川中医药函〔2020〕196号

四川省中医药管理局

关于下达2020年度中医药科研专项课题立项计划的通知

各市（州）卫生健康委、中医药管理局，局属各单位，各有关单位：

四川省中医药管理局2020年度中医药科研专项课题评审工作已结束。根据公示结果，现将我局2020年度中医药科研专项计划立项课题下达给你们，课题经费由申请单位予以提供。现将有关事项通知如下：

一、研究时间

研究周期2年，研究起止时间为2020年12月16日至2022年12月16日。

二、研究条件

（一）涉及实验研究的课题。实验研究工作必须在经省级部门以上（含省级）认证的科研实验室进行（请随任务书提供具有承担课题实验研究的工作条件、部门认证的资格证书等相关证明材料）。需注明合作实验室并提供与实验室签定的工作合同。

（二）涉及临床研究的课题。临床试验的病例数应当符合统计学要求（要求采用三个中心以上的随机对照试验）。临床研究对照药品应当是已在国内上市销售的药品（请随任务书提供相关证明材料）。涉及人的中医药研究（包括对可辨认身份的人体组织或数据的研究）需经过所属地域伦理委员会审查批准（请随任务书提供相关证明材料）。

三、研究经费说明

课题经费由申请单位予以提供，原则上每项课题不低于5万元。不足部分由各立项课题负责人根据课题研究情况，自行补足自筹经费以保障课题顺利执行。

四、任务书填写流程

请按照《四川省中医药管理局关于申报2020年度中医药科研专项课题的通知》（川中医药办发〔2020〕22号）的相关要求，项目负责人、项目承担单位、归口部门登录“四川省中医药管理局”官方网站，通过“科研管理系统入口”在线填写任务书并提交。

（一）项目负责人填报

项目负责人凭用户名和密码进入“科研管理系统入口”，按照提示在线填写，提交任务书至各自所在承担单位科研管理部门。

（二）项目承担单位审核

项目承担单位科研管理部门进入“科研管理系统入口”，凭用户名和密码登录，进行立项项目任务书的电子审批，审核后提交至归口部门。

（三）归口部门审核

各市（州）、县医疗机构经各自单位审核后报各市（州）中医药管理局、卫生健康委（卫健局）审核，市（州）中医药管理局、卫生健康委（卫健局）作为注册区域内医疗机构的归口部门对立项项目审核后提交我局。

省级卫生单位、高等医药院校、企业、局直属单位科研管理部门对立项项目审核后提交我局。

我局审核通过后，每项任务书将自动生成带有各自立项编号（编号见附件）水印，方可打印纸质材料进行提交。

五、网上填报时限

网上填报时间为：2020年12月20日9:00至2020年12月31日18:00。

凡逾期未提交任务书的立项项目，我局将作出撤销该课题的处理，项目负责人记入科研诚信档案，2年内不得再次申请四川省中医药管理局科研专项项目。

六、材料报送

经我局审核通过的项目任务书（系统自动生成带有立项编号的水印）纸质材料一式5份经各方单位签章后报送我局科技产业处（地址：成都市永兴巷15号省政府综合办公区 四川省中医药管理局科技产业处；邮编：610012）。

