附件2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | | | |
| （2024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 | | 1718.040000 | 1718.040000 | | 1718.040000 | | 10 | | 100% | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 1718.040000 | 1718.040000 | | 1718.040000 | | — | | — | — |
| 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 | | | | | | |
| 本项目申请购置的体外冲击波碎石机等设备，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。 | | | | | | 本项目申请购置的体外冲击波碎石机等设备，提高了我院综合救治能力和应急能力必须的硬件基础，逐步完善了医院临检、功能诊断及其它学科设备体系建设。能够提高疾病诊断率、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。 | | | | | | |
| 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 | 购置医用设备数量 | | | ≥33台/套 | 33台/套 | 10 | | 10 |  | |
| 质量指标 | 指标1：设备验收合格率  设备验收合格率 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 |  | |
| 指标2：设备质量符合临床使用标准 | | | 良好 | 良好 | 10 | | 10 |  | |
| 时效指标 | 项目执行进度按期完成 年底前完成项目验收 | | | 2024.12 | 2025.4 | 10 | | 9.7 | 其中一台碎石机因场地改造验收有所延迟 | |
| 成本指标 | 项目预算控制数 | | | ≤2531万元 | 2517.6721万元 | 10 | | 10 |  | |
| 效益指标30分 | 经济效益  指标 | 设备利用率  设备利用率 | | | ≥90% | 97% | 10 | | 10 |  | |
| 社会效益  指标 | 提高硬件水平，促进新技术应用。 | | | 能提高 | 提高了医院硬件水平 | 10 | | 10 |  | |
| 可持续影响指标 | 设备持续工作年限约为6年-10年，促进卫生事业发展。 | | | 6年-10年 | 设备使用年限至少6年 | 10 | | 10 |  | |
| 满意度  指标  10分 | 服务对象满意度指标 | 设备使用人员满意度和就诊患者满意度 | | | ≥90% | 100% | 10 | | 10 |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 99.7 |  | |