

满意度指标	服务对象满意度指标	培训满意度	对各区爱卫系统及CDC负责病媒工作人员等进行项目相关内容的培训，评价对培训工作的满意度	≥	90%	相关密度监测方案	满意度≥90%，得满分； 满意度<50%，不得分

年度目标 (2022)								
项目编码及名称	[12000022P09828P100730] 基本公共卫生服务 [9元项目经费]	主管部门	[368]天津市卫生健康委员会					
项目单位	[368220]天津市疾病预防控制中心	年度资金总额	1173.100000					
资金用途	9元项目经费							
资金支出计划 (累计支出金额)	3月底	6月底	10月底	12月底				
	115.200000	351.600000	781.000000	1173.100000				
年度绩效目标	目标1	食品-完成2022年国家及天津市食品安全风险监测任务, 包括化学污染物及有害因素监测、微生物及其致病因子监测、食品中放射性污染监测。预计完成样品3000份, 监测指标120余项。						
	目标2	食品-汇总分析监测数据, 发现天津市民大宗消费食品类别可能存在安全隐患并撰写风险隐患报告。						
	目标3	伤害监测-完成1份年度数据分析报告						
	目标4	伤害监测-提4个季度数据库及1个年度数据库的报送						
	目标5	巩固已建立天津市食源性疾病监测工作网络及报告体系, 撰写年度分析报告						
	目标6	完成2021年食源性疾病病例监测、主动监测、事件监测、致病因子溯源及耐药监测。						
	目标7	完成2022年我市城市饮用水卫生、农村饮用水卫生、农村环境卫生、公共场所健康危害因素、雾霾对人群健康影响等监测和宣传工作。						
	目标8	通过开展重点职业病监测、工作场所职业病危害因素监测、放射性疾病监测和医疗机构和非医疗机构辐射防护监测工作, 期间做好质量控制, 掌握天津市接触重点职业病危害因素人群的健康状况, 放射工作人员数量、个人剂量监测等情况, 医疗卫生机构放射诊疗设备防护安全、医疗照射频度等情况, 为职业病防治提供技术支持, 保障劳动者健康。						
	目标9	动态监测我市流感、禽流感、霍乱、手足口病、布病、出血热、寄生虫病、疟疾等重点传染病流行病学和病原学特征变化, 科学研判疫情。						
	目标10	人禽-及时发现、有效处置新冠肺炎、流感样病例、手足口病、肠道传染病、布病、出血热暴发疫情。						
	目标11	食品安全-开展营养健康食堂、营养健康餐厅、营养健康学校示范创建工作等营养宣传干预工作						
	目标12	食品安全-加强对全人群的营养健康宣教, 持续提升人民群众营养健康水平和获得感						
	目标13	完成2022年我市儿童青少年近视等学生常见病和健康影响因素监测工作						
	目标14	完成2022年我市学生常见病健康干预工作						
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述 (指标内容)	指标值			指标确定依据	评 (扣) 分标准
				符号	值	单位 (文字描述)		
	数量指标	食品污染物和有害因素监测、食品放射性监测覆盖区数	食品污染物及有害因素实现全区全覆盖。	=	16	区	《天津市食品安全分风险监测实施方案》	覆盖率100%, 满分; 覆盖率<50%, 不得分
	数量指标	食品污染物和有害因素监测、食品放射性监测份数	按照2022年国家及天津市食品安全风险监测计划任务要求。	≥	3000	份	《天津市食品安全分风险监测实施方案》	完成率100%, 满分; 完成率<50%, 不得分
	质量指标	食品污染物和有害因素监测数据上报合格率	按照2022年国家及天津市食品安全风险监测计划任务要求。	≥	90	%	《天津市食品安全分风险监测实施方案》	合格率>90%, 满分; 合格率<50%, 不得分
	时效指标	食品污染物和有害因素监测数据上报及时率	按照天津市食品污染物及有害因素监测工作手册中各类食品上报时限要求	≥	100	%	《天津市食品安全分风险监测实施方案》	及时率100%, 满分; 及时率<50%, 不得分
	成本指标	食品-样品平均检测费	每份样本所需试剂耗材、设备转运所需费用	<	400	元/份	《天津市食品安全分风险监测实施方案》	无
	数量指标	伤害监测数据库上报情况	5次数据报送, 包括4次季度报送数据和1次全年数据复核确认。	=	5	次	《全国伤害监测项目工作方案》	未达标按比例扣分
	质量指标	伤害监测报卡准确率	报卡准确率= (病例抽取数/报告与病例一致数)	>	80	%	《全国伤害监测项目工作方案》	未达标按比例扣分
	时效指标	伤害监测报卡及时率	报卡及时率= (按时完成数据报送、审核的次数/5) ×100%	>	80	%	《全国伤害监测项目工作方案》	未达标按比例扣分
	成本指标	伤害监测培训成本	伤害监测培训成本	≤	4000	元	《全国伤害监测项目工作方案》	未达标按比例扣分
