

# 中卫市红十字会项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称		红十字会工作经费						
主管部门		中卫市红十字会		实施单位	中卫市红十字会			
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:	20	20	20	10	100%	10	
	其中:当年财政拨款	20	20	20	—		—	
	上年结转资金				—		—	
	其他资金				—		—	
年度 总体 目标	预期目标			实际完成情况				
	围绕健康中卫建设,健全应急救护机制,不断提高全民自救互救能力,传播“人人学急救,急救为人人”的理念;增强人道救助能力,为困难群众、受灾群众及时得到救助提供保障;开展造血干细胞捐献、无偿献血、人体和遗体器官捐献宣传动员等工作,传播人道理念,规范捐献服务管理,提高捐献配型率与成功率。							
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 (50分)	数量指标	实施人道救助,做好自然灾害等突发公共事件应急救灾工作,确保困难群众生活得到保障	5000 人次	100%	3	3	
			年内完成 400 份造血干细胞血样采集任务	400 份	100%	3	3	年内共采集有效造血干细胞血样 321 人份(2024 年 5 月采集任务由 400 人份调整为 300 人份)
			宣传与推动红十字应急救护培训工作,确保年内举办心肺复苏(CPR+AED)救护培训及普及性应急救护培训讲座	取证培训 40 期,1600 人,普及性培训 3000 人	100%	3	3	
			宣传推动做好眼角膜、遗体器官捐献志愿者登记服务工作。	年内登记 400 人	100%	3	3	
	质量指标	对全市特困群众实施救助,包括助困、助学、助残等	50 人次	100%	5	5		
		宣传与推动造血干细胞捐献知识、无偿献血知识	100%	100%	5	5		
		开展救护员培训、普及性应急救护知识讲座	合格率 95%	100%	5	5		
	时效指标	开展人道救助、应急救护培训、捐献造血干细胞捐献等工作于 2024 年 12 月 20 日前完成	2024 年底前	100%	10	10		
	成本指标	开展人道救助,救助困难群众、对成功捐献造血干细胞志愿者进行健康回访及人道关怀慰问,做好自然灾害等突发公共事件应急救灾工作等	5 万元	5 万元	3	3		
造血干细胞血样采集任务形成的采血人员劳务费、资料录入费(雇人录入造血干细胞入库志愿者信息)、电话费(志愿者回访)、宣传费(在鼓楼 LED 大屏及横店影视城循环播放造血干细胞知识)等		5 万元	5 万元	3	3			
加大应急救护培训力度,大力推动红十字应急救护知识“六进”活动,积极引导“人人学急救、急救为人人”的理念,不断提高公众自救互救意识和能力		7 万元	7 万元	5	5			
开展遗体和人体器官(角膜)捐献宣传动员工作;对推动遗体器官捐献相关工		3 万元	3 万元	2	2			

		作人员及医疗卫生机构人员进行知识培训等					
效益指标 (30分)	经济效益指标	年内完成400份造血干细胞血样采集任务	400份	400份	10	10	
	社会效益指标	面向城乡困难群体,持续开展“红十字博爱送万家”、天使阳光基金等救助活动,受益群众得到满意。	≥90%	≥90%	2.5	2.5	
		面向城乡困难群体,持续开展“红十字博爱送万家”、天使阳光基金等救助活动,受益群众得到满意	≥90%	≥90%	2.5	2.5	
		越来越完善的AED布局和及时响应的黄金抢救时间,将会补齐公共服务短板,更好保障人民群众的生命安全,更能体现一个文明城市应有的胸怀和温度。推广AED伴行计划与应急救护培训工作不但能够推动社会各方面给予群众性应急救护更多地关注与支持,而且能呼吁更多的人参加红十字应急救护培训,在紧急情况发生时能够勇于施救、科学施救,在保护自己和他人生命与安全的同时,将会大大提升人民群众的幸福感和安全感、满足感。充分发挥群众性应急救护培训主体作用,形成“人人学急救、急救为人人”的社会风尚	≥90%	≥90%	2.5	2.5	
		人体器官(角膜)捐献宣传与动员,将会使更多社会爱心人士加入红十字器官捐献志愿者队伍,帮助更多患者可以通过器官移植来延续生命,同时对精神文明建设具有十分重要意义。	≥90%	≥90%	2.5	2.5	
	可持续影响指标	应急救护培训,设备(AED)不断配备,服务阵地不断完善,现场救护能力显著增强。发挥其安全体验、救护培训、科普宣教、教学实践等综合示范功能。	长期开展	长期开展	10	10	
满意度指标 (10分)	服务对象满意度指标	相关受益部门和单位及受益群众满意度	≥90%	≥90%	10	10	
<b>总 分</b>					<b>100</b>	<b>100</b>	