（联系人：徐祥；联系电话：028-86780331）

附件：1.2020年度四川省中医药管理局中医药科研专项课题立项清单

2.四川省中医药管理局科学技术研究专项课题任务书

3.四川省中医药管理局中医药科研专项课题年度执行情况报告表

四川省中医药管理局

2020年12月15日

附件1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2020年度四川省中医药管理局中医药科研专项课题清单 | | | |
| 序号 | 课题标志 | 项目名 | 单位名称 | |
| 1 | 中医药基础 | 藏医外治特色治疗技术安全操作手册的编写与应用研究 | 阿坝藏族羌族自治州藏医院、阿坝藏族羌族自治州医药研究所 | |
| 2 | 中医药基础 | 复方积雪草软膏的制备和深度烧伤药效学研究 | 阿坝州林业中心医院 | |
| 3 | 大健康产品 | 应用传统工艺配制中药制剂四黄烫伤膏的研究 | 阿坝州林业中心医院 | |
| 4 | 中医药临床 | 四部针刺法配合经鼻导管球囊扩张术治疗脑卒中后咽期吞咽障碍临床应用研究 | 巴中市中医院 | |
| 5 | 中医药临床 | C臂引导下射频消融术联合小针刀整体松解术治疗神经根型颈椎病应用研究 | 巴中市中医院 | |
| 6 | 中医药临床 | 参附汤、生脉散治疗脓毒性休克有效性的临床观察 | 巴中市中医院 | |
| 7 | 中医药基础 | 川派名中医高诚宗验方黄消散在非机械性神经根炎症中的应用及初步机理探索 | 成都大学附属医院（成都市创伤骨科研究所） | |
| 8 | 中医药临床 | 地奥心血康胶囊在冠心病患者择期PCI术中的应用价值评价 | 成都地奥制药集团有限公司 | |
| 9 | 中医药临床 | 以“健脾补肾”干预肠道菌群治疗女性绝经后骨质疏松症 | 成都第一骨科医院 | |
| 10 | 中医药临床 | 超声引导下针刀松解术治疗跖筋膜炎的临床研究 | 成都第一骨科医院 | |
| 11 | 中医药临床 | 揉罐技术在寒湿型腰椎间盘突出症患者中的临床应用及研究 | 成都第一骨科医院 | |
| 12 | 中医药临床 | 杜氏“运筋活节”手法联合关节松动技术治疗桡骨远端骨折术后关节僵硬的多中心临床研究 | 成都第一骨科医院 | |
| 13 | 中医药临床 | 杜氏正骨手法“以子寻母法”在尺桡骨下段骨折的临床应用研究 | 成都第一骨科医院 | |
| 14 | 中医药临床 | 中医微创经筋刀治疗原发性骨关节炎的临床疗效观察 | 成都风湿医院有限公司 | |
| 15 | 中医药基础 | 慢性顽固性便秘中西医结合综合治疗方案疗效评价研究 | 成都肛肠专科医院 | |
| 16 | 中医药临床 | 湿热蕴脾型功能性便秘的中医治疗方案及疗效评价研究 | 成都肛肠专科医院 | |
| 17 | 中医药基础 | 心裕道医独特酒药治疗老年便秘的临床研究 | 成都肛肠专科医院 | |
| 18 | 中医药临床 | 肛肠科门诊病人就诊规律随机前瞻性研究 | 成都肛肠专科医院 | |
| 19 | 大健康产品 | 一种治疗结直肠肿瘤的中药栓剂医疗机构制剂研究开发 | 成都肛肠专科医院 | |
| 20 | 中医药临床 | 三仁汤合逍遥散加减对便秘型肠易激综合征的临床疗效观察与应用研究 | 成都肛肠专科医院 | |
| 21 | 中医药临床 | 排刺疗法治疗带状疱疹后神经痛的临床研究 | 成都市第二人民医院 | |
| 22 | 中医药临床 | 火针治疗带状疱疹神经性瘙痒的临床研究 | 成都市第二人民医院 | |
| 23 | 中医药临床 | 放血疗法治疗红斑毛细血管扩张型玫瑰痤疮临床疗效观察及IL-37在玫瑰痤疮发病机制中的研究 | 成都市第二人民医院 | |
| 24 | 中医药基础 | 全国名中医张发荣教授诊治糖尿病优化方案整理研究 | 成都市第二人民医院 | |
| 25 | 中医药临床 | 基于重复增量修剪算法探讨脑卒中患者足三里循经传导效应产生的影响因素 | 成都市第二人民医院 | |
| 26 | 中医药临床 | 药浴治疗慢性肾脏病技术操作规范化研究 | 成都市第六人民医院（成都市全科医学中心） | |
| 27 | 中医药临床 | 早孕脉象之心电图特点研究 | 成都市第六人民医院（成都市全科医学中心） | |
| 28 | 中医药基础 | 刁本恕中医儿科学术经验及思想传承研究 | 成都市第七人民医院 | |
| 29 | 中医药临床 | 中医循经针灸结合肢体空气波压力循环治疗乳腺癌术后上肢淋巴水肿的效果研究 | 成都市第七人民医院 | |
| 30 | 中医药临床 | 刁本恕“蠲痹消肿止痛酊”治疗湿热痹阻型类风湿关节炎的疗效观察 | 成都市第七人民医院 | |
| 31 | 中医药基础 | 基于“煨脓长肉”复方紫归膏靶向SDF-1/CXCR4信号通路对感染性创面的作用及机制研究 | 成都市第三人民医院 | |
| 32 | 中医药临床 | 化瘀防粘汤防治腹部术后腹腔粘连的随机对照临床试验 | 成都市第三人民医院 | |
| 33 | 中医药基础 | 基于IL-6/STAT3和IL-2/STAT5信号通路探讨伏九贴敷药物调控Th17/Treg免疫平衡的抗哮喘作用机制 | 成都市第三人民医院 | |
| 34 | 中医药基础 | 基于网络药理学的雷公藤治疗系统性红斑狼疮相关肺动脉高压的机制研究 | 成都市第三人民医院 | |
| 35 | 中医药基础 | 吸入用叶酸受体靶向鸦胆子油脂质体的制备及其药效学评价 | 成都市第三人民医院 | |
| 36 | 大健康产品 | 紫山药抗衰老机制研究及其养生产品开发 | 成都市第三人民医院 | |
| 37 | 中医药临床 | 子午流注择时五行音乐联合耳穴贴压在心脾两虚型失眠医护人员中的应用研究 | 成都市第五人民医院 | |
| 38 | 中医药基础 | 基于脑肠轴理论隔药蒸脐疗法对腹泻型肠易激综合征患者肠道微生态的影响 | 成都市第五人民医院 | |
| 39 | 大健康产品 | 治疗痔病术后并发症外用制剂的研究 | 成都市第五人民医院 | |
| 40 | 中医药基础 | 川牛膝药材生产全流程信息追溯技术应用 | 成都市第五人民医院 | |
| 41 | 中医药临床 | 补肾活血法调节 POI患者免疫功能的临床疗效研究 | 成都市妇女儿童中心医院 | |
| 42 | 中医药临床 | 瘘管转移肛瘘挂线术治疗经括约肌型肛瘘的多中心随机对照临床研究 | 成都市龙泉驿区第一人民医院 | |
| 43 | 中医药临床 | 五倍子汤加减熏洗治疗妊娠期嵌顿痔的临床研究 | 成都市龙泉驿区第一人民医院 | |
| 44 | 中医药基础 | 基于炒酸枣仁探讨种子类中药饮片临方炮制共性以及质量控制标准研究 | 成都市龙泉驿区中医医院 | |
| 45 | 中医药临床 | 针灸联合复方樟柳碱注射治疗特发性眼睑痉挛临床观察 | 成都市龙泉驿区中医医院 | |
| 46 | 中医药临床 | 激光杵针“中关段”治疗椎动脉型颈椎病的临床研究 | 成都市郫都区骨科医院 | |
| 47 | 中医药临床 | 臂丛神经透刺结合侧屈位牵引治疗神经根型颈椎病的多中心临床随机对照试验 | 成都市郫都区中医医院 | |
| 48 | 中医药临床 | 基于“从血论治”理论竹药罐走罐治疗静止期斑块型银屑病的临床多中心随机对照研究 | 成都市郫都区中医医院 | |
| 49 | 中医药临床 | 择时针刺治疗稳定期COPD的临床多中心、随机对照研究 | 成都市郫都区中医医院 | |
| 50 | 中医药临床 | 针灸治疗慢性疲劳综合征睡眠障的多中心RCT研究 | 成都市郫都区中医医院 | |
| 51 | 中医药临床 | 针灸、透刺、穴位埋线疗法治疗顽固性面瘫疗效对比研究 | 成都市郫都区中医医院 | |
| 52 | 中医药临床 | 真武汤对射血分数降低型心衰（阳虚水泛型）TLR4/NF-KB信号通路的影响 | 成都市郫都区中医医院 | |
| 53 | 中医药临床 | 成都市青白江区慢性阻塞性肺疾病患者的中医证候学调查研究 | 成都市青白江区中医医院 | |
| 54 | 中医药临床 | 中医“五行音乐疗法”对慢性功能性便秘患者临床症状及焦虑抑郁情绪的疗效研究 | 成都市青白江区中医医院 | |
| 55 | 中医药临床 | 基于表面肌电指导针电康联合治疗中风恢复期吞咽障碍临床研究 | 成都市青羊区中医医院 | |
| 56 | 中医药临床 | 燔针劫刺法结合Bobath技术治疗脑卒中后痉挛性偏瘫的临床研究 | 成都市青羊区中医医院 | |
| 57 | 中医药临床 | 应用中医传统手法系统性治疗桡骨远端骨折临床疗效观察 | 成都市双流区第一人民医院 | |
| 58 | 中医药临床 | 中药泡浴联合小儿推拿治疗湿热郁蒸型胎黄的临床疗效观察 | 成都市双流区妇幼保健院 | |
| 59 | 中医药临床 | 培土生金法配合呼吸功能锻炼对于COPD缓解期（肺脾两虚证）临床疗效观察 | 成都市双流区中医医院 | |
| 60 | 中医药临床 | 止痛洗剂对Ⅲ～Ⅳ混合痔术后的疗效观察 | 成都市双流区中医医院 | |
| 61 | 中医药临床 | 中药复方序贯联合铋剂四联治疗Hp根除不耐受者的优化方案研究 | 成都市双流区中医医院 | |
| 62 | 中医药临床 | 天灸配合补肺健脾汤治疗哮喘（肺脾两虚证）临床疗效观察 | 成都市双流区中医医院 | |
| 63 | 中医药临床 | 经筋排刺法对髂胫束综合征的临床疗效观察 | 成都市双流区中医医院 | |
| 64 | 大健康产品 | 大柴胡汤配合推拿手法治疗郁滞期外吹乳痈的临床研究 | 成都市温江区妇幼保健院 | |
| 65 | 中医药基础 | 互联网+护理的中医特色护理模式研究及应用 | 成都市温江区中医医院 | |
| 66 | 中医药临床 | 医用冰垫在环状混合痔嵌顿围手术期的临床应用研究 | 成都市温江区中医医院 | |
| 67 | 中医药临床 | 温针灸结合康复训练治疗膝关节骨性关节炎的远期疗效研究 | 成都市温江区中医医院 | |
| 68 | 中医药临床 | 比较四川地区不同民族胆囊结石患者中医体质类型及症候分布差异，探索腹腔镜术后并发症同中医体质类型相关性的初步研究 | 成都市温江区中医医院 | |
| 69 | 中医药临床 | 茯苓四逆汤合参赭镇气汤加减治疗心肾阳虚型肺心病心衰的临床研究 | 成都市新都区中医医院 | |
| 70 | 中医药临床 | 醒脑开窍针刺结合间歇经口至食管管饲法治疗中风后吞咽障碍的多中心RCT研究 | 成都市新都区中医医院 | |
| 71 | 中医药临床 | 甘草附子汤合桂枝茯苓丸治疗肾性骨营养不良（CKD-MBD）的临床研究 | 成都市新都区中医医院 | |
| 72 | 中医药临床 | 陈学忠开郁和中法治疗功能性消化不良合并焦虑抑郁临床观察 | 成都市新都区中医医院 | |
| 73 | 中医药临床 | 肺超声监测下温肺化饮法治疗1~6岁儿童支气管肺炎寒饮停肺证临床疗效评价 | 成都市新都区中医医院 | |
| 74 | 中医药临床 | 基层医院运用中西医结合方法及MDT模式结合绿色通道流程治疗老年股骨粗隆间骨折的临床可行性研究 | 成都市新都区中医医院 | |
| 75 | 中医药临床 | 揿针穴位治疗婴幼儿轮状病毒肠炎寒湿型临床研究 | 成都市新都区中医医院 | |
| 76 | 中医药临床 | 酉时加味交泰散神阙穴敷贴治疗心肾不交型失眠临床疗效研究 | 成都市新都区中医医院 | |
| 77 | 中医药临床 | 通腑醒脑汤治疗急性脑梗死的临床疗效分析 | 成都市新都区中医医院 | |
| 78 | 大健康产品 | 榆芨痔消膏制备工艺及药效学研究 | 成都市新都区中医医院 | |
| 79 | 中医药临床 | 成都市东部片区椎间盘突出症中医适宜技术诊疗行为调查及对按病组付费后患者满意度影响因素的探索 | 成都市新都区中医医院 | |
| 80 | 中医药临床 | “益肾填精复络方”治疗糖尿病周围神经病变临床疗效观察 | 成都市中西医结合医院（成都市第一人民医院） | |
| 81 | 中医药基础 | 人参皂甙Rg3抑制结肠癌肝转移的实验研究 | 成都市中西医结合医院（成都市第一人民医院） | |
| 82 | 中医药临床 | 中药内服外敷治疗亚急性甲状腺炎的临床观察 | 成都市中西医结合医院（成都市第一人民医院） | |
| 83 | 中医药临床 | 经颅磁治疗联合头针对脑性瘫痪睡眠障碍患儿的临床研究 | 成都市中西医结合医院（成都市第一人民医院） | |
| 84 | 中医药临床 | “输合配穴”针刺法治疗脑性瘫痪下肢痉挛的临床研究 | 成都市中西医结合医院（成都市第一人民医院） | |
| 85 | 中医药临床 | 防痉挛针刺法联合肩胛带控制训练治疗脑卒中后偏瘫肩痛 | 成都市中西医结合医院（成都市第一人民医院） | |
| 86 | 中医药基础 | 补中益气丸在正骨推拿治疗青少年特发性脊柱侧弯中的中医理论研究 | 成都市中西医结合医院（成都市第一人民医院） | |
| 87 | 中医药临床 | 静心止动方联合低频重复经颅磁治疗Tourette综合征临床疗效及对神经递质水平变化的影响 | 成都市中西医结合医院（成都市第一人民医院） | |
| 88 | 中医药临床 | 郑氏形意训练对膝骨关节炎患者本体感觉及平衡功能的影响 | 成都体育学院附属体育医院 | |
| 89 | 中医药临床 | 传统功法“八段锦”干预早中期膝骨关节炎患者的临床多中心随机对照研究 | 成都体育学院附属体育医院 | |
| 90 | 中医药临床 | 八段锦运动对髋部骨折术后老年人活动能力的影响及神经力学机制研究 | 成都体育学院附属体育医院 | |
| 91 | 中医药基础 | 推拿经P38α调控SCN“神经元-星形胶”胞间通讯改善睡眠节律紊乱的效应机制 | 成都体育学院附属体育医院 | |