	数量指标	食源性疾病病例监测	根据各区医疗机构数量制定病例上报指标	≥	8600	例	《天津市食品安全分风险监测实施方案》	完成率100%, 满分; 完成率<50%, 不得分
	数量指标	食源性疾病主动监测	全市19家哨点医院, 每家医院不少于120份/年	≥	2280	份	《天津市食品安全分风险监测实施方案》	完成率100%, 满分; 完成率<50%, 不得分
	质量指标	食源性疾病病例监测食物暴露信息填	对医疗机构病例信息中食物暴露信息填报率进行要	>	0.8		《天津市食品安全分风险监测实施方案》	完成率100%, 满分; 完成率<50%, 不得分
	时效指标	食源性疾病事件监测上报时限	国家工作手册中要求上报时限为结案后2周内	<	2	周	《天津市食品安全分风险监测实施方案》	完成率100%, 满分; 完成率<50%, 不得分
	成本指标	食源性疾病主动监测样本检验	每份样本所需试剂耗材、设备转运所需费用	=	200	元/份	《天津市食品安全分风险监测实施方案》	完成率100%, 满分; 完成率<50%, 不得分
	数量指标	饮用水-监测覆盖地区数量	项目监测工作覆盖的区数	=	16	个区	项目工作方案	覆盖率100%, 满分; 覆盖率<50%, 不得分
	质量指标	饮用水-监测项目监测完成率	按照国家任务要求, 监测任务完成率	=	100	%	项目工作方案	完成率100%, 满分; 完成率<50%, 不得分
	时效指标	饮用水-项目完成时间	按照国家要求, 完成项目工作的时间	≤	1	年	项目工作方案	及时率100%, 满分; 及时率<50%, 不得分
	成本指标	饮用水-专用材料费	用于完成项目工作的试剂耗材	≤	30	万元	项目工作方案	使用率80%~100%, 满分; 使用率<50%, 不得分
	数量指标	职业健康核心指标监测数量	重点职业病核心指标	≥	15	万人	国家卫生健康委员会职业健康司2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案, 编写2022年项目指标	按比例扣分
	数量指标	职业病危害因素质量监测报告的数量	危害因素质控报告数量指标	≥	30	份	国家卫生健康委员会职业健康司2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案, 编写2022年项目指标	按比例扣分
	数量指标	职业卫生检测能力比对种类	危害因素盲样比对检测指标数量	≥	3	种	国家卫生健康委员会职业健康司2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案, 编写2022年项目指标	按比例扣分
	数量指标	职业病-放射防护监测调查医疗机构数量	放射防护调查机构数量	=	50	家	国家卫生健康委员会职业健康司2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案, 编写2022年项目指标	按比例扣分
	数量指标	职业病危害检测单位数	危害因素检测企业数	=	320	家	国家卫生健康委员会职业健康司2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案, 编写2022年项目指标	按比例扣分

产出指标	数量指标	职业病危害检测区覆盖率	危害因素检测区覆盖数	=	100%	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	数量指标	放射防护监测调查企业数量	放射防护监测调查企业数	=	50家	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	数量指标	放射防护监测监测设备数量	放射防护监测监测设备数	=	100台	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	数量指标	放射防护监测检测报告质量控制	放射防护监测检测报告质控数	=	10份	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	数量指标	放射疾病监测调查医疗机构数	放射疾病监测调查医疗机构数	≥	50家	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	数量指标	职业病-信息化监测覆盖数量	信息平台覆盖市疾控和市职防院 2家机构	≥	2家	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	数量指标	职业病-天津市具有放射检测能力参加盲样考核机构数	参加放射检测能力盲样考核机构数	≥	3家	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	质量指标	重点职业病监测区覆盖率	重点职业病监测区覆盖率	≥	95%	