

天津市疾病预防控制中心

2026年度单位预算

目 录

第一部分 概况	1
一、主要职责.....	1
二、机构设置情况.....	1
第二部分 2026年度单位预算情况说明	2
一、关于收支总体情况表的说明.....	2
二、关于收入总体情况表的说明.....	2
三、关于支出总体情况表的说明.....	2
四、关于财政拨款收支总体情况表的说明.....	3
五、关于一般公共预算支出情况表的说明.....	3
六、关于一般公共预算基本支出情况表的说明.....	4
七、关于一般公共预算“三公”经费支出情况表的说明.....	5
八、关于政府性基金预算支出情况表的说明.....	5
九、关于国有资本经营预算支出情况表的说明.....	6
十、其他重要事项的情况说明.....	6
第三部分 名词解释	8
第四部分 2026年单位预算表	9
一、单位收支总体情况表.....	9
二、单位收入总体情况表.....	10
三、单位支出总体情况表.....	11
四、财政拨款收支总体情况表.....	12
五、一般公共预算支出情况表.....	13
六、一般公共预算基本支出情况表.....	14
七、一般公共预算“三公”经费支出情况表.....	15
八、政府性基金预算支出情况表.....	16
九、国有资本经营预算支出情况表.....	17
十、项目支出表.....	18

第一部分 概况

一、主要职责

天津市疾病预防控制中心是公益一类单位，其基本职能为承担传染性疾病、非传染性疾病、地方病、学生常见病等预防与控制，以及病媒生物防治工作；承担突发公共卫生事件和灾害疫情应急处置的相关工作；承担疫情及健康相关因素信息管理工作；实施国家免疫规划，开展与预防接种相关的宣传、培训、技术指导、监测、评价、流行病学调查、应急处置等工作；开展食源性、职业性、放射性和环境性等健康危害因素监测与干预；开展疾病病原生物检测、鉴定和物理、化学因子检测、评价；开展疾病预防控制技术管理与应用性技术研究。

二、机构设置情况

纳入天津市疾病预防控制中心2026年单位预算编制范围的预算单位包括，单位本级（内设21个职能处/科室）和0个所属预算单位（不含本级），具体构成如下：

1. 天津市疾病预防控制中心

第二部分 2026年度单位预算情况说明

一、关于收支总体情况表的说明

按照综合预算的原则，天津市疾病预防控制中心单位所有收入和支出均纳入单位预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入42911.8万元、政府性基金预算拨款收入0万元、国有资本经营预算拨款收入0万元、财政专户管理资金收入0万元、事业收入4690.6万元、事业单位经营收入0万元、上级补助收入0万元、附属单位上缴收入0万元、其他收入1.5万元、上年结转结余3595.2万元；支出包括：科学技术支出5.1万元、社会保障和就业支出1004.2万元、卫生健康支出50108.5万元、债务付息支出81.3万元、年终结转结余0万元。天津市疾病预防控制中心单位2026年收支总预算51199.1万元。

二、关于收入总体情况表的说明

天津市疾病预防控制中心单位2026年单位预算收入51199.1万元，与上年预算相比增加24030.6万元，主要原因是本年度预算收入中含疾病预防控制中心体系建设基建项目22,100万元。其中：上年结转结余3595.2万元，占7.02%；一般公共预算42911.8万元，占83.81%；政府性基金预算0万元，占0%；国有资本经营预算0万元，占0%；财政专户管理资金0万元，占0%；事业收入4690.6万元，占9.16%；事业单位经营收入0万元，占0%；上级补助收入0万元，占0%；附属单位上缴收入0万元，占0%；其他收入1.5万元，占0.00%。

三、关于支出总体情况表的说明

天津市疾病预防控制中心单位2026年支出预算51199.1万元，与上年预算相比增加24030.6万元，主要原因是本年度预算支出中含疾病预防控制中心

制体系建设基建项目22,100万元。其中：基本支出15479.7万元，占30.23%；项目支出35719.4万元，占69.77%；事业单位经营支出0万元，占0%；上缴上级支出0万元，占0%；对附属单位补助支出0万元，占0%。

四、关于财政拨款收支总体情况表的说明

天津市疾病预防控制中心单位2026年财政拨款收入预算46256.8万元，与上年预算相比增加24619.7万元，主要原因是本年度财政拨款预算收入中含疾病预防控制体系建设基建项目22,100万元。收入包括：一般公共预算拨款收入42911.8万元、政府性基金预算拨款收入0万元、国有资本经营预算拨款收入0万元、上年财政结转结余3345.0万元。2026年财政拨款支出预算46256.8万元，与上年预算相比增加24619.7万元，主要原因是本年度财政拨款预算支出中含疾病预防控制体系建设基建项目22,100万元。支出包括：科学技术支出5.1万元；社会保障和就业支出1004.2万元；卫生健康支出45166.2万元；债务付息支出81.3万元。

五、关于一般公共预算支出情况表的说明

（一）总体情况

天津市疾病预防控制中心单位2026年一般公共预算支出46256.8万元，与上年预算相比增加24619.7万元，主要原因是本年度一般公共预算收入中含疾病预防控制体系建设基建项目22,100万元。

（二）具体情况

1、“科学技术支出（类）”5.1万元，与上年预算相比减少0.6万元，主要原因是上年结转项目与2026年度列支。其中：“其他科学技术支出（款）”5.1万元，包括：“其他科学技术支出（项）”5.1万元，主要用于新型冠状病毒肺炎应急防治专项。

2、“社会保障和就业支出（类）”1004.2万元，与上年预算相比增加81.7万元，主要原因是人员保险支出增长。其中：“行政事业单位养老支出（款）”1004.2万元，包括：“机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）”669.5万元，主要用于缴纳机关事业单位基本养老保险支出；“机关事业单位职业年金缴费支出（项）”334.7万元，主要用于缴纳机关事业单位职业年金支出。

3、“卫生健康支出（类）”45166.2万元，与上年预算相比增加24538.4万元，主要原因是疾病预防控制体系建设基建项目开工，本年度拨付基建项目资金22,100万元。其中：“公共卫生（款）”44578.3万元，包括：“疾病预防控制机构（项）”35982.8万元，主要用于单位基本支出及爱国卫生、医疗服务保障能力提升、疾病预防控制体系建设等项支出；“基本公共卫生服务（项）”957.7万元，主要用于职业病防治、地方病防治等项目支出；“重大公共卫生服务（项）”7637.8万元，主要用于重点传染病防治、慢性病防治、扩大免疫规划等项目支出。“行政事业单位医疗（款）”587.9万元，包括：“事业单位医疗（项）”441.3万元，主要用于缴纳职工基本医疗保险缴费和离休人员医疗费支出；“其他行政事业单位医疗支出（项）”146.6万元，主要用于在职人员医疗费和退休人员医疗费。

4、“债务付息支出（类）”81.3万元，与上年预算相比增加0.2万元，主要原因是本年度债券存量规模及计息基数较上年度增长。其中：“地方政府一般债务付息支出（款）”81.3万元，包括：“地方政府一般债券付息支出（项）”81.3万元，主要用于一般性债券项目付息支出。

六、关于一般公共预算基本支出情况表的说明

天津市疾病预防控制中心单位2026年一般公共预算基本支出10537.4万元，与上年预算相比增加423.7万元，主要原因是2025年度增资。其

中：

人员经费9537.8万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、医疗费、其他工资福利支出、离休费、退休费、生活补助、医疗费补助等。

公用经费999.6万元，主要包括：办公费、手续费、水费、电费、邮电费、取暖费、物业管理费、差旅费、维修（护）费、培训费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、工会经费、其他交通费用、其他商品和服务支出等。