| 92 | 中医药临床 | 郑氏推拿手法与运动康复一体化治疗跖筋膜炎合并功能性腓肠肌挛缩的多中心中远期临床疗效观察 | 成都体育学院附属体育医院 | |
| 93 | 中医药临床 | 内热针配合郑氏熏洗药治疗寒湿痹阻型肩周炎的临床研究 | 成都体育学院附属体育医院 | |
| 94 | 中医药临床 | 郑氏2号熏洗药治疗膝骨关节炎（阳虚寒凝证）的随机、双盲、安慰剂平行对照、多中心临床试验 | 成都体育学院附属体育医院 | |
| 95 | 中医药临床 | 黄芪对胸腰椎脆性骨折早期促愈机制的临床研究 | 成都体育学院附属体育医院 | |
| 96 | 中医药基础 | 新时代中医学专业实验教学质量标准体系研究、构建与示范 | 成都体育学院附属体育医院 | |
| 97 | 中医药基础 | 外源诱导子对夏枯草酚酸类成分积累的分子机制 | 成都医学院 | |
| 98 | 中医药基础 | 和厚朴酚增加耐药小细胞肺癌细胞对化疗药物敏感性的分子机制研究 | 成都医学院 | |
| 99 | 中医药临床 | 渴络欣胶囊治疗糖尿病肾病的临床疗效观察及自噬分子机制研究 | 成都医学院第一附属医院 | |
| 100 | 中医药临床 | 人工虎骨粉治疗老年OVCF患者PKP术后临椎骨质疏松的临床研究 | 成都医学院第一附属医院 | |
| 101 | 中医药基础 | 电针敏化穴区缓解躯体牵涉痛相关分子交互作用机制研究 | 成都医学院第一附属医院 | |
| 102 | 中医药临床 | 基于“十二皮部”理论的腕踝针对痔术后即时镇痛的临床研究 | 成都医学院第一附属医院 | |
| 103 | 中医药基础 | NETs在小檗碱调控痛风炎症中的分子机制研究 | 成都医学院第一附属医院 | |
| 104 | 中医药基础 | 基于醛固酮/SIRT3/ROS通路探讨白藜芦醇逆转肾小管损伤的分子机制 | 成都医学院第一附属医院 | |
| 105 | 中医药基础 | 基于Nrf2信号通路探讨淫羊藿苷治疗脊髓损伤后抗神经炎症及抗氧化的机制研究 | 成都医学院第一附属医院 | |
| 106 | 中医药基础 | 调营饮加减方对乙肝后肝硬化氧化应激通路 Nrf2 作用机制的基础研究 | 成都医学院第一附属医院 | |
| 107 | 中医药基础 | miR-107通过调控P2Y12受体改善中药联合氯吡格雷疗效的机制研究 | 成都医学院第一附属医院 | |
| 108 | 大健康产品 | 高原艾草提取物联合活性短肽抗皱消炎功能化妆品的开发 | 成都英普博集生物科技有限公司 | |
| 109 | 中医药基础 | 应用HTS2技术研究巴蜀伤寒学派加味桂枝茯苓丸调控前列腺癌骨转移的机制 | 成都中医药大学 | |
| 110 | 中医药临床 | 五禽戏保护高血压血管病变的机制研究 | 成都中医药大学 | |
| 111 | 中医药基础 | 基于药材共存微生物双重作用与代谢物上下调变化研究陈皮陈化时间与防霉控制策略 | 成都中医药大学 | |
| 112 | 中医药基础 | 化癥回生丹经EZH2/HIF-1α调节肺癌免疫逃逸机制研究 | 成都中医药大学 | |
| 113 | 中医药基础 | 基于TLR4-NF-κB-MLCK信号通路研究参术组分对化疗相关性腹泻小鼠肠道细胞紧密连接的分子调控机制 | 成都中医药大学 | |
| 114 | 中医药基础 | 葛根汤通过调节肠道菌群改善β-Lg诱导的小鼠食物过敏 | 成都中医药大学 | |
| 115 | 中医药基础 | 基于数据挖掘探析名老中医刘碧清教授诊治恶性肿瘤用药规律研究 | 成都中医药大学 | |
| 116 | 中医药基础 | 基于人机结合数据挖掘的名老中医针灸治疗焦虑障碍选穴组方规律研究 | 成都中医药大学 | |
| 117 | 中医药基础 | 应用网络拓扑算法构建的分层网络系统分析、总结张之文教授治疗COPD的临床经验 | 成都中医药大学 | |
| 118 | 中医药基础 | 基于DSP与机器学习的穴位电特异性模型研究 | 成都中医药大学 | |
| 119 | 中医药基础 | 融合院校教育的名老中医学术传承体制机制研究 | 成都中医药大学 | |
| 120 | 中医药基础 | 基于区块链及NB - IOT的川产道地药材种植质量追溯系统研究 | 成都中医药大学 | |
| 121 | 中医药基础 | 后疫情时期《伤寒论》经方翻译研究 | 成都中医药大学 | |
| 122 | 中医药基础 | 从E3泛素连接酶Smurfs对TGF-β1/Smads信号传导的调节探讨肾康注射液治疗肾纤维化的机制 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 123 | 中医药临床 | “三联促通”疗法治疗神经源性肠道患者便秘临床研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 124 | 中医药临床 | 基于DRGs的慢性肾功能衰竭（非透析期）中西医结合治疗临床路径优化方案研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 125 | 中医药临床 | 基于中医四诊智能化采集的糖尿病证候诊断与验证 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 126 | 中医药临床 | 慢性肾脏病3-4期中医病-证-症诊疗方案研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 127 | 中医药临床 | “膝痹合剂”联合“三联促通疗法”促进膝骨性关节炎康复的 随机对照临床研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 128 | 中医药临床 | “三联促通”疗法促进脑卒中非急性期运动障碍康复的随机对照临床研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 129 | 中医药基础 | 基于“静电纺丝”技术制备黄芪多糖复合纳米纤维敷贴用于创面护理的特色治疗技术研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 130 | 中医药基础 | 基于体质辨识的中医老年综合评估在医养结合中的应用研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 131 | 中医药临床 | 盆腔炎性疾病后遗症慢性盆腔疼痛中医优化诊疗方案的临床随机对照研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 132 | 中医药临床 | 基于子午流注纳支理论艾灸治疗原发性遗尿症的方案研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 133 | 中医药临床 | 基于“互联网+”的医院-社区-家庭一体化动静脉内瘘中西医结合护理模式构建 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 134 | 中医药临床 | 眼针对腰椎间盘突出症脊柱内镜手术围手术期焦虑的影响 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 135 | 中医药临床 | 基于“原络配穴”针刺联合艾灸治疗心胆气虚型失眠的临床研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 136 | 大健康产品 | 实用新型艾灸器优化方案研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 137 | 中医药临床 | 药线点灸治疗稳定期白癜风的多中心随机对照研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 138 | 中医药临床 | 中西医结合方案防治急性缺血性卒中取栓术后患者并发症的临床研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 139 | 中医药临床 | 脉管康复片防止糖尿病下肢血管病变介入术后再狭窄的方案优化与循证评价研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 140 | 中医药临床 | 血府逐瘀汤防治原发性肝癌TACE术栓塞综合征的多中心临床研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 141 | 中医药基础 | 基于肠道菌群及IL-17/NF-κB通路探究黄连汤加味对腹型过敏性紫癜患者的治疗效果及机制 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 142 | 中医药基础 | 基于海藻酸钠微球控释“左归丸”的新型无细胞因子仿生支架修复软骨缺损研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 143 | 中医药基础 | 基于“左病右治”理论的运动疗法对膝关节前叉韧带重建术后本体觉恢复的临床观察 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 144 | 中医药临床 | 花椒艾叶洗液的药学研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 145 | 中医药基础 | 银甲片调控盆腔炎模型大鼠输卵管纤毛的分子机制研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 146 | 中医药临床 | “形不足者，温之以气”视角下黄芪建中汤干预癌症恶病质的临床研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 147 | 中医药基础 | 基于“俞募配穴”理论的穴位埋线疗法对溃疡性结肠炎大鼠肠粘膜细胞焦亡中NLRP3炎性小体的调控机制研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 148 | 中医药基础 | 基于“三辨模式”研究补阳还五汤通过FNDC1干预EMT阻断气虚血瘀型肺癌血行转移的机制 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 149 | 中医药基础 | 补阳还五汤介导miR21调控肺纤维化自噬缺失的机制研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 150 | 中医药临床 | 化癥止痛胶囊治疗气滞血瘀型子宫腺肌病的随机对照多中心临床研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 151 | 中医药基础 | 基于氧化应激调控NLRP3炎性体探讨苏萸痛风方治疗痛风性关节炎的作用机制 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 152 | 中医药基础 | 基于Q-TOF/MS质谱分析联合网络药理学研究肾衰康灌肠液入血成分Q-marker及治疗急性肾损伤的分子机制 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 153 | 中医药临床 | 丁苯酞氯化钠注射液改善急性脑梗死合并2型糖尿病患者神经功能缺损的临床研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 154 | 中医药基础 | 中医医务现状分析及对策研究 | 成都中医药大学附属医院 | |
| 155 | 中医药基础 | 热敏灸法对产后女性体质调理的临床研究 | 成都中医药大学附属医院针灸学校 | |
| 156 | 中医药基础 | 基于校企合作探讨中医护理适宜技术在养老护理服务中的应用 | 成都中医药大学附属医院针灸学校 | |
| 157 | 中医药临床 | 川派杜氏理筋手法治疗慢性非特异性腰背痛的循证临床研究 | 成都中医药大学附属医院针灸学校 | |
| 158 | 大健康产品 | 后疫情时代道地川药南江金银花系列大健康饮品开发研究 | 成都中医药大学附属医院针灸学校 | |
| 159 | 中医药临床 | 中药止痛如神汤加减口服联合康复新液灌肠治疗混合痔术后肛门疼痛临床疗效观察 | 崇州市人民医院 | |
| 160 | 中医药临床 | “大续松”外用敷贴治疗膝骨关节炎的临床观察 | 崇州市中医医院 | |
| 161 | 中医药基础 | 槐耳多糖促进自噬降解DNAPTP3在其抑制乳腺癌细胞迁移能力中的作用和机制研究 | 川北医学院 | |
| 162 | 中医药临床 | 无痛病房管理模式应用于肛肠疾病术后患者的病房构建 | 川北医学院 | |
| 163 | 中医药临床 | 痛泻要方颗粒治疗IBS-D(肝郁脾虚型)多中心评价 | 川北医学院附属医院 | |
| 164 | 中医药临床 | 两种挂线术治疗高位复杂性肛瘘的疗效观察和安全性评价 | 川北医学院附属医院 | |
| 165 | 中医药基础 | 大黄对高脂血症性急性胰腺炎小鼠肠道菌群的影响及其与血脂代谢的关系 | 川北医学院附属医院 | |
| 166 | 中医药基础 | 基于RAF/MEK/ERK信号通路探索冬凌草甲素对非小细胞肺癌靶向治疗的增效作用及其机制 | 川北医学院附属医院 | |
| 167 | 中医药临床 | 基于中医土壅木郁理论探析“和中降逆汤”治疗胆汁反流性胃炎（肝胃不和型）的临床研究 | 达州市中西医结合医院 | |