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	质量指标	职业性危害因素检测报告质量监督监测机构覆盖率	职业性危害因素检测报告质量监督监测机构覆盖率	=	100%	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	质量指标	放射诊疗机构基本情况调查完成率	放射诊疗机构调查完成率	=	100%	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	质量指标	放射治疗设备输出剂量核查率	放射治疗设备输出剂量核查率	=	100%	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	质量指标	非医疗机构放射工作单位区域及类别覆盖率	非医疗机构放射工作单位区域及类别覆盖率	=	100%	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	质量指标	放射性疾病监测区覆盖率	放射性疾病监测区覆盖率	≥	95%	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	质量指标	天津市具有放射检测能力参加盲样质量考核完成率	放射检测能力参加盲样质量考核完成率	=	100%	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	质量指标	职业病-数据信息安全性	信息安全三级等保	=	100%	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	时效指标	职业病防治项目完成时间	项目完成时间	=	1年	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	时效指标	放射性危害因素监测数据上报及时率	放射性危害因素监测数据上报及时率	=	100%	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	时效指标	职业病-信息平台按期完成	按期完成信息系统建设	=	1年	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	成本指标	职业病-信息化建设尾款成本	信息化建设尾款费用	≤	118.89万	国家卫生健康委员会职业健康司 2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	数量指标	寄生虫等其他传染病监测	动态监测我市寄生虫等其他疾病流行病学和病原学特征	≥	4085份	寄生虫等其他传染病监测方案	完成率100%，满分；完成率<50%，不得分
数量指标	流感及禽流感监测样本量	动态监测我市流感及禽流感流行病学和病原学特征	≥	6640份	流感及禽流感监测方案	完成率100%，满分；完成率<50%，不得分	
数量指标	流感病原学监测医院	动态监测我市市流感流行病学和病原学特征	≥	9家	流感监测方案	完成率100%，满分；完成率<50%，不得分	
数量指标	流感样病例监测医院数量	动态监测我市市流感流行病学和病原学特征	≥	21家	流感监测方案	完成率100%，满分；完成率<50%，不得分	
数量指标	肠道病原监测	动态监测我市肠道传染病流行病学和病原学特征	≥	5680份	肠道传染病监测方案	完成率100%，满分；完成率<50%，不得分	
数量指标	手足口病病原监测	动态监测我市市手足口病流行病学和病原学特征	≥	1880份	手足口监测方案	完成率100%，满分；完成率<50%，不得分	
质量指标	人禽-标本采样合格率	判断标本采样是否合格	≥	100%	相关疾病监测方案	合格率100%，满分；合格率<50%，不得分	

	质量指标	人禽-标本检测率	判断是否对样本进行检测	=		100%	相关疾病监测方案	检测率100%，满分；检测率<50%，不得分
	质量指标	人禽-暴发疫情处置率	判断是否对暴发疫情进行处置	=		100%	相关疾病监测方案	处置率100%，满分；处置率<50%，不得分
	时效指标	人禽-标本采样及时率	判断标本采样是否及时	=		100%	相关疾病监测方案	采样及时率100%，满分；采样及时率<50%，不得分
	时效指标	人禽-标本检测及时率	判断标本检测是否及时	=		100%	相关疾病监测方案	检测及时率100%，满分；检测及时率<50%，不得分
	时效指标	人禽-暴发疫情及时处置率	判断暴发疫情处置是否及时	=		100%	相关疾病监测方案	处置率100%，满分；处置率<50%，不得分
	成本指标	人禽-流感核酸检测	流感核酸检测费用	=		300元/份	相关疾病监测方案	使用率100%，满分；使用率<50%，不得分
	成本指标	人禽-多种呼吸道病毒核酸检测	多种呼吸道病毒核酸检测费用	=		600元/份	相关疾病监测方案	使用率100%，满分；使用率<50%，不得分