七、关于一般公共预算“三公”经费支出情况表的说明

2026年一般公共预算“三公”经费安排2.0万元，与上年预算相比增加1.0万元，主要原因是本年度重点工作推进、业务交流及公务活动增多，相关保障支出较上年度预算有所上升。具体情况：

（一）2026年因公出国（境）费预算0万元，与上年预算相比增加0万元，主要原因是因公出国（境）预算采取按需申报，待出国（境）审批备案通过后追加申请预算。

（二）2026年公务用车购置及运行费预算0万元，其中公务用车运行费0万元，与上年预算相比增加0万元，主要原因是本单位一般公共预算未安排公务用车运行费；公务用车购置费0万元，与上年预算相比增加0万元，主要原因是本单位一般公共预算未安排公务用车购置费。

（三）2026年公务接待费预算2.0万元，与上年预算相比增加1.0万元，主要原因是本年度重点工作推进、业务交流及公务活动增多，相关保障支出较上年度预算有所上升。

八、关于政府性基金预算支出情况表的说明

2026年天津市疾病预防控制中心单位预算中没有使用政府性基金预算安排的支出。

九、关于国有资本经营预算支出情况表的说明

2026年天津市疾病预防控制中心单位预算中没有使用国有资本经营预算安排的支出。

十、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费

本单位2026年未安排机关运行经费预算。

（二）政府采购情况

本单位2026年安排政府采购预算34845.7万元，其中：政府采购货物支出10487.2万元、政府采购工程支出18316万元、政府采购服务支出6090.5万元。主要项目是：现代化疾病预防控制体系建设项目22398.3万元、疾控能力提升项目3368.1万元、扩大免疫规划项目2435万元、传染病监测预警与应急指挥能力提升项1985.5万元、疫苗采购与配送服务项目1500.6万元。

（三）国有资产占用情况

截至上年7月底，本单位共有车辆38辆、其中：副部（省）级及以上领导用车0辆、主要负责人干部用车0辆、机要通信用车0辆、应急保障用车4辆、执法执勤用车0辆、特种专业技术用车18辆、离退休干部用车0辆、其他用车16辆，其他用车主要包括业务用车。单价（账面原值）100万以上的设备31台（套）。

（四）预算绩效情况说明

本单位2026年实行绩效目标管理的项目69个，涉及预算金额35719.4万元。

（项目绩效目标表公开情况见附件）

（五）委托业务费情况说明

本单位2026年财政拨款支出预算中委托业务费预算196.9万元，主要用于国家队及天津应急队伍的演练比武与联合实训、公共卫生研究与哨点监测、放射样品制备与分子生物学监测分析（含测序及第三方检测）、样品采集耗材、质控评估与模型构建等全方位技术服务，以及审计服务。

备注：为保障预算公开信息的规范性和数据准确性，本公开数据统一保留一位小数。标注为“0.0”的条目，系因对应金额不足499元，经小数点进位后显示，并非无实际发生额。同时，相关涉密内容已作隐藏处理，可能出现各分项预算金额加总小于合计金额的情况。

第三部分 名词解释

1. 部门预算。是指主管预算部门依据相关法律、法规和政策规定及其行使职能需要，组织所属预算单位编制并逐级上报、审核、汇总，经财政部门审核后按程序依法批准的部门综合收支计划。

2. 机关运行经费。是指各部门的公用经费，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

第四部分 2026年单位预算表

附表1

单位收支总体情况表

单位名称：天津市疾病预防控制中心

单位：万元

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	42,911.8	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算拨款收入		二、公共安全支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		三、教育支出	
四、财政专户管理资金收入		四、科学技术支出	5.1
五、事业收入	4,690.6	五、文化旅游体育与传媒支出	
六、事业单位经营收入		六、社会保障和就业支出	1,004.2
七、上级补助收入		七、卫生健康支出	50,108.5
八、附属单位上缴收入		八、节能环保支出	
九、其他收入	1.5	九、城乡社区支出	
		十、农林水支出	
		十一、交通运输支出	
		十二、资源勘探工业信息等支出	
		十三、商业服务业等支出	
		十四、金融支出	
		十五、援助其他地区支出	
		十六、自然资源海洋气象等支出	
		十七、住房保障支出	
		十八、粮油物资储备支出	
		十九、国有资本经营预算支出	
		二十、灾害防治及应急管理支出	
		二十一、其他支出	
		二十二、债务付息支出	81.3
		二十三、债务发行费用支出	
本年收入合计	47,603.9	本年支出合计	51,199.1
上年结转结余	3,595.2	年终结转结余	
收入总计	51,199.1	支出总计	51,199.1

注：财政专户管理资金收入是指教育收费收入；事业收入不含教育收费收入，下同。

附表2

单位收入总体情况表

单位名称：天津市疾病预防控制中心

单位：万元

部门(单位)代码	部门(单位)名称	总计	本年收入										上年结转结余					
			小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	小计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户管理资金	单位资金
369201	天津市疾病预防控制中心	51,199.1	47,603.9	42,911.8				4,690.6				1.5	3,595.2	3,345.0				250.2

附表3

单位支出总体情况表

单位名称：天津市疾病预防控制中心

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出	事业单位经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
206	科学技术支出	5.1		5.1			
20699	其他科学技术支出	5.1		5.1			
2069999	其他科学技术支出	5.1		5.1			
208	社会保障和就业支出	1,004.2	1,004.2				
20805	行政事业单位养老支出	1,004.2	1,004.2				
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	669.5	669.5				
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	334.7	334.7				
210	卫生健康支出	50,108.5	14,475.5	35,633.0			
21004	公共卫生	49,520.6	13,887.6	35,633.0			
2100401	疾病预防控制机构	40,925.1	13,887.6	27,037.5			
2100408	基本公共卫生服务	957.7		957.7			
2100409	重大公共卫生服务	7,637.8		7,637.8			
21011	行政事业单位医疗	587.9	587.9				
2101102	事业单位医疗	441.3	441.3				
2101199	其他行政事业单位医疗支出	146.6	146.6				
232	债务付息支出	81.3		81.3			
23203	地方政府一般债务付息支出	81.3		81.3			
2320301	地方政府一般债券付息支出	81.3		81.3			
	合计	51,199.1	15,479.7	35,719.4			

附表4

财政拨款收支总体情况表

单位名称：天津市疾病预防控制中心

单位：万元

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
一、本年收入	42,911.8	一、本年支出	46,256.8
（一）一般公共预算拨款	42,911.8	（一）一般公共服务支出	
（二）政府性基金预算拨款		（二）公共安全支出	
（三）国有资本经营预算拨款		（三）教育支出	
二、上年财政结转结余	3,345.0	（四）科学技术支出	5.1
（一）一般公共预算拨款	3,345.0	（五）文化旅游体育与传媒支出	
（二）政府性基金预算拨款		（六）社会保障和就业支出	1,004.2
（三）国有资本经营预算拨款		（七）卫生健康支出	45,166.2
		（八）节能环保支出	
		（九）城乡社区支出	
		（十）农林水支出	
		（十一）交通运输支出	
		（十二）资源勘探工业信息等支出	
		（十三）商业服务业等支出	
		（十四）金融支出	
		（十五）援助其他地区支出	
		（十六）自然资源海洋气象等支出	
		（十七）住房保障支出	
		（十八）粮油物资储备支出	
		（十九）国有资本经营预算支出	
		（二十）灾害防治及应急管理支出	
		（二十一）其他支出	
		（二十二）债务付息支出	81.3
		（二十三）债务发行费用支出	
		二、年终结转结余	
收入总计	46,256.8	支出总计	46,256.8

