等.糖尿病合并肝病机制研究及中药干预 [J].医学研究杂志, 2017,46(9):1
- 张松.心源性休克诊治进展及指南解读 [J].医学研究杂志, 2017,46(10):1
- 陈国凤,刘佳梁,纪冬.慢性 HCV 感染与原发肝癌 [J].医学研究杂志, 2017,46(11):1
- 肖新华.糖尿病前期的药物干预 [J].医学研究杂志, 2017,46(12):1

特别关注

- 杜文莹,韩璎.早期诊断阿尔茨海默病中神经心理学量表的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46(1):5
- 刘现伟,吴金亮,詹青,等.缺血性脑卒中细胞死亡方式的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46(1):8
- 徐宜兰,方启晨.棕色脂肪和白色脂肪棕色化的调控研究新进展 [J].医学研究杂志, 2017,46(2):3

徐倩,哈小琴.自噬在缺氧应激中的保护作用及其调控机制 [J].医学研究杂志, 2017,46 (2) : 7

李亚萍,陈玉龙,杨联河.肿瘤中 miRNA-21 及其对 PDCD4 和 PTEN 作用的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017, 46(3):5

陈超,李冬华,王满元,等.子宫肌瘤细胞凋亡机制及药物靶点治疗研究要点探析 [J].医学研究杂志, 2017, 46(3):8

李正,饶青.不对称分裂在造血系统中的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (4) : 5

张亚楠,季旭明, 韩晓春,等.TGF- β 在肿瘤免疫微环境中的作用及研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (4) : 8

王一然,王宁,王雅杰.细胞周期监测点激酶 2 突变与乳腺癌相关的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (5) : 4

邱浩,朱军辉,罗招阳,等.钙网蛋白相关信号通路在肿瘤中的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (5) : 7

金淦,孟旭莉,李永峰.长链非编码 RNA 对化疗耐药作用的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (6) : 5

崔巍,刘沛.极性复合体与紧密连接 [J].医学研究杂志, 2017,46 (6) : 8

唐靓,杨亚冬,李跃中,等.3D 生物打印在组织工程的研究及应用 [J].医学研究杂志, 2017,46 (7) : 8

袁雨培,唐其柱.过氧化物酶体增殖物激活受体- α 与心血管疾病关系研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (8) : 4

陈素琴,黎明江.心肌纤维化的内源性负调节因素 [J].医学研究杂志, 2017,46 (8) : 7

程少文,吕传柱,彭磊,等.大数据时代下我国的创伤精准医学 [J].医学研究杂志, 2017,46 (9) : 5

罗涛,杨亚冬,唐靓,等.3D 生物打印技术在人工器官中的应用 [J].医学研究杂志, 2017,46 (9) : 7

李斐,陈谦学,陈治标,等.不同手术策略治疗动脉瘤性颅内血肿并脑疝的疗效分析 [J].医学研究杂志, 2017,46 (10) : 4

官珍卿,王永久,朱孔华.炎性因子基因多态性与缺血性脑卒中研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (10) : 7

李文琪,曹济民.肠道菌群与昼夜节律的关系 [J].医学研究杂志, 2017,46 (11) : 4

宁萌,姜崴.胆汁酸与肠道菌群在体内代谢的作用 [J].医学研究杂志, 2017,46 (11) : 7

刘雨,吴燕梅,李曦洲,等.从三阴性到四阴性乳腺癌: 生物靶向治疗的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017, 46 (12) : 3

石琳钰,杨蕊,陈始明 PLAC8 调控肿瘤细胞发生、发展的作用及其机制的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017, 46 (12) : 7

医学前沿

李静博,周美英,许惠惠,等.HLA-G 与母胎免疫耐受 [J].医学研究杂志, 2017,46 (1) : 12

金更学,徐翔宇,李瑶,等. TSAb 诱导的相关信号通路的研究进展[J].医学研究杂志, 2017,46 (1) : 15

张于,安瑞华.草酸钙肾结石形成机制中唾液酸及相关蛋白唾液酸化作用的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (2) : 14