| 168 | 中医药临床 | 柴术苡乌汤治疗腹泻型肠易激综合征（肝郁脾虚证）的临床研究 | 达州市中西医结合医院 | |
| 169 | 中医药临床 | 基于“内服外治”法护理技术研究小续命汤治疗急性缺血性脑卒中的临床效果及推广 | 达州市中西医结合医院 | |
| 170 | 中医药临床 | 中医针灸结合西医治疗声带息肉术后咽异感症的临床研究 | 达州市中西医结合医院 | |
| 171 | 中医药临床 | 中药灌肠联合塌渍法在慢性肾衰竭合并皮肤瘙痒（血虚风湿瘀毒证）患者的临床研究 | 达州市中西医结合医院 | |
| 172 | 中医药临床 | 关节腔注射富血小板血浆联合温针灸在膝关节骨性关节炎中的应用 | 达州市中西医结合医院 | |
| 173 | 中医药临床 | 针灸治疗直肠癌术后患者前切除综合征（ARS）的疗效观察及对肠道菌群影响的多中心研究 | 达州市中心医院 | |
| 174 | 中医药临床 | 肛周脓肿术后分期中药熏洗疗法研究 | 达州市中心医院 | |
| 175 | 中医药临床 | 结肠透析联合尿毒清保留灌肠对CKD-MBD患者血清FGF-23及Klotho蛋白的影响 | 达州市中心医院 | |
| 176 | 中医药基础 | 参芪保元汤防治冠脉内支架植入术后再狭窄及其危险因素的临床研究 | 大邑望县中医医院有限公司 | |
| 177 | 中医药临床 | 自拟“清肝活血汤”治疗肝经郁热型蛇串疮的疗效观察及对预防后遗神经痛的临床探索 | 大邑望县中医医院有限公司 | |
| 178 | 中医药临床 | 新蛇黄散粉末粒径与临床疗效相关性及质量标准研究 | 大邑望县中医医院有限公司 | |
| 179 | 中医药基础 | RPH联合枯痔疗法及外剥内扎术治疗混合痔的临床研究 | 德昌县中医医院 | |
| 180 | 中医药临床 | 传统运动疗法结合医学营养干预构建慢性疾病管理新模式的探讨与应用 | 德阳市第二人民医院 | |
| 181 | 中医药基础 | 四川省名中医施小敏主任医师治疗小儿肺系疾病学术经验研究 | 德阳市第二人民医院 | |
| 182 | 中医药临床 | 黄芪桂枝五物汤加减方联合针灸治疗糖尿病周围神经病变临床疗效观察 | 德阳市旌阳区中医院 | |
| 183 | 大健康产品 | 汤茶药膳对社区糖尿病前期的干预性研究 | 德阳市罗江区中医医院 | |
| 184 | 中医药临床 | 滋肾育胎丸治疗复发性流产患者的临床疗效研究 | 德阳市人民医院 | |
| 185 | 中医药基础 | 基于数据挖掘分析彭暾名老中医治疗小儿慢性咳嗽的用药研究 | 德阳市人民医院 | |
| 186 | 中医药临床 | 多孔置管负压引流结合中药冲洗治疗高位肛周脓肿的临床研究 | 德阳市人民医院 | |
| 187 | 中医药临床 | 黄芪槐花散+肠内营养（EN）在环状混合痔围手术期运用的加速康复临床疗效分析 | 德阳市人民医院 | |
| 188 | 中医药基础 | 神效托里散外用治疗高位复杂性肛瘘术后切口经久不愈的临床观察 | 德阳市人民医院 | |
| 189 | 中医药基础 | 基于肠道菌群-SCFAs-AQP3/AQP9探讨枳术丸干预慢性便秘的作用机制 | 德阳市人民医院 | |
| 190 | 中医药临床 | “互联网+中医辩证施护”全流程管理系统在混合痔日间手术中的应用研究 | 德阳市人民医院 | |
| 191 | 中医药临床 | 在中医辨证思维下运用自拟益气活血化痰方治疗肺结节 | 德阳市中西医结合医院 | |
| 192 | 中医药临床 | 白头翁汤合黄芩汤加减保留灌肠治疗湿热型慢性溃疡性结直肠炎临床疗效观察 | 富顺县中医医院 | |
| 193 | 中医药临床 | 治未病在儿童肛肠疾病中的运用 | 广安市人民医院 | |
| 194 | 大健康产品 | 一种预防呼吸道病毒感染的中药雾化剂的研制 | 广安市人民医院 | |
| 195 | 大健康产品 | 金虎消积胶囊治疗不明原因肺结节的随机对照研究 | 广元市中医医院 | |
| 196 | 中医药临床 | 骨复胶囊及多因素与股骨颈骨折内固定术后发生股骨头坏死的相关性研究 | 广元市中医医院 | |
| 197 | 中医药基础 | 中医医院运营管理监测指标体系建设研究 | 广元市中医医院 | |
| 198 | 中医药临床 | 基于脑电信号的头皮针治疗脑瘫伴认知功能障碍患儿临床研究 | 核工业四一六医院 | |
| 199 | 中医药基础 | 大血藤基于雌激素受体调节ERK1/2-Nrf2-ARE信号通路抗放射性肠炎研究 | 核工业四一六医院 | |
| 200 | 大健康产品 | 评价药妆功能的皮肤类器官模型构建的研究 | 核工业四一六医院 | |
| 201 | 中医药临床 | 血必净对急性胰腺炎肾功能的保护作用 | 核工业四一六医院 | |
| 202 | 中医药基础 | 十穴八针、透灸合加味养筋汤治疗肝肾亏虚型退行性膝关节炎的临床研究 | 会理县中医医院 | |
| 203 | 中医药临床 | 腰椎间盘突出症患者中医体质分类与证型相关性研究 | 简阳市中医医院 | |
| 204 | 中医药基础 | 中医肛肠术后分期差异性温度干预治疗促进肛肠科无痛病房建设的临床研究 | 剑阁县中医医院 | |
| 205 | 中医药基础 | 四川名老中医剑阁王氏百年传承研究 | 剑阁县中医医院 | |
| 206 | 中医药临床 | 精编八段锦中防治CS术式对颈椎结构DR干预变化研究 | 江安县中医医院 | |
| 207 | 中医药临床 | 基于“左升右降”理论的针刺疗法治疗重症患者胃肠功能障碍的临床疗效观察 | 江安县中医医院 | |
| 208 | 中医药临床 | 金黄痛风散外敷治疗急性踝关节痛风性关节炎的临床研究 | 江安县中医医院 | |
| 209 | 大健康产品 | 保元扶正丸（水丸）的制备工艺与质量标准研究 | 江油市中医医院 | |
| 210 | 中医药临床 | 升率复常颗粒治疗缓慢性心律失常的临床研究 | 金堂县第二人民医院 | |
| 211 | 中医药临床 | 穴位贴敷联合小儿推拿治疗婴儿肠绞痛疗效观察 | 金堂县妇幼保健院（金堂县妇女儿童医院） | |
| 212 | 中医药临床 | 自拟舒肛止痛汤在混合痔术后临床应用的疗效观察 | 阆中市中医医院 | |
| 213 | 中医药临床 | 糖网明目方对糖尿病性视网膜病变并发玻璃体出血术后治疗临床疗效观察 | 乐山市中医医院 | |
| 214 | 大健康产品 | 乐山佛手品质评价及其大健康产品的开发研究 | 乐山职业技术学院 | |
| 215 | 中医药基础 | 藏药赛北紫堇正丁醇部位物质基础及其抗肿瘤活性研究 | 乐山职业技术学院 | |
| 216 | 大健康产品 | 医疗机构彝医药制剂研发（彝文名：ꃛꆺ ꄔꋊꂶꂷ，音译：杂里都次嘛麻，中文名：金薄清咽颗粒） | 凉山州中西医结合医院 | |
| 217 | 中医药临床 | 动力灸治疗颈椎病颈肩疼痛的临床疗效观察 | 邻水县中医医院 | |
| 218 | 中医药临床 | 腕踝针疗法在分娩镇痛中的临床观察 | 邻水县中医医院 | |
| 219 | 中医药临床 | 针灸联合红光照射治疗过敏性鼻炎的临床研究 | 泸州市人民医院 | |
| 220 | 中医药临床 | “蛭参元胡抗凝方”预防恶性肿瘤VTE的临床研究--多中心前瞻性随机对照临床试验 | 泸州市人民医院 | |
| 221 | 中医药基础 | 五味黄连洗液对金黄色葡萄球菌的体外抑菌试验研究 | 泸州市中医医院 | |
| 222 | 中医药基础 | 见血清对气虚血瘀证大鼠血管内皮细胞焦亡的影响 | 泸州市中医医院 | |
| 223 | 中医药基础 | 霍香汤剂作为口服阴性对比剂在磁共振胰胆管成像检查中的可行性研究 | 泸州市中医医院 | |
| 224 | 中医药临床 | 中医涤痰开窍法治疗重症肺炎的临床研究 | 眉山市中医医院 | |
| 225 | 中医药临床 | 改良长蛇灸器治疗骨质疏松性椎体压缩骨折的疗效观察及相关专利的开发研究 | 眉山市中医医院 | |
| 226 | 中医药临床 | 小周天铺灸治疗老年骨质疏松性椎体骨折的临床研究 | 眉山市中医医院 | |
| 227 | 中医药临床 | 运用玄府理论中西医结合防治新生血管性青光眼的疗效研究 | 眉山市中医医院 | |
| 228 | 中医药基础 | 基于NF-kB介导细胞凋亡学说研究山药山楂茶防治糖尿病性阳痿的分子机制 | 眉山市中医医院 | |
| 229 | 中医药基础 | 名老中医何俊安诊治神经重症发热疾病的学术经验整理及研究 | 眉山市中医医院 | |
| 230 | 中医药临床 | 补行升阳汤治疗痔术后肛门坠胀的临床研究 | 绵阳市肛肠病医院 | |
| 231 | 中医药基础 | 补骨坚骨液质量标准提升的研究 | 绵阳市食品药品检验所 | |
| 232 | 中医药临床 | 经络辨证取穴对腰椎间盘突出症神经根水肿的影响 | 绵阳市中医医院 | |
| 233 | 中医药临床 | 针刺“水俞五十七穴”治疗单纯性肥胖症（脾肾阳虚型）的临床疗效观察 | 绵阳市中医医院 | |
| 234 | 中医药临床 | 督灸配合走罐治疗强直性脊柱炎的临床随机对照研究 | 绵阳市中医医院 | |
| 235 | 中医药基础 | 标准化流程体系建设在公立医院行政效能提升工作中的应用研究 | 绵阳市中医医院 | |
| 236 | 中医药临床 | 良方失笑汤治疗“脾虚气滞”型慢性胃炎的临床研究 | 绵竹市人民医院 | |
| 237 | 中医药临床 | 大柴胡汤合桂枝茯苓丸治疗痰热瘀阻滞型慢性阻塞性肺疾病专题报告 | 南充市中心医院 | |
| 238 | 中医药临床 | 加味当归芍药丸辅以太极拳运动治疗慢性肾脏病肾虚肝郁型抑郁症的多中心疗效研究 | 南充市中心医院 | |
| 239 | 中医药临床 | 基于“中医个体化”理念的RPH治疗老年脱垂性痔的临床观察 | 南充市中心医院 | |
| 240 | 中医药临床 | 基于TMS-MEP头针治疗缺血性脑卒中运动功能障碍的临床疗效评价 | 南充市中心医院 | |
| 241 | 中医药基础 | 大防风汤对大鼠佐剂性类风湿性关节炎的治疗作用及机制研究 | 南充市中心医院 | |
| 242 | 中医药基础 | 茶碱通过CHI3L1介导的KLF6-BTG2信号轴抑制结直肠癌细胞增殖的研究 | 南充市中心医院 | |
| 243 | 中医药基础 | 黄芪三七合剂通过PINK1/Parkin通路调控线粒体自噬减轻慢性肾脏病小鼠炎症及肾脏纤维化 | 南充市中心医院 | |
| 244 | 中医药基础 | 十味口腔溃疡清合剂对口腔溃疡模型大鼠的药效学研究 | 南充市中心医院 | |
| 245 | 大健康产品 | 基于“阴阳互根”原则的治疗肾阳虚医疗机构制剂研发 | 南充市中心医院 | |
| 246 | 中医药基础 | 万应膏的制备工艺改进和治疗作用研究 | 南充市中心医院 | |
| 247 | 中医药基础 | 中药石斛毛兰素抑制PD-L1表达增强黑色素瘤免疫治疗效果的机制研究 | 南充市中心医院 | |
| 248 | 中医药临床 | 自制复方祛白酊联合NB-UVB治疗稳定期白癜风的随机对照临床研究 | 南充市中心医院 | |
| 249 | 中医药基础 | 基于NF-κB信号通路及VEGF、VCAM-1、ICAM-1基因表达探讨西黄胶囊灌肠治疗放射性直肠炎的机制 | 南充市中心医院 | |
| 250 | 大健康产品 | 省名中医徐仕宏治疗肝阳上亢型高血压经验方的医院制剂研发 | 南充市中医医院 | |
| 251 | 中医药临床 | 银麻止嗽合剂治疗慢性阻塞性肺疾病（痰热郁肺证）有效性和安全性的多中心临床研究 | 南充市中医医院 | |
| 252 | 中医药临床 | 健肺呼吸操对慢性阻塞性肺疾病稳定期肺功能和生活质量干预效果的临床研究 | 南充市中医医院 | |
| 253 | 中医药临床 | 羌椒熏洗散治疗膝关节骨性关节炎的临床疗效观察 | 南充市中医医院 | |
| 254 | 中医药临床 | 四川巴山南江河流域糖尿病现状及青钱柳降糖疗效评价研究 | 南江县人民医院 | |
| 255 | 中医药临床 | 正清风痛宁穴位注射联合中药贴敷治疗膝关骨关节炎的临床研究 | 内江市第一人民医院 | |
| 256 | 中医药临床 | 化浊除湿法治疗无症状高尿酸血症患者的临床疗效观察 | 内江市中医医院 | |
| 257 | 中医药临床 | 养血柔筋汤熏洗联合肩关节镜下松解治疗冻结肩肝肾亏虚证的临床疗效研究 | 内江市中医医院 | |
| 258 | 中医药临床 | 新型揿针治疗阻塞性睡眠呼吸暂停低通气综合征的疗效及对相关炎症因子水平的影响 | 内江市中医医院 | |
| 259 | 中医药基础 | 基于现代信息技术的名老中医经验传承 数字化系统的研发 | 内江市中医医院 | |
| 260 | 中医药基础 | 宁南县川产道地药材规范化、标准化种植示范研究 | 宁南县中医医院 | |
| 261 | 中医药临床 | 探索中医“治末病”、积极心理学及健康管理与临床检验多学科相结合的新模式 | 攀枝花市第三人民医院 | |
| 262 | 中医药临床 | 基于小胶质细胞GLP-1/GLP-1受体轴探讨督脉电针治疗脊髓损伤后神经病理性疼痛的镇痛机制 | 攀枝花市中西医结合医院 | |
| 263 | 中医药临床 | 益肾康经验方治疗糖尿病肾病的多中心随机对照研究 | 攀枝花市中心医院 | |
| 264 | 中医药基础 | 靶向纳米载体介导NCTD超分子的设计及其作用机制研究 | 攀枝花市中心医院 | |
| 265 | 中医药基础 | 补阳还五汤通过调控骨骼肌卫星细胞源性外泌体microRNA-29b干预骨骼肌纤维化水平的研究 | 攀枝花市中心医院 | |
| 266 | 中医药基础 | 川产道地药材川木通的质量标准研究 | 彭州市第二人民医院 | |
