

中华中医药学会系列杂志

ISSN 1008-8849

CN 13-1283/R

旬刊



现代中西医结合杂志

XIANDAI ZHONGXIYIJIHE ZAZHI
MODERN JOURNAL OF INTEGRATED
TRADITIONAL CHINESE AND WESTERN MEDICINE

中国科技核心期刊

中国科技论文统计源期刊

万方数据数字化期刊群源期刊

《中国学术期刊综合评价数据库》统计源期刊

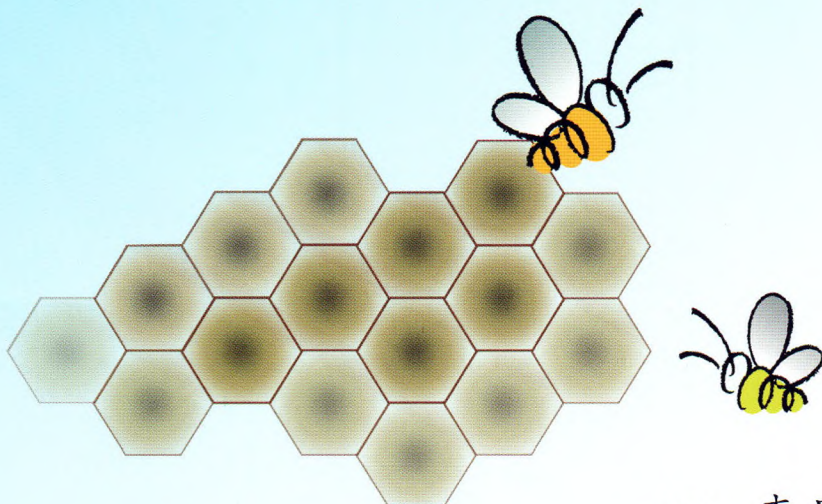
《中国期刊全文数据库》全文收录期刊

《中文科技期刊数据库》收录期刊

《中国药学文摘数据库》收录期刊

E-mail:xdjh126@126.com

<http://www.87738668.com>



总编：李月梅

ISSN 1008-8849



16>

9 771008 884060

万方数据

2017年6月

第26卷 第16期

现代中西医结合杂志

XIANDAI ZHONGXIYI JIEHE ZAZHI
MODERN JOURNAL OF INTEGRATED TRADITIONAL
CHINESE AND WESTERN MEDICINE

第 26 卷



第 16 期

2017 年 6 月 1 日

目 次

论 著

- 通心络胶囊对慢性心力衰竭患者神经内分泌系统及血管内皮功能的影响研究 王学武, 杨爱萍(1711)
葛根素对前脂细胞分化及胰岛素抵抗模型糖摄取的影响 冀秀萍, 汶 鉴, 马聘宇, 王建军, 张 蓓(1716)
神经吻合包埋鞘内灌注神经生长因子对大鼠坐骨神经损伤修复的影响
..... 王韦江, 王园园, 范金鹏, 王朝君, 张春霞(1718)
不同剂量川芎嗪辅助治疗缺血性脑血管病疗效及对相关血清因子水平的影响
..... 王 青, 陶定波, 姜 宾, 王 鑫, 修长庆(1722)
2型糖尿病患者尿白蛋白/肌酐比值对认知功能的影响 刘 璞, 董闪闪, 康 岩, 杨爱格, 贾新莉, 周慧敏(1725)
调督针法结合康复训练对脑梗死患者上肢运动功能恢复的影响 张丽华, 李红奇, 刘威萍, 张 媚, 王艳君(1728)
微创手术联合针灸综合治疗小儿脑瘫高位髌骨疗效观察
..... 马永强, 马 涛, 邵季超, 王浩汀, 秦永辉, 张延祠, 孙 宁, 柴雪娇(1731)
补肾强督方联合隔姜蒜督灸对强直性脊柱炎患者关节功能及炎性指标的影响
..... 蒋翠蕾, 娄 飞, 张建东, 周 莹(1734)
运动手法配合疏肝补肾中药对膝关节骨性关节炎患者关节功能及关节液中基质金属蛋白酶 13 的影响
..... 王 雷, 苏露煜, 肖 刚, 葛宏升(1738)
祛风通络利湿中药治疗湿热痹阻证痛风性关节炎疗效及对 MMP - 3、COX - 2 的影响
..... 宋敬锋, 刘 灏, 张 岩, 孙晓新, 白卫飞, 梁春雨(1741)

中医治未病研究

- 中医“治未病”在桥本甲状腺炎中的应用 吴雅兰, 周 云, 邵迎新(1745)

