

财政项目支出绩效自评表								
(2021 年度)								
项目名称	大型医用设备购置							
主管部门	上海申康医院发展中心			实施单位	上海交通大学医学院附属瑞金医院			
项目资金 (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	15000000.00	15000000.00	15,000,000	10	100.00%	10	
	其中：当年财政拨款	15000000	15000000		—			
	上年结转资金	0	0		—			
	其他资金	0	0		—			
年度 总体 目标	预算目标			实际完成情况				
	按年度计划在2021年3月至11月，完成1台X线电子计算机断层扫描装置(CT)设备的购置工作，设备安装验收合格，且达到新设备性能提升指标和重要功能增强指标，保障医院的整体运行平稳，有序推进各项工作，提高服务质量、控制费用，切实为当地百姓提供“诊疗水平高、费用负担轻、服务质量好、就医流程优”的优质医疗卫生服务。诊疗平均预约时间缩短至0.5天内，大型医用设备功能使用率不低于85%，大型医用设备检查阳性率不低于70%，科研项目设备利用率不低于20%，科研人才培养按2021的计划实施。			本项目根据计划采购了1套CT设备，该设备于2021年4月完成采购，于2021年10月安装完成并开始试运行，于2021年12月正式验收交付使用。截止目前设备使用率高，且运行稳定，有效缩短诊疗平均预约时间，医生患者等的满意度较好。				
数量指标	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
	数量指标		项目购置计划完成数	=1台	=1台	3	3	
			设备安装计划完成率	=100%	=100%	3	3	
			培训计划完成率	=100%	=100%	3	3	
			试运行计划完成率	=100%	=100%	3	3	
			设备安装验收合格率	一次验收合格	一次验收合格	3	3	
			新设备性能提升指标验收合格率	验收合格	验收合格	3	3	

绩效指标	产出指标	质量指标	新设备重要功能增强情况验收合格率	验收合格	验收合格	3	3	
			试运行验收合格率	验收合格	验收合格	3	3	
			配置许可资质情况	许可证完备	许可证完备	3	3	
	时效指标	采购计划完成及时性	及时，四月	及时，四月	3	3		
		安装、试运行验收及时性	及时，十月	及时，十月	5	5		
		设备交付使用及时性	及时，十二月	及时，十二月	5	5		
	成本指标	项目成本控制率	>=0%	=0%	10	10		
	社会效益指标	诊疗平均预约时间缩短	<0.5天	0.3天	4	4		
		大型医用设备技术功能使用率	>=85%	=85%	4	4		
		大型医用设备检查阳性率	>=70%	=70%	4	4		
		科研项目设备利用率	>=20%	=20%	3	3		
		大型医用设备运维和质量控制制度健全性	健全、完善	不够完善	8	5	按照临床实际需求不断完善健全。在院内增设维保人员驻点，并定期加强对操作人员的培训。产品质量以及维保质量控制在招标和合同的订立过程中加以约束。	

	可持续影响指标	大型医用设备可靠性测试机制健全性	健全、完善	健全、完善	1	1	
		医院大型医用设备配置规划情况	科学、合理	相对合理	6	4	现设备配置情况无法完全满足临床需求，后续将根据医院运行实际情况及时调整配置。
满意度指标	服务对象满意度指标	设备操作人员满意度	>=95%	90%	5	4	设备操作人员设备操作不够熟练，将联络供应商加强新设备的培训。
		临床医生满意度	>=85%	80%	4	3	设备不能完全有效满足医生使用需求，后续将与厂商共同探讨研究，以优化设备功能。
		患者及家属满意度	>=80%	80%	1	1	
总分					100	93	