| 267 | 中医药基础 | 五味子乙素通过Nrf2/Keap1/ARE通路调节哮喘小鼠气道炎症和气道重塑的机制研究 | 彭州市人民医院 | |
| 268 | 中医药基础 | 茯苓四逆汤治疗慢性心力衰竭脾肾阳虚型的临床研究 | 彭州市中西医结合医院 | |
| 269 | 中医药临床 | 香囊配合捏脊对儿童脾失健运型厌食的研究 | 彭州市中医医院 | |
| 270 | 中医药基础 | 产业集聚对中医药产业竞争力提升效应研究——以天府中药城为例 | 彭州市中医医院 | |
| 271 | 中医药基础 | 基于fMRI成像井穴刺络治疗颅脑损伤后意识障碍干预研究 | 郫都区人民医院 | |
| 272 | 中医药基础 | 薰衣草四针氧化晶须复合物烧烫伤机制研究 | 郫都区人民医院 | |
| 273 | 中医药临床 | 中西医结合治疗胃食管反流病的临床疗效观察 | 蒲江县中医医院 | |
| 274 | 中医药临床 | 超声介导小针刀减压联合蠲痹汤治疗腰椎间盘突出症临床研究 | 邛崃市中医医院 | |
| 275 | 中医药临床 | 开玄通络法治疗病毒感染性肺病继发肺纤维化的多中心随机对照研究 | 三六三医院 | |
| 276 | 大健康产品 | 基于中医体质理论安眠药枕的开发研究 | 射洪市中医院 | |
| 277 | 中医药临床 | 归胶补血糖浆在老年股骨粗隆骨折围手术期的应用研究 | 射洪市中医院 | |
| 278 | 中医药临床 | 慢性肾脏疾病相关性皮肤瘙痒中医优化治疗方案多中心临床研究 | 射洪市中医院 | |
| 279 | 中医药临床 | 硝石化生汤熏洗对复杂性肛瘘术后创面愈合影响的多中心临床研究 | 射洪市中医院 | |
| 280 | 中医药临床 | 健瘘方烫熨治疗改善尿毒症患者内瘘功能的观察 | 射洪市中医院 | |
| 281 | 中医药临床 | 周氏调神针法治疗耳石症复位后残余头晕症状的临床研究 | 什邡市中医医院 | |
| 282 | 中医药临床 | 清宫正骨手法结合中药外敷治疗急性踝关节损伤的临床研究 | 什邡市中医医院 | |
| 283 | 中医药临床 | “调神理气”针法治疗灼口综合征的临床观察 | 四川大学 | |
| 284 | 中医药基础 | 基于网络药理学方法探讨中医药有效方苔藓饮治疗湿热蕴积型口腔扁平苔藓的作用机制 | 四川大学 | |
| 285 | 大健康产品 | 川产道地药材川芎和花椒在防脱生发产品中的应用研究 | 四川绿色本草科技发展有限公司 | |
| 286 | 中医药基础 | 基于人工智能的老人体质辨识及养老保健分析平台建立 | 四川省八一康复中心（四川省康复医院） | |
| 287 | 中医药临床 | 腰椎骨盆节律训练联合电针治疗非特异性下腰痛的临床研究 | 四川省骨科医院 | |
| 288 | 中医药临床 | 阿是穴四花刺结合肩胛骨稳定性训练治疗肩峰下撞击综合征的多中心随机对照临床试验研究 | 四川省骨科医院 | |
| 289 | 中医药临床 | 郑氏推拿手法与康复一体化保守治疗退行性腰椎滑脱患者多中心中远期随访研究 | 四川省骨科医院 | |
| 290 | 中医药临床 | 基于粘弹性理论的持续关节近端牵引联合关节粘连传统松解术治疗创伤后屈曲型膝关节僵硬 | 四川省骨科医院 | |
| 291 | 中医药临床 | 改良扬刺针法治疗梨状肌综合征的疗效观察 | 四川省骨科医院 | |
| 292 | 中医药临床 | 郑氏“颈四步”手法治疗神经根型颈椎病的可视化临床应用研究 | 四川省骨科医院 | |
| 293 | 中医药临床 | 中西医结合康复方案在不完全性脊髓损伤神经功能康复的应用研究 | 四川省骨科医院 | |
| 294 | 大健康产品 | 智能X/O型腿矫形器远程调节指导儿童X/O型腿保守治疗的疗效研究 | 四川省骨科医院 | |
| 295 | 中医药临床 | 郑氏提顶理筋手法结合润肠通便方治疗臀坐式骶尾椎骨折的临床研究 | 四川省骨科医院 | |
| 296 | 中医药基础 | 基于人工智能辅助下的儿童肱骨髁上骨折新型诊断分型系统的研究 | 四川省骨科医院 | |
| 297 | 中医药临床 | 路径式核心肌肉训练在老年骨质疏松性胸腰椎压缩骨折PKP术后康复中的应用基础研究 | 四川省骨科医院 | |
| 298 | 中医药临床 | 三维立体旋转整复法和改良闭合复位法克氏针固定法零切开治疗Gartland Ⅲ、Ⅳ型儿童肱骨髁上骨折的临床研究 | 四川省骨科医院 | |
| 299 | 中医药临床 | 儿童肱骨髁上骨折的围手术期疼痛规范化管理方案 | 四川省骨科医院 | |
| 300 | 中医药基础 | NLRP3炎性小体活化介导的细胞焦亡和坏死性凋亡在急性软组织损伤中的作用及二黄新伤止痛软膏的拮抗效应 | 四川省骨科医院 | |
| 301 | 中医药临床 | 肌骨超声引导下针刀定点松解治疗粘连性肩关节囊炎的临床研究 | 四川省骨科医院 | |
| 302 | 中医药临床 | 分型应用郑氏伤科药物结合运动康复疗法治疗慢性踝关节不稳的临床诊疗方案研究 | 四川省骨科医院 | |
| 303 | 中医药临床 | 从足太阴、足阳明经筋论治全膝关节置换术后急性疼痛的临床疗效评价 | 四川省骨科医院 | |
| 304 | 中医药基础 | 基于关节弹性概念的郑氏软坚散对大鼠膝关节僵硬的实验研究 | 四川省骨科医院 | |
| 305 | 中医药基础 | 郑氏伤科经穴治疗跟腱断裂术后腓肠肌痉挛的临床经验总结、归纳与应用研究 | 四川省骨科医院 | |
| 306 | 中医药临床 | 快速康复外科（ERAS）理念在急性闭合性跟腱断裂术后的临床研究 | 四川省骨科医院 | |
| 307 | 大健康产品 | 补肾泻浊抗痛风膏方开发应用的模型构建与推广 | 四川省骨科医院 | |
| 308 | 中医药基础 | 酶解法在小儿伤科颗粒制备中的提取应用研究 | 四川省骨科医院 | |
| 309 | 中医药基础 | 老年抗骨质疏松中药颗粒剂的制备工艺研究 | 四川省骨科医院 | |
| 310 | 中医药基础 | 基于耐甲氧西林金黄色葡萄球菌PBP2a蛋白结构的中药化合物虚拟筛选及活性验证 | 四川省骨科医院 | |
| 311 | 中医药基础 | 基于“脾主肌肉”理论讨论多裂肌脂变与腰椎间盘破裂突出重吸收的相关性分析 | 四川省骨科医院 | |
| 312 | 中医药临床 | 益尔力口服液联合七味三七口服液治疗腰椎间盘突出症经皮内镜术后神经病理性疼痛的临床疗效观察 | 四川省骨科医院 | |
| 313 | 中医药基础 | 基于中医“未病先防”理论预防骨折术后静脉血栓形成机制研究 | 四川省骨科医院 | |
| 314 | 中医药基础 | 基于强化中医药思维能力培训的中药临床药师规范化培训模式建立探索及其培训效果分析 | 四川省骨科医院 | |
| 315 | 中医药临床 | 放射性肠炎的中医药防治的临床方案研究 | 四川省中西医结合医院 | |
| 316 | 中医药临床 | 连理汤加减保留灌肠辅助治疗轻-中度溃疡性结肠炎的临床疗效研究 | 四川省中西医结合医院 | |
| 317 | 中医药临床 | 晚期肠癌病（脾肾阳虚型）中医综合诊疗方案的临床研究 | 四川省中西医结合医院 | |
| 318 | 中医药临床 | 过敏煎加减治疗过敏性紫癜的随机、双盲、多中心临床研究 | 四川省中西医结合医院 | |
| 319 | 中医药临床 | 基于感染后咳嗽的中医诊疗方案的真实世界研究 | 四川省中西医结合医院 | |
| 320 | 大健康产品 | 防治放射性肠炎的中药药茶药膳产品的研究开发 | 四川省中西医结合医院 | |
| 321 | 中医药临床 | 王氏“助眠汤”干预亚健康态入睡延迟的多中心临床评价研究 | 四川省中西医结合医院 | |
| 322 | 大健康产品 | 三和饮抗衰老疗效评价 | 四川省中西医结合医院 | |
| 323 | 中医药基础 | 川蜀“衷中参西”妇科流派不孕症方药和特色诊疗技术效果研究 ------基于单纯西医治疗无效病例的研究 | 四川省中西医结合医院 | |
| 324 | 中医药临床 | 基于红外热成像技术的绝经女性（阴虚内热证）亚健康态失眠人群中医综合干预方案的多中心临床评价研究 | 四川省中西医结合医院 | |
| 325 | 中医药临床 | 基于中西医结合治疗压力性损伤的优化护理方案研究 | 四川省中西医结合医院 | |
| 326 | 中医药临床 | 加味脱花煎联合米索前列醇治疗气血虚弱型不全流产疗效评价 | 四川省中西医结合医院 | |
| 327 | 中医药临床 | 基于肠-肾轴的针灸治疗高尿酸血症的临床研究 | 四川省中西医结合医院 | |
| 328 | 中医药临床 | 针刺联合中药灌肠治疗晚期卵巢癌合并不完全性小肠梗阻的临床研究 | 四川省中西医结合医院 | |
| 329 | 中医药临床 | 耳鸣穴位注射优势方案疗效评价及中枢机制评价研究 | 四川省中西医结合医院 | |
| 330 | 大健康产品 | 基于现代药理研究的本草美唇膏治疗慢性唇炎的疗效评价 | 四川省中西医结合医院 | |
| 331 | 中医药基础 | 颗粒脂肪移植前应用多种中药注射液浸泡对移植存活率的实验观察 | 四川省中西医结合医院 | |
| 332 | 中医药临床 | 膝关节骨关节炎股四头肌主动收缩功能的动态超声弹性研究 | 四川省中西医结合医院 | |
| 333 | 中医药临床 | 连花清瘟胶囊对甲型流感病毒感染患者的疗效及炎症细胞因子表达的研究 | 四川省中西医结合医院 | |
| 334 | 中医药基础 | 基于ITSS标准成本效益分析多维度构建成渝地区双城经济圈中医医院IT高质量运维管理体系研究 | 四川省中西医结合医院 | |
| 335 | 中医药临床 | 川派中医名家王超学术思想及临床经验整理研究 | 四川省中西医结合医院 | |
| 336 | 中医药基础 | 基于数据挖掘技术研究针刺治疗皮肤瘙痒症的腧穴特点分析 | 四川省中西医结合医院 | |
| 337 | 中医药基础 | 四氢姜黄素诱导脂肪间充质干细胞抗皮肤衰老的效应及机制研究 | 四川省中医药科学院 | |
| 338 | 中医药临床 | 十味咳喘方治疗慢性阻塞性肺病急性加重期（痰湿阻肺证）的多中心临床疗效观察研究 | 四川省中医药科学院中医研究所 | |
| 339 | 中医药临床 | 基于“通则不痛”原理使用中医护理适宜技术配合祖传接骨木秘方药酒外用对痹症（着痹）的护理疗效研究 | 四川省中医药科学院中医研究所 | |
| 340 | 中医药临床 | 基于“温阳、除陈”理论应用盘龙火针、火罐治疗肉芽肿性乳腺炎的临床研究 | 四川省中医药科学院中医研究所 | |
| 341 | 中医药临床 | 三位一体中医三氧治疗心脾两虚型失眠患者的疗效观察 | 四川省中医药科学院中医研究所 | |
| 342 | 中医药临床 | 基于中西医结合泌尿系结石多模式治疗体系的建立与应用 | 四川省中医药科学院中医研究所 | |
| 343 | 中医药基础 | “益肾消结方”对延缓肾病综合征肾脏纤维化方面的作用机制研究 | 四川省中医药科学院中医研究所 | |
| 344 | 中医药临床 | 基于“扶正祛邪”理论探讨肠道菌群对功能性便秘调控作用机制研究 | 四川省中医药科学院中医研究所 | |
| 345 | 中医药基础 | 基于宏基因组与代谢组学研究抗瞟散调控肠道菌群治疗痛风性肾病的机制研究 | 四川省中医药科学院中医研究所 | |
| 346 | 大健康产品 | 基于扁鹊“肾为津液之原，脾为津液之本”理论下玉参降糖系列大健康产品研究与开发 | 四川省中医药科学院中医研究所 | |
| 347 | 中医药基础 | 基于电子病历系统及人工智能的糖尿病患者糖化血红蛋白变异率与中医症候分型和慢性并发症的相关性研究 | 四川省中医药科学院中医研究所 | |
| 348 | 中医药临床 | 及石双花方治疗急性放射性食管炎的多中心、随机、对照临床试验 | 四川省肿瘤医院 | |
| 349 | 中医药基础 | 基于溶酶体逃逸设计的多靶点抑制剂联合大黄素的纳米递药系统研究 | 四川省肿瘤医院 | |
| 350 | 中医药临床 | 何氏卧式八段锦干预骨科长期卧床患者颈性眩晕的临床研究 | 四川天祥骨科医院 | |
| 351 | 中医药基础 | 川派蒙医何天祥筋伤治疗手法整理研究 | 四川天祥骨科医院 | |
| 352 | 中医药临床 | 蒙药僧登消肿药贴在骨折治疗中的临床应用研究 | 四川天祥骨科医院 | |
| 353 | 中医药基础 | 白芍饮片加工及质量控制研究 | 四川文理学院 | |
| 354 | 中医药基础 | 乌梅酶辅助提取工艺优化及对提取物活性的影响 | 四川文理学院 | |
| 355 | 中医药临床 | Wnt4信号途径在调控哮喘气道粘液高分泌中的作用和机制研究 | 四川友谊医院 | |
| 356 | 中医药基础 | 探究和厚朴酚对PM2.5暴露下哮喘肺组织染色体开放的影响 | 四川友谊医院 | |
| 357 | 中医药临床 | 慢性阻塞性肺疾病患者营养风险筛查及个体化营养支持调控研究 | 四川友谊医院 | |
| 358 | 中医药基础 | 糖尿病微血管病变的中医辩证和用药规律研究 | 四川中医药高等专科学校 | |
| 359 | 中医药基础 | 竹叶花椒总黄酮指纹图谱及抗氧化活性的谱效关系 | 四川中医药高等专科学校 | |
| 360 | 中医药基础 | 加味豁痰汤联合支气管镜吸痰治疗支气管扩张伴感染痰热郁肺证的疗效观察 | 遂宁市第一人民医院 | |
| 361 | 中医药临床 | 中药结肠透析疗法与慢性肾脏病III-IV期生存质量及血液透析时机的相关性研究 | 遂宁市第一人民医院 | |
| 362 | 中医药基础 | 隔附子饼灸神阙穴用于改善阳虚型帕金森病相关便秘的临床疗效研究 | 遂宁市第一人民医院 | |
| 363 | 中医药临床 | 百令胶囊对早期2型糖尿病肾病患者FGF23/Klotho的表达及骨密度的影响 | 遂宁市中心医院 | |