	数量指标	地方病项目监测覆盖地区数量	地方病项目监测工作覆盖的区县数量	=		16个区	项目工作方案	覆盖率100%，满分；覆盖率<50%，不得分
	质量指标	地方病项目数据准确性	按照国家任务要求，地方病监测数据的准确性	≥		95%	项目工作方案	准确率≥95%，满分；准确率<50%，不得分
	时效指标	地方病项目完成时间	按照国家任务要求，地方病监测任务完成的时间	=		2022年底	项目工作方案	及时率100%，满分；及时率<50%，不得分
	成本指标	地方病项目委托业务费	地方病项目开展涉及的人群病情监测和外环境介质的检测	=		27.1万元	项目工作方案	使用率100%，满分；使用率<50%，不得分
	数量指标	食品安全-创建数量	全市16区均成功创建	=		16区	《国家卫生健康委食品司关于印发各省工作年度绩效评价方法与开展试评价的通	数量=16，满分；数量<16，按比例扣分
	质量指标	食品安全-指标评测达标率	创建成功	>		80%	《营养与健康学校建设指南》、《营养健康餐厅建设指南》、《营养健康食堂建设指南	达标率>80%，满分；达标率<60%，不得分
	时效指标	食品安全-创建及时率	年内各场所成功创建的及时性	>		100%	《营养与健康学校建设指南》、《营养健康餐厅建设指南》、《营养健康食堂建设指南	及时率>100%，满分；及时率<100%，不得分
	成本指标	食品安全-培训成本	举办培训成本	<		9万元	计划任务书	9万以内，满分；超出9万，不得分
	数量指标	常见病-项目监测覆盖地区数量	项目监测工作覆盖的区县数量	=		16个区	项目工作方案	覆盖率100%，满分；覆盖率<50%，不得分
	质量指标	常见病-项目监测完成率	按照国家任务要求，监测任务完成率	=		100%	项目工作方案	完成率100%，满分；完成率<50%，不得分
	时效指标	常见病-项目完成时间	按照国家要求，完成项目工作	<		365年	项目工作方案	及时率100%，满分；及时率<50%，不得分
	成本指标	常见病-专用材料费	用于完成项目工作的试剂耗材	≤		0.5万元	项目工作方案	使用率100%，满分；使用率<50%，不得分
效益指标	社会效益指标	食品-为政府提供防控依据，上报技术报告、阳性报告	及时汇总分析监测数据，撰写风险隐患报告、年度分析报告	文字描述		次	《天津市食品安全分风险监测实施方案》	完成率100%，满分；完成率<50%，不得分
	社会效益指标	完成伤害监测报告	完成1份年度数据分析报告	=		1次	《全国伤害监测项目工作方案》	完成满分；否则不得分
	社会效益指标	巩固已建立天津市食源性疾病监测工作网络及报告体系，出具数据分析报	每季度撰写分析报告	文字描述		数据分析报告每季度1次	《天津市食品安全分风险监测实施方案》	完成率100%，满分；完成率<50%，不得分
	社会效益指标	饮用水-环境健康知识宣传区域	宣传覆盖区数量	=		16个区	项目工作方案	覆盖率100%，满分；覆盖率<50%，不得分
	社会效益指标	重点职业病报告率	重点职业病报告社会效益	≥		95%	国家卫生健康委职业健康司2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	社会效益指标	职业病危害因素检测能力	职业病危害因素检测能力社会效益	文字描述		有效提升	国家卫生健康委职业健康司2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	社会效益指标	重点职业性危害因素检测率	重点职业性危害因素检测社会效益	=		100%	国家卫生健康委职业健康司2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	社会效益指标	放射诊疗场所防护安全与设备诊疗质量、保证放射工作人员及公众健康权益	放射诊疗场所防护安全与设备诊疗质量社会效益	文字描述		有效提升	国家卫生健康委职业健康司2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	社会效益指标	人禽-流感等重点传染病监测	通过监测指导疾病防控	文字描述		通过监测指导疾病防	相关疾病监测方案	完成指导疾病防控，满分；未完成指导疾病防控，不得分
	社会效益指标	地方病病情持续控制	项目区地方病病情控制情况	=		16个区	项目工作方案	控制率100%，满分；控制率<50%，不得分
可持续影响指标	食品安全-持续用于后续创建	全市16区后续继续创建营养健康场所	=		16区	《国家卫生健康委食品司关于印发各省工作年度绩效评价方法与开展试评价的通	数量=16，满分；数量<16，按比例扣分	
社会效益指标	常见病-儿童青少年健康知识宣传	按照要求，完成健康知识宣传活动	=		16个区	项目工作方案	覆盖率100%，满分；覆盖率<50%，不得分	