毕亚光,王光宇,刘向东,等.自噬与 Cx43 在心血管疾病中的 相关研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (2) : 17

盛汉松,尤朝国,张弩.DNA 错配修复基因与胶质瘤化疗耐药相关性研究进展 [J].医学研究杂志, 2017, 46(3):11

张微,韩翠翠,岳丽玲.乳腺癌相关基因 DNA 甲基化的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017, 46(3):14

施剑峰,沈波.NLRP3 炎性小体在类风湿关节炎中的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (4) : 11

张森,陈延军.肺动脉高压中炎性反应与免疫反应的发生机制 [J].医学研究杂志, 2017,46 (4) : 14

陈森,李养群.瘢痕疙瘩发病机制的分子生物学研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46(5) : 11

兰雪丽,贺昕红.DNA 倍体分析技术在诊断妇科肿瘤中的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (5) : 15

- 段媛媛,王瑜玲,梁欢,等.整合素与 EGFR 交叉信号通路在恶性肿瘤侵袭转移机制中的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (6) : 12
- 蔺彩霞,曹济民.自主神经对炎症的调控及其与心肌梗死病理和心律失常的关系 [J].医学研究杂志, 2017,46 (6) : 16
- 吴蕾,姜立新.高强度聚焦超声治疗胰腺癌的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46(7) : 13
- 冷月婷,沈红梅,黄菁.鼻咽癌患者放化疗期间的营养状况及营养干预方法的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (7) : 16
- 刘向东,毕亚光,王光宇,等.糖尿病低血糖诱发心律失常的自主神经机制研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (8) : 12
- 冯逊逊,董晓英.基于细胞自噬探讨免疫性卵巢早衰形成机制 [J].医学研究杂志, 2017,46 (8) : 15
- 秦聪,张杰.缺血再灌注损伤中内质网应激介导细胞凋亡的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (9) : 14
- 陈美婷,肖新华.间充质干细胞改善糖尿病相关机制的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (9) : 17
- 王会铭,赵艳红.骨髓增生异常综合征感染识别及评估 [J].医学研究杂志, 2017,46(10) : 11
- 马琳,董玉,王雯.抗体中和法治疗心血管疾病的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (10) : 14
- 罗瑞静,彭勇,刘杰,等.微生物与特应性皮炎 [J].医学研究杂志, 2017,46 (11) : 10
- 林晨红,管剑龙.蛋白质组学在自身免疫性疾病中的应用研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (11) : 13
- 刘春萍,曾星.免疫疗法抗膀胱癌的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017, 46 (12) : 11
- 习玥玥,周素,王世宣.转化生长因子 β 超家族与卵巢疾病 [J].医学研究杂志, 2017, 46 (12) : 15

