**项目支出绩效自评表**

（2021年度）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | | | 创新医用设备购置 | | | | | | |
| 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妇产医院 | | |
| 项目负责人 | | | 刘小丽 | | | 联系电话 | 18611780617 | | |
| 项目资金  （万元） | | |  | 年初预算数 | 全年预算数 | 全年执行数 | 分值(10分） | 执行率（B/A) | 得分 |
| 年度资金总额： | 60 | 60 | 60 | 10 | 100% | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | 60 | 60 | 60 | 10 | 100% | 10 |
| 上年结转资金 |  |  |  |  |  |  |
| 其他资金 |  |  |  |  |  |  |
| 年度目标 | 近年来，我院收治的恶性肿瘤病人逐年增多，恶性肿瘤根治性手术不断增多，尤其复杂、复发、多次手术史者比例逐渐增加，手术中粘连严重者常见，而且腹腔镜下骶前悬吊手术也逐渐增多，为提高我院疑难手术水平，增加手术安全性、减少副损伤，特申请超声手术刀系统。通过购置超声手术刀系统，可以提高疑难妇产科疾病的诊断能力，有效控制手术风险，提高我院疑难手术水平，增加手术安全性、减少副损伤。 | | | | | 截止2022年4月24日我院已经完成设备合同签订及安装验收工作，4月26 日完成资金的支付工作。 | | | |
| 绩效指标 | 一级指标 | 二级指标 | 三级指标 | | 年度指标值（A) | 全年实际值（B) | 分值 | 得分 | 未完成原因分析 |
| 产出指标  （50分) | 数量指标  （15） | 购置更新医疗设备 | | 3台套 | 完成购置3台套 | 15 | 15 | 该项目为2021年度追加项目，项目预算12月底到位， 2021年度未支出， 截止2022年4月底我院已经完成三台医用设备采购、验收等工作，项目资金全部支付。 |
| 质量指标  （15） | 医疗设备具有医疗器械注册证，质量达到国家相关的标准和使用技术参数 | | 医疗器械注册证，满足注册证上的产品标准， 技术参数达到使用要求 | 具备医疗器械注册证，技术参数满足使用要求 | 7.5 | 7.5 |
| 设备通过设备管理部门、使用科室和供应商三方验收 | | 合格率达到100% | 合格率100% | 7.5 | 7.5 |
| 进度指标  （10） | 完成方案制定和前期准备工作 | | 2022年6月 | 2021年12月 | 2.5 | 2 |
| 完成招标工作 | | 2022年8月 | 2022年4月 | 2.5 | 2 |
| 完成与供应商的合同签订，及设备安装前的准备工作 | | 2022年9月 | 2022年4月 | 2.5 | 2 |
| 完成设备安装、调试、人员培训以及设备验收 | | 2022年12月 | 2022年4月 | 2.5 | 2 |
| 成本指标  （10） | 总成本控制数 | | 60万元 | 60万元 | 10 | 10 |
| 效果指标  （30 分） | 社会效益指标（20） | 设备利用率 | | ≥80% | 设备安装之后即开始使用 | 10 | 9 |  |
| 为医院诊断、治疗提供强有力的硬件条件保障方面 | | 满足日常的检查监测需求 | 满足日常的检查监测需求 | 10 | 9 |  |
| 可持续影响指标(10) | 设备持续发挥的作用年限 | | ≥6年 | 设备使用6年后方可报废 | 10 | 10 |  |
| 满意度指标(10) | 服务对象 满意度指标  （10） | 医工技师满意度 | | ≥90% | 医工验收满意 | 5 | 5 |  |
| 受训医务人员满意度 | | ≥90% | 使用科室满意 | 5 | 5 |  |
| 总分： | | | | | | | | 96 | |

注： 1.得分一档最高不能超过该指标分值上限。

1. 定性指标根据指标完成情况分为：达成预期指标、基本达成预期指标且效果较好效果、部分达成预期指标且具有一定效果、未达成预期指标且效果较差四档，分别按照该指标 对应分值区间100-90%(含90%)、90-75%(含75%)、75-60%（含60%）、60-0%合理确定分值。
2. 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值（B）/年度指标值（A）\*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值

（B）\*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）\*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。

1. 请在“未完成原因分析”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。