满意度指标	服务对象满意度指标	食品-居民满意度	满意人数/调查人数	≥		90%	《天津市食品安全分风险监测实施方案》	满意度100%，满分；满意度<50%，不得分
	服务对象满意度指标	伤害监测-培训满意度	对辖区内参与伤害监测工作的人员进行业务培训	>		85%	《全国伤害监测项目工作方案》	未达标按比例扣分
	服务对象满意度指标	食源性-居民满意度	满意人数/调查人数	≥		90%	《天津市食品安全分风险监测实施方案》	完成率100%，满分；完成率<50%，不得分
	服务对象满意度指标	饮用水水质监测环境卫生监测满意度	工作服务对象满意度	≥		95%	项目工作方案	满意度>95%，满分；满意度<50%，不得分
	服务对象满意度指标	职业病-监测对象服务满意度	监测对象服务满意度	≥		90%	国家卫生健康委职业健康司2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	服务对象满意度指标	放射诊疗机构满意度	放射诊疗机构满意度	=		95%	国家卫生健康委职业健康司2021年《职业病监测项目工作方案》和天津市职业病防治项目工作方案，编写2022年项目指标	按比例扣分
	服务对象满意度指标	人禽-工作开展情况满意度	对工作开展情况进行满意度调查	≥		90%	相关疾病监测方案	满意度≥90%，满分；满意度<50%，不得分
	服务对象满意度指标	地方病项目居民满意度	地方病项目区居民满意情况	≥		80%	项目工作方案	满意度≥80%，满分；满意度<50%，不得分
	服务对象满意度指标	食品安全-培训满意度	参会人员培训的满意程度	≥		95%	计划任务书	按比例扣分
	服务对象满意度指标	常见病-满意度	学生满意度	≥		95%	项目工作方案	满意度>95%，满分；满意度<50%，不得分

年度目标（2022）									
项目编码及名称	[12000022P09828P10067]基本公共卫生服务[公共卫生机构公共卫生项目]	主管部门	[368]天津市卫生健康委员会	项目单位	[368220]天津市疾病预防控制中心	年度资金总额	2392.400000		
资金用途	免疫规划疫苗和业务经费								
资金支出计划（累计支出金额）	3月底 333.750000	6月底 917.150000	10月底 1691.300000	12月底 2392.400000					
年度绩效目标	目标1	完成适龄儿童的天津市免疫规划疫苗接种,保持接种率达到95%以上。							
	目标2	继续加强人口死亡信息、肿瘤登记等非传染病的报告,质控指标符合国家规定标准;加强业务工作督导;							
	目标3	提交数据资料,为政府决策部门提供可靠的信息;开展营养宣传活动,降低慢性病危险因素水平							
	目标4	完成我市2022年碘相关疾病等地方病监测工作,有效提升居民健康素养水平,保障居民健康。							
	目标5	按照年初计划完成全年应急工作							
	目标6	医院环境消毒质量监测覆盖率100%							
	目标7	传染病平均消毒管理率介于90%-110%之间							
	目标8	完成天津市2022年淋球菌耐药情况报告							
	目标9	完成对基层单位的督导,撰写督导报告							
	目标10	及时完成疫情防控保障试剂储备及检测仪器正常运转。							
	目标11	提高新发及重点传染病防治技术培训工作,提高实验室检验和人员能力,为重点传染病防控提供技术支持。							
	目标12	完成全市传染病报告信息管理系统管理,提高全市各级各类医疗机构法定传染病报告质量,保障计算机和网络正常运行,确保网络安全及信息安全,提供数据库查新检索,满足中心专业技术人员对文献和学科建设的需要。							
	目标13	督导质控天津市2022年主要病原体(蚊蝇鼠蟑)密度监测及主要病原体(耐药性)监测、登革热媒介伊蚊监测、媒介生物病原携带监测等工作。							
	目标14	督促区疾控人员提升专业能力及工作质量							
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述(指标内容)			指标值	指标确定依据	评(扣)分标准	
				符号	值	单位(文字描述)			
产出指标	数量指标	采购免疫规划疫苗	市级统一采购天津市免疫规划疫苗	≥	20	万支	天津市免疫规划程序与出生人口数、疫苗包装规格、损耗系数、期初库存	按完成比例	
	质量指标	各类疫苗接种率	水痘疫苗实种数/应种数*100%	≥	95	%	预防接种工作规范	按完成比例	
	时效指标	项目完成时间	完成2022年度整体目标的时间	=	1	年	国家方案	按完成比例	
	成本指标	采购免疫规划疫苗	市级统一购进天津市免疫规划疫苗所需经费	≤	1980	万元	2022年天津市免疫规划疫苗需求及招标采购价格	按经费执行进度	
	数量指标	死因监测报告死亡率	全市居民报告死亡率	>	6.1	%	国家死因监测项目	报告死亡率>6.1%, 满分; 报告死亡率<5.5%, 不得分	