论 著

- 邵晓婷,陈琪,郭俊霞,等.波形蛋白影响 PC12 细胞神经分化的研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (1) : 22
- 冯璐,王明洋,刘俊雅,等.谷红注射液对脑缺血大鼠大脑皮质线粒体功能的改善作用 [J].医学研究杂志, 2017,46 (1) : 27
- 朱文勇,管娇琼,朱喆,等.Hib 多糖衍生物中残余 CDAP 检测方法的建立 [J].医学研究杂志, 2017,46 (1) : 31
- 刘静,崔海峰,李思耐,等.压力负荷诱导的大鼠舒张性心力衰竭模型的改良及效果探讨 [J].医学研究杂志, 2017,46 (1) : 34
- 李宇婷,张慧芬,郑祥武,等.小细胞肺癌的多层螺旋 CT 征象分析 [J].医学研究杂志, 2017,46 (1) : 39
- 史辑,黄玉秋,范亚楠,等.巴戟天不同炮制品抗氧化作用比较研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (1) : 42
- 吴芳园,廖海涛,韦义萍.不同浓度过氧化氢对人脐静脉内皮细胞增殖活性的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46 (1) : 46
- 王建彬,杨宇飞,韩志宇,等.中医药对原发性肝癌微波消融后生存状态影响的回顾性队列研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (1) : 49
- 王?摇涵,鲁艳军,许东.结核感染 T 细胞斑点试验(T-SPOT.TB)在不明原因发热成人患者疾病诊断中的应用价值研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (1) : 53
- 赵奕文,金秀红,翟大明,等.术前超声下导丝定位切除乳腺触诊阴性病变的价值 [J].医学研究杂志, 2017,46 (1) : 56
- 王君兰,梁宗安,李凯.肺内和肺外源性 ARDS 患者行肺保护性通气临床资料对比研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (2) : 23
- 权大君,单迎光,曹省,等.探究“八字缝合法”在大口径股动静脉鞘管拔除后对穿刺位点的止血效果 [J].医学研究杂志, 2017,46 (2) : 32
- 杨艺,程杨,肖继,等.脂氧素 A4 对急性肺损伤肺泡上皮通透性及 claudin-4 蛋白的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46 (2) : 37
- 张美微,侯丽辉,刘颖华.痰瘀互结型多囊卵巢综合征伴高雄激素血症患者的临床特征分析 [J].医学研究杂志, 2017,46 (2) : 40

阮毅燕,陈瑜毅,唐文珏,等.特发性血小板减少性紫癜患儿细胞免疫功能变化及临床意义 [J].医学研究杂志, 2017,46(2):43

韩琦,陈铨,曾平,等.芬戈莫德对血管紧张素II灌注大鼠肾脏炎症的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46(2):46

刘晓瑜,高慧,刘腾飞,等.不同产地神曲甲醇提取物对巨噬细胞及小肠上皮细胞活性的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46(2):51

樊玉花,薄禄龙,项明琼,等.丙泊酚序贯右美托咪定对成人全身麻醉苏醒期躁动的治疗作用研究 [J].医学研究杂志, 2017,46(2):55

杨波,温晓飞,刘辉,等.提高精胺/精胺 N1 乙酰基转移酶表达水平对前列腺癌细胞活性的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46(2):58

崔菊,庞静,官环,等.GLUT4和脂联素在3T3-L1脂肪细胞中共享囊泡转运机制 [J].医学研究杂志, 2017,46(3):18

陈翠,孟哲颖,郑元义,等.心肌线粒体改变对1型糖尿病小鼠心脏结构与功能的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46(3):21

张博方,郭鑫,陈静,等.KDM3A加重高胰岛素诱导的血管平滑肌细胞损伤 [J].医学研究杂志, 2017,46(3):26

葛杭萍,俞康,陈枫煜,等.苯吸入对骨髓细胞凋亡和组蛋白去乙酰化酶影响 [J].医学研究杂志, 2017,46(3):31

冯丽帅,王倩倩,马旭,等.14-3-3 β 蛋白介导胰高血糖素作用下糖异生的特点及机制 [J].医学研究杂志, 2017,46(3):36

王一鸣,张浩,杨志健,等.法舒地尔对小鼠造影剂急性肾损伤的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46(3):39

