

目 次

论 著

- 人脐血间充质干细胞移植对骨折愈合作用的实验研究 何 强,李永乐,刘宝平,范先东,李铁军,刘 志,郝珍珍(1027)
- 维药肉豆蔻提取物对人结肠癌 HCT-116 细胞的抑制作用 范 磊,邓皖利,张洪平,吕书勤(1031)
- 康复新液对难治性溃疡患者血管内皮生长因子表达的影响 徐 晖,陆丽华,刘 琦,董跃滨(1035)
- 中国人群 2 型糖尿病合并骨质疏松常见危险因素的 Meta 分析 杨爱格,韩 旭,郭玉卿,王丽娜,刘 璠(1038)
- 大枣和葛根对酒精性肝病小鼠肝功能和肝组织 SIRT1 表达的影响 申军华,张 云,李芳芳(1041)
- 活血化瘀法对重型颅脑外伤术后患者血液流变学及神经功能的影响
..... 朱云中,张高炼,韦可聪,梁建平,谢伟星,周 庆(1046)
- 参麦注射液对兔实验性心肌缺血预处理的实验研究 李翠芳,邹佩霞,姚 远,陈德森,朱克刚(1049)
- 微型钢板内固定治疗 Mason III 型桡骨头骨折临床疗效及其预后影响因素 刘长城,邢文钊,王 喜,冯文岭(1052)
- 电针八髎穴及承山穴治疗慢传输型便秘疗效观察 贾 菲,李国栋(1055)
- 糖尿病肾病患者血清 8-羟基脱氧鸟苷与心脏-脚踝血管指数的关系 黄 敏,秦媛仪,林 琳(1058)

临床研究

- 关节腔注射联合艾灸疗法治疗绝经后膝骨性关节炎疗效观察 王 辉,兰晓玉(1061)
- 腹腔镜联合胆道镜保胆取息肉术后 3 年临床随访分析 侯元凯,李振华,王伟智,冯玉玲,张 东(1064)
- 利伐沙班在老年腰椎管狭窄症术后的应用研究 江丽强,岳亚玲,颜继英,魏 萌,李建伟,刘振武,刘 利,赵伟光(1066)
- 结核性脑膜炎患者并发脑神经损伤的相关危险因素分析 董晓娟(1068)
- 参芎葡萄糖注射液辅助治疗慢性阻塞性肺疾病急性加重期合并心血管病疗效观察 刘汝建(1071)
- 自体髂骨植骨用于胫骨 Schatzker III ~ V 型平台骨折的研究 张 健,王红伟,郭建欣(1073)
- 小切口与常规切口后外侧入路行全髋关节置换术的比较研究 覃 欢,韦善平(1076)
- 治未病干预脾虚痰湿型糖耐量减低研究 谢夏南,谢伟雄,郑德玲(1079)
- 血液透析患者动脉粥样硬化危险因素及相关性研究 鲁勤波(1081)
- TESSYS 髓核摘除及椎间孔成型术治疗腰椎间盘突出合并侧隐窝狭窄症 吴锐辉,廖绪强,赵新建,谭健韶,邝满源(1083)
- 胰岛素联合利拉鲁肽治疗肥胖 2 型糖尿病的疗效及安全性 刘 雯(1085)
- 血液透析联合血液滤过对糖尿病肾病患者心脏结核及功能的影响 杜春花(1087)
- 胸腔镜辅助治疗孤立性肺结节的临床分析 骆明浩,陈秀婷(1090)
- 美托洛尔联合厄贝沙坦氢氯噻嗪治疗老年重症心力衰竭疗效观察 周宇明(1092)
- 缝合锚钉内固定术在膝关节内侧副韧带 III 度损伤中的应用 陈涛平,王云飞(1094)
- PIPELINE 通道下减压融合辅助经皮椎弓根螺钉固定治疗腰椎退变性疾患 张建发(1096)
- 通痹胶囊对类风湿关节炎活动期患者血清 IL-1、IL-6、TNF- α 表达的影响 王晓磊,于笑霞,姜淑华,平利峰(1098)
- 中西医结合治疗 IV 期糖尿病肾病临床观察 张金红(1100)

2型糖尿病中医辨证分型特点分析	张亮,宋鹏宇,杨文慧,康小燕(1103)
2型糖尿病合并脑梗死不同颈动脉粥样硬化斑块类型患者hs-CRP和Hcy水平分析	张文俊,邓贤坤,郑金凤(1105)
手法复位与理疗治疗胸椎小关节紊乱的疗效比较	刘晓东,祁卉卉(1107)
微创经皮肾镜取石术并发胸腔积液成因分析	许海燕(1109)
米力农匀速泵入治疗慢性肺源性心脏病心力衰竭疗效观察	邓四军,周晓峰(1111)
食指指动脉穿支皮瓣在手指皮肤缺损中的应用研究	祁庆彬,杨杰,王鹏,张伟,许会敏,曹文宏(1113)
冲击波联合髓内注射药物治疗早期非创伤性股骨头坏死	冯德春,苗江科(1115)
慢性萎缩性胃炎胃镜表现与中医辨证分型关系探讨	杨印智,王继栓,王晓琴,聂利民,刁红杰(1117)
后路长节段与短节段椎弓根螺钉治疗胸腰段爆裂骨折的疗效比较	高晓峰,徐锋(1119)
连花清瘟颗粒防治流行性感冒疗效观察	于英丽,张应晓(1121)

护理研究

莱温守恒模式在脑梗死急性期患者中的应用效果	冯军,王芳,曹俊杰(1123)
碘伏在重症监护室危重患者导尿中的应用研究	谢海娟(1126)
个体化护理对小针刀治疗腰椎间盘突出症患者的影响	李慧(1128)
护理干预对慢性萎缩性胃炎患者疗效及心理状态的影响	张晓菊,曾霞(1130)

综述

间充质干细胞归巢与胃癌发生关系探讨	李海文,赵自明,任金玲,林钟宇,赵金媛,赖秋华,曾进浩,潘华峰(1133)
肱骨干骨折不愈合手术治疗研究现状	范红旗(1136)
局灶性脑缺血损伤后低氧诱导因子表达调节机制研究进展	胡亚丽,杨杰,庞茜茜(1139)

[期刊基本参数] CN 13 - 1283/R * 1992 * s * A4 * 112 * zh * P * ¥10.00 * * 45 * 2015 - 10