临床研究

- 2型糖尿病不同类型脑小血管病患者认知功能的改变 刘 娜, 邱会卿, 王文婷, 康 岩, 王彦永, 王铭维(1748)
活血清肝饮联合西医治疗创伤后肝功能损害疗效观察 张亦璐, 吴承玉(1750)
综合手术联合中医辨证治疗腰椎间盘突出疗效及对血清 TNF - α 和 IL - 6 水平的影响
..... 牛 浩, 赵永泽, 苏振川, 张吉平, 刘亚彬(1752)
当归四逆汤加味对血虚寒凝型老年糖尿病周围神经病变患者血液流变学、神经传导速度的影响 杨洪志(1755)
自拟通腑泄瘀汤对创伤性休克后胃肠功能障碍并 MODS 患者 IL - 6、IL - 10 及 TNF - α 水平的影响
..... 李卓隽, 范振飞, 高学民, 汪 静, 李 强(1757)
健脾祛湿止泻中药治疗胆囊微创切除术后腹泻疗效及对肠道菌群、D - 乳酸、sIgA 水平的影响 张 红, 赵冬冬(1760)
七厘散加减对髋、膝关节置换术后下肢深静脉血栓的预防效果观察 魏圣青, 戴 燮, 贾素珍, 蒋进枝(1763)
倍他乐克联合稳心颗粒治疗肥厚型心肌病伴恶性室性心律失常疗效观察 张 玥, 王居新, 李 婷(1766)

- 骶前双套管引流联合三腔管肠腔内引流预防低位直肠癌吻合口瘘的效果研究 刘江, 李彦卿, 郑海军, 张海霞, 代建国, 薛强, 刘建琳(1768)
- 通淋利湿益气中药辅助体外冲击波碎石治疗肾结石湿热瘀滞证疗效及对 NAG、 β_2 -MG、CysC 水平的影响 吴晓倩, 赵丹丹(1771)
- 接骨续筋汤辅助切开复位内固定治疗不稳定骨盆骨折疗效观察 陈建, 吴晓波(1774)
- 银丹心脑通软胶囊联合高压氧治疗对伴 D-二聚体升高的中重度颅脑损伤患者血液流变学及血流动力学的影响 贺建辉, 郭慧梅, 李炜, 吴红记, 董海青, 潘勤(1776)
- 加味当归补血汤预防人工全膝关节置换术后失血性贫血的价值 程金生, 张昭均, 李俊霞(1779)
- 血尿酸、血清胆红素与颈动脉粥样硬化的相关性研究 刘国敏, 张学艳, 杨颖(1782)
- 骨疏康胶囊联合依托考昔治疗膝骨关节炎的疗效及对炎性因子表达的影响 邓玲, 陈永平(1784)
- 微创锥颅术联合活血化瘀法治疗高血压脑出血疗效及对血浆 D-二聚体及血浆神经元特异性烯醇化酶的影响 胡耀芬(1787)
- 补阳还五汤加减联合小剂量甘露醇对高血压脑出血术后脑水肿患者的影响 于朝旭, 孙实安, 朱炎杰, 张海军(1789)
- 阿托伐他汀对脑梗死急性期患者血脂、纤维蛋白原及 hs-CRP 的影响 周毅, 王文新, 潘泰峰, 孟令虎, 王恒(1792)
- 冬病夏治贴敷疗法对慢性支气管炎患者血清 SP-A、SP-D 及炎性因子的影响 朱宇芳, 饶群, 汪继敏(1794)
- 益气通络汤与针灸联合手功能训练方案治疗桡神经麻痹疗效及对生活质量的影响 金迪, 吕丹(1797)
- 补肾活血法联合股骨近端抗旋髓内钉治疗高龄股骨粗隆间骨折临床研究 熊其林, 范跟东(1799)
- HC 可视喉镜在院外急救困难气道气管插管中的临床应用研究 梁俊雄, 黄锦联, 张伟良, 陈华达(1802)
- 通心络胶囊联合替罗非班对经 PCI 术治疗后的急性心肌梗死患者支架内血栓形成和炎症因子的影响 黄元桃(1805)
- 增强型体外反搏联合麝香保心丸治疗急性心肌梗死伴左心衰疗效观察 李明臣(1807)
- 针灸联合大株红景天注射液治疗糖尿病神经源性膀胱疗效及对尿动力学参数的影响 钱华(1810)
- 黄芪注射液对糖尿病患者血清胰岛素样生长因子-1 水平与颈动脉内膜中层厚度的影响 刘丽楠, 王素莉, 王颖, 李敬华, 姚勇, 程晨(1812)

护理研究

- 综合康复护理措施在结直肠癌患者围手术期中的应用效果研究 李翠娥, 胡秀学, 黄波, 陈颖(1815)
- 优质护理干预对腹部术后患者胃肠功能和认知功能的影响 勾君平(1817)

综述

- 胫骨髓内钉进针点的影像学研究进展 李江, 冯阳阳, 周煜虎, 杨志军, 赵如元, 王剑飞(1820)
- 右美托咪定对肝缺血再灌注损伤影响的研究进展 崔美兰, 闫会敏, 张贤亮(1822)

[期刊基本参数] CN 13 - 1283/R * 1992 * s * A4 * 112 * zh * P * ¥10.00 * * 41 * 2017 - 16