	质量指标	监测报告准确率	评价监测信息报告的准确性	>	80	%	国家死因监测项目、国家肿瘤随访登记项目、国家伤害监测项目工作要求	准确率>80%, 满分; 准确率<60%不得分	
	时效指标	数据报告及时率	评价数据上报的及时性	>	80	%	国家死因监测项目、国家肿瘤随访登记项目、国家伤害监测项目工作要求	及时率>80%, 满分; 及时率<60%不得分	
	成本指标	非传-会议成本	举办会议成本	<	1	万元	计划任务书	1万以内, 满分; 超出1万不得分	
	数量指标	地方病项目监测覆盖地区数量	地方病项目监测工作覆盖的区县数量	=	3	个区	项目工作方案	覆盖率100%, 满分; 覆盖率<50%, 不得分	
	质量指标	地方病项目数据准确性	按照国家任务要求, 地方病监测数据的准确性	≥	95	%	项目工作方案	准确率>=95%, 满分; 准确率<50%, 不得分	
	时效指标	地方病项目完成时间	按照国家任务要求, 地方病监测任务完成的时间	=	2022	年底	项目工作方案	及时率100%, 满分; 及时率<50%, 不得分	
	成本指标	地方病项目委托业务费	地方病项目开展涉及的人群病情监测和外环境介质的检测	=	18.5	万元	项目工作方案	使用率100%, 满分; 使用率<50%, 不得分	
	数量指标	处理聚集性事件	现场处置	≥	12	次	依据工作任务量	完成满分, 未完成不得分	
	质量指标	应急工作完成率	以工作完成率为质量指标	=	100	%	依据工作任务量	完成满分, 未完成不得分	
	时效指标	应急项目完成时间	项目完成及时率	=	100	%	依据工作任务量	完成满分, 未完成不得分	
	数量指标	医院环境消毒质量监测覆盖率	区疾控中心对辖区医疗机构消毒质量监测要达到覆盖率100%	=	100	%	疾控重点工作任务、大菜单	不达标扣1分	
	质量指标	传染病平均消毒管理率	对于传染病的消毒管理要达到介于90%-100%之间	文字描述			疾控重点工作任务、大菜单	不达标扣1分	
	时效指标	消毒项目报表上报及时率	消毒科管理的各类报表上报及时, 及时率要大于90%	>	90	%	疾控重点工作任务、大菜单	不达标扣1分	
	成本指标	消毒项目差旅费	工作人员差旅住宿费	文字描述			财务管理规定	不达标扣1分	
	数量指标	病原-试剂耗材储备人份	可用于核酸检测的份数	≥	10000	人份	往年工作测算	根据完成指标按百分比扣除	
	质量指标	病原-试剂有效期	到货日期距有效使用期限的时间	≥	5	个月	往年工作测算	根据完成指标按百分比扣除	
	时效指标	病原-检测试剂储备到位及时性	合同签订到货物送达时间	≤	1	个月	往年工作测算	根据完成指标按百分比扣除	
	成本指标	病原-试剂储备控制总成本	用于试剂储备的最大经费支出	≤	109	万元	往年工作测算	根据完成指标按百分比扣除	
	数量指标	信息-医疗机构督导	天津市医疗机构传染病报告质量督导确保正版化软件达到任务总量	≥	96	人次	《传染病信息报告管理规范(2015年版)》	不满足次数	
	质量指标	信息-传染病报告率	天津市医疗机构传染病报告质量设备符合采购标准	≥	95	%	《传染病信息报告管理规范(2016年版)》	不满足报告率	
	时效指标	信息-项目完成时间	项目完成需要的时间	文字描述			项目计划	未完成	
	成本指标	信息-印刷品	传染病年报印刷	≤	3.1	万元	按招标合同	未完成印刷	
	数量指标	病媒-督导次数	全年对区疾控相关工作督导次数	≥	18	次	相关工作方案	全年督导次数≥18次, 得满分; 全年督导次数<10次, 不得分	
	数量指标	病媒-督导覆盖范围	全年督导覆盖天津市16区疾控	=	16	区	相关工作方案	全年督导覆盖范围=16区, 得满分; 全年督导覆盖范围<10区, 不得分	
	数量指标	病媒-督导记录表份数	督导工作结束后填写的督导记录表	≥	16	份	相关工作方案	全年督导记录表份数>=16份, 得满分; 全年督导记录表份数<10区, 不得分	
	质量指标	病媒-督导记录填写完整	督导记录表内项目填写完成度	≥	90	%	相关工作方案	督导记录表内项目填写完成度≥90%, 得满分; 督导记录表内项目填写完成度<50%, 不得分	
	时效指标	病媒-督导工作结束后督导记录表完成及时率	及时率90%	≥	90	%	相关工作方案	督导记录表完成及时率≥90%, 得满分; 督导记录表完成及时率<50%, 不得分	
成本指标	病媒-督导交通、会议、办公用品等费用	召开会议、督导相关工作、购买办公用品等	=	1	万元	相关工作方案	完成督导、会议等计划, 得满分; 督导、会议计划完成率<50%, 不得分。		
效益指标	社会效益指标	疫苗针对传染病	为评估疫苗免疫效果,对部分疫苗针对传染病开展相关监测	文字描述			有效控制	相关疾病监测方案	按监测指标完成情况