附表5

一般公共预算支出情况表

单位名称：天津市疾病预防控制中心

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出			项目支出
			合计	人员经费	公用经费	
206	科学技术支出	5.1				5.1
20699	其他科学技术支出	5.1				5.1
2069999	其他科学技术支出	5.1				5.1
208	社会保障和就业支出	1,004.2	1,004.2	1,004.2		
20805	行政事业单位养老支出	1,004.2	1,004.2	1,004.2		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	669.5	669.5	669.5		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	334.7	334.7	334.7		
210	卫生健康支出	45,166.2	9,533.2	8,533.6	999.6	35,633.0
21004	公共卫生	44,578.3	8,945.3	7,945.7	999.6	35,633.0
2100401	疾病预防控制机构	35,982.8	8,945.3	7,945.7	999.6	27,037.5
2100408	基本公共卫生服务	957.7				957.7
2100409	重大公共卫生服务	7,637.8				7,637.8
21011	行政事业单位医疗	587.9	587.9	587.9		
2101102	事业单位医疗	441.3	441.3	441.3		
2101199	其他行政事业单位医疗支出	146.6	146.6	146.6		
232	债务付息支出	81.3				81.3
23203	地方政府一般债务付息支出	81.3				81.3
2320301	地方政府一般债券付息支出	81.3				81.3
	合计	46,256.8	10,537.4	9,537.8	999.6	35,719.4

注：本表按支出功能分类填列，明细到类、款、项三级科目

附表6

一般公共预算基本支出情况表

单位名称：天津市疾病预防控制中心

单位：万元

部门预算支出经济分类		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
301	工资福利支出	9,207.5	9,207.5	
30101	基本工资	2,120.0	2,120.0	
30102	津贴补贴	916.2	916.2	
30107	绩效工资	1,997.3	1,997.3	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	669.5	669.5	
30109	职业年金缴费	334.7	334.7	
30110	职工基本医疗保险缴费	439.3	439.3	
30112	其他社会保障缴费	60.0	60.0	
30113	住房公积金	2,006.3	2,006.3	
30114	医疗费	36.6	36.6	
30199	其他工资福利支出	627.6	627.6	
302	商品和服务支出	999.6		999.6
30201	办公费	5.0		5.0
30204	手续费	0.1		0.1
30205	水费	40.0		40.0
30206	电费	215.0		215.0
30207	邮电费	8.0		8.0
30208	取暖费	105.0		105.0
30209	物业管理费	333.1		333.1
30211	差旅费	4.5		4.5
30213	维修(护)费	39.4		39.4
30216	培训费	6.8		6.8
30217	公务接待费	2.0		2.0
30218	专用材料费	12.4		12.4
30226	劳务费	6.7		6.7
30227	委托业务费	4.8		4.8
30228	工会经费	82.6		82.6
30239	其他交通费用	15.4		15.4
30299	其他商品和服务支出	118.8		118.8
303	对个人和家庭的补助	330.3	330.3	
30301	离休费	22.6	22.6	
30302	退休费	195.3	195.3	
30305	生活补助	0.4	0.4	
30307	医疗费补助	112.0	112.0	
	合计	10,537.4	9,537.8	999.6

注：本表按部门预算支出经济分类分类填列，明细到类、款两级科目

附表7

一般公共预算“三公”经费支出情况表

单位名称：天津市疾病预防控制中心

单位：万元

“三公”经费 合计	因公出国 (境)费	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
2.0					2.0

附表8

政府性基金预算支出情况表

单位名称：天津市疾病预防控制中心

单位：万元

科目编码	科目名称	本年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出

注：1. 本表按支出功能分类填列，明细到类、款、项三级科目。

2. 本表为空表

附表9

国有资本经营预算支出情况表

单位名称：天津市疾病预防控制中心

单位：万元

科目编码	科目名称	本年国有资本经营基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出

注：1. 本表按支出功能分类填列，明细到类、款、项三级科目。

2. 本表为空表

附表10

项目支出表

单位名称：天津市疾病预防控制中心

单位：万元

类型	项目名称	项目单位	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金
				一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算		
其他运转类	疾控机构实验室运行和安全生产项目（2026年市级）	天津市疾病预防控制中心	99.0	99.0							
其他运转类	疾控中心信息化系统运行维护（2026年市级）	天津市疾病预防控制中心	148.0	148.0							
特定目标类	2025年“高效办成一件事”相关信息系统升级改造项目（一般债）	天津市疾病预防控制中心	0.3				0.3				
特定目标类	2026年一般债付息	天津市疾病预防控制中心	81.3	81.3							
特定目标类	艾滋病防治（2025年中央重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	2.1				2.1				
特定目标类	艾滋病防治（2026年中央重大公共卫生服务-疾控部分）	天津市疾病预防控制中心	238.0	238.0							
特定目标类	爱国卫生专项经费（2026年市级）	天津市疾病预防控制中心	4.2	4.2							
特定目标类	病媒生物和登革热监测（2025年中央重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	0.5				0.5				
特定目标类	城市污水监测（2025年中央重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	11.2				11.2				
特定目标类	传染病监测预警与应急指挥能力提升（2025年中央医疗服务与保障能力提升）	天津市疾病预防控制中心	785.8				785.8				
特定目标类	传染病监测预警与应急指挥能力提升（2026年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养）	天津市疾病预防控制中心	1,188.1	1,188.1							
特定目标类	传染病监测预警与应急指挥能力提升（传染病四大症候群监测）—2025年中央医疗服务与保障能力提升（机构和人才）（第二批）	天津市疾病预防控制中心	107.9				107.9				
特定目标类	传染病监测预警与应急指挥能力提升（登革热防控能力提升）—2025年中央医疗服务与保障能力提升（机构和人才）（第二批）	天津市疾病预防控制中心	14.4				14.4				
特定目标类	传染病实验室检测质量提升（2026年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养）	天津市疾病预防控制中心	17.8	17.8							
特定目标类	传染病应急专业人才培养（2026年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养）	天津市疾病预防控制中心	11.0	11.0							
特定目标类	病原检测、疫源地消毒与医院环境感染因素监测等项目经费（2026年市级）	天津市疾病预防控制中心	201.3	201.3							
特定目标类	公共卫生疾控领域“双随机、一公开”监督检查经费（2026年市级）	天津市疾病预防控制中心	3.6	3.6							
特定目标类	国家食品安全特色实验室能力提升（2026年市级）	天津市疾病预防控制中心	43.5	43.5							
特定目标类	基本公共卫生服务-地方病防治（2026年市级）	天津市疾病预防控制中心	78.7	78.7							
特定目标类	基本公共卫生服务-其他疾病预防控制（2026年市级）	天津市疾病预防控制中心	80.0	80.0							
特定目标类	基本公共卫生服务-食品安全标准跟踪评价（2026年市级）	天津市疾病预防控制中心	100.0	100.0							

