省级部门整体绩效自评价表

2022年度

N. 11. 6 Th.			2022+	-	Latt the CC		
单位名称 主要职能	江苏省原子医学研究所 承担全国核医学应用基础研究和核医学临床应用研究任务,面向社会提供公益服务,包括:核医学基础理论、基本方法的研究,重要 疾病的核医学诊断及治疗的新技术、新方法研究,以及临床应用技术研究、健康体检,核技术、生物技术咨询,编辑出版《中华核医 学与分子影像杂志》。						
机构设置 及 人员配置	字与分士影像宗志》。 机构设置及人员配置: (一)研究所內设机构: 办公室、档案室、组织人事科、科教科、财务科、质量控制科、纪检监察室、研究部、分子影像中心实验室、创新药物研究中心、临床部(江原医院)、编辑部、总务科、设备科、应用研究部、生物技术部、江原制药厂、物资供应科、卫生部核医学重点实验室培训基地、信息部、分子生物学中心实验室、单光子放射性药物中试基地、无锡市甲状腺病研究所。人员配置情况:编制250人,在编204人,其中专业技术人员185人,管理人员1人,工勤人员18人。编外188人,其中专业技术人员131人,工勤人员57人。退休99人。						
一级指标	二级指标	三级指标	全年指标值	分值	实际完成值	得分	
	计划制定	工作计划制定健全性	健全	1	达成预期目标	1	
_		中长期规划制定健全 性	健全	1	达成预期目标	1	
决策	目标设定	绩效指标明确性	明确	1	达成预期目标	1	
		绩效目标合理性	合理	1	达成预期目标	1	
-	预算编制	预算编制规范性	规范	1	达成预期目标	1	
		预算编制科学性	科学	1	达成预期目标	1	
		非税收入预算完成率	=100%	1	100.00%	1	
		政府采购执行率	=100%	1	111. 90%	0.88	
		"三公经费"变动率	=0%	1	0.00%	1	
	预算执行	公用经费控制率	≤100%	1	114. 46%	0.86	
		结转结余率	=0%	1	3. 92%	0	
		预算执行率	=100%	1	90. 15%	0.9	

预算调整率 =0% 0.00% 1 支付进度符合率 =100% 100.00% 1 预算管理制度健全性 健全 1 达成预期目标 1 非税收入管理合规性 达成预期目标 合规 预决算信息公开度 公开 达成预期目标 1 预算管理 基础信息完善性 达成预期目标 完善 1 1 过程 绩效管理覆盖率 =100% 100.00% 1 1 资金使用合规性 合规 达成预期目标 1 1 资产管理规范性 规范 达成预期目标 1 资产管理 固定资产利用率 =100% 100.00% 1 1 资产管理制度健全性 健全 1 达成预期目标 1 项目管理制度执行规 规范 2 达成预期目标 2 范性 项目管理 项目管理制度健全性 1 健全 1 达成预期目标 人员管理制度执行有 有效 达成预期目标 1 1 效性 在职人员控制率 =100%1 $100.\,00\%$ 1 人员管理

			人员管理制度健全性	健全	1	达成预期目标	1
	机构建设		业务学习与培训及时 完成率	=100%	1	100.00%	1
			纪检监察工作有效性	有效	1	达成预期目标	1
			组织建设工作及时完 成率	=100%	1	100.00%	1
一级指标	二级指标	重点工作	三级指标	全年指标值	分值	实际完成值	得分
			正电子分子探针	≥6种	0.5	8.00种	0.5
			获得国家发明专利	≥5个	0. 5	7.00个	0.5
			争取省部级及以上 科技成果奖	≥1↑	0.5	1.00个	0. 5
			科研课题当年到账 经费	≥200万元	0.5	260.00万元	0. 5
	承担核医学应 用基础研究工 作		新型单光子探针	≥2种	0.5	2.00种	0.5
			多模态分子探针	≥1种	0.5	1.00种	0. 5
	出版与发行中华核医学与分子影像杂志	新技术临床转化研究	筛选正电子分子探 针开展临床研究	≥2种	0.5	2.00种	0. 5
			研制标志物超微量 免疫检测试剂盒并 开展临床研究	≥2种	0.5	2.00种	0.5
		新科研大楼建 设推进	新科研楼建设进度	≥100%	0. 5	100.00%	0.5
		杂志学术质量	各种基金类课题及 获奖成果课题论文 送审期限	<15天	0.5	17.00天	0. 43
			年刊发重点号	≥6期	0.5	6. 00期	0. 5
		医学与分 杂志编辑质量	文字表达差错率	小于万分 之一	0.5	达成预期目标	0. 5
			图表	规范	0.5	达成预期目标	0.5
			报道时差	<280 天	0.5	210.00天	0.5
			规章制度	健全	0.5	达成预期目标	0.5
		杂志出版质量	封面设计错误	无	0.5	达成预期目标	0. 5
			印刷装订缺、倒、 空页	无	0.5	达成预期目标	0. 5
		正电子放射性 药物配套试剂 盒研发	开发新产品	≥2种	0.5	2.00种	0. 5
			抗菌药物使用强度	<40DDS	1	6. 06DDS	1
			低风险组病例死亡 率	<0.04%	1	0.00%	1
履职			出入院诊断符合率	≥90%	1	99. 93%	1

