附件

深圳市临床医学研究中心运行绩效评估

指标体系

| 一级指标  （权重%） | 二级指标  （权重%） | 三级指标 | 指标内容 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1.建设水平  （25%） | 中心建设  （10%） | 运行管理 | 中心专用科研办公场地、办公设备、专职科研及管理人员、依托单位经费支持情况，组织管理和资源共享制度建设情况，诚信建设情况等。 |
| 团队建设 | 中心人才培养情况，团队学科结构等。 |
| 平台构建 | 生物样本库和临床医疗数据库建设规模、质量、管理规范性和共享使用情况，GCP平台等平台、基地建设水平等。 |
| 网络建设  （10%） | 核心成员 | 中心协同网络中的三级甲等或三级专科医疗卫生机构情况。 |
| 基层机构 | 中心协同网络中的基层医疗卫生机构情况。 |
| 发展潜力  （5%） | 战略规划 | 中心及其网络建设整体发展规划、领域研究规划的合理性、前瞻性等。 |
| 中心发展 | 中心获得各类研究经费的情况。 |
| 2.科研产出（45%） | 协同研究  （15%） | 研究队列 | 大型临床研究队列构建情况，包括数量、规模、规范性、产出质量等。 |
| 多中心研究 | 牵头和参与国际、国内多中心研究的情况。 |
| 评价研究 | 开展药品、医疗器械临床评价研究的情况。 |
| 临床转化  （20%） | 指南规范 | 诊疗指南和技术规范产出、优化疾病防控策略建议、临床新技术备案情况等。 |
| 产品创新 | 支撑获得的新药证书、医疗器械证书、软件著作权和专利情况。 |
| 学术地位  （10%） | 学术水平 | 国际和国家级奖励情况，重要临床研究论文、专著等情况。 |
| 学术影响 | 国家和国际学术机构任职、国际期刊任职（主编或副主编）、主办学术会议等情况。 |
| 3.公共服务  （30%） | 技术推广  （18%） | 适宜技术推广 | 基层适宜技术推广的数量、规模、效果等情况。 |
| 人员培训 | 培训专科医务人员、临床研究科研人员情况,包括培训教材、受教人次等。 |
| 网络服务  （12%） | 远程医疗 | 远程医疗服务情况，包括指导单位数量、范围、效果等。 |
| 健康扶贫 | 支持健康扶贫的情况和效果等。 |
| 科学普及 | 科普书籍、报刊、APP、网站等面向公众的医疗健康知识普及情况。 |
| 开放共享 | 科研设施与仪器、实验室、样本资源库等向网络成员单位开放共享的情况。 |