附件3

2019年度浙江省中医药优秀青年人才基金项目

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 承担单位 | 项目  负责人 | 研究起止时间 |
| 1 | 2019ZQ001 | 基于数据挖掘技术分析金肖青教针灸治疗围绝经期综合征学术思想及其用穴规律研究 | 浙江医院 | 盛吉莅 | 2018年9月至2021年8月 |
| 2 | 2019ZQ002 | 浙产温山药与怀山药中多糖含量及其抗氧化活性的比较研究 | 浙江医院 | 杨真晖 | 2018年9月至2021年8月 |
| 3 | 2019ZQ003 | 加味甘麦大枣汤的早期应用对改善妇科恶性肿瘤患者术后绝经症状的临床研究 | 浙江省肿瘤医院 | 邵株燕 | 2018年9月至2021年8月 |
| 4 | 2019ZQ004 | 穿心莲及其主要成分调控Nrf2和p62信号通路改善阿尔茨海默病认知障碍的作用研究 | 浙江省医学科学院 | 谷丽丽 | 2018年9月至2021年8月 |
| 5 | 2019ZQ005 | 高频超声结合中医辨证在浮针治疗网球肘中的应用研究 | 浙江省立同德医院 | 田树元 | 2018年9月至2021年8月 |
| 6 | 2019ZQ006 | 基于《金匮要略》治瘀法指导的中医药改善晚期肺癌患者高凝状态的真实世界研究 | 浙江省立同德医院 | 陈嘉斌 | 2018年9月至2021年8月 |
| 7 | 2019ZQ007 | 加味大承气汤在妇科腹腔镜手术围术期的应用研究 | 浙江省立同德医院 | 石 吟 | 2018年9月至2021年8月 |
| 8 | 2019ZQ008 | 桃红四物汤改善胰腺微循环防治复发性急性胰腺炎的机制研究 | 浙江省立同德医院 | 朱世峰 | 2018年9月至2021年8月 |
| 9 | 2019ZQ009 | 独蒜兰种子非共生萌发培养和快速繁殖关键技术研究 | 浙江中医药大学 | 周芳美 | 2018年9月至2021年8月 |
| 10 | 2019ZQ010 | 丹参酚酸A通过下调miR-378诱导白色脂肪棕色化干预NASH的机制研究 | 浙江中医药大学 | 杜仲燕 | 2018年9月至2021年8月 |
| 11 | 2019ZQ011 | 绍派伤寒医家徐荣斋学术思想研究 | 浙江中医药大学 | 谢冠群 | 2018年9月至2021年8月 |
| 12 | 2019ZQ012 | 药材道地性对郁金配方颗粒质量的影响及生产过程前馈控制方法研究 | 浙江中医药大学 | 严斌俊 | 2018年9月至2021年8月 |
| 13 | 2019ZQ013 | 复方附苓颗粒靶向Drp1参与调节卵巢癌转移的机制研究 | 浙江中医药大学 | 陶方方 | 2018年9月至2021年8月 |
| 14 | 2019ZQ014 | 基于HPA轴-PI3K/Akt通路探讨肾气丸“补肾益髓”的作用及分子机制 | 浙江中医药大学 | 周小杰 | 2018年9月至2021年8月 |
| 15 | 2019ZQ015 | 白藜芦醇基于AKT/GSK-3β/Snail信号通路调控上皮间质转化抑制结肠癌侵袭转移的研究 | 浙江省中医院 | 阮善明 | 2018年9月至2021年8月 |
| 16 | 2019ZQ016 | 基于血清IL-6、EPO表达水平探讨当归补血汤对全膝关节置换术后贫血的防治作用与分子机制 | 浙江省中医院 | 吕帅洁 | 2018年9月至2021年8月 |
| 17 | 2019ZQ017 | 基于caprini评分探讨三七对ICU脑出血患者静脉血栓栓塞症的预防及肠道菌群的研究 | 浙江省中医院 | 祝 晨 | 2018年9月至2021年8月 |
| 18 | 2019ZQ018 | 阳虚血瘀证膝骨关节炎的骨代谢特征及补肾活血中药的临床干预研究 | 浙江省中医院 | 王萍儿 | 2018年9月至2020年8月 |
| 19 | 2019ZQ019 | 围绝经期干眼的中医证候分析及相关证候的临床指标研究 | 浙江省中医院 | 刘艳莉 | 2018年9月至2021年8月 |
| 20 | 2019ZQ020 | 姜黄素通过Nrf2-ARE信号通路抑制铁过载巨噬细胞高氧化应激水平的实验研究 | 浙江省中医院 | 朱琳超 | 2018年9月至2021年8月 |
| 21 | 2019ZQ021 | 基于数据挖掘技术研究马红珍教授对慢性肾衰竭的证治规律 | 浙江省中医院 | 叶晴晴 | 2018年9月至2021年8月 |
| 22 | 2019ZQ022 | 厚朴对脓毒症急性胃肠损伤患者的保护作用研究 | 浙江省中医院 | 冯丹丹 | 2018年9月至2021年8月 |
| 23 | 2019ZQ023 | 基于数据挖掘郭勇教授治疗肝癌的症证治规律研究 | 浙江省中医院 | 叶文怡 | 2018年9月至2021年8月 |