特定目标类	基本公共卫生服务-突发急性传染病防控队（2026年市级）	天津市疾病预防控制中心	380.0	380.0									
特定目标类	基本公共卫生服务-职业病防治（2026年市级）	天津市疾病预防控制中心	319.0	319.0									
特定目标类	疾病预防控制人才队伍建设（2026年市级）	天津市疾病预防控制中心	63.6	63.6									
特定目标类	疾病预防应急处置能力提升（2026年市级）	天津市疾病预防控制中心	80.0	80.0									
特定目标类	疾控能力提升（2025年中央重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	399.5					399.5					
特定目标类	疾控能力提升（2025年第二批重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	916.2					916.2					
特定目标类	监测预警队伍建设和人才培养（2025年中央医疗服务与保障能力提升）	天津市疾病预防控制中心	25.5					25.5					
特定目标类	监测预警队伍建设和人才培养（2026年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养）	天津市疾病预防控制中心	55.0	55.0									
特定目标类	紧缺人才培养（职业病防治人才培养）（2025年中央医疗服务与保障能力提升）	天津市疾病预防控制中心	7.6					7.6					
特定目标类	精神卫生和慢性非传染性疾病防治（慢性病防治）（2025年中央重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	59.4					59.4					
特定目标类	抗体血清-重点传染病及其他健康危害因素监测（2026年中央重大公共卫生服务-疾控部分）	天津市疾病预防控制中心	24.0	24.0									
特定目标类	扩大国家免疫规划（2025年第二批中央重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	197.0					197.0					
特定目标类	扩大国家免疫规划（2026年中央重大公共卫生服务-疾控部分）	天津市疾病预防控制中心	2,202.5	2,202.5									
特定目标类	扩大免疫规划（2025年中央重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	60.6					60.6					
特定目标类	慢性病防治-精神卫生与慢性非传染性疾病防治（2026年中央重大公共卫生服务-卫健部分）	天津市疾病预防控制中心	113.3	113.3									
特定目标类	能力提升（2026年中央重大公共卫生服务-疾控部分）	天津市疾病预防控制中心	2,175.7	2,175.7									
特定目标类	农村地区癫痫防治-精神卫生与慢性非传染性疾病防治（2026年中央重大公共卫生服务-卫健部分）	天津市疾病预防控制中心	0.8	0.8									
特定目标类	疟疾-重点传染病及其他健康危害因素监测（2026年中央重大公共卫生服务-疾控部分）	天津市疾病预防控制中心	21.1	21.1									
特定目标类	其他重点传染病监测+麻风病（2026年中央重大公共卫生服务-疾控部分）	天津市疾病预防控制中心	418.8	418.8									
特定目标类	人禽等多项重点传染病监测（2025年中央重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	44.4					44.4					
特定目标类	伤害监测（2025年中央重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	0.3					0.3					
特定目标类	伤害监测-重点传染病及其他健康危害因素监测（2026年中央重大公共卫生服务-疾控部分）	天津市疾病预防控制中心	1.5	1.5									
特定目标类	食品安全风险监测-重点传染病及健康危害因素监测（2026年中央重大公共卫生服务-卫健部分）	天津市疾病预防控制中心	187.0	187.0									

特定目标类	食源性疾病监测-重点传染病及健康危害因素监测（2026年中央重大公共卫生服务-卫健部分）	天津市疾病预防控制中心	40.0	40.0									
特定目标类	天津市疾病预防控制中心现代化疾病预防控制体系建设项目（2025年中央预算内投资）	天津市疾病预防控制中心	298.3					298.3					
特定目标类	天津市疾病预防控制中心现代化疾病预防控制体系建设项目（2026年中央预算内投资）	天津市疾病预防控制中心	22,100.0	22,100.0									
特定目标类	天津市医学重点学科建设项目（2026市级）	天津市疾病预防控制中心	50.0	50.0									
特定目标类	细菌性传染病监测（2025年中央重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	13.6					13.6					
特定目标类	现场流行病学培训（2025年中央医疗服务与保障能力提升）	天津市疾病预防控制中心	34.4					34.4					
特定目标类	现场流行病学培训（2026年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养）	天津市疾病预防控制中心	19.0	19.0									
特定目标类	新冠变异监测-本土（2025年中央重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	224.4					224.4					
特定目标类	新型冠状病毒肺炎应急防治专项	天津市疾病预防控制中心	5.1					5.1					
特定目标类	学生常见病-重点传染病及其他健康危害因素监测（2026年中央重大公共卫生服务-疾控部分）	天津市疾病预防控制中心	15.0	15.0									
特定目标类	学生常见病监测（2025年中央重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	2.2					2.2					
特定目标类	疫苗采购与配送服务（2026年市级）	天津市疾病预防控制中心	1,500.6	1,500.6									
特定目标类	饮用水和环境卫生监测（2025年中央重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	27.4					27.4					
特定目标类	饮用水和环境卫生监测-重点传染病及其他健康危害因素监测（2026年中央重大公共卫生服务-疾控部分）	天津市疾病预防控制中心	134.3	134.3									
特定目标类	职业病防治人才培训-紧缺人才培养（2026年中央医疗服务与保障能力提升-卫生健康人才培养）	天津市疾病预防控制中心	19.5	19.5									
特定目标类	中医药事业创新发展（2026年市级）	天津市疾病预防控制中心	0.5	0.5									
特定目标类	重点传染病及健康危害因素监测（食品安全风险监测）（2025年中央重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	25.8					25.8					
特定目标类	重点传染病及健康危害因素监测（食源性疾病监测）（2025年中央重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	2.3					2.3					
特定目标类	重点传染病及健康危害因素监测（人禽、SARS等重点传染病监测）（2025年第二批重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	5.6					5.6					
特定目标类	重点传染病及健康危害因素监测（细菌性传染病监测）（国家致病微生物识别网）（2025年第二批重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	0.6					0.6					
特定目标类	重点传染病及健康危害因素监测（饮用水和环境卫生监测）（2025年第二批重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	1.1					1.1					
特定目标类	重点呼吸道传染病监测（2025年中央重大公共卫生服务）	天津市疾病预防控制中心	71.6					71.6					

特定目标类	住院医师规范化培训（2025年中央医疗服务与保障能力提升）	天津市疾病预防控制中心	0.0				0.0				
特定目标类	住院医师规范化培训（2026年市级）	天津市疾病预防控制中心	62.7	62.7							
特定目标类	住院医师规范化培训（2026年中央医疗服务与保障能力提升）	天津市疾病预防控制中心	96.0	96.0							
	合计		35,719.4	32,374.4			3,345.0				

天津市疾病预防控制中心 项目支出绩效目标表 (2026年)

目 录

1. 疾控机构实验室运行和安全生产项目（2026年市级）绩效目标表	5
2. 疾控中心信息化系统运行维护（2026年市级）绩效目标表	6
3. 2025年“高效办成一件事”相关信息系统升级改造项目（一般债）绩效目标表	7
4. 2026年一般债付息绩效目标表	8
5. 艾滋病防治（2025年中央重大公共卫生服务）绩效目标表	9
6. 艾滋病防治（2026年中央重大公共卫生服务-疾控部分）绩效目标表	10
7. 爱国卫生专项经费（2026年市级）绩效目标表	12
8. 病媒生物和登革热监测(2025年中央重大公共卫生服务)绩效目标表	14
9. 城市污水监测(2025年中央重大公共卫生服务)绩效目标表	15
10. 传染病监测预警与应急指挥能力提升（2025年中央医疗服务与保障能力提升）绩效目标表	16
11. 传染病监测预警与应急指挥能力提升（2026年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养）绩效目标表	18
12. 传染病监测预警与应急指挥能力提升（传染病四大症候群监测）—2025年中央医疗服务与保障能力提升（机构和人才）（第二批）绩效目标表	21
13. 传染病监测预警与应急指挥能力提升（登革热防控能力提升）—2025年中央医疗服务与保障能力提升（机构和人才）（第二批）绩效目标表	22
14. 传染病实验室检测质量提升（2026年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养）绩效目标表	23
15. 传染病应急专业培训（2026年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养）绩效目标表	24
16. 病原检测、疫源地消毒与医院环境感染因素监测等项目经费（2026年市级）绩效目标表	25
17. 公共卫生疾控领域“双随机、一公开”监督检查经费（2026年市级）绩效目标表	28
18. 国家食品安全特色实验室能力提升（2026年市级）绩效目标表	29
19. 基本公共卫生服务-地方病防治（2026年市级）绩效目标表	31
20. 基本公共卫生服务-其他疾病预防控制（2026年市级）绩效目标表	33
21. 基本公共卫生服务-食品安全标准跟踪评价（2026年市级）绩效目标表	34
22. 基本公共卫生服务-突发急性传染病防控队（2026年市级）绩效目标表	36
23. 基本公共卫生服务-职业病防治（2026年市级）绩效目标表	38