曾杨军,胡万里,程蓓,等.胰岛素样生长因子-1促进脂肪干细胞迁移能力的研究 [J].医学研究杂志, 2017,46(3):44

刘颖华,侯丽辉.多囊卵巢综合征合并2型糖尿病患者临床特征分析 [J].医学研究杂志, 2017,46(3):48

丁绪,韩炜,杨维,等.罕见病眼痉挛-肌肉痉挛-共济失调综合征合并神经母细胞瘤患儿血清中6种自身抗体表达及意义 [J].医学研究杂志, 2017,46(3):51

- 付印,黄杰,康敢军,等.完全游离残胃在消化道重建中的应用 [J].医学研究杂志, 2017, 46(3):56
- 米日阿依·阿里木江,殷峻.抑制线粒体氧化磷酸化系统各复合物功能对糖酵解的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46 (4) : 17
- 郑扬,赵雁林.初、复治患者结核分枝杆菌临床分离株对抗结核药物耐药性的分析 [J].医学研究杂志, 2017,46 (4) : 22
- 曾泽宇,孔璐丹,张维溪,等.雷公藤红素对肥胖型哮喘气道高反应的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46 (4) : 28
- 王丽艳,王鲁文,刘志超,等.子宫托与盆底重建术治疗老年重度盆腔脏器脱垂的临床应用研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (4) : 32
- 程艳冬,黄红玉,陈姗姗,等.2 型糖尿病患者戊型肝炎病毒感染状况调查 [J].医学研究杂志, 2017,46 (4) : 36
- 王颖,匡洪影,杨艳婷,等.性激素结合球蛋白与多囊卵巢综合征患者代谢综合征的相关性研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (4) : 40
- 李雪丽,邓冬,赵慧辉,等.冠心病与冠心病合并糖尿病患者临床用药规律分析 [J].医学研究杂志, 2017,46 (4) : 44
- 翁超,丁曼,樊尚华,等.体外少突胶质细胞培养的新方法 [J].医学研究杂志, 2017,46(4) : 48
- 陈克伟,周英勇,顾运涛,等. α -半水硫酸钙骨修复材料修复犬股骨髁缺损的实验研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (4) : 52
- 刘向东,毕亚光,王光宇,等.低糖培养对 H9c2 心肌细胞的自噬功能和细胞凋亡的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46 (4) : 57
- 梁建涛,张小燕,邹俊华,等.NF1~180mut 表达载体构建及其在脑血管细胞中的表达 [J].医学研究杂志, 2017,46 (5) : 18
- 张逸杰,夏巍,曹权,等.下调心肌 CPT1b 的表达对肥胖小鼠心肌细胞钙调控的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46 (5) : 22
- 玛依拉·卡米力江,摇哈丽丹·热依木,摇阿丽叶古丽·艾皮热木,等.宫颈癌发生与血浆 RelB 和 PSMD10 蛋白质表达调控的关系及临床意义 [J].医学研究杂志, 2017,46 (5) : 28
- 王丹亭,王琳,陈水龄,等.川芎嗪对铁过载原代培养脐静脉内皮细胞超氧化物歧化酶、活性氧表达的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46 (5) : 32

- 龚雪,张丹,李鹏飞,等.脓毒症患者中横纹肌溶解综合征与预后关系的研究 [J].医学研究杂志, 2017,46(5): 35
- 崔嵩,张斌,李海涛,等.L形切口治疗闭合性跟骨骨折的术后疗效及影响因素分析 [J].医学研究杂志, 2017,46(5): 39
- 胡旭辉,张业繁,冯勤付,等.倾向性评分匹配法评估手术联合术中放疗在肝癌治疗中的安全性及有效性 [J].医学研究杂志, 2017,46(5): 43
- 李浩,施芳红,王永庆,等.儿童贵重药片规格合理性研究 [J].医学研究杂志, 2017,46(5): 48
- 赵小瑜,周妮,汤永志,等.HBV相关肝病患者外周血NK细胞PD-1、Tim-3表达及意义 [J].医学研究杂志, 2017,46(5): 51
- 陆恒,王雅杰.脑靶向紫杉醇纳米胶束的体外实验研究 [J].医学研究杂志, 2017,46(5): 55
- 袁文慧,万军,刘剑芳,等.KATP通道Kir6.2亚基E23K多态性对阿霉素损伤大鼠心肌细胞结构及自噬的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46(6): 20
- 王增武,陈祚,张林峰,等.西藏、新疆地区海拔和血脂水平的关系研究 [J].医学研究杂志, 2017,46(6): 25
- 杨路焕,李瑾,张禾,等.K-ras第12密码子突变对K-ras蛋白自身活性及下游信号通路的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46(6): 29
- 李晓曦,唐秀凤,年宏蕾,等.淫羊藿女贞子合布地奈德对哮喘大鼠肺组织JAKs/STAT4-5的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46(6): 33
- 姜黎明,杨佳佳,罗佳,等.I~IV登革病毒基因同源性分析及II型C蛋白二级结构预测 [J].医学研究杂志, 2017,46(6): 38
- 沈涛,巴根,李妍,等.hSesn1基因真核表达载体构建及蛋白的表达和定位 [J].医学研究杂志, 2017,46(6): 41
- 秦聪,张杰,张礼军.苦豆碱对膀胱癌EJ细胞增殖与凋亡的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46(6): 44
- 陈伟富,王章富,洪正华,等.单侧经皮椎弓根下入路椎体成形术治疗老年胸椎骨质疏松性骨折 [J].医学研究杂志, 2017,46(6): 47
- 范亚楠,王佳,贾天柱,等.肉苁蓉炮制前后对大鼠肠神经递质及VIP、SP表达的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46(6): 51

