|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件2 | |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | |
| （2024年度） | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | | 佑安医院临床教学设备购置 | | | | | | |
| 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（A） | 全年执行数（B） | 分值（10分） | 执行率（B/A) | 得分 |
| 年度资金总额： | 286.300000 | 286.300000 | 280.510000 | 10 | 97.98% | 9.80 |
| 其中:当年财政拨款 | 286.300000 | 286.300000 | 280.510000 | — | — | — |
| 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 | | | | |
| 配置深静脉穿刺术超声训练系统一套、心血管急救教学设备一套、腹腔镜术中超声模型一套、病理形态学成像分析与示教系统一套、口腔医学示范教学摄录系统一套、情景病例教学系统一套满足临床教学需求。提高教育教学质量，着力打造临床专科技能训练平台，为国家培养高质量的优秀的医学人才。 | | | | 配置深静脉穿刺术超声训练系统一套、心血管急救教学设备一套、腹腔镜术中超声模型一套、病理形态学成像分析与示教系统一套、口腔医学示范教学摄录系统一套、情景病例教学系统一套满足临床教学需求。提高教育教学质量，着力打造临床专科技能训练平台，为国家培养高质量的优秀的医学人才。 | | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | 年度指标值(A) | 实际完成值(B) | | 分值 | 得分 | 偏差原因分析及改进措施 |
| 产出指标(60分) | 数量指标  (15分) | 配置深静脉穿刺术超声训练系统一套、心血管急救教学设备一套、腹腔镜术中超声模型一套、病理形态学成像分析与示教系统一套、口腔医学示范教学摄录系统一套、情景病例教学系统一套 | 新购置教学设备6套 | 新购置教学设备6套 | | 10 | 10 |  |
| 2.年培训人数 | 200-250人 | 220人 | | 5 | 5 |  |
| 质量指标 (15分) | 1.设备质量 | 达到行业产品质量认证标准 | 达到行业产品质量认证标准，优 | | 5 | 5 |  |
| 2.设备验收合格率 | 验收合格率100% | 验收合格率100% | | 5 | 5 |  |
| 3.设备培训人员合格率 | ≥90% | 90% | | 5 | 5 |  |
| 进度指标 (20分) | 1.完成方案制定和准备工作、招标采购工作及签订合同 | 2024.09 | 2024.09 | | 15 | 15 |  |
| 2.完成项目验收 | 2024.12 | 2024.10 | | 5 | 5 |  |
| 成本指标(10分) | 项目预算控制数 | 总成本控制到286.3万内 | 总成本控制280.51万 | | 10 | 10 |  |
| 效果指标(20分) | 效益 指标 (20分) | 1.设备利用率 | ≥90% | 100% | | 10 | 10 |  |
| 2.医疗人员专业能力提升 | 为医疗行业培养人才，推动行业发展 | 为医疗行业培养人才，推动行业发展，优 | | 5 | 5 |  |
| 3.推动社会行业发展方面 | 提升医疗检查、手术技能操作专业能力 | 提升医疗检查、手术技能操作专业能力，优 | | 5 | 5 |  |
| 满意度指标（10分） | 服务对象满意度指标 (10分) | 受训者满意度 | ≥90% | ≥90% | | 10 | 10 |  |
| 总分 | | | | | | | 100 | 99.8 |  |