附件2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | |
| （2023年度） | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 佑安医院医用设备购置 | | | | | | | | | |
| 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佑安医院 | | | |
| 项目负责人 | | 郭丹 | | | | 联系电话 | | 83997404 | | | |
| 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 | | 558.11 | 558.11 | 558.11 | | 10 | | 100% | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 558.11 | 558.11 | 558.11 | | 10 | | 100% | 10 |
| 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 | | | | | |
| 本项目申请购置的800毫安以上数字减影血管造影X线机（DSA）等设备，是我院迫切急需配置的设备及重点学科建设所需的设备，是提高我院综合救治能力和应急能力必须的硬件基础，完善医院临检、功能诊断及其它学科设备体系建设。可以提高疾病诊断率、降低病死率、扩展治疗方式，开展新业务，促进优势学科发展。为医院进行相关诊断、治疗、教学提供有效的硬件保障，降低患者等待时间，提高患者满意度，提升医院整体诊断/治疗/教学/科研水平。 | | | | | 已完成 | | | | | |
| 绩 效 指 标 | 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 | 数量指标 | 指标1：购置内窥镜荧光摄像系统（荧光腹腔镜）等12台设备。 | | 12 | 12 | 10 | | 10 |  | |
| 质量指标 | 指标1：腔内碎石机治疗有效率 | | ≥90% | ≥90% | 10 | | 10 |  | |
| 指标2：通过使用科室、医学工程处、采购部门、财务部门等科室联合验收，根据院内《设备开箱及安装调试验收报告》内容逐项审核，验收合格率 | | 100%。 | 100% | 10 | | 10 |  | |
| 时效指标 | 指标1：完成项目验收 | | 2023.12 | 2023.12 | 10 | | 10 |  | |
| 成本指标 | 指标1：项目预算控制数 | | 558.11万元以内 | 558.11万元 | 10 | | 10 |  | |
| 效益指标 | 社会效益  指标 | 指标1：设备利用率 | | 65% | 92% | 30 | | 30 |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 指标1：设备使用人员满意度 | | ≥90% | 95% | 10 | | 10 |  | |
| 总分 | | | | | | | 100 | | 100 |  | |