24.疾病预防控制人才队伍建设 (2026 年市级) 绩效目标表.....	41
25.疾病预防应急处置能力提升 (2026 年市级) 绩效目标表.....	43
26.疾控能力提升(2025 年中央重大公共卫生服务)绩效目标表.....	45
27.疾控能力提升 (2025 年第二批重大公共卫生服务) 绩效目标表.....	46
28.监测预警队伍建设和人才培养 (2025 年中央医疗服务与保障能力提升) 绩效 目标表.....	48
29.监测预警队伍建设和人才培养 (2026 年中央医疗服务与保障能力提升-能力建 设和人才培养) 绩效目标表.....	49
30.紧缺人才培养 (职业病防治人才培养) (2025 年中央医疗服务与保障能力提 升) 绩效目标表.....	51
31.精神卫生和慢性非传染性病防治 (慢性病防治) (2025 年中央重大公共卫生 服务) 绩效目标表.....	52
32.抗体血清-重点传染病及其他健康危害因素监测 (2026 年中央重大公共卫生服 务-疾控部分) 绩效目标表.....	53
33.扩大国家免疫规划 (2025 年第二批中央重大公共卫生服务) 绩效目标表.....	55
34.扩大国家免疫规划 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾控部分) 绩效目标表..	56
35.扩大免疫规划 (2025 年中央重大公共卫生服务) 绩效目标表.....	58
36.慢性病防治-精神卫生与慢性非传染性病防治 (2026 年中央重大公共卫生服务- 卫健部分) 绩效目标表.....	60
37.能力提升 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾控部分) 绩效目标表.....	61
38.农村地区癫痫防治-精神卫生与慢性非传染性病防治 (2026 年中央重大公共卫 生服务-卫健部分) 绩效目标表.....	63
39.疟疾-重点传染病及其他健康危害因素监测 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾 控部分) 绩效目标表.....	64
40.其他重点传染病监测+麻风病 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾控部分) 绩效 目标表.....	65
41.人禽等多项重点传染病监测(2025 年中央重大公共卫生服务)绩效目标表.....	69
42.伤害监测(2025 年中央重大公共卫生服务)绩效目标表.....	71
43.伤害监测-重点传染病及其他健康危害因素监测 (2026 年中央重大公共卫生服 务-疾控部分) 绩效目标表.....	72
44.食品安全风险监测-重点传染病及健康危害因素监测 (2026 年中央重大公共卫 生服务-卫健部分) 绩效目标表.....	73

45.食源性疾病监测-重点传染病及健康危害因素监测（2026年中央重大公共卫生服务-卫健部分）绩效目标表.....	75
46.天津市疾病预防控制中心现代化疾病预防控制体系建设项目（2025年中央预算内投资）绩效目标表.....	76
47.天津市疾病预防控制中心现代化疾病预防控制体系建设项目（2026年中央预算内投资）绩效目标表.....	77
48.天津市医学重点学科建设项目（2026年市级）绩效目标表.....	79
49.细菌性传染病监测(2025年中央重大公共卫生服务)绩效目标表.....	80
50.现场流行病学培训（2025年中央医疗服务与保障能力提升）绩效目标表.....	82
51.现场流行病学培训（2026年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养）绩效目标表.....	83
52.新冠变异监测-本土(2025年中央重大公共卫生服务)绩效目标表.....	84
53.新型冠状病毒肺炎应急防治专项绩效目标表.....	85
54.学生常见病-重点传染病及其他健康危害因素监测（2026年中央重大公共卫生服务-疾控部分）绩效目标表.....	86
55.学生常见病监测(2025年中央重大公共卫生服务)绩效目标表.....	87
56.疫苗采购与配送服务（2026年市级）绩效目标表.....	88
57.饮用水和环境卫生监测(2025年中央重大公共卫生服务)绩效目标表.....	90
58.饮用水和环境卫生监测-重点传染病及其他健康危害因素监测（2026年中央重大公共卫生服务-疾控部分）绩效目标表.....	92
59.职业病防治人才培养-紧缺人才培养（2026年中央医疗服务与保障能力提升-卫生健康人才培养）绩效目标表.....	94
60.中医药事业创新发展（2026年市级）绩效目标表.....	95
61.重点传染病及健康危害因素监测(食品安全风险监测)（2025年中央重大公共卫生服务）绩效目标表.....	97
62.重点传染病及健康危害因素监测(食源性疾病监测)（2025年中央重大公共卫生服务）绩效目标表.....	99
63.重点传染病及健康危害因素监测（人禽、SARS等重点传染病监测）（2025年第二批重大公共卫生服务）绩效目标表.....	101
64.重点传染病及健康危害因素监测（细菌性传染病监测）（国家致病菌识别网）（2025年第二批重大公共卫生服务）绩效目标表.....	102

65.重点传染病及健康危害因素监测（饮用水和环境卫生监测）（2025年第二批重大公共卫生服务）绩效目标表.....	104
66.重点呼吸道传染病监测（2025年中央重大公共卫生服务）绩效目标表.....	105
67.住院医师规范化培训（2025年中央医疗服务与保障能力提升）绩效目标表.	107
68.住院医师规范化培训（2026年市级）绩效目标表.....	108
69.住院医师规范化培训（2026年中央医疗服务与保障能力提升）绩效目标表.	109

1. 疾控机构实验室运行和安全生产项目（2026年市级）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	疾控机构实验室运行和安全生产项目（2026年市级）				
预算规模及 资金用途	预算数	99.00	其中：财政 资金	99.00	其他资金
	保障市疾控中心各实验室安全稳定运行，安全水平持续提升；保证疾控工作持续有效开展。				
绩效目标	1.保障市疾控中心各实验室安全稳定运行，安全水平持续提升；保证疾控工作持续有效开展。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	保障实验室数量	反映保障实验室数量	5个	
	数量指标	维护实验室专用电梯数量	反映保障实验室专用电梯数量	≥3个	
	数量指标	保障实验室面积	反映保障实验室面积	≥12000平方米	
	质量指标	实验室维修项目验收通过率	反映实验室维修项目验收通过率	≥95%	
	质量指标	实验室稳定运行率	反映实验室稳定运行率	≥95%	
	时效指标	项目完成时间	反映项目完成时间	2026年全年	
	成本指标	实验室基础保障成本	反映实验室基础保障成本	≤99万元	
效益指标	社会效益指标	疾控业务工作	反映疾控业务工作保障情况	得到保障	
效益指标	可持续影响指标	实验室本质安全水平	反映实验室本质安全水平	持续提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	实验室人员满意度	反映实验室人员满意度	≥95%	

2. 疾控中心信息化系统运行维护（2026年市级）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	疾控中心信息化系统运行维护（2026年市级）				
预算规模及 资金用途	预算数	148.00	其中：财政 资金	148.00	其他资金
	运行维护服务等				
绩效目标	1.保障疾控信息化系统稳定高效运行，确保系统稳定运行率不低于99%，提升疾控数据治理质量。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	运维子系统数量	子系统数量	≥30个	
	数量指标	覆盖重点传染病监测系统数量	系统数量	≥4类	
	质量指标	系统全年稳定运行率	系统稳定运行率	≥99%	
	质量指标	各类业务数据采集接口	数据采集接口数量	≥10个	
	成本指标	项目总成本	项目总成本	≤148万	
	时效指标	系统日平均运行时间	系统每日运行时间	24小时	
效益指标	社会效益指标	传染病漏报率	传染病漏报率	显著降低	
效益指标	社会效益指标	疾控数据质量提升	疾控数据治理质量提升	显著提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	服务满意度	≥90%	