- 曹亚英,武轶群,秦雪英,等.降压 0 号治疗高血压对抑郁情绪的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46 (6) : 56
- 吴逸如,王丽妍,邓岱,等.Renalase 对肾小管上皮细胞-间充质转分化影响的研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (7) : 20
- 沈利,余扬,马少林.A 型肉毒毒素对增生性瘢痕成纤维细胞增殖、凋亡及对 ERK/MAPK 信号通路的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46 (7) : 26
- 刘锴,王永姣,黄小燕,等.糖尿病大鼠反复严重低血糖后脑内代谢改变的 ¹H NMR 波谱研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (7) : 30
- 于海滨,丁惠国.TGF- β 1 509T/C 基因多态性与肝硬化相关性的 Meta 分析 [J].医学研究杂志, 2017,46 (7) : 36
- 徐亮,陈星华,丁国华.ABO 血型与脓毒血症并发急性肾损伤相关性研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (7) : 41
- 汪杰,张斌,赵永燕,等.右心室流出道间隔部起搏的可行性及有效性分析 [J].医学研究杂志, 2017,46 (7) : 44
- 包丹丹,温如意,朱雪琼.子宫肌瘤剥除术后复发相关危险因素分析 [J].医学研究杂志, 2017,46 (7) : 48
- 桑伊妙,潘璐璐,顾孝红,等.褪黑素在病毒性心肌炎中的保护作用 [J].医学研究杂志, 2017,46 (7) : 52
- 辛科道,章青.不同分割照射方式对 MDA-MB-231 移植瘤增殖活性的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46 (7) : 57
- 宋正霞,丁芹,秦亚楠,等.血清 PIVKA-II 测定在 41 例 HCC 诊断中的应用及其特异性分析 [J].医学研究杂志, 2017,46 (8) : 19
- 余嘉欣,胡克.心力衰竭合并阻塞性睡眠呼吸暂停患者止鼾枕治疗的有效性研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (8) : 22
- 王守丽,谢国祥,赵爱华,等.黄芪汤对人体代谢的影响及其在疾病防治中的辅助作用 [J].医学研究杂志, 2017,46 (8) : 26
- 田欣,胡天玉,曾越灿,等.榄香烯同步放化疗治疗局部晚期鼻咽癌患者的临床治疗效果观察 [J].医学研究杂志, 2017,46 (8) : 31

张洋洋,彭效祥,张绪美,等.microRNA-140 真核表达载体的构建及鉴定 [J].医学研究杂志, 2017,46 (8) : 35

穆斌,王照丹,景斌,等.抑郁状态对认知影响的脑功能网络特征研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (8) : 39

马瑞飞,葛淼,王聪霞,等.中老年人动脉血二氧化碳分压参考值的地理分布规律 [J].医学研究杂志, 2017,46 (8) : 44

刘艳飞,李博,刘玥,等.中药制剂对代谢综合征干预效应的 Meta 分析 [J].医学研究杂志, 2017,46 (8) : 49

王兆鹏,袁园,车妍,等.IRAK4 对心肌细胞凋亡的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46 (8) : 55