| 364 | 中医药临床 | 针刀序贯疗法结合定点旋转扳法治疗神经根型颈椎病 | 遂宁市中心医院 | |
| 365 | 大健康产品 | 复方白头翁灌肠剂制备工艺与质量标准研究 | 遂宁市中心医院 | |
| 366 | 中医药临床 | 酸枣仁在治疗“虚烦”失眠中的临床量效关系研究 | 遂宁市中医院 | |
| 367 | 中医药临床 | 五脏统治方联合生活方式干预对糖耐量异常患者预后影响的多中心随机对照研究 | 遂宁市中医院 | |
| 368 | 中医药临床 | 补阳还五汤联合西药治疗PCI术后胸痛的疗效观察 | 遂宁市中医院 | |
| 369 | 中医药临床 | 中药联合高强度聚焦消融手术治疗子宫肌瘤的疗效及对生殖激素、T淋巴细胞的影响 | 遂宁市中医院 | |
| 370 | 大健康产品 | 邵氏颈部保健操对颈型颈椎病康复护理中的疗效观察 | 遂宁市中医院 | |
| 371 | 中医药临床 | 脉冲射频联合微针强通法治疗胸段带状疱疹后神经痛的疗效观察 | 遂宁市中医院 | |
| 372 | 中医药临床 | 基于辨证论治的耳穴埋豆在聚焦超声消融（FUA）治疗恶性肿瘤患者围手术期改善焦虑的临床研究 | 遂宁市中医院 | |
| 373 | 中医药临床 | 电针对老年下肢骨折患者围手术期深静脉血栓预防的多中心随机对照研究 | 遂宁市中医院 | |
| 374 | 中医药基础 | 五子衍宗丸传统制作技艺挖掘和工艺探索 | 太极集团四川绵阳制药有限公司 | |
| 375 | 中医药临床 | 基于肠道菌群调控的老年功能性便秘中西医结合防治策略研究 | 西部战区总医院 | |
| 376 | 中医药基础 | 黄芪苷通过调控trGTPases抑制乙肝病毒pgRNA的作用及机制研究 | 西部战区总医院 | |
| 377 | 中医药基础 | 姜黄温郁金提取物β-榄香烯通过HIF-1α促进M1型巨噬细胞的极化增强小鼠对食管癌的抗肿瘤免疫反应的作用及机制研究 | 西部战区总医院 | |
| 378 | 中医药基础 | 大柴胡汤同步化疗增敏胰腺癌和降低正常胰腺组织化疗毒性的效应及机制研究 | 西部战区总医院 | |
| 379 | 中医药基础 | 从“细胞因子风暴”探讨抗病毒中药复方抗急性肺损伤的作用和机制 | 西南交通大学 | |
| 380 | 中医药基础 | 炉贝分子鉴定方法的研究与应用 | 西南交通大学 | |
| 381 | 中医药基础 | 新鱼腥草素钠联合唑类药物抑制耐药性烟曲霉菌株生长及其抑菌机制研究 | 西南医科大学 | |
| 382 | 大健康产品 | 对化学性肝损伤具有辅助保护作用的赶黄草总黄酮胶囊保健食品开发 | 西南医科大学 | |
| 383 | 中医药基础 | “开通玄府”治法研究 | 西南医科大学 | |
| 384 | 中医药基础 | 人参皂苷rg1通过P62介导自噬调控Keap1/Nrf2-ARE通路对牙周炎防治的机制研究 | 西南医科大学 | |
| 385 | 中医药基础 | 姜黄素联合奥沙利铂对食管腺癌细胞的抗肿瘤效应及机制研究 | 西南医科大学附属医院 | |
| 386 | 中医药基础 | 穴位强化埋线对溃疡性结肠炎小鼠维持缓解的实验研究 | 西南医科大学附属医院 | |
| 387 | 中医药基础 | 芳姜黄酮及其衍生物抗皮肤恶性黑色素瘤活性筛选及机制研究 | 西南医科大学附属医院 | |
| 388 | 中医药基础 | 紫薯花青素抗白血病作用及其相关机制研究 | 西南医科大学附属医院 | |
| 389 | 中医药基础 | 天然植物原花青素通过介导TLR4/MyD88/NF-κB信号对过敏性紫癜作用的研究 | 西南医科大学附属医院 | |
| 390 | 中医药基础 | 益气健脾法对脾气虚型移植性肠癌小鼠化疗减毒增效作用研究 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 391 | 中医药基础 | 电针足少阳经穴经TGF-β1/Samd通路调节ACL本体感觉的机制研究 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 392 | 中医药临床 | 中西医联合序贯疗法治疗寻常型银屑病研究及推广应用 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 393 | 中医药临床 | 黄氏健脾补肾巴布膏外敷对围塌陷期股骨头坏死骨髓水肿的影响 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 394 | 中医药基础 | 基于“脑玄府-神经血管单元”研究风药通过TGF-β/Smad通路影响内皮细胞功能在血管性痴呆模型大鼠中的作用机制 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 395 | 中医药临床 | 川产道地药材白土苓微小毒性作用机制解析及特异标志物挖掘 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 396 | 中医药临床 | 基于“异病同治”探究独活寄生汤治疗痹症的微生物代谢机制 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 397 | 中医药基础 | 麦黄养阴颗粒通过干预microRNA表达改善心梗后心力衰竭的机制研究 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 398 | 中医药基础 | FTO和Smad6参与和厚朴酚诱导骨肉瘤细胞凋亡的机制研究 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 399 | 中医药基础 | 和枢消积方对H22肝癌小鼠血管生成及T细胞免疫功能的影响 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 400 | 中医药基础 | 黛黄消疕乳膏对银屑病小鼠皮肤屏障功能的影响及机制研究 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 401 | 中医药基础 | 基于PI3K/Akt信号通路探讨加味益气通玄方对脑缺血再灌注损伤大鼠circRNA-miRNA调控网络机制 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 402 | 中医药基础 | 基于线粒体凋亡途径探讨和枢消积方对人肝癌细胞HepG2增殖凋亡的影响 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 403 | 中医药基础 | 基于线粒体自噬-NLRP3炎症小体途径探究复元活血汤抗游离皮瓣微血管内皮细胞焦亡的机制研究 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 404 | 中医药基础 | 基于肠道菌群纠正Treg/Th17细胞失衡探究参白扶正颗粒对化疗后小鼠免疫功能的调节作用 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 405 | 中医药基础 | 基于Wnt/β-catenin通路探讨少阳生骨方干预C518大鼠膝骨关节炎软骨退变的机制研究 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 406 | 中医药基础 | 祛痰活血方调控脂源性外泌体miRNA-27a介导P38MAPK通路对NAFL肝细胞脂肪变性的机制研究 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 407 | 大健康产品 | 一种有助于睡眠的中药精油微乳型喷雾剂的产品开发 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 408 | 中医药基础 | 基于质量标志物（Q-marker）的蛭龙活血通瘀胶囊精准质控成分辨识研究 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 409 | 中医药基础 | 枳葛口服液基于 AMPK-lipin 介导 P2X7R 信号 通路改善大鼠酒精性肝损伤机制研究 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 410 | 中医药基础 | 上感颗粒通过TLR4/JAK-STAT信号通路抑制流感病毒感染小鼠中的炎症反应 | 西南医科大学附属中医医院 | |
| 411 | 中医药临床 | 自拟胃病1号方治疗慢性胃炎临床疗效及网络药理学研究 | 新津县人民医院 | |
| 412 | 中医药临床 | 温针灸联合中药塌渍对腰椎间盘突出症患者的镇痛作用、腰椎功能和生活质量的影响 | 新津县人民医院 | |
| 413 | 中医药临床 | 中医适宜技术铜砭刮痧治疗颈椎病患者护理的临床疗效观察 | 新津县中医医院 | |
| 414 | 中医药临床 | 结直肠癌根治术后采用针刺疗法调节肠道微生态防治肿瘤复发的临床研究 | 新津县中医医院 | |
| 415 | 中医药临床 | 基于《灵枢》“解结”理论针药结合治疗骨质疏松压缩性骨折的临床研究 | 新津县中医医院 | |
| 416 | 中医药基础 | 自拟七七汤加减治疗围绝经期综合征的临床疗效研究 | 雅安市雨城区人民医院 | |
| 417 | 中医药基础 | 针灸配合穴位贴敷治疗失眠的临床疗效观察及潜在机制研究 | 雅安市雨城区人民医院 | |
| 418 | 大健康产品 | 骨折方的配制工艺、质量内控及稳定性考察研究 | 雅安市中医医院 | |
| 419 | 中医药临床 | 气滞血瘀型膝骨关节炎活血散热敷疗法多中心、 小样本临床研究 | 雅安市中医医院 | |
| 420 | 大健康产品 | 痛风金黄散的配制工艺、质量标准、稳定性试验研究及临床疗效观察 | 雅安市中医医院 | |
| 421 | 大健康产品 | 腰痹丸的配制工艺、质量内控、稳定性及毒性试验研究 | 雅安市中医医院 | |
| 422 | 中医药临床 | 研究2型糖尿病性腹泻的中医体质特征 | 雅安市中医医院 | |
| 423 | 中医药临床 | 运脾降浊法治疗小儿慢性便秘临床治疗方案研究 | 盐亭县人民医院 | |
| 424 | 中医药临床 | 瘀络刺血法在慢性中耳乳突炎术后获得干耳的临床研究 | 宜宾市第二人民医院 | |
| 425 | 中医药基础 | 健脾行气活血方（自拟糖胃方）配合中药香包治疗糖尿病胃轻瘫 | 宜宾市第二人民医院 | |
| 426 | 中医药临床 | 高能量激光生物刺激穴位治疗膝骨关节炎的临床疗效研究 | 宜宾市第一人民医院 | |
| 427 | 中医药临床 | 中药浴足方对糖尿病周围神经病变发生的临床研究 | 宜宾市中西医结合医院 | |
| 428 | 中医药基础 | 探索杵针开阖法联合辩证施乐顺应子午流注在ICU谵妄患者中的研究 | 宜宾市中医医院 | |
| 429 | 中医药临床 | 聚乙二醇洛塞那肽注射液联合耳穴贴压治疗多囊卵巢综合征的中医药临床研究 | 宜宾市中医医院 | |
| 430 | 中医药临床 | 皮内针联合六君子汤合三拗汤治疗（痰浊壅肺型）肺胀的临床疗效观察 | 宜宾市中医医院 | |
| 431 | 中医药临床 | 刺络拔罐联合肌内效贴技术治疗股外侧皮神经卡压综合征的临床研究 | 宜宾市中医医院 | |
| 432 | 中医药临床 | 维生素B12穴位注射进针深度对2型糖尿病周围神经病变疗效的中医药临床研究 | 宜宾市中医医院 | |
| 433 | 中医药临床 | 香连金黄散塌渍对痛风患者体内炎症微环境影响的中医药临床研究 | 宜宾市中医医院 | |
| 434 | 中医药基础 | 中药复方多酚抗菌纳米微乳的研制 | 中国医药集团总公司四川抗菌素工业研究所 | |
| 435 | 中医药临床 | 探讨幽门螺旋杆菌感染根除率的影响因素及其与中医证型的相关性 | 资阳市雁江区中医医院 | |
| 436 | 中医药临床 | 加减麻八味合剂联合小儿推拿治疗肺炎喘嗽病（风热闭肺证）的临床观察 | 资阳市雁江区中医医院 | |
| 437 | 中医药临床 | 针刺联合中药浴足治疗失眠：随机对照研究 | 资阳市雁江区中医医院 | |
| 438 | 大健康产品 | 中医药文化产品研发及推广应用—双芪参丸的工艺研究 | 资阳市雁江区中医医院 | |
| 439 | 中医药临床 | 高血压三种中医证型的精准用药基因分布规律异同、与病机关系及中西药物疗效比较 | 自贡市第三人民医院 | |
| 440 | 大健康产品 | 防溢出自发热易固定中药湿敷敷料的研发 | 自贡市第四人民医院 | |
| 441 | 中医药临床 | 基于“心肾相交”理论的温阳利水化瘀法对心肾综合征患者的 临床疗效研究 | 自贡市第一人民医院 | |
| 442 | 中医药临床 | 基于玄府理论运用耳穴压豆联合中药熏药治疗EGFR-TKIs药物所致皮肤反应的临床研究 | 自贡市第一人民医院 | |
| 443 | 中医药临床 | 刃针腰臀部穴后拔罐放血结合揿针埋针治疗腰椎间盘突出症临床研究 | 自贡市中医医院 | |
| 444 | 中医药临床 | 分时段虚实挂线联合VSD治疗高位复杂性肛瘘的临床研究 | 自贡市中医医院 | |
| 445 | 中医药基础 | 基于数据挖掘的冯志荣诊治恶性肿瘤用药规律研究 | 自贡市中医医院 | |
| 446 | 中医药基础 | 原发性支气管肺癌中医证型分布规律研究 | 自贡市中医医院 | |
|  |  |  |  | |