| 24 | 2019ZQ024 | 龙胆苦苷调控PERK通路抑制炎症微环境下银屑病角质形成细胞增殖过度和凋亡抵抗的作用研究 | 浙江省中医院 | 方一妙 | 2018年9月至2021年8月 |
| 25 | 2019ZQ025 | 基于数据挖掘技术的裘氏妇科名中医群治疗内异症的规律研究 | 浙江省中医院 | 杨华娣 | 2018年9月至2021年8月 |
| 26 | 2019ZQ026 | 强骨膏方防治骨质疏松性椎体骨折再骨折的临床疗效和机制研究 | 浙江中医药大学  附属第二医院 | 梁博程 | 2018年9月至2021年8月 |
| 27 | 2019ZQ027 | 芒硝结合红外线治疗胫腓骨骨折肢体肿胀的临床研究 | 浙江中医药大学  附属第二医院 | 宋辉晖 | 2018年9月至2021年8月 |
| 28 | 2019ZQ028 | 元胡预处理在防治肢体缺血再灌注诱发急性肺损伤细胞自噬的作用及其机制研究 | 浙江中医药大学  附属第二医院 | 温 恒 | 2018年9月至2021年8月 |
| 29 | 2019ZQ029 | 基于肠道菌群失调探讨加味调脂方干预非酒精性脂肪性肝病的作用机制 | 浙江中医药大学  附属第二医院 | 孙 涛 | 2018年9月至2020年12月 |
| 30 | 2019ZQ030 | CT阴茎海绵体造影评价静脉性勃起功能障碍患者红景Ⅰ号方联合他达拉非治疗效果 | 浙江中医药大学  附属第二医院 | 祝 萍 | 2018年9月至2020年12月 |
| 31 | 2019ZQ031 | LXRβ在电针抗慢性脑缺血炎性损伤中的作用研究 | 浙江中医药大学附属第三医院 | 邢小炜 | 2018年9月至2021年8月 |
| 32 | 2019ZQ032 | 男性肾虚不育症患者精浆s-Clusterin和Fibronectin与中医证型的相关性研究 | 浙江中医药大学附属第三医院 | 方 揆 | 2018年9月至2021年8月 |
| 33 | 2019ZQ033 | 基于数据挖掘技术总结姚新苗名中医治疗膝痹病用药规律研究 | 浙江中医药大学附属第三医院 | 李桂锦 | 2018年9月至2021年8月 |
| 34 | 2019ZQ034 | 中药复方联合心肌干细胞治疗心肌梗死的实验研究 | 浙江大学医学院附属第二医院 | 吴 爽 | 2018年9月至2021年8月 |
| 35 | 2019ZQ035 | 磁共振ESWAN序列评估针刺治疗帕金森病模型大鼠黑质铁含量变化的研究 | 杭州市红十字会医院 | 王安龙 | 2018年9月至2021年8月 |
| 36 | 2019ZQ036 | 基于数据挖掘技术总结杨米雄针刀治疗颈/腰椎间盘突出症的临床经验 | 杭州市红十字会医院 | 赖庆钟 | 2018年9月至2021年8月 |
| 37 | 2019ZQ037 | 黄芪甲苷通过影响自噬对实验性自身免疫性神经炎的作用机制研究 | 杭州市第一人民医院 | 钱 芸 | 2018年9月至2021年8月 |
| 38 | 2019ZQ038 | 扶正康复合剂对阿霉素诱导心衰大鼠线粒体动力学的影响及机制 | 杭州市第一人民医院 | 钟益刚 | 2018年9月至2021年8月 |
| 39 | 2019ZQ039 | 早期中西医结合肺康复策略在老年机械通气患者中应用价值研究 | 杭州市老年病医院 | 田 福 | 2018年9月至2021年8月 |
| 40 | 2019ZQ040 | 老年住院患者发生急性肾损伤的影响因素与中医证候调查 | 淳安县中医院 | 余杭英 | 2018年9月至2020年8月 |
| 41 | 2019ZQ041 | 基于中医“证候整体观”的乌药“温肾缩尿”作用机理研究 | 浙江医药高等专科学校 | 蔡红蝶 | 2018年9月至2021年8月 |
| 42 | 2019ZQ042 | 基于中医“扶正培本”治则的三叶青“消肿散结”作用机理研究 | 浙江医药高等专科学校 | 季 涛 | 2018年9月至2021年8月 |
| 43 | 2019ZQ043 | 温针灸联合八段锦调治非酒精性脂肪肝病的随机对照研究 | 嘉兴市中医医院 | 吴传莉 | 2018年9月至2021年8月 |
| 44 | 2019ZQ044 | 黄连解毒汤加味辅助脓毒症患者早期实现肠内营养达标的临床研究 | 诸暨市中医医院 | 王益斐 | 2018年9月至2021年8月 |
| 45 | 2019ZQ045 | 鲍严钟男科学术思想、临床经验的整理与传承研究 | 义乌复元私立医院 | 曹德根 | 2018年9月至2021年8月 |
| 46 | 2019ZQ046 | 化湿醒鼾汤治疗痰湿内阻证OSAHS临床疗效及其对患者面部阳跷脉及申脉穴红外热成像特征影响的研究 | 丽水市中医院 | 杨晓明 | 2018年9月至2020年8月 |
| 47 | 2019ZQ047 | 黄连总生物碱及其胃内漂浮型缓释片的制备与质量评价 | 丽水市中心医院 | 梅紫薇 | 2018年9月至2021年8月 |