刘洋,刘修恒,王磊.芹黄素对肾缺血再灌注损伤后 Fas/FasL 介导凋亡反应的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46 (8) : 60

杨燕芬,曹亚英,孙可欣,等.糖尿病合并高血压患者血糖、血压水平与动脉硬化的相关性研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (9) : 25

康鹏,刘伟明,徐珑,等.急性创伤性颞叶血肿 92 例及预后危险因素分析 [J].医学研究杂志, 2017,46 (9) : 30

吴限,黎明江,李莎.心肌纤维化病理染色鉴定方法的综合评价 [J].医学研究杂志, 2017,46 (9) : 34

冯坤,赵钢,吴蔚,等.创伤患者早期尿微量白蛋白水平与创伤严重程度关系的研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (9) : 38

徐志立,陶小军,张明波,等.九节龙皂苷对胃肠平滑肌功能的兴奋作用 [J].医学研究杂志, 2017,46 (9) : 42

周宇杰,徐细明,梁慧玲.慢病毒介导 lncRNA-AK058003 过表达对肝癌裸鼠移植瘤生长的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46 (9) : 46

李涛,夏中元,赵博,等.右美托咪定联合咽喉部表面麻醉在老年患者左心耳封堵术中的研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (9) : 50

何家维,陈伟,杨丽丽,等.儿童股骨头坏死对颈干角影响的 X 线观察 [J].医学研究杂志, 2017,46 (9) : 53

- 康晓平,苏婷婷,刘远志.肺功能及血清炎性因子与老年高血压合并冠状动脉疾病的关系 [J].医学研究杂志, 2017,46 (9) : 57
- 王莉,王瑜,武海英.宫颈多重缝扎术在凶险性前置胎盘中的应用及其对卵巢功能的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46 (9) : 61
- 林跃军,张楠,聂萌,等.胆汁酸及受体 TGR5/FXR 参与肝细胞癌和胆管细胞癌的发生与发展 [J].医学研究杂志, 2017,46 (10) : 18
- 朱元杰,张鹏,蔺彩霞,等.hexarelin 预处理对小鼠肾脏缺血/再灌注损伤的保护作用 [J].医学研究杂志, 2017,46 (10) : 22
- 吴限,李莎,郭芙蓉,等.Pin1 通过氧化应激诱导大鼠心室重塑的研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (10) : 26
- 邢程,吴少泽,王娇妮,等.黄芪甲苷对苯并芘诱导 RAW264.7 细胞 MMPs 表达的保护作用 [J].医学研究杂志, 2017,46 (10) : 31
- 龚睿,蒋磊,宋宁,等.胆绿素对脂多糖诱导小鼠 RAW264.7 巨噬细胞 NLRP3 炎性体激活的作用 [J].医学研究杂志, 2017,46 (10) : 35
- 邹敏书,宋秋菊,徐洪涛,等.421 例住院新生儿血清 25 羟维生素 D 水平的临床观察 [J].医学研究杂志, 2017,46 (10) : 40
- 易玲娴,张长春,易勇,等.ICU 中神经外科术后患者 PCT 监测的意义 [J].医学研究杂志, 2017,46 (10) : 44
- 杨振宇,所佳宁,李艳波.甲状腺结节发生率及相关因素分析 [J].医学研究杂志, 2017,46 (10) : 47
- 孟小钰,侯丽辉,王颖,等.肥胖痰湿体质多囊卵巢综合征患者临床特征分析 [J].医学研究杂志, 2017,46 (10) : 53
- 郑二女,苏显明,樊蓉.曲美他嗪对小鼠心肌损伤的保护研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (10) : 56
- 张鹏,朱元杰,闫莉,等.生长激素释放肽-2 对自发性高血压大鼠心肌纤维化的抑制作用 [J].医学研究杂志, 2017,46 (11) : 16
- 贾会会,阎海霞,程谟斌,等.CRIF1 参与高糖诱导的 rRNA 基因转录 [J].医学研究杂志, 2017,46 (11) : 20