	社会效益指标	完成报告,对政府制定慢性防控政府提供依据	完成非传染病监测年度报告	=	1	次	国家死因监测项目、国家肿瘤随访登记项目、国家伤害监测项目工作要求	完成, 满分; 否则不得分	
	社会效益指标	地方病病情持续控制	项目区地方病病情控制情况	=	3	个区	项目工作方案	控制率100%, 满分; 控制率<50%, 不得分	
	社会效益指标	卫生应急处置能力	卫生应急处置能力	文字描述			提高	依据工作任务量	完成满分, 未完成不得分
	社会效益指标	天津市疾控系统卫生应急队伍人才梯队建设	天津市疾控系统卫生应急队伍人才梯队建设	文字描述			加强	依据工作任务量	完成满分, 未完成不得分
	社会效益指标	医院环境感染因素危险	医院环境感染因素危险	文字描述			持续减少	自定	不达标扣1分
	社会效益指标	完成病原检测率	完成病原检测率	≥	90	%	往年工作测算	合格满分, 不合格按比例扣除	
	社会效益指标	信息-公众号影响力	公众号关注用户增长数	≥	5		公众号推广	未完成	
生态效益指标	病媒-全年督导情况分析总结报告	分析总结全年督导情况,对下一年度工作目标等提出建议或意见	=	1	份	相关工作方案	完成分析总结报告, 得满分; 未完成分析总结报告, 不得分		
服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	接种对象及监护人满意度	接种者及监护人对预防接种工作的满意度情况	≥	90	%	基本公共卫生考核标准	按满意度比例	
	服务对象满意度指标	非传-培训满意度	参会人员参加培训满意程度	≥	95	%	国家死因监测项目、国家肿瘤随访登记项目、国家伤害监测项目	按比例扣分	
	服务对象满意度指标	地方病项目居民满意度	地方病项目区居民满意情况	≥	80	%	项目工作方案	满意度>=80%, 满分; 满意度<50%, 不得分	

满意度指标	服务对象满意度指标	基层满意度	基层疾控人员满意度	≥	90%	处突之后满意度	满意度≥90满分,不达90, 递减
	服务对象满意度指标	传染病病家满意度	传染病病家满意度	≥	90%	自定	不达标扣1分
	服务对象满意度指标	检测人员对核酸检测试剂保供满意度	检测人员对核酸检测试剂提供及时性	≧	90%	往年工作测算	根据完成指标按百分比扣除
	服务对象满意度指标	信息-委托服务调查满意度	委托服务满意度调查	≥	95%	按招标文件	未达标
	服务对象满意度指标	病媒-培训满意度	对各区CDC负责病媒工作人员进行项目相关内容的培训, 评价对培训工作的满意度	≥	90%	相关工作方案	满意度≥90%, 得满分; 满意度<50%, 不得分

年度目标（2022）

项目编码及名称	[12000022P098L0610028P] 新冠肺炎疫情防控[核酸检测试剂及耗材购置]			主管部门	[368]天津市卫生健康委员会			
项目单位	[368220]天津市疾病预防控制中心			年度资金总额	600.000000			
资金用途	天津海关新冠核酸检测							
资金支出计划 (累计支出金额)	3月底		6月底		10月底		12月底	
	200.000000		600.000000		600.000000		600.000000	
年度绩效目标	目标1	保障天津海关新冠疫情检测工作						
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述（指标内容）	指标值			指标确定依据	评（扣）分标准
				符号	值	单位（文字描述）		
产出指标	数量指标	试剂耗材采购到位率	用于评价采购的试剂、耗材在规定期限内到货情况	=	100	%	往年工作测算	如完不成，按百分比扣除
	质量指标	采购的试剂、耗材合格率	试剂、耗材有效期内合格情况	=	100	%	往年工作测算	如完不成，按百分比扣除
	质量指标	经费支出合规性	用于评价采购经费使用是否符合经费使用规定	文字描述		符合经费使用规定	往年工作测算	如完不成，按百分比扣除
	时效指标	试剂耗材采购及时性	用于评价合同签订时间及到货时间	文字描述		及时	往年工作测算	如完不成，按百分比扣除
	时效指标	经费支出及时性	用于评价在规定时间内及时完成经费支出	文字描述		及时	往年工作测算	如完不成，按百分比扣除
	成本指标	试剂、耗材储备经费支出	检测试剂、耗材经费支出	<	600	万元	往年工作测算	如完不成，按百分比扣除
效益指标	社会效益指标	有效应对新冠疫情	有效应对新冠疫情	文字描述		保障海关检测	往年工作测算	如完不成，按百分比扣除
满意度指标	服务对象满意度指标	使用部门满意度	提供及时性	≥	99	%	往年工作测算	如完不成，按百分比扣除

年度目标 (2022)								
项目编码及名称	[12000022P09445510001Y] 重大传染病防控--2022年中央非直达				主管部门	[368]天津市卫生健康委员会		