			危重病人抢救成功 率	≥80%	1	90. 91%	1
		医院临床医疗质量	治愈好转率	≥90%	1	99.80%	1
			院内感染率	<7%	1	0. 49%	1
			甲级病案率	≥90%	1	90. 25%	1
			I类切口手术部位 感染率	≤1%	1	0. 20%	1
			门诊处方合格率	≥95%	1	98. 51%	1
			手术前后诊断符合 率	≥95%	1	99.96%	1
		医院临床专科建设	门诊病历书写合格 率	≥90%	1	92. 06%	1
	江苏省江原医 院临床业务		专业学术讲座	≥40次	0. 5	83.00次	0. 5
			专业学术论文	≥20篇	0. 5	25. 00篇	0. 5
			引进并开展医学新 技术	≥2次	1	2.00次	1
			甲状腺癌手术占比	≥50%	1	74.90%	1
			病床周转次数	≥30次	1	31. 40次	1
			住院患者平均住院 日	≪8天	1	6. 90天	1
		医院临床行风建设	出院患者手术占比	≥45%	1	69. 64%	1
			门诊病人综合满意 度	≥95%	0. 5	85. 46%	0. 45
			出院患者次均药品 费用增幅	<0%	1	-12. 18%	1
			出院病人综合满意度	≥90%	0. 5	94. 99%	0. 5
			重点监控高值医用 耗材收入占比	€20%	1	15. 93%	1
			门诊次均药品费用 增幅	<0%	1	7. 03%	0
	经济	效益	技术产品推进核医 学事业发展	≥2个	5	2.00个	5
效益	社会效益		事业收入	≥18000万元	13	18315. 71万元	13
/×-III	生态效益		提供绿色病理环保 产品	≥3个	5	3.00个	5
	可持续影响		培养核药学人才	>8人	5	8.00人	5
满意度	服务对象满意度		科研服务满意度	≥90%	10	90.00%	10
	合计			100		97. 52	
				优			

主要成效	本年度绩效评价在上一年度基础上展开,取得主要成效包括: 1. 明确评价程序。首先梳理单位整体层面的决策和目标设定情况。其次进行评价实施阶段,考核基本支出和项目支出的管理和落实情况,评价单位整体支出质量和统效实现情况。最后综合意见,形成绩效评价报告。2. 确定评价内容。根据部门职能所开展的项目为主线,以基本支出评价为辅,重点评价项目支出部分。3. 开展绩效评价报告。2. 确定评价内容。根据部门职能所开展的项目为主线,以基本支出评价为辅,重点评价项目支出部分。3. 开展绩效评价并形成评价成果。明确评价流程和评价内容后,绩效评价人员将展开具体的工作。关于绩效评价成果主要呈现为绩效评价报告。评价指标体系设置:根据2022年整体支出预算绩效目标申报表中的相关指标进行设置,一级指标分为部门决策、部门管理、部门展职、履职效益。二级指标根据2022年整体支出预算绩效目标申报表中的相关指标进行设置,一级指标分为部门决策、部门管理、部门展职、履职效益。二级指标根据2022年整体支出预算绩效目标申报表中的相关指标进行设置,一级指标分为部门决策、部门管理、部门履职、超知权、资金管理、费用报销、票据等进行制度化管理并实行监管;2. 资产管理方面,制定各项管理制度,对范由审批权限、资产管理岗位和口管理岗位设置合理,岗位职责明确,不相容岗位相互分离,3. 制度建设方面,制定各项管理制度,规范和加强财务管理工作,规范收支行为,加强预算约束和廉政风险防控机制建设,提高内部财务管理水平。4. 人员管理方面,贯彻党的干部路线方针政策,坚持党管干部和党管人才;贯彻以人为本和人人皆可成才的科学人才观,坚持德才兼备和以德为先,建立符合事业单位特点和人才成长规律的人事管理制度。5. 项目管理方面,遵循公开、公平、公正的原则,预算合理分配,进行项目可行性研究,编报项目申报、提交申报资料。在项目实施过程中,建立健全项目跟踪检查制度,加强对项目的监督力度,提高项目质量。根据相关指标进行打分,最终评分为97. 52分。
存在问题	1. 预算执行率跟年初设定有差异,年初计划值100%,实际完成值89.95%; 2. 缺乏国家重大课题的支持,需进一步提升 科研创新能力; 3. 高层次领军人才缺乏,人才队伍建设亟需加强,严重制约了重点实验室的发展; 4. 实验室建设、运转资金短缺 ,核医学研究是高投入、高运行成本类科研项目,其设备建设投入大、运转维护成本高。
整改措施	1. 细化绩效目标的制定,加强预算编制工作的准确性。规范绩效目标编制,科学选定绩效指标,尽量多使用定量指标,细化确定指标标准,加强绩效评价工作,提高财政资金的使用效益。在编制年初预算时,需要综合考虑各方面的因素,尽可能准确地确定相关支出的预算金额。2. 严格执行内部控制制度,完善的内部控制制度是单位内部管理的依据和基础,在制定好制度的同时,需要采取各种措施确保相关制度得到彻底的落实,充分发挥制度的作用。3. 加强对外多学利间的合作交流,进一步扩大核医学的影响,利用核医学技术的优势,积极参与其他医学学科的合作研究,争取在承担国家重大项目上取得突破。4. 多举措并行,采取多种人才引进与培养模式,建设核医学人才团队,培养领军人才,提高科研人员在国内外的学术地位和影响力。