丁鹏鹏,田雅茹,林芳,等.AFP、AFP-L3、AFP-L3%和 IL-6 在乙肝肝硬化人群中诊断肝癌的价值 [J].医学研究杂志, 2017,46 (11) : 24

赵远,王玺,马进,等.脊髓法猴体神经毒力试验对恒河猴肠道菌群的影响研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (11) : 28

郭维康,刘英杰,刘文虎.槲皮素抑制 ADMA 引起的脐静脉内皮细胞内质网应激和细胞凋亡 [J].医学研究杂志, 2017,46 (11) : 34

张逸杰,夏巍,戴明彦,等.干扰 CD36 的表达对高脂饮食诱导的肥胖小鼠心肌细胞钙调控的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46 (11) : 38

张慧,林蓓蓓,张维溪,等.JNK 信号通路在白介素-1 β 介导人胚肺成纤维细胞活化中的作用 [J].医学研究杂志, 2017,46 (11) : 44

汪麟,张哲,王瑞,等. α -硫辛酸对高糖培养施万细胞线粒体凋亡通路的影响 [J].医学研究杂志, 2017,46 (11) : 49

何保梅,吴丽慧.多动症大鼠前额叶皮质中 Nf1 对 BDNF 的调节作用 [J].医学研究杂志, 2017,46 (11) : 54

肖茹萍,陈阳,卜平.难治性胃食管反流病与 CYP2C19 基因多态性的相关性研究 [J].医学研究杂志, 2017,46 (11) : 58

王晚霞,罗顺斌,夏梦明,等.ID-LC-MS/MS 评估糖尿病大鼠 DNA 和 RNA 氧化损伤 [J].医学研究杂志, 2017, 46 (12) : 19

刘俊,李灼日,郑进方,等.索拉菲尼联合 TACE 治疗肝癌术后复发的临床疗效分析 [J].医学研究杂志, 2017, 46 (12) : 25

李亚俊,陈微淙,彭冰,等.香鳞毛蕨对脂多糖诱导的人真皮微血管内皮细胞增殖及 mRNA 表达的影响 [J].医学研究杂志, 2017, 46 (12) : 28

李伟,左庆瑶,陈佳,等.股骨颈骨折合并 2 型糖尿病患者应用胰岛素泵与胰岛素类似物多次注射疗效及医疗费用的比较 [J].医学研究杂志, 2017, 46 (12) : 32