3.2025年“高效办成一件事”相关信息系统升级改造项目（一般债）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	2025年“高效办成一件事”相关信息系统升级改造项目（一般债）				
预算规模及资金用途	预算数	0.25	其中：财政资金	0.25	其他资金
	信息系统升级改造项目。				
绩效目标	1.购置一套VPN安全设备，保障全市VPN+CA用户安全访问死因系统。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	采购VPN安全设备	采购VPN安全设备	1套	
	质量指标	验收合格率	验收合格率	100%	
	时效指标	项目完成时间	项目完成时间	2026年12月	
	成本指标	VPN安全设备成本（本次支付）	VPN安全设备成本（本次支付）	≤0.26万元	
效益指标	社会效益指标	全市VPN用户安全访问天津市居民全死因监测信息系统	全市VPN用户安全访问天津市居民全死因监测信息系统	得到保障	
效益指标	可持续影响指标	居民“身后一件事”工作任务清单	居民“身后一件事”工作任务清单	得到落实	
满意度指标	服务对象满意度指标	用户使用满意度	用户使用满意度	≥90%	

4.2026年一般债付息绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	2026年一般债付息				
预算规模及 资金用途	预算数	81.28	其中：财政 资金	81.28	其他资金
	债券付息项目				
绩效目标	1.完成市疾控中心现代化疾控体系建设等项目付息。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	债券付息完成项目	债券付息完成项目	2项	
	质量指标	资金支付合规率	资金支付合规率	100%	
	时效指标	项目完成时效	项目完成时效	2026年底前	
	成本指标	项目总成本	项目总成本	≤81.28万元	
效益指标	社会效益指标	疾控体系建设	疾控体系建设	有力推动	
效益指标	可持续影响指标	疾病预防控制能力	疾病预防控制能力	持续提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	用户满意度	用户满意度	≥90%	

5.艾滋病防治 (2025 年中央重大公共卫生服务) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	艾滋病防治 (2025 年中央重大公共卫生服务)				
预算规模及 资金用途	预算数	2.09	其中：财政 资金	2.09	其他资金
	开展我市艾滋病防治工作，开展艾滋病综合防治先行区相关工作				
绩效目标	1.完成 2026 年央转艾滋病防治有关任务指标，推动艾滋病感染者早发现早治疗，使我市艾滋病继续保持低流行； 2.完成艾滋病防治先行区有关工作任务。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	完成防治工作相关培训	完成相关培训	≥6 次	
	质量指标	艾滋病初筛实验室质控率	艾滋病初筛实验室质控	100%	
	时效指标	按时完成各项工作任务	完成工作任务	100%	
	成本指标	项目成本	项目成本	20880 元	
效益指标	社会效益指标	大学生艾滋病防治知识知晓率	大学生艾滋病防治知识知晓率	≥95%	
效益指标	可持续影响指标	全人群感染率	全市艾滋病疫情继续控制在低流行水平	≤0.15‰	
满意度指标	服务对象满意度指标	艾滋病初筛实验室培训满意度	艾滋病初筛实验室培训满意度	≥95%	

6. 艾滋病防治 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾控部分) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	艾滋病防治 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾控部分)				
预算规模及 资金用途	预算数	238.00	其中：财政 资金	238.00	其他资金
	开展我市艾滋病性病防治工作，开展艾滋病综合防治先行区有关工作。				
绩效目标	1.完成 2026 年央转艾滋病防治有关任务指标，推动艾滋病感染者早发现早治疗，使我市艾滋病继续保持低流行； 2.完成艾滋病防治先行区有关工作任务。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	完成防治工作相关培训	完成防治工作相关培训	≥6 次	
	数量指标	完成 HIV 耐药检测	完成 HIV 耐药检测	≥351 人次	
	数量指标	防治工作技术指导	防治工作技术指导	≥32 次	
	质量指标	艾滋病初筛实验室质控率	艾滋病初筛实验室质控率	100%	
	质量指标	性病监测工作质量核查覆盖率	性病监测工作质量核查覆盖率	100%	
	质量指标	完成国家淋球菌耐药监测点任务	完成国家淋球菌耐药监测点任务	100%	
	时效指标	按时完成各项工作任务	按时完成各项工作任务	12 月底完成	
	成本指标	完成项目工作成本	完成项目工作成本	≤238 万元	
效益指标	社会效益指标	大学生艾滋病防治知识知晓率	大学生艾滋病防治知识知晓率	≥95%	
效益指标	可持续影响指标	全人群感染率	全人群感染率	≤0.15‰	
满意度指标	服务对象满	艾滋病初筛	艾滋病初筛实验室培训满意度	≥95%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	意度指标	实验室培训 满意度		

7.爱国卫生专项经费（2026年市级）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	爱国卫生专项经费（2026年市级）				
预算规模及 资金用途	预算数	4.20	其中：财政 资金	4.20	其他资金
	爱国卫生专项经费				
绩效目标	1.不断提升爱卫系统、疾控系统病媒生物防制人员能力水平				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	全市行政区 病媒生物相 关监测开展 数	16个区开展主要病媒生物（蚊、 蝇、鼠、蟑）密度监测，抗药性监 测，控制水平评价	16区	
	数量指标	现场指导次 数	16个区开展现场指导工作	≥16次	
	数量指标	完成天津市 密度监测分 析报告	完成全市蚊蝇鼠蟑密度监测分析报 告	1份	
	质量指标	天津市各区 主要病媒生 物（蚊、 蝇、鼠、 蟑）密度监 测数据上报 准确率	准确率 90%	≥90%	
	质量指标	采样样本复 核	准确率 100%	100%	
	时效指标	天津市各区 主要病媒生 物（蚊、 蝇、鼠、 蟑）密度数 据上报及时 率	及时率 90%	≥90%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	相关工作经费	完成相关工作所需费用	≤4.2 万元
效益指标	社会效益指标	监测工作的代表性	监测工作的代表性	有效提升
效益指标	可持续影响指标	监测结果利用情况	分析天津市病媒生物密度监测、重点场所侵害监测、抗药性监测等工作结果，形成风险评估与防治建议	为天津市病媒生物综合防治提供建议
满意度指标	服务对象满意度指标	培训满意度	参加培训人员对本次培训的满意度	≥90%

8.病媒生物和登革热监测(2025年中央重大公共卫生服务)绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	病媒生物和登革热监测(2025年中央重大公共卫生服务)				
预算规模及 资金用途	预算数	0.51	其中：财政 资金	0.51	其他资金
	病媒生物监测质量控制				
绩效目标	1.全年按方案要求完成对国家级监测点病媒生物密度、抗药性、病原携带监测的督导，现场指导，样本复核等工作； 2.推动病媒生物病原学实验室监测质量不断提高。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	项目完成后的国家监测点总结份数	完成项目工作后各个国家检测点交的总结份数	5份	
	质量指标	样本复核合格率	抽取部分样本复核的合格率	100%	
	时效指标	项目总结上报及时率	及时完成总结的数量/总结总数	100%	
	成本指标	监测成本	监测成本	≤0.51万元	
效益指标	社会效益指标	病媒生物监测水平	病媒生物监测水平	有效提升	
效益指标	可持续影响指标	病媒生物病原学实验室监测质量	病媒生物病原学实验室监测质量	持续提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	培训满意度	培训满意度	≥90%	

