|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目支出绩效自评表 | | | | | | | | | | | | | |
| （2024年度） | | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 妇幼信息化项目 | | | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市通州区卫生健康委 | | | | | 实施单位 | | 北京市通州区妇幼保健院 | | | | |
| 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 | | 2848 | 2848 | | 2848 | | 10 | | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 2848 | 2848 | | 2848 | | 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 | | | | | | |
| 目标1：建设日间手术管理系统  目标2：建设临床辅助决策支持（CDSS）系统  目标3：建设移动护理系统  目标4：建设0A系统  目标5：建设病案管理系统  目标6：建设手术等候系统  目标7：建设医生排班大屏系统  目标8：建设护理大屏系统  目标9：建设输液室排队叫号系统  目标10：建设药房叫号系统  目标11：建设B超叫号签到系统  目标12：建设检验叫号签到系统  目标13：建设院内导航系统  目标14：建设智能预问诊系统  目标15：建设急诊预检分诊系统  目标16：建设数据仓库系统(HDW)系统  目标17：建设患者主索引管理系统（EMPI）系统  目标18：建设术语主数据管理系统（MDM）系统  目标19：建设临床数据中心（CDR）系统  目标20：建设文档数据系统  目标21：建设患者360视图系统  目标22：建设分院区业务系统 | | | | | | 目标1：建设日间手术管理系统  目标2：建设临床辅助决策支持（CDSS）系统  目标3：建设移动护理系统  目标4：建设0A系统  目标5：建设病案管理系统  目标6：建设手术等候系统  目标7：建设医生排班大屏系统  目标8：建设护理大屏系统  目标9：建设输液室排队叫号系统  目标10：建设药房叫号系统  目标11：建设B超叫号签到系统  目标12：建设检验叫号签到系统  目标13：建设院内导航系统  目标14：建设智能预问诊系统  目标15：建设急诊预检分诊系统  目标16：建设数据仓库系统(HDW)系统  目标17：建设患者主索引管理系统（EMPI）系统  目标18：建设术语主数据管理系统（MDM）系统  目标19：建设临床数据中心（CDR）系统  目标20：建设文档数据系统  目标21：建设患者360视图系统  目标22：建设分院区业务系统 | | | | | | |
| 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：以智慧服务、智慧医疗、智慧管理三大方向全面推进智慧医院建设，满足智慧服务2级标准，全力创建新院区优质资源扩容 | | | 智慧医院建设 | 智慧医院建设 | 10 | | 10 | |  | |
| 质量指标 | 指标1：系统正常运行率 | | | 98% | 98% | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2：系统平均无故障时间 | | | 24小时 | 24小时 | 10 | | 10 | |  | |
| 故障响应率 | | | 100% | 100% | 10 | | 10 | |  | |
| 时效指标 | 指标1：项目采购 | | | 按时完成 | 按时完成 | 5 | | 5 | |  | |
| 指标2：项目实施周期 | | | 按时完成 | 按时完成 | 5 | | 5 | |  | |
| 成本指标 | 指标1：本项目成本控制 | | | 成本控制 | 成本控制 | 5 | | 5 | |  | |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 指标1：提高医疗质量和效率 | | | 90% | 90% | 10 | | 10 | |  | |
| 指标2：提高医院管理水平和运营 | | | 90% | 90% | 10 | | 10 | |  | |
| 社会效益指标 | 指标1：便民利民，提高患者服务水平，提升患者就医体验 | | | 在医疗和医护质量充分提高的同时，明显提高治愈率，降低医疗事故和风险。 | 在医疗和医护质量充分提高的同时，明显提高治愈率，降低医疗事故和风险。 | 5 | | 5 | |  | |
| 可持续影响指标 | 指标1：通过全面管理与业务过程的迭代干预，可以提升居民服务获得感，良好的家医服务质量保障可以进一步优化基层良好就医格局，为十四五期间家医服务改革发展打下体系化基础。 | | | 提升居民服务获得感 | 提升居民服务获得感 | 5 | | 5 | |  | |
| 满意度指标 | 服务对象满意度标 | 指标1：医护人员满意、患者满意 | | | 90% | 90% | 5 | | 5 | |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | | 100 | |  | |