

附件4

2025年医疗服务与保障能力提升（疾控体系建设方面）转移支付区域（项目）绩效自评表

(2025年度)

转移支付（项目）名称		2025年医疗服务与保障能力提升（疾控体系建设方面）				
中央主管部门		国家卫生健康委员会				
地方主管部门		攀枝花市卫生健康委员会	资金使用单位			
资金投入情况 (万元)		全年预算数(A)	全年执行数(B)		预算执行率 (B/A×100%)	
	年度资金总额:	328.73	75.93		23.10%	
	其中:中央财政资金	328.73	75.93		23.10%	
	地方财政资金					
	其他资金					
资金管理情况		情况说明			存在问题和改进措施	
	分配科学性	符合				
	下达及时性	符合				
	拨付合规性	符合				
	使用规范性	符合				
	执行准确性	符合				
	预算绩效管理情况	符合				
	支出责任履行情况	符合				
总体目标完成情况	总体目标			全年实际完成情况		
	初步实现传染病疫情报告、病情信息报送及病原学实验室检测全流程的“医防研”信息协同;全面提升各级疾控机构和传染病医疗机构的实验室检测质量,保证检测活动的规范性和检测结果的准确性,为传染病防控工作提供支撑;开展基层专业人员传染病监测预警规范化培训,为我市传染病疫情监测预警提供规范化、高素质、实践能力强的专业人才。 1.开展登革热媒介伊蚊监测,及时发现确诊登革热输入和本地病例,及时发现和调查处置疫情。 2.做好发热伴出血症候群病原谱监测工作,做好症候群哨点监测实验室检测质控,开展培训、技术指导等工作。 3.开展基层专业人员和监测预警专业骨干培训以及传染病应急专业人才规范化培训,为传染病疫情监测预警提供规范化、高素质、实践能力强的专业人才。			基本完成		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	全年实际完成值	未完成原因和改进措施
	产出指标	数量指标	支持卫生监督机构个数	2个	2个	
			监测预警各类培训人数	≥22人	24人	
			传染病应急专业人才培养人数	≥35人	培训96人	
			蚊媒监测于5—10月开展,每月1次,共计6次	完成率100%	100%	
			蚊媒监测结果分析报告每月1次,共计6次	完成率≥85%	100%	
			疑似病例复核诊断率	≥90%	≥90%	
		传染病症候群监测哨点监测任务完成率	≥85%	≥85%		
		监测预警基层专业人员培训人数	≥22人	24		
		传染病应急参训人员培训完成率	≥95%	100%		
		开展症候群监测相关培训	≥1次	1次		
		实验室购买监测相关设备完成率	≥90%	25%		
		实验室室内质控合格率	≥95%	≥95%		
	质量指标	结核分子生物学耐药检测设备配备率	≥90%	25%		
		监测预警各类培训人数完成率	≥95%	109%		
		传染病应急专业人员培训完成率	≥95%	100%		
		结核现场流行病学培训人员总数完成率	≥90%	100%		
	监测工作完成及时率(按时完成监测工作月份数/6*100%)	≥85%	100%			
成本指标	疫情及时处置率	100%	100%			
	监测预警各类培训	120元/人/天	120元/人/天			
效益指标	社会效益指标	各级疾控机构和传染病医疗机构的实验室检测质量	进一步提升	提升		
		辖区传染病智慧化监测预警和风险评估能力	进一步提升	提升		
		疫点媒介控制效果	达标	达标		
满意度指标	服务对象满意度指标	学员满意度	≥90%	≥90%		
		服务对象满意度	≥90%	≥90%		
说明	无					

注:1.资金使用单位按项目绩效目标填报,主管部门汇总时按区域绩效目标填报。

2.其他资金包括与中央财政资金、地方财政资金共同投入到同一项目的自有资金、社会资金,以及以前年度的结转结余资金等。

3.全年执行数是指按照国库集中支付制度要求所形成的实际支出。