9.城市污水监测(2025年中央重大公共卫生服务)绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	城市污水监测(2025年中央重大公共卫生服务)				
预算规模及 资金用途	预算数	11.19	其中：财政 资金	11.19	其他资金
	开展中央转移支付重大传染病防控-城市污水监测项目工作				
绩效目标	1.目标内容 1				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	监测覆盖区	项目监测工作覆盖的区数		5个区
	质量指标	监测任务完成率	按照国家任务要求，监测任务完成率		100%
	时效指标	项目完成时间	按照国家要求，完成项目工作的时间		≤1年
	成本指标	专用材料费	用于完成项目工作		≤8.56万元
效益指标	社会效益指标	掌握本市污水新冠病毒等状况	掌握本市污水新冠病毒等状况		有效提升
效益指标	可持续影响指标	为人群新冠感染趋势研判提供数据支持	为人群新冠感染趋势研判提供数据支持		有效提升
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度		≥90%

10.传染病监测预警与应急指挥能力提升 (2025 年中央医疗服务与保障能力提升) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	传染病监测预警与应急指挥能力提升 (2025 年中央医疗服务与保障能力提升)				
预算规模及资金用途	预算数	785.78	其中：财政资金	785.78	其他资金
	用于传染病监测预警与应急指挥能力提升				
绩效目标	1.加强疾控机构能力建设，建立智慧化预警多点触发机制，健全多渠道监测预警机制。 2.提高监测数据报告及时性和准确性，加强分析研判能力水平，从而实现实时有效分析、集中会商研判和辅助应急决策指挥。促进医防协同，有序推进医疗机构与疾控机构间信息互联互通与共享。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	二级及以上传染病直报医疗机构前置软件部署应用率	全市二级及以上传染病直报医疗机构前置软件部署应用率	100%	
	数量指标	部署前置软件的二级以下基层医疗机构数量	部署前置软件的二级以下基层医疗机构数量	≥115 家	
	质量指标	保证全市传染病监测预警与应急指挥信息平台（一期）运行稳定率	平台内各应用系统运行稳定率	≥95%	
	时效指标	项目完成时间	25 年中央直达医疗服务与保障——传染病监测预警与应急指挥能力提升项目完成时间	2026 年底前完成	
	成本指标	天津市传染病监测预警与应急指挥信息平台新技术应用项	建设成本	≤787 万元	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		目		
效益指标	社会效益指标	传染病监测预警与应急指挥能力	传染病监测预警与应急指挥能力	有效提升
效益指标	可持续影响指标	提升智慧化监测预警和风险评估能力水平	提升智慧化监测预警和风险评估能力水平	有效提升
满意度指标	服务对象满意度指标	天津市传染病监测预警与应急指挥信息平台用户满意度	平台用户的满意度	≥95%

11.传染病监测预警与应急指挥能力提升 (2026 年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	传染病监测预警与应急指挥能力提升 (2026 年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养)				
预算规模及资金用途	预算数	1188.10	其中：财政资金	1188.10	其他资金
	用于传染病监测预警与应急指挥能力提升				
绩效目标	<p>1.了解媒介伊蚊的种群动态、抗药性水平及其携带病原，掌握天津市登革热流行特征及疫情发展趋势，开展疫情调查处置，及时控制疫情扩散，建立健全登革热疫情防控体系和提升防控能力</p> <p>2.加强疾控机构能力建设，建立智慧化预警多点触发机制，健全多渠道监测预警机制。</p> <p>3.提高监测数据报告及时性和准确性，加强分析研判能力水平，从而实现实时有效分析、集中会商研判和辅助应急决策指挥。促进医防协同，有序推进医疗机构与疾控机构间信息互联互通与共享。</p> <p>4.统筹做好我市腹泻、发热伴出血、发热伴出疹、脑膜脑炎症候群哨点监测，及时掌握相关监测病例病原谱、病原特征及变化趋势。</p> <p>5.实现“多病种同监测、一样本多检测”，为疫情研判和预警提供数据支撑。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	登革热疫情及时处置率	登革热疫情处置率及时情况	100%	
	数量指标	蚊媒监测结果分析报告率	蚊媒监测结果分析报告情况	≥85%	
	数量指标	登革热疑似病例复核诊断完成率	登革热疑似病例复核诊断完成情况	≥90%	
	数量指标	蚊媒监测任务总数	蚊媒监测任务设定总量	128 次	
	数量指标	抗药性监测任务总数	抗药性监测任务设定总量	16 次	
	数量指标	病原携带任务总数	病原携带任务设定总量	64 次	
	数量指标	网络直报系统中的二级	二级以下基层医疗机构前置软件部署应用率	≥30%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		以下基层医疗机构部署实施前置软件		
	数量指标	系统模块开发数量	完成系统开发模块数量	≥5 个
	数量指标	哨点医院设置个数	各症候群实施监测的哨点医院个数	≥24 个
	数量指标	传染病症候群监测哨点监测任务完成率	传染病症候群监测哨点监测任务完成率	≥85%
	质量指标	样本复核合格率	样本复核合格情况	100%
	质量指标	保证全市传染病监测预警与应急指挥信息平台运行稳定率	平台内各应用系统运行稳定率	≥95%
	质量指标	系统功能达标率	完成系统功能达标情况	100%
	质量指标	省级疾控机构症候群多病原监测数据分析报告率	省级疾控机构症候群多病原监测数据分析报告率	>90%
	时效指标	系统建设完成时间	完成系统建设完成时间	≤2027 年
	时效指标	项目完成时间	项目完成时间	2026 年底
	成本指标	项目总成本	项目成本	≤1188.1 万元
	成本指标	2026 年天津市传染病监测预警与	建设成本	≤835 万元

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		应急指挥能力提升项目成本		
	成本指标	系统开发成本	控制软件开发成本在计划目标内	≤173 万元
效益指标	社会效益指标	登革热疫情防控体系	登革热疫情防控体系	建立健全
效益指标	社会效益指标	传染病监测预警与应急指挥能力	提升传染病监测预警与应急指挥能力	有效提升
效益指标	社会效益指标	传染病监测能力	对于传染病监测能力的提升效果	有效提升
效益指标	社会效益指标	传染病信息报告及时性和准确性	传染病信息报告及时性和准确性	逐步提高
效益指标	可持续影响指标	提升智慧化监测预警和风险评估能力水平	提升智慧化监测预警和风险评估能力水平	有效提升
效益指标	可持续影响指标	提升风险评估水平	完成系统正常使用年限的计划目标	有效提升
效益指标	可持续影响指标	传染病疫情早发现、早报告、早处置能力	传染病疫情早发现、早报告、早处置能力	有效提升
满意度指标	服务对象满意度指标	培训对象满意度	培训对象满意情况	≥90%
满意度指标	服务对象满意度指标	天津市传染病监测预警与应急指挥信息平台用户满意度	平台用户的满意度	≥95%
满意度指标	服务对象满意度指标	监测单位满意度	监测单位满意度	≥90%

