附件2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | | | | |
| （2024年度） | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 | | 小汤山医院医学人才培养 | | | | | | | | | |
| 主管部门 | | 北京市医院管理中心 | | | | | 实施单位 | 北京小汤山医院 | | | |
| 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 | | 7.000000 | 7.000000 | | 7.000000 | 10 | | 100% | 10 |
| 其中：当年财政拨款 | | 7.000000 | 7.000000 | | 7.000000 | — | | — | — |
| 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 | | | | |
| 1.完成了水中平板运动对城镇青中年血压高值人群心肺功能疗效的观察课题研究，形成研究成果，并将研究成果应用于临床，为血压正常高值人群的运动干预奠定研究基础并带来新的契机，提高正常血压高值人群的有效运动，减少转变为高血压疾病的风险，提高正常血压高值人群有效运动干预在国内认可度，在社会面大范围推广水中平板运动方法。  2.完成了本课题研究，形成老年髋部骨折术后患者包括盆底康复在内的整体康复治疗方案，并将盆底肌联合肺功能训练的研究成果应用于临床，为老年髋部骨折术后康复的诊疗奠定研究基础并带来新的契机，提高患者康复效果，缩短住院时间，降低治疗费用，提高患者回归家庭后的自理能力、远期生活质量及社会参与能力，提高老年髋部骨折术后康复患者治疗的国内外影响力。 | | | | | | 1.完成了水中平板运动对城镇青中年血压高值人群心肺功能疗效的观察课题研究，形成研究成果，并将研究成果应用于临床，为血压正常高值人群的运动干预奠定研究基础并带来新的契机，提高正常血压高值人群的有效运动，减少转变为高血压疾病的风险，提高正常血压高值人群有效运动干预在国内认可度，在社会面大范围推广水中平板运动方法。  2.完成了本课题研究，形成老年髋部骨折术后患者包括盆底康复在内的整体康复治疗方案，并将盆底肌联合肺功能训练的研究成果应用于临床，为老年髋部骨折术后康复的诊疗奠定研究基础并带来新的契机，提高患者康复效果，缩短住院时间，降低治疗费用，提高患者回归家庭后的自理能力、远期生活质量及社会参与能力，提高老年髋部骨折术后康复患者治疗的国内外影响力。 | | | | |
| 经济成本指标 | 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  60分 | 数量指标 | 指标1：培养专业人才数 | | | =2个 | 2个 | 4 | 4 |  | |
| 指标2：建立研究模型个数 | | | =2个 | 2个 | 4 | 4 |  | |
| 指标3：开展课题研究个数 | | | =2个 | 2个 | 4 | 4 |  | |
| 指标4：形成研究报告份数 | | | =2份 | 2份 | 4 | 4 |  | |
| 指标5：发表中文核心期刊论文数 | | | =2篇 | 2篇 | 4 | 4 |  | |
| 指标6：完成实验个数 | | | =19个 | 25 | 4 | 4 |  | |
| 质量指标 | 指标1：研究报告符合的标准/要求 | | | 内容全面合理，符合国家标准 | 内容全面合理，符合国家标准 | 4 | 4 |  | |
| 指标2：城镇青中年正常血压高值人群心肺功能干预成果临床应用率 | | | ≥80% | 85% | 4 | 4 |  | |
| 指标3：中文核心期刊论文达到的标准/水平中文核心期刊论文达到的标准/水平 | | | 中文核心期刊论文达到的标准/水平 | 中文核心期刊论文达到的标准/水平 | 4 | 4 |  | |
| 指标4：课题、实验符合的标准/技术参数 | | | 通过验收，符合国家标准 | 通过验收，符合国家标准 | 4 | 4 |  | |
| 时效指标 | 指标1：完成方案制定和前期准备工作（范春亮） | | | ≤7月 | 7月 | 2 | 2 |  | |
| 指标2：完成人才培养、总体实验、科研成果论文发表、研究模型建立、满意度调查 | | | ≤12月 | 12月 | 8 | 8 |  | |
| 成本指标10分 | 经济成本指标 | 指标1：项目总预算控制数 | | | ≤7万元 | 7万元 | 5 | 5 |  | |
| 指标2：人才培养预算控制数 | | | ≤2.05万元 | 2.05万元 | 5 | 5 |  | |
| 效益指标  20分 | 社会效益  指标 | 指标1：形成老年髋部骨折术后患者包括盆底康复在内的整体康复治疗方案，并将盆底肌联合肺功能训练的研究成果应用于临床 | | | 定性 | 形成老年髋部骨折术后患者包括盆底康复在内的整体康复治疗方案，并将盆底肌联合肺功能训练的研究成果应用于临床 | 10 | 10 |  | |
| 指标2：增加水疗及心肺评测治疗，增加带教实习学生人数 | | | 定性 | 增加水疗及心肺评测治疗，增加带教实习学生人数 | 10 | 10 |  | |
| 满意度  指标  10分 | 服务对象满意度指标 | 指标1：研究/参与人员/领导满意度（田春艳） | | | ≥85% | 90% | 2 | 2 |  | |
| 指标2：受试者满意度 | | | ≥85% | 90% | 8 | 8 |  | |
| 总分 | | | | | | | | 100 | 100 |  | |