项目单位	[368220]天津市疾病预防控制中心				年度资金总额	4372.000000		
资金用途	重大传染病防控资金							
资金支出计划 (累计支出金额)	3月底		6月底		10月底		12月底	
	560.000000		1860.000000		3220.000000		4248.000000	
年度绩效目标	目标1	完成适龄儿童的国家免疫规划疫苗接种,保持接种率达到95%以上。						
	目标2	完成2022年央转艾滋病防治有关任务指标,推动艾滋病感染者早期发现早治疗,是天津市艾滋病继续保持低流行						
	目标3	完成第四轮艾滋病防治示范区有关工作任务						
	目标4	广泛普及健康生活方式核心知识,推动全市慢性病示范区建设,国家级示范区完成动态资料上报,市级示范区完成工作报告,开展特色干预、健康宣传活动、健康支持性环境建设,开展慢性病与营养健康监测						
	目标5	倡导和促进健康生活方式,改善全民健康状况						
	目标6	新冠肺炎为主的病毒性传染病监测水平不断提升						
	目标7	基于国家致病菌识别网的细菌性传染病监测水平不断提升						
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述(指标内容)	指标值			指标确定依据	评(扣)分标准
				符号	值	单位(文字描述)		
产出指标	数量指标	采购免疫规划疫苗	市级统一采购国家免疫规划疫苗	≥	180	万支	国家免疫规划程序、天津市出生人口数、疫苗包装规格、损耗系数、期初库存	按完成比例
	质量指标	各类疫苗接种	各疫苗实种数/应种数*100%	≥	95	%	预防接种工作规范	按完成比例
	时效指标	免疫规划项目完成时间	完成2022年度整体目标的时间	=	1	年	国家方案	按完成比例
	成本指标	采购免疫规划疫苗	市级统一购进国家免疫规划疫苗所需经费	≤	3005.73	万元	2022年天津市免疫规划疫苗需求及招标采购价格	按经费执行进度
	数量指标	高危人群检测	在男同、暗娼等高危人群中开展检测筛查,发现感染者	≥	15000	人次	22央转方案	艾滋病防治信息系统
	质量指标	艾滋病规范化随访干预比例	对发现感染者开展流调随访	≥	0.9		22央转方案	艾滋病防治信息系统
	时效指标	艾滋病防治项目完成时间	依据经费下达的时间	=	1.5	年	22央转方案	经费执行率
	成本指标	艾滋病专用材料费用	艾滋病筛查检测有关试剂耗材	=	300	万元	22央转方案	采购执行率
	数量指标	慢病制作宣传品数量	制作用于健康生活方式宣传的宣传用品	≥	20000	个	2017-2025年天津市全民健康生活方式实施方案	按比例扣分
	质量指标	慢病监测报告准确率	评价监测信息报告的准确性	>	80	%	国家死因监测项目、国家肿瘤随访登记项目、国家伤害监测项目工作要求	准确率>80%,满分;准确率<60%,不得分
	时效指标	慢病数据上报及时率	上报及时区比例	=	100	%	《国家慢性病综合防控示范区建设管理办法》	及时率100%,满分;及时率<50%,不得分
	成本指标	慢病宣传成本	完成宣传所需成本	=	150	万元	2017-2025年天津市全民健康生活方式实施方案	成本符合要求得满分,成本超出1万不得分
	数量指标	病原学检测完成率	完成检测数/送检数	≥	90	%	国家方案	无
	质量指标	盲样考核合格	盲样考核正确数/下发总数	≥	80	%	国家方案	无

	时效指标	及时完成检测样本率	及时完成检测的数量/送检数	≥	90%	国家方案	无	
	成本指标	病原检测试剂成本	病原检测试剂成本	≤	232万元	实施方案	无	
效益指标	社会效益指标	疫苗针对传染	为评估疫苗免疫效果，对部分疫苗针对传染病开展相关监测	文字描述		有效控制	相关疾病监测方案	按监测指标完成情况
	社会效益指标	艾滋病治疗成功率	艾滋病治疗成功率	≥	90%		22央转方案	艾滋病防治信息系统
	社会效益指标	完成示范区案例总结	完成特色案例报告	=	1项		《国家慢性病综合防控示范区建设管理办法》	按比例扣分
	可持续影响指标	持续用于后续宣传	用于后续宣传的设计的数量	≥	4个		2017-2025年天津市全民健康生活方式实施方案	按比例扣分
	可持续影响指标	监测技术水平提高	监测技术水平提高	文字描述		中长期	国家方案	无
满意度指标	服务对象满意度指标	受种对象及监护人满意度	受种者及监护人对预防接种工作的满意度情况	≥	90%		基本公共卫生考核标准	按满意度比例
	服务对象满意度指标	青年学生艾滋病防治知晓率	青年学生艾滋病防治知晓率	≥	90%		艾滋病十三五规划	专项调查
	服务对象满意度指标	现场活动满意率	公众对宣传活动的满意度	≥	90%		健康天津行动控烟专项行动	满意度>=90%，满分；满意度<60%，不
	服务对象满意度指标	送检单位对检测及时性满意	送检单位对检测及时性满意度	≥	80%		国家方案	无