附件2

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目支出绩效自评表** | | | | | | | | |
| （2024年度） | | | | | | | | |
| 项目名称 | 胸科医院登峰人才培养 | | | | | | | |
| 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胸科医院 | | |
| 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 | | 20.000000 | 20.000000 | 16.44705 | 10 | 82.23% | 8.22 |
| 其中：当年财政拨款 | | 20.000000 | 20.000000 | 16.44705 | — | — | — |
| 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 | | | |
| 临床转化研究  a) 分子病理诊断新技术研究  与企业合作开展至少1种分枝杆菌病分子病理诊断试剂的临床注册研究，以解决目前国内尚无可用于石蜡包埋组织标本的分枝杆菌病分子病理诊断试剂盒的问题。  b) 分子病理诊断新模式研究  回顾性分析我院开展分子病理临床诊断服务以来的真实世界数据，确认在提高结核病和耐药结核病确诊率以及肺癌患者诊疗效率的提高的临床价值。  2）人才培养  在结核病与肺癌病理学临床诊断、科研和教学工作中至少各培养1名具有专长的高级职称亚专科学术带头人员。  3）规范的制定推广  更新发表1篇中国结核病病理学诊断专家共识或团体标准，并以胸科医院肺癌医联体为基础建设辐射周边省市的胸部疾病病理诊断平台。 | | | | 1）临床转化研究  a)分子病理诊断新技术研究  与企业合作开展至少1种分枝杆菌病分子病理诊断试剂的临床注册研究，以解决目前国内尚无可用于石蜡包埋组织标本的分枝杆菌病分子病理诊断试剂盒的问题。  b)分子病理诊断新模式研究  回顾性分析我院开展分子病理临床诊断服务以来的真实世界数据，确认在提高结核病和耐药结核病确诊率以及肺癌患者诊疗效率的提高的临床价值。  2）人才培养  在结核病与肺癌病理学临床诊断、科研和教学工作中至少各培养1名具有专长的高级职称亚专科学术带头人员。  3）规范的制定推广  更新发表1篇中国结核病病理学诊断专家共识或团体标准，并以胸科医院肺癌医联体为基础建设辐射周边省市的胸部疾病病理诊断平台。 | | | |
| 绩 效 指 标  （90分） | 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  51分 | 数量指标 | 培养专业人才数 | 1人 | 1人 | 6 | 6 |  |
| 培养硕博士研究生 | 1名 | 1名 | 4 | 4 |  |
| 团队成员晋升职称 | 2名 | 2名 | 4 | 4 |  |
| 申报专利 | 2个 | 2个 | 2 | 2 |  |
| 开展注册临床试验 | 1个 | 1个 | 3 | 3 |  |
| 发表论文 | 3篇 | 3篇 | 5 | 5 |  |
| 质量指标 | 团队成员晋升高级职称 | 1人 | 1人 | 2 | 2 |  |
| 获得专利授权 | 1个 | 1个 | 2 | 2 |  |
| 牵头开展注册临床试验 | 1个 | 1个 | 3 | 3 |  |
| 发表Q1区SCI论文 | 2篇 | 2篇 | 5 | 5 |  |
| 发表核心期刊论文 | 2篇 | 2篇 | 5 | 5 |  |
| 举办学术会 | 1次 | 1次 | 2 | 2 |  |
| 时效指标 | 课题进展、完成实践效果的分析 | 按计划完成 | 已完成 | 4 | 4 |  |
| 经费使用 | 按计划完成 | 已完成 | 4 | 4 |  |
| 成本指标8分 | 经济成本指标 | 按照预算执行，不超过预算总额 | ≤20万元 | 16.44705万元 | 8 | 8 |  |
| 效益指标  21分 | 经济效益  指标 | 在临床开展结核病病理学诊断新技术项目 | 开展临床新技术项目 | 已完成 | 7 | 7 |  |
| 社会效益  指标 | 获得新技术应用评估数据 | 按计划完成 | 已完成 | 9 | 9 |  |
| 可持续影响指标 | 发表行业规范，如共识、指南、标准等 | 发表行业规范 | 已完成 | 5 | 5 |  |
| 满意度  指标  10分 | 服务对象满意度指标 | 患者满意度 | ≥90% | 90% | 5 | 5 |  |
| 团队成员满意度 | ≥90% | 90% | 5 | 5 |  |
| 总分 | | | | | | 100 | 98.22 |  |