慈溪市 2019年度农业和社会发展类科技计划项目表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **承担单位** | **前三位负责人** | **实施期限** | **经费安排** |
| **合计** | **本批** |
| CN2019001 | ‘慈茄2号’绿藤长茄新品种选育 | 慈溪市德清种子种苗有限公司 | 潘百荣胡旭群潘德清 | 2019.10-2021.11 | 9 | 6 |
| CN2019002 | 耐低温洋香瓜轻简化高效栽培技术示范 | 慈溪市森绿果蔬专业合作社 | 王迎芝茅孝仁张青松 | 2019.10-2021.10 | 6 | 4 |
| CN2019003 | 早春鲜食花生新品种引进及高效栽培技术研究 | 慈溪市农业科学研究所 | 许林英诸亚铭戚自荣 | 2019.10-2022.09 | 10 | 7 |
| CN2019004 | 真空预冷机结合新型冷链保鲜包装在慈溪杨梅采后预冷、包装及运输过程中的应用及研究 | 慈溪市戚源杨梅专业合作社 | 戚军洋孙红红柴春燕 | 2019.11-2021.11 | 10 | 7 |
| CN2019005 | 茭白田石蛙生态养殖技术研究与示范 | 慈溪市栲栳山生态农林科技有限公司 | 华建权孙红红毛国尧 | 2019.11-2021.10 | 10 | 7 |
| CN2019006 | 以节能为导向的民用建筑分类技术及相关节能措施在慈溪应用示范研究 | 同舟国际工程管理有限公司 | 叶东杰邓武马远力 | 2019.12-2021.11 | 5 | 4 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N2019007 | 硫酸软骨素蛋白多糖特异性制剂靶向递送FGF13促进脊髓神经修复的作用研究 | 慈溪市人民医院医疗健康集团（慈溪市人民医院） | 邬芬赞魏晓捷黄慧云 | 2019.10-2022.09 | 3 | 2 |
| CN2019008 | RP11-296A18.3/miR-519d-3p/CCL5轴在椎间盘退变中的作用及机制研究 | 慈溪市人民医院医疗健康集团（慈溪市人民医院） | 徐乔龙陆文杰陈坚样 | 2019.10-2022.09 | 3 | 2 |
| CN2019009 | 物联网肺功能辅助区域性慢性阻塞性肺病分级诊疗体系的建立与研究 | 慈溪市人民医院医疗健康集团（慈溪市人民医院） | 胡征封敏潘金江 | 2019.10-2022.09 | 3 | 2 |
| CN2019010 | 雄激素受体与三阴性乳腺癌肿瘤浸润淋巴细胞相关性及预后的研究 | 慈溪市人民医院医疗健康集团（慈溪市人民医院） | 张炯炯郑彬陈湛 | 2019.10-2022.09 | 3 | 2 |
| CN2019011 | 槲皮素联合应用康复训练促进脊髓神经修复和功能改善的作用研究 | 慈溪市人民医院医疗健康集团（慈溪市人民医院） | 闻路通陈再丰许晓跃 | 2019.10-2022.09 | 3 | 2 |
| CN2019012 | Sonic hedgehog信号通路在哮喘气道重塑中作用机制的研究 | 慈溪市人民医院医疗健康集团（慈溪市人民医院） | 吴栩熊文依方红霞 | 2019.10-2022.09 | 3 | 2 |
| CN2019013 | 黄芪多糖在乳腺癌新辅助化疗中的协同作用研究 | 慈溪市人民医院医疗健康集团（慈溪市人民医院） | 龚沛榕范晓东胡余杰 | 2019.10-2022.09 | 3 | 2 |
| CN2019014 | α，β-不饱和双烯酮衍生物对胃癌荷瘤小鼠肿瘤生长及肿瘤浸润淋巴细胞的影响 | 慈溪市人民医院医疗健康集团（慈溪市人民医院） | 乐琴琴余祝岑光力 | 2019.10-2022.09 | 3 | 2 |
| CN2019015 | 气压止血带个体化LOP应用于前臂的安全有效性研究 | 慈溪市人民医院医疗健康集团（慈溪市人民医院） | 徐少南周维锋徐建杰 | 2019.10-2022.09 | 3 | 2 |
| CN2019016 | miR-141靶向作用于PHLPP介导的PI3K/Akt通路参与胃肠间质瘤侵袭的机制研究 | 慈溪市人民医院医疗健康集团（慈溪市人民医院） | 朱辉夏溪余祝 | 2019.10-2022.09 | 3 | 2 |
