附件2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | |
| （2024年度） | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 地坛医院医学人才培养 | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市医院管理中心 | | | | | 实施单位 | | 首都医科大学附属北京地坛医院 | | | |
| 项目资金 （万元） | |  | | 年初预算数 | 全年预算数 | | 全年执行数 | | 分值 | | 执行率 | 得分 |
| 年度资金总额 | | 41.000000 | 41.000000 | | 41.000000 | | 10 | | 100% | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 41.000000 | 41.000000 | | 41.000000 | | 10 | | 100% | 10 |
| 上年结转资金 | | 0 | 0 | | 0 | | — | | 0 | — |
| 其他资金 | | 0 | 0 | | 0 | | — | | 0 | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | |
| 从临床、科研能力及教学、管理能力方面达到如下目标：  1临床：提高中西医结合治疗降低艾滋病合并症的发生率，中医药治疗传染病的临床疗效；  2 科研：申请省部级科研项目2项，完成实验5个，开展4项研究课题，发表SCI和核心期刊论文10篇以上（累计IF＞5分）；  3 教学：提高带教和授课能力，招收博士生3名，硕士生10名，培养研究生3名以上；  4 交流：举办全国性中西医结合传染病培训班1期。 | | | | | | 1 临床：进一步扩建唐草片治疗艾滋病免疫重建不良的中西医结合研究队列并进行随访研究，以优化诊疗方案。同时团队积极参与应对新发突发传染病的中医药救治工作。  2科研：团队成员获批国家自然科学基金面上项目3项，开展课题研究5个，完成实验6个。获批高层次人才建设科研项目和首都卫生发展科研专项项目。发表核心期刊12篇，SCI论文23篇，累计IF＞50分。  3 教学：2024年度招收博士生10名，硕士生16名。以艾滋病免疫重建不良及新发突发传染病病种为研究重点，与中医药大学资源紧密结合，创新性推动中医疫病学科建设，创新中医疫病与疫痉理论体系，通过多学科交叉构建中医疫病大数据平台。  4.交流：举办全国性中西医结合传染病应急能力提升培训班2期，传染病研讨会1期。 | | | | | |
| 绩 效 指 标  （90分） | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | | 年度  指标值 | 实际  完成值 | 分值 | | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 | |
| 产出指标  50分 | 数量指标 | 举办中西医结合传染病培训班 | | | ＝1期 | 2期 | 5 | | 5 |  | |
| 培养专业人才 | | | ＝3人 | 20人 | 10 | | 10 |  | |
| 获批省部级以上课题 | | | ＝2项 | 3项 | 10 | | 10 |  | |
| SCI论文累计影响因子 | | | ≥5分 | 50分 | 10 | | 10 |  | |
| 质量指标 | 优化人员构成，提高团队成员的水平，更多的人获得社会任职和晋升 | | | ≥2人 | 2 | 5 | | 5 |  | |
| 形成新方案或新共识 | | | ＝1项（套） | 1项（套） | 5 | | 5 |  | |
| 时效指标 | 初步形成结构合理的人才培养体系 | | | 定性2024.12 | 2024.12 | 5 | | 5 |  | |
| 效益指标  30分 | 社会效益  指标 | 形成新方法和新技术初步应用和推广 | | | 定性建立 | 已形成 | 30 | | 30 |  | |
| 满意度  指标  10分 | 服务对象满意度指标 | 服务对象满意度 | | | ≥90% | 96% | 10 | | 10 |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 100 |  | |