附件2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | |
| （2023年度） | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 地坛医院医学学科发展 | | | | | | | | | | |
| 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 | | | |
| 项目负责人 | | 李鑫 | | | | | 联系电话 | | 84322130 | | | |
| 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 | | 83.98 | 83.98 | | 83.98 | | 10 | | 100% | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 83.98 | 83.98 | | 83.98 | | — | | 100% | — |
| 上年结转资金 | |  |  | |  | | — | |  | — |
| 其他资金 | |  |  | |  | | — | |  | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | | 实际完成情况 | | | | | |
| 通过开展感染性疾病领域临床技术研发及成果推广、感染性疾病领域培训与教学、感染性疾病领域人才培养及梯度建设、感染性疾病领域学术交流和合作平台建设等工作，完成感染性疾病重症医学、非酒精性脂肪性肝病重点医学专业建设，建成具有国内外领先水平的感染性疾病领域研发、临床应用、感染性疾病中心，提高医院感染性疾病领域医疗和服务水平。 | | | | | | 1．根据乙肝肝癌、肺炎（重症肺炎）患者中西医结合诊疗研究的前瞻性、临床对照的设计方案，开展对住院患者的入组及研究。  2.确立抗病毒治疗过程中免疫监测指标；积极推动和开展多学科合作，建立机会性感染的综合诊疗平台。在国家传染病中心的大力支持下，形成多家医院HIV门诊的精准化诊疗合作，预计150家医院参加；针对本年度本学科热点问题如HIV合并新冠感染情况进行研究。  3．团队获批科研项目资助5项。发表SCI论文17篇。  4．已按考核指标完成论文发表，研究生培养及学术会议交流等项目。 | | | | | |
| 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 | 参加全国学术会议 | | | ＝5人/次 | 参加国际会议4人次，国内会议15人次 | 10 | | 10 |  | |
| 培养研究生 | | | ＝4名 | 10 | 10 | | 10 |  | |
| 质量指标 | 发表文章的SCI影响因子 | | | ≥5分 | 6 | 10 | | 10 |  | |
| 时效指标 | 完成学术会议的开展 | | | ≤12月 | 完成 | 5 | | 5 |  | |
| 完成文章发表 | | | ≤5月 | 完成 | 15 | | 15 |  | |
| 效益指标  30分 | 社会效益  指标 | 艾滋病诊疗水平 | | | 定性好 | HIV标准化诊疗标杆单位 | 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 | | | ≥95% | 100% | 10 | | 10 |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 100 |  | |