彭燕平,陈伟谦,雷丹,等.赖氨酰氧化酶抑制剂对低氧诱导大鼠肺动脉高压血管重建的保护作用 [J].医学研究杂志, 2017, 46 (12) : 36

刘洋.阿托伐他汀对转化生长因子 β 1 诱导的肺癌 A549 细胞上皮间质转化过程的影响 [J].医学研究杂志, 2017, 46 (12) : 41

王晓丽,洪楠楠,韩翠艳,等.岩大戟内酯4种活性单体对人脑胶质瘤U251细胞增殖及凋亡的影响 [J].医学研究杂志,2017,46(12):46

胡志斌,严志焜,王惠菊,等.脂肪源性干细胞输注剂量对抑制大鼠心脏移植急性排斥反应的影响 [J].医学研究杂志,2017,46(12):50

徐顺龙,吴道珠,寇红菊,等.Tei指数评价轻症病毒性心肌炎儿童心功能的研究 [J].医学研究杂志,2017,46(12):54

王英,李佩章,黄玲莎,等.应用ROC曲线分析人附睾分泌蛋白4和糖类抗原153在广西早期乳腺癌诊断中的价值 [J].医学研究杂志,2017,46(12):57

综述与进展

张兴华,张杰.CaMKII在前列腺癌发生、发展中的作用研究进展 [J].医学研究杂志,2017,46(1):167

郭媛媛,洪敏俐.慢性阻塞性肺疾病肺气肿表型的研究进展 [J].医学研究杂志,2017,46(1):171

陈功,邓涛.维生素与丙型肝炎病毒的关系研究 [J].医学研究杂志,2017,46(2):162

朱娟,唐运莲.PLK1在非霍奇金淋巴瘤中的研究进展 [J].医学研究杂志,2017,46(2):164

林泽明,肖新华.胰岛细胞转分化及相关转录因子的研究进展 [J].医学研究杂志,2017,46(3):182

吴优,卢中秋,姚咏明.线粒体自噬中Pink1-parkin途径调控机制的研究进展 [J].医学研究杂志,2017,46(3):186

卢洁,张学威,李静,等.脑卒中后抑郁的影像学研究 [J].医学研究杂志,2017,46(4):164

沈盼丽,张卓,周晋.砷甲基转移酶与亚砷酸治疗急性早幼粒细胞白血病关系研究进展 [J].医学研究杂志,2017,46(4):168

吴限,黎明江.肽脯氨酰顺反异构酶Pin1相关疾病的研究进展 [J].医学研究杂志,2017,46(5):175

冯婷婷,凌孙彬,朱利明,等.二甲双胍对正常组织的保护性作用及机制研究进展 [J].医学研究杂志,2017,46(5):179

- 王丽娜,王文娟.肿瘤化疗后骨髓抑制的中医治疗思路探讨 [J].医学研究杂志, 2017,46(5):183
- 门素珍,刘巍.心肌肥大和纤维化相关因素的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46(6):180
- 刘继兵,张建勇.布地奈德/福莫特罗在哮喘和慢性阻塞性肺疾病中的应用进展 [J].医学研究杂志, 2017,46(6):183
- 陈阳,肖茹萍,袁媛,等.胃食管反流病与肠易激综合征重叠症研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46(6):186
- 张淼,苗朝阳,张晓艳.PI3K/AKT 信号通路寻常型银屑病表皮增殖失调的相关性研究 [J].医学研究杂志, 2017,46(7):171
- 殷小涛,崔亮,李建民,等.输尿管镜及辅助器械的发展现状与展望 [J].医学研究杂志, 2017,46(7):173
- 安勇,王丹亭,岳宏,等.基质诱导的自体软骨细胞移植治疗膝关节软骨损伤的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46(7):177
- 尹卫芹,张文健,许世清,等.GLP-1 类药物对糖尿病肾病肾脏保护作用的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46(8):191
- 舒叶菲,陈丽荣.循环肿瘤细胞的富集鉴定及临床应用 [J].医学研究杂志, 2017,46(8):194
- 杨吉安,陈谦学.SETD2 与肿瘤的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46(9):185
- 马丽娟,高雅卿,刘巍.循环 miRNAs 与心血管疾病的诊断 [J].医学研究杂志, 2017,46(9):188
- 陈江波,李医明,蔡相军.GKN1 在胃癌中的表达及其作用机制的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46(9):192
- 张莎,任安经,吴弘.microRNA 调控平滑肌细胞分化和表型转换的分子机制研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46(11):175
- 张磊,赵鸣雁.上皮细胞损伤在脓毒症肾损伤的机制进展 [J].医学研究杂志, 2017,46(11):179
- 赵梦,温朝辉.石墨烯及其复合材料在组织工程领域的研究进展 [J].医学研究杂志, 2017,46(12):175

杨波,哈小琴.肠道微生物与慢性肾脏疾病的关系[J].医学研究杂志,2017,46(12):179

医学教育

张文娟,荆春霞,吴赤蓬,等.暨南大学医学类外招生的卫生学教学改革初探 [J].医学研究杂志,2017,46(7):181

衡立君,贾栋,高立,等.Journal Club 教学方法在神经外科实习教学中的作用 [J].医学研究杂志,2017,46(7):183

王长远,孙长怡,秦俭,等.规范化培训住院医师心肺复苏技能培训的探索 [J].医学研究杂志,2017,46(11):190

周全,刘瑞林.现代教学模式在中医教育中的思考 [J].医学研究杂志,2017,46(11):192