12. 传染病监测预警与应急指挥能力提升（传染病四大症候群监测）— 2025 年中央医疗服务与保障能力提升（机构和人才）（第二批）绩效目标 表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	传染病监测预警与应急指挥能力提升（传染病四大症候群监测）—2025 年中央医疗服务与保障能力提升（机构和人才）（第二批）				
预算规模及 资金用途	预算数	107.90	其中：财政 资金	107.90	其他资金
	用于四大症候群监测工作				
绩效目标	1.开展腹泻、脑炎脑膜炎、发热伴出疹，发热伴出血症候群多病原哨点监测。提升疾控机构对传染病病原谱及异常信号的发现能力，实现传染病症候群监测预警能力稳步提升。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	症候群监测 样本数	提高管理质量	≥3224 份	
	质量指标	省级疾控机 构症候群多 病原监测数 据分析报告 率	提高管理质量	≥90%	
	数量指标	哨点医院设 置个数	提高管理质量	≥15 个	
	时效指标	项目完成时 间	提高管理质量	2026 年底	
	成本指标	项目总成本	提高管理质量	≤108 万元	
效益指标	社会效益指 标	传染病信息 报告及时性和 准确性	提高管理质量	逐步提高	
效益指标	可持续影响 指标	传染病疫情 早发现、早 报告、早处 置能力	提高管理质量	有效提升	
满意度指标	服务对象满 意度指标	监测预警学 员满意度	提高管理质量	≥90%	

13.传染病监测预警与应急指挥能力提升（登革热防控能力提升）— 2025年中央医疗服务与保障能力提升（机构和人才）（第二批）绩效目标 表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	传染病监测预警与应急指挥能力提升（登革热防控能力提升）—2025年中央医疗服务与保障能力提升（机构和人才）（第二批）				
预算规模及 资金用途	预算数	14.37	其中：财政 资金	14.37	其他资金
	登革热防控能力提升,用于媒介伊蚊监测,病原携带检测,登革热疫情处置等工作。				
绩效目标	1.了解媒介伊蚊消长及病原学变化,掌握我市登革热流行及疫情发展趋势,开展疫情调查处置,及时控制疫情扩散,进一步提升登革热防控能力				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	登革热疫情及时处置率	登革热疫情及时处置率	100%	
	数量指标	蚊媒监测结果分析报告率	蚊媒监测结果分析报告率	≥85%	
	数量指标	登革热疑似病例复核诊断完成率	登革热疑似病例复核诊断完成率	≥90%	
	质量指标	样本复核合格率	样本复核合格率	100%	
	时效指标	工作完成时间	项目完成时间	2026年底	
	成本指标	项目总成本	项目总成本	≤14.37万元	
效益指标	社会效益指标	提升服务社会能力	建立健全登革热疫情防控体系和提升防控能力	持续提升	
效益指标	可持续影响指标	病媒生物病原学实验室检测质量	病媒生物病原学实验室检测质量	持续提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	参会人员满意度	培训满意度	≥90%	

14.传染病实验室检测质量提升（2026年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称		传染病实验室检测质量提升（2026年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养）				
预算规模及 资金用途	预算数	17.80	其中：财政 资金	17.80	其他资金	
	参加并组织省内传染病检测实验室检测质量考核,对传染病检测试剂进行动态评估,提升传染病实验室检测质量。					
绩效目标		1.参加实验室检测质量考核评价并对传染病检测试剂进行动态评估； 2.组织省域内传染病检测实验室开展检测质量考核及相关培训。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值		
产出指标	数量指标	参加质量考核或室间质评数	参加质量考核或室间质评数	≥15种		
	数量指标	动态评估试剂数	动态评估试剂数	≥20种		
	数量指标	组织开展质量考核	组织开展质量考核	≥15种		
	质量指标	检测质量考核通过率	检测质量考核通过率	≥90%		
	时效指标	2026年医疗服务与保障能力提升项目完成时间	2026年医疗服务与保障能力提升项目完成时间	≤12个月		
	成本指标	项目实施成本	项目实施成本	≤17.8万元		
效益指标	社会效益指标	传染病检测能力	传染病检测能力	有效提升		
效益指标	可持续影响指标	传染病检测实验室检测质量	传染病检测实验室检测质量	有效提升		
满意度指标	服务对象满意度指标	传染病检测实验室培训满意度	传染病检测实验室培训满意度	≥90%		

15.传染病应急专业人才培养 (2026 年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	传染病应急专业人才培养 (2026 年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养)				
预算规模及资金用途	预算数	11.00	其中：财政资金	11.00	其他资金
	开展市区两级传染病应急人员培训，增强队伍应急处置能力。				
绩效目标	1.开展市区两级传染病应急人员培训，增强队伍应急处置能力。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	培训时长	培训时长		≥16 学时
	数量指标	省级疾控中心培训人数	省级疾控中心人次数		≥120 人次
	数量指标	地市级、县级疾控中心培训人数	地市级、县级疾控中心人次数		≥340 人次
	质量指标	培训合格率	完成合格率计划目标		≥90%
	质量指标	考核覆盖率	考核覆盖率		≥80%
	时效指标	所有项目内容按时完成	所有项目内容按时完成		≤12 个月
	时效指标	培训计划完成率	完成培训计划完成率的计划目标		≥90%
	成本指标	师资成本	师资相关讲课及差旅费用		≤21000 元
	成本指标	培训总费用	培训总费用		≤11 万元
效益指标	社会效益指标	队员的应急处置能力	队员的应急处置能力		有效提升
效益指标	经济效益指标	有效减少应急处置损耗	有效减少应急处置损耗		有效减少
效益指标	可持续影响指标	队伍可持续发展能力	队伍可持续发展能力		逐步增强
满意度指标	服务对象满意度指标	参训人员满意度	参训人员满意度		≥90%

16. 传染病原检测、疫源地消毒与医院环境感染因素监测等项目经费 (2026年市级) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	传染病原检测、疫源地消毒与医院环境感染因素监测等项目经费(2026年市级)				
预算规模及 资金用途	预算数	201.30	其中：财政 资金	201.30	其他资金
	用于传染病病原检测、突发卫生事件处置、疫源地消毒等支出				
绩效目标	<p>1.完成项目内监测及疫情防控保障试剂储备及保证检测仪器正常运转,开展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;</p> <p>2.指导全市医疗机构消毒质量监测,使全市公立医疗机构消毒质量监测覆盖率达到100%,完成16个区疫源地督导,确保全市各区传染病平均消毒管理率达到90%-110%之间;</p> <p>3.完成我市卫生应急、疾控机构实验室能力建设等工作;</p> <p>4.完成全市传染病报告信息系统管理,提高全市各级各类医疗机构法定传染病报告质量,确保网络安全及信息系统安全管理,提供数据库查新检索,满足专业技术人员对文献和学科建设的需求。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	出血热病毒携带样本检测数	出血热病毒携带样本检测数	≥120人份	
	数量指标	突发检测样本/项目数量	突发检测样本/项目数量	≥850项	
	数量指标	医院环境消毒质量监测覆盖率	医院环境消毒质量监测覆盖率	100%	
	数量指标	消毒质量监测样本检测数	消毒质量监测样本检测数	≥240人份	
	数量指标	卫生应急工作-处理聚集性事件数	卫生应急工作-处理聚集性事件数	≥10次	
	数量指标	组织疾控机构质控考核次数	组织疾控机构质控考核次数	≥4次	
	数量指标	医疗机构督导(传染病)	医疗机构督导(传染病信息报告、图书情报与网络管理)	≥50人次	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		信息报告、图书情报与网络管理)		
	数量指标	光纤接入数	光纤接入数量	≥2 条
	数量指标	传染病信息报告系统用户数	传染病信息报告系统维护用户数	≥200 个
	数量指标	疾控领域信息系统维护数	疾控领域信息系统维护数	≥2 个
	质量指标	病原生物-检测试剂有效期	病原生物-检测试剂有效期	≥5 个月
	质量指标	传染病平均消毒管理率	传染病平均消毒管理率	≥90%
	质量指标	传染病报告率	传染病报告率	≥95%
	时效指标	病原生物-检测试剂储备到位及时性	病原生物-检测试剂储备到位及时性	≤1 个月
	时效指标	消毒项目报表上报及时率	消毒项