附件2

立项编号 密级

四川省中医药管理局

科学技术研究专项课题任务书

课 题 名 称**:**

课 题 标 志：□中医药基础□中医药临床□大健康产品

承 担 单 位: （盖章）

课题负责人: （签字）

联 系 电 话:

推 荐 单 位：

研究起止时间： 年 月 日至 年 月 日

四川省中医药管理局制

填 写 说 明

1.填写任务书各项内容应实事求是，认真填写，表述明确。外来语要同时用原文和中文表达，第一次出现的缩略词，须注明全称。

2.密级由课题负责人提出，按有关保密规定审核确定。

3.任务书的各个部分都必须填写，原则上不能有空白；确实无法填写的内容，请一律用“—”示。

4.任务书是项目经费拨付、中期检查、评估、结题和验收的依据。任务书的内容可参照课题申报书填写，任务书的相关内容原则上应与项目申报书的相关内容一致。

5.课题任务书必须通过网络在线填写上报，并经承担单位、推荐单位和四川省中医药管理局审核合格，必须确保网上的电子文档与最终打印稿一致。

6.任务书签订流程：

（1）任务书由课题承担单位组织协作单位共同编写，经承担单位审核签章后报送主管市、州中医（药）管理局（卫健委），经主管市、州中医（药）管理局（卫健委）、各省级有关单位审核签章汇总后，统一报送四川省中医药管理局科技产业处。

（2）省级卫生单位、院校、企业、局直属单位的任务书经承担单位审核签章汇总后统一报送四川省中医药管理局科技产业处。

（3）任务书为多单位合作的课题，承担单位必须与所有参与单位签订课题合作协议，作为任务书附件。

7.任务书用A4纸，简单装订，一式5份，甲方1份、乙方3份（项目负责人2份、承担单位科研管理部门1份）、丙方1份。

8.任务书适用于四川省中医药管理局中医药科研专项课题，甲方为四川省中医药管理局，乙方为项目承担单位，丙方为市（州）中医药管理部门或单位上级主管部门。相关事宜，参照《四川省科技计划项目管理办法》（川科计〔2018〕4号）进行管理，详询四川省中医药管理局科技产业处。

