|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | |
| （ 2021 年度） | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 市属医院学科发展 | | | | | | | | |
| 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同仁医院 | | | |
| 项目负责人 | | 焦永红 | | | | 联系电话 | 13051612248 | | | |
| 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 | 107.17 | | 107.17 | 107.17 | 10 | 100% | | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | 107.17 | | 107.17 | 107.17 | — | 100% | | — |
| 上年结转资金 |  | | 0 | 0 | — |  | | — |
| 其他资金 |  | |  |  | — |  | | — |
| 年度总体目标 | 预期目标 | | | | | 实际完成情况 | | | | |
| 通过开展一系列关于优化、创新和规范五官科麻醉气道和循环管理技术的系列大样本临床研究，制定五官科麻醉气道与循环管理的技术规范和指南；将临床研究结果和技术规范在全国推广，带动全国五官科麻醉专业水平的提高；在进行临床研究、规范制定、技术推广的过程中，培养同仁麻醉的临床、科研、教学的人才梯队，并最终提升同仁麻醉科在全国的学术地位等。 | | | | | 通过开展一系列关于优化、创新和规范五官科麻醉气道和循环管理技术的系列大样本临床研究，制定五官科麻醉气道与循环管理的技术规范和指南；将临床研究结果和技术规范在全国推广，带动全国五官科麻醉专业水平的提高；在进行临床研究、规范制定、技术推广的过程中，培养同仁麻醉的临床、科研、教学的人才梯队，并最终提升同仁麻醉科在全国的学术地位等。 | | | | |
| 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 | 收集10例受试者临床资料 | 10例眼科基本检查与新技术检查 | | 15例眼科基本检查 | 5 | 3 | 在项目实际进展中发现新技术检测方法可优化，暂停了新技术的检查以攻克技术难题，将在完成技术攻关后加快进程 | |
| 高级专业职称晋升 | 2 | | 2 | 5 | 5 |  | |
| 收集临床病例行全息影像重建并开始在科室临床工作中尝试进行全息影像辅助的病例讨论和分析 | 12 | | 12 | 5 | 5 |  | |
| 质量指标 | 申报国家级课题、申报专利 | 2 | | 2 | 10 | 10 |  | |
| 成功构建目标成果，并投入临床使用 | 纳米药物成功负载到人工晶状体上、重建全息影像利用于术中导航等科室临床工作 | | 已完成 | 10 | 10 |  | |
| 时效指标 | 11月前完成对照研究 | 完成 | | 完成 | 5 | 5 |  | |
| 11月前完成回顾研究 | 完成 | | 完成 | 5 | 5 |  | |
| 11月前完成学术交流 | 完成 | | 完成 | 5 | 5 |  | |
| 成本指标 | 总成本 | 107.17万元 | | 107.17万元 | 10 | 10 |  | |
| 效益指标 | 经济效益指标 | 承担政府公益性、利用全息影像给患者带来更好的医疗服务，解决医患供需失衡的临床难点 | 应用于科室临床工作，服务于患者 | | 应用于科室临床工作，服务于患者 | 5 | 5 |  | |
| 在诊断、治疗、教学和科研中提供作用，提升诊断、治疗、教学、科研质量方面 | 医院诊疗新方法提供支持和保障；为科研和学科发展提供必要的医疗设备前沿技术支持 | | 为医院医疗新技术、诊疗新方法提供支持和保障；为科研和学科发展提供必要的技术支持，与年度计划预期一致 | 5 | 5 |  | |
| 社会效益指标 | 建立新技术规范、提高疾病筛查率 | 形成、提高 | | 形成、提高 | 5 | 5 |  | |
| 形成预后随访数据平台、拓展了疾病诊疗的新思路和研究方向 | 形成 | | 形成 | 5 | 5 |  | |
| 满意度  指标 | 服务对象满意度指标 | 临床医生满意度 | 预期满意度90% | | 满意度达90% | 5 | 5 |  | |
| 患者满意度 | 预期满意度90% | | 满意度达90% | 5 | 5 |  | |
| 总分 | | | | | | | 100 | 98 |  | |