

财政项目支出绩效自评表

(2023年度)

项目名称		医疗设备购置补贴						
主管部门		梅陇镇			实施单位	上海市闵行区梅陇社区卫生服务中心		
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	368000	368000	368000	10	100%	10	
	其中：当年财政拨款	250000	250000	250000	—		—	
	上年结转资金	0	0	0	—		—	
	其他资金	118000	118000	118000	—		—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	<p>盆底功能健康已经成为社会焦点，尤其是对女性，盆底功能的影响和关注更高。开展盆底康复服务，这对于扩大医院的服务范畴，扩大医院的知名度，同时增加医院的经济效益有着显著效果。盆底评估与康复治疗仪集盆底功能评估与盆底障碍康复治疗为一体，一台设备满足两种需求。通过购置1台盆底评估与康复治疗仪，提升社区卫生服务中心医疗服务工作效率，促进社区居民积极的健康行为模式，最终减少盆底功能障碍的发生，提高社区居民健康水平。</p> <p>肩关节持续被动活动仪打破传统作业治疗简单、主观、耗费人力资源较大的僵局。融合了最新的治疗手段等技术，真正吸引病人自主训练。而且机器化作业，便于病例管理，使康复治疗更加科学有效，能够推动整个科室的变革和升级，为科室的进一步发展与创新，提供动力。通过购置肩关节持续被动活动仪，最终提高病人在康复训练过程中的沉浸性、交互性和构想性，同时避免了在真实环境下进行ADL训练的风险，对日常生活能力训练项目的发展有极大帮助。</p> <p>为了改善基层医疗卫生服务条件，改善基础设施落后医疗设备不足的状况，提升社区居民卫生服务、就诊及诊疗条件，满足社区居民日益增长的卫生服务需求，提高人民健康水平。项目计划2023年6月份开始采购工作，9月份开展设备安装、10月份验收通过后投入使用。</p>			<p>截止年底，及时完成1台肩关节持续被动活动仪医疗设备，采购设备通过验收，医疗设备单价成本有效控制。通过项目实施，进一步提升了基层干部的理论水平和业务水平，提升了工作效率。</p>				
绩效 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	数量指标	医疗设备采购数量	=2(台)	2.00(台)	8.0	8.0	无偏差
		质量指标	设备验收通过率	=100(%)	100.00(8.0	8	无偏差
		时效指标	采购完成及时率	=100(%)	100.00(6.0	6	无偏差
		成本指标	医疗设备单价成本控制	有效控	达成指	8.0	8	无偏差
	效益 指标	经济效益	全年经济效益	≥	64.80(13.	13	无偏差
		社会效益 指标	年检查人次	≥	7578.00	8.0	8	无偏差
			医疗服务工作效率情况	提升	达成指	8.0	8	无偏差
			重大医疗事故发生率	=0.00(%)	0.00(%)	8.0	8	无偏差
	可持续影	设备维养机制建立情况	建立健	达成指	13.	11	进一步完善设	
满意度 指标	服务对象 满意度指	病人满意度	≥99(%)	99.00(%)	5.0	4	进一步提升病	
		设备操作人员满意度	≥90(%)	95.00(%)	5.0	5	无偏差	
总分					100	97		

注：格式以系统导出为准