XIANDAI ZHONGXIYI JIEHE ZAZHI

MODERN JOURNAL

OF INTEGRATED TRADITIONAL CHINESE

AND WESTERN MEDICINE

Volume 26

Jun 1, 2017

Number 16

Main Contents

- Study on the effect of Tongxinluo capsule on neuroendocrine system and vascular endothelial function in patients with chronic heart failure WANG Xuewu, YANG Aiping(1711)
- Effects of Puerarin on differentiation of preadipocytes and glucose uptake of preadipocytes with insulin resistance JI Xiuping, WEN Jian, MA Chengyu, et al. (1716)
- Effect of nerve growth factor by neurilemma perfusion on recovery of rat sciatic nerve function in neural anastomosis WANG Weijiang, WANG Yuanyuan, FAN Jinpeng, et al. (1718)
- Effect of different doses of ligustrazine on ischemic cerebrovascular disease and levels of associated serum factors WANG Qing, TAO Dingbo, JIANG Bin, et al. (1722)
- Effects of urine albumin-creatinine ratio on cognitive function in patients with type 2 diabetes mellitus LIU Fan, DONG Shanshan, KANG Yan, et al. (1725)
- Effect of acupuncture of regulation of Governor Vessel combined with training rehabilitation on the recovery of motor function of upper limbs in patients with cerebral infarction ZHANG Lihua, LI Hongqi, LIU Weiping, et al. (1728)
- Observation of curative effect of minimal invasive surgery combined with acupuncture on pediatric cerebral palsy with patella alta MA Yongqiang, MA Tao, SHAO Jichao, et al. (1731)
- Influence of Bushen Qiangdu decoction combined with Du-moxibustion across ginger and garlic on joint function and inflammatory parameters of patients with ankylosing spondylitis JIANG Cuilei, LOU Fei, ZHANG Jiandong, et al. (1734)
- Effect of manipulation combined with traditional Chinese medicine of Shugan Bushen on joint function and MMP-13 in joint fluid in patients with knee osteoarthritis WANG Lei, SU Luyi, Xiaogang, et al. (1738)
- Effect of Qufeng Tongluo Lishi Chinese medicine on gouty arthritis of heat-damp stasis syndrome and on MMP-3, COX-2 SONG Jingfeng, LIU Hao, ZHANG Yan, et al. (1741)
- Advances in imaging of the entry point of tibial intramedullary nail LI Jiang, FENG Yangyang, ZHOU Yuhu, et al. (1820)

舒罗克®——注射用美罗培南



【商 标 名】舒罗克

【通 用 名】注射用美罗培南

【批准文号】国药准字H20065284

【适 应 症】美罗培南适用于成人和儿童由单一或多种对美罗培南敏感的细菌引起的感染：肺炎（包括院内获得性肺炎）、尿路感染、妇科感染（如子宫内膜炎和盆腔炎）、皮肤软组织感染、脑膜炎、败血症。其他详见说明书。

【用法用量】美罗培南静脉推注的时间应大于5分钟，静脉滴注时间大于15~30分钟。美罗培南推注时，应使用无菌注射用水配制（每5ml含250mg本品），浓度约50mg/ml。其他详见说明书。

【禁 忌】详见说明书

【不良反应】详见说明书

中诺厄他®——注射用厄他培南钠



【商 标 名】中诺厄他

【通 用 名】注射用厄他培南钠

【批准文号】国药准字H20133325

【适 应 症】厄他培南仅适用于治疗或预防诊断为由敏感菌引起的感染或高度怀疑由敏感菌引起的感染：复杂性腹腔感染；复杂性皮肤及附属器官感染，包括无骨髓炎的糖尿病足感染；社区获得性肺炎；复杂性尿道感染，包括肾盂肾炎；急性盆腔感染，包括产后子宫内膜炎、流产感染和妇产科术后感染；预防择期结直肠术后手术部位的感染。其他详见说明书。

【用法用量】本品可通过静脉输注给药，或通过肌注射给药。13岁及以上患者剂量为1.0g，每日1次；3个月至12岁患者剂量为15mg/kg，每日2次（每天不超过1.0g）。其他详见说明书。

【禁 忌】详见说明书

【不良反应】详见说明书

诺加南——注射用比阿培南



【商 品 名】诺加南

【通 用 名】注射用比阿培南

【批准文号】国药准字H20090365

【适 应 症】比阿培南适用于治疗由敏感细菌引起的败血症、肺炎、肺部脓肿、慢性呼吸道疾病引起的二次感染、难治性膀胱炎、肾盂肾炎、腹膜炎、妇科附件炎等。其他详见说明书。

【用法用量】每0.3g比阿培南溶解于100ml生理盐水或葡萄糖注射液中静脉滴注。成人每日0.6g，分2次滴注，每次30~60分钟。可根据患者年龄、症状适当增减给药剂量。但1天的最大给药量不能超过1.2g。其他详见说明书。

【禁 忌】详见说明书

【不良反应】详见说明书



石药集团

全国咨询电话：0311-86273762

(详细处方资料请参见产品说明书，请按医生处方购买和使用)

本广告仅供医学药学专业人士阅读