| CN2019017 | 宫腹腔镜下输卵管疏通术对输卵管近端梗阻性不孕的治疗研究 | 慈溪市人民医院医疗健康集团（慈溪市人民医院） | 陈孟君胡一枝陈建波 | 2019.10-2022.09 | 3 | 2 |
| CN2019018 | 妊娠期糖尿病产后6周糖代谢转归及影响因素分析 | 慈溪市人民医院医疗健康集团（慈溪市人民医院） | 陈青红项颖茅晶晶 | 2019.10-2022.09 | 3 | 2 |
| CN2019019 | 神经电生理联合高频超声在上肢周围神经卡压综合征手术中的应用研究 | 慈溪市中医医院 | 张兆国刘超胡南立 | 2019.12-2022.11 | 3 | 2 |
| CN2019020 | 益气补血方联合AC-T方案治疗三阴性乳腺癌的临床疗效研究 | 慈溪市中医医院 | 潘丽芳胡文丹李赛凯 | 2019.12-2022.11 | 3 | 2 |
| CN2019021 | 免充气腋窝入路腔镜甲状腺手术治疗甲状腺良性肿瘤的应用研究 | 慈溪市中医医院 | 丁碧涛潘丽芳戴待 | 2019.12-2022.11 | 3 | 2 |
| CN2019022 | 一种经后内侧切口固定复杂胫骨平台骨折合并后内、后外侧骨块钢板的研究 | 慈溪市中医医院 | 严帮吉黄晓涛邹诚实 | 2019.12-2022.11 | 3 | 2 |
| CN2019023 | 醋酸甲羟孕酮和地屈孕酮后半周期治疗子宫内膜单纯性增生的临床疗效评估研究 | 慈溪市妇幼保健院 | 卢蓉潘群邵志叶 | 2019.11-2022.10 | 3 | 2 |
| CN2019024 | iRoot BP plus 诱导年轻恒牙牙髓再生的临床疗效评估研究 | 慈溪市妇幼保健院 | 胡文余勇明陆佳益 | 2019.11-2022.10 | 3 | 2 |
| CN2019025 | 高危HPV基因分型初筛联合TCT分流在本地区宫颈癌筛查中的应用及推广 | 慈溪市妇幼保健院 | 陈淑群余向红胡利春 | 2019.11-2022.10 | 3 | 2 |
| CN2019026 | 脑梗死合并OSAS与LDL-C及颈动脉粥样硬化发生关系研究 | 慈溪市第六人民医院 | 李碧磊龚燕青徐迪荣 | 2019.11-2021.11 | 3 | 2 |
| CN2019027 | 多重耐药菌在社区人群肠道中的定植状况研究 | 慈溪市第六人民医院 | 茹纳丹童陆霞蔡利华 | 2019.11-2021.11 | 3 | 2 |
| CN2019028 | 基于萎缩性胃炎中低级别上皮内瘤变治疗策略的临床研究 | 慈溪市第三人民医院 | 郭淦华张剑杰黄娟 | 2019.12-2022.06 | 3 | 2 |
| CN2019029 | PRP结合关节镜辅助治疗低能量损伤的胫骨平台骨折 | 慈溪市第三人民医院 | 陈龙陈伟听黄群 | 2019.12-2022.06 | 3 | 2 |
| CN2019030 | 加用水囊法在高频探头下行小针刀治疗桡骨茎突狭窄性腱鞘炎疗效评估 | 慈溪市第三人民医院 | 王水清蔡红军蔡水奇 | 2019.12-2022.06 | 3 | 2 |
| CN2019031 | 多基因遗传易感性在恶性间皮瘤风险评估中的应用研究 | 慈溪市第三人民医院 | 沈蔚张剑杰陈杰 | 2019.12-2022.06 | 3 | 2 |
| CN2019032 | 急性创伤性颅脑损伤后进展性出血性损伤高危因素分析及早期预警指标研究 | 慈林医院有限公司 | 翁建丰胡超奇罗立峰 | 2019.11-2021.10 | 3 | 2 |
| CN2019033 | 腹腔镜下直肠癌根治术是否保留做结肠动脉临床对照与研究 | 慈林医院有限公司 | 张杰胡志浩王冲杰 | 2019.11-2021.10 | 3 | 2 |
| CN2019034 | 股骨髓内钉进针点快速定位器的研制及临床应用 | 慈林医院有限公司 | 陈立军俞伟褚武 | 2019.11-2021.10 | 3 | 2 |
| CN2019035 | 急危重症老年患者疾病严重程度评估体系的构建 | 宁波一院龙山医院医疗健康集团（慈溪市龙山医院） | 王洲峰杨玉敏李徐恩 | 2019.11-2021.12 | 3 | 2 |
| CN2019036 | 腹部脂肪在预测急性胰腺炎严重程度中的临床价值 | 宁波一院龙山医院医疗健康集团（慈溪市龙山医院） | 阮芳科董晶金旭波 | 2019.11-2021.12 | 3 | 2 |
|  |  小 计 |  |  |  | 140 | 95 |