**贵州中医药大学2020年研究生教育**

**创新计划项目推荐名单**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目类别 | 序号 | 项目名称 | 申请人 | 所在学院 | 推荐级别 | 经费（万元） |
| 自然科学项目 | 1 | 基于“肠-脑”轴探讨芎麻汤有效部位对肝阳上亢兼瘀血型偏头痛大鼠肠道菌群的影响 | 刘顶鼎 | 药学院 | 重点 | 3 |
| 2 | 基于生物标签研究模式运用组学和信息学多维度定位山豆根治疗中枢神经系统疾病的分子机制 | 李煦照 | 药学院 | 重点 | 3 |
| 3 | 理气活血滴丸对APOE-/-小鼠动脉粥样硬化模型TLR4/NF-κb信号通路的影响 | 郭磊磊 | 第二临床医学院 | 重点 | 3 |
| 4 | 清解益肺苗方抗非小细胞肺癌物质基础研究 | 李江 | 药学院 | 一般 | 1 |
| 5 | 基于MAPK/NF-κB通路探讨运脾泻肺化痰方调控哮喘大鼠气道重塑的机制研究 | 陈竹 | 第二临床医学院 | 一般 | 1 |
| 6 | 基于机器学习建立黑骨藤追风活络胶囊辅助治疗寒痹证类风湿关节炎的临床疗效预测模型 | 梁江 | 第一临床医学院 | 一般 | 1 |
| 7 | 苗医弩药针疗法联合盐酸羟考酮缓释片治疗肺癌气阴两虚型疼痛的临床疗效观察 | 吴文宇 | 第一临床医学院 | 一般 | 1 |
| 8 | 基于Notch信号通路研究费菜总黄酮防治AS作用及其机制 | 吴曙光 | 实验动物研究所 | 一般 | 1 |
| 9 | 活血接骨复方胶囊对家兔脊椎闭合性骨折的作用机制研究  | 许和贵 | 骨伤学院 | 一般 | 1 |
| 10 | 红景天对运动性疲劳大鼠骨骼肌AMPK/PGC-1ɑ通路的影响 | 马四补 | 体育健康学院 | 一般 | 1 |
| 11 | 耳穴贴压联合耳部全息刮痧治疗大学生失眠的疗效观察 | 熊江艳 | 护理学院 | 一般 | 1 |
| 12 | “苗药痛风灵”治疗急性痛风性关节炎湿热痹阻型的临床疗效与相关机制研究 | 程志刚 | 针灸骨伤学院 | 一般 | 1 |
| 教育教学改革项目 | 1 | 公共管理专业学位研究生的U-B-W协同育人机制研究 | 刘波 | 人文与管理学院 | 重点 | 1.5 |
| 2 | 基于Internet案例库的“疹舌”辨治教学法在 中医皮肤病辨证思维建立教学中的应用研究 | 唐挺 | 第一临床医学院 | 重点 | 1.5 |
| 3 | 公共管理专业学位研究生案例库建设研究 | 李悦鸣 | 人文与管理学院 | 一般 | 0.8 |
| 4 | 基于专业学位研究生能力考核和过程考核的人才培养体系构建与实践 | 王新星 | 第二临床医学院 | 一般 | 0.8 |
| 5 | 专业学位研究生《天然药物化学》课程案例库建设 | 张艳焱 | 药学院 | 一般 | 0.8 |
| 6 | 基于微信公众平台的网络协作学习模式探索“并轨”后中西医结合临床专业学位研究生科研能力的培养 | 李玉洁 | 第二临床医学院 | 一般 | 0.8 |
| 7 | 贵州中医药大学学术学位硕士研究生碎片化课程建设 | 覃海龙 | 药学院 | 一般 | 0.8 |