一、课题基本信息

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课题名称 |  | | | | | | | |
| 课题标志 | □中医药基础 □中医临床 □大健康产品 | | | | | | | |
| 预期结果 | 可多选：  □论文 □著作 □研究报告 □技术标准  □新方法 □新理论 □专利 □其他 | | | | | | | |
| 承担单位 | 单位名称 |  | | | | 组织机构代码 | |  |
| 单位地址 |  | | | | 邮编 | |  |
| 单位负责人 |  | | | | | | |
| 单位开户行  （全称） |  | | | | 所在地 | |  |
| 账号 |  | | | | | | |
| 课题  负责人 | 姓名 |  | 性别 | |  | 出生年月 | |  |
| 学位 | □博士 □硕士 □学士 □其他 | | | | | | |
| 职称 |  | | | 专业 | |  | |
| 身份证号 |  | | | 手机号码 | |  | |
| 课题  联系人 | 联系人姓名 |  | | | 座机电话 | |  | |
| 手机 |  | | | 电子邮箱 | |  | |
| 协作单位 | 序号 | 组织机构代码 | | 单位名称 | | | 任务分工 | 单位性质 |
| 1 |  | |  | | |  |  |
| 2 |  | |  | | |  |  |
| 3 |  | |  | | |  |  |
| 课题  起止时间 | 年 月 日至 年 月 日 | | | | | | | |
| 项目计划总经费 | 万元 | 其中，单位匹配经费 万元，自筹经费 万元。 | | | | | | |
| 知识产权 | □承担单位独占 □相关单位共享 | | | | | | | |
| 产学研  联合 | □是 □否 | | | | | | | |

二、研究总体目标和绩效考核指标

|  |
| --- |
| 1、总体目标 |
| 2、绩效考核指标 |

三、主要研究内容

|  |
| --- |
| 详细说明课题研究目标、研究内容、研究方法、技术路线及创新性等。 |

**(页面不敷，可加页)**

四、项目预期成果形式

|  |
| --- |
| 说明课题预期成果形式，并作具体描述。（如有多项成果，则分别描述） |

**(页面不敷，可加页)**

五、课题实施计划和阶段目标（以半年为单位填写）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 时间安排 | | 研究任务 | 阶段目标 |
| 起 |  |  |  |
| 止 |  |
| 起 |  |  |  |
| 止 |  |
| 起 |  |  |  |
| 止 |  |
| 起 |  |  |  |
| 止 |  |
| 其他说明 | |  |  |

**(页面不敷，可加页)**

**备注:** 1、局级课题实施时间原则上为2年，以**立项通知下发时间为起始时间**测算；

2、研究时间若确需超过2年以上的需逐级申请，由四川省中医药管理局批复后方可执行。

六、课题组主要人员情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | | 身份证号码 | | | 学位 | | 职称 | | | 所在单位 | | | 从事专业 | | | 课题中的分工 | | | 研究时间  （月/年） | |
| 1 |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |
| 2 |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |
| 3 |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |
| 4 |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |
| 5 |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |
| 6 |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |
| 7 |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |
| 8 |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |
| 9 |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |
| 10 |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |
| 11 |  | |  | | |  | |  | | |  | | |  | | |  | | |  | |
| 总人数 | | 平均 年龄 | | 男 | 女 | | 高级 | | 中级 | 初级 | | 其他 | 院士 | | 博士后 | 博士 | | 硕士 | 学士 | | 其他 |
|  | |  | |  |  | |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |  | |  |

七、经费预算明细

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 需要支持的条件：参照《四川省科技计划项目专项资金管理暂行办法》经费开支范围，在备注中进行详细说明。   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **课题预算总表 (单位：万元)（表7-1）** | | | | | | **经费来源** | | **经费预算** | | | | 科目 | 预算数 | 科目 | 金额 | 备注 | | 1、自筹 |  | （一）直接费用 |  |  | | （1）申请单位匹配 |  | 1、设备费 |  |  | | （2）其他单位匹配 |  | （1）购置设备费 |  |  | | （3）企业匹配 |  | （2）试制设备费 |  |  | | （4）其他来源 |  | （3）设备改造与租赁费 |  |  | |  |  | 2、材料费 |  |  | |  |  | 3、测试化验加工费 |  |  | |  |  | 4、燃料动力费 |  |  | |  |  | 5、差旅费 |  |  | |  |  | 6、会议费 |  |  | |  |  | 7、国际合作与交流费 |  |  | |  |  | 8、出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  | |  |  | 9、劳务费 |  |  | |  |  | 10、专家咨询费 |  |  | |  |  | 11、其他费用 |  |  | |  |  | （二）间接费用 |  |  | |  |  | 其中：绩效支出 |  |  | | 经费来源 合计 |  | 经费预算 合计 |  |  | |
| 注：1. 经费预算请按照相关年度课题招标的通知要求填写。（文件见四川省中医药管理局官网）；2. 项目实施中发生的会议费、差旅费、国际合作与交流费三项支出之间可以调剂使用，但不得突破三项支出预算总额。 |

**(页面不敷，可加页)**

**项目预算详细说明书（表7-2）**

|  |
| --- |
| 对各科目支出与项目研究的相关性、测算依据、测算方法和主要用途逐项进行详细说明。（含设备费、材料费、测试化验加工费、燃料动力费、差旅费、会议费、国际合作与交流费、出版/文献/信息传播/知识产权事务费、劳务费、专家咨询费、伦理审查费、自筹经费等） |
|  |

**(页面不敷，可加页)**

八、任务书签订各方签章

**任务下达部门（甲方）：**四川省中医药管理局 （公 章）

单位分管负责人（签章）： 年 月 日

**课题承担单位（乙方）：** （公 章）

课题负责人（签字）： 年 月 日

科研管理负责人（签字）： 财务负责人（签字）：

单位负责人（签字）：

年 月 日

**市（州）中医药管理部门或单位上级主管部门（丙方）：**(公 章）

单位负责人（签字）： 年 月 日

九、共同条款

任务各方共同参照遵守《四川省科技计划项目管理办法》、《四川省科技计划项目专项资金管理办法》（以下简称《办法》）：

1．任务书下达后，项目负责人全面负责项目的实施工作，各成员必须严格履行相应职责。

2．任务执行过程中，乙方如需调整任务，应根据《办法》中有关规定，经丙方核准后向甲方提出变更内容及其理由的申请报告，经甲方审核批准后实施。未经接到正式批准书以前，乙方须按原任务书执行。

3．乙方必须接受甲方对项目进度的监督和检查，并按甲方要求及时提供年度计划执行情况报告和相关统计报表，逾期不报。

4．乙方承担任务所需经费参照《四川省财政厅 四川省科学技术厅关于印发〈四川省科技计划项目专项资金管理办法的通知〉（川财规〔2019〕10号）》管理和使用。

5．丙方根据有关规定，充分发挥市（州）中医药局和单位主管部门的作用，督促项目的执行和负责监督经费的使用。凡有违反规定的行为，丙方负责提出调整意见。必要时，甲方有权依据乙方违规事实直接撤销项目研究任务。

6．本任务书签订各方均负有相应的责任。若有争议或纠纷时，按有关规定处理。

7.未尽事宜，各方协商解决。

十、课题承担单位承诺书

1．我单位保证在课题实施（包括课题申请、评估评审、检查、课题执行、资源汇交、验收等过程）中所提交材料的真实性和准确性。

2．我单位将严格参照《四川省科技计划项目管理办法》和《课题任务书》中的约定，承诺课题经费及时补助到位并专款专用、单独核算，为课题实施提供必要的条件和进行有效的管理与监督。

3.我单位已对任务合同书的内容和密级进行了审核，符合相关要求和规定。

4．我单位保证严肃调查处理或配合相关调查机构调查处理在实施课题过程中发现的科研不端行为，并及时向四川省中医药管理局报告相关调查处理结果。

5.我单位保证在课题完成后半年内做好课题结题工作，如课题通过验收结题或通过科技成果鉴定，及时做好课题的科技成果登记工作。

单位法定代表人签字（签章）：

课题承担单位盖章：

年 月 日

十一、课题研究人员承诺书

1．本人承诺在课题实施（包括课题申请、评估评审、检查、课题执行、资源汇交、验收等过程）中，遵守科学道德和诚信要求，严格参照执行《四川省科技计划项目管理办法》和《课题任务书》中的约定，不发生下列科研不端行为：

（1）在职称、简历以及研究基础等方面提供虚假信息；

（2）抄袭、剽窃他人科研成果；

（3）捏造或篡改科研数据；

（4）在涉及人体研究中，违反知情同意、保护隐私等规定；

（5）违反医学伦理和实验动物管理规范；

（6）其他科研不端行为。

2．如本人被举报在项目实施中存在科研不端行为，将积极配合相关调查机构组织开展的调查。

3．遵守相关保密规定，不泄露国家秘密。

课题负责人签字：

课题参与人签字：

年 月 日

附件2-1

四川省中医药管理局科研专项课题自筹经费来源证明

（单位全称）为 课题提供 万元的配套资金，资金来源 为： ，配套资金主要用于： （填写具体预算支出科目）。

特此证明！

出资单位财务部门（公章）：

年 月 日

附件2-2

课题承担单位与协作单位合作协议

（1.课题协作单位任务分工、经费预算、知识产权及其他事项。2.中医药临床课题需要达到3个中心，请附至少与2家不同医疗机构的合作协议。）

承担单位负责人（签章）： 协作单位负责人（签章）：

（单位公章） （单位公章）

年 月 日 年 月 日

附件3

四川省中医药管理局中医药科研专项课题年度执行情况报告表

 填报日期：

课题任务书编号：

课题名称：

课题承担单位（盖章）：

课题负责人（签字）：

课题执行情况：

一、本年度原研究计划及指标

二、本年度研究工作实际执行情况（包括论文撰写与发表情况等，不少于800字）

三、存在问题、改进措施及其他需要说明的情况

四、经费使用情况

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 实际到位总经费： 万元 | | |
| 其中 | 本单位匹配：       万元 | |
| 其他来源：         万元 | |
| 支出内容 | | 金额（万元） |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
| 合      计： | |  |

填表说明：

1、本《执行情况报告表》为反映四川省中医药管理局设立和管理的各类科研课题执行情况而设计，凡是正在执行的课题均需填报本表。

2、《执行情况报告表》各项内容，应实事求是地逐项认真填写，如无该项内容请填“无”；

3、汉字请用国家公布的标准简化汉字，数字请用阿拉伯数字。

4、《执行情况报告表》采用A4规格打印，表达应简明扼要，字迹要清晰。

5、《执行情况报告表》经所在单位和上级中医药行政主管部门审核签章后，一式两份于每年12月31日前报送省中医药管理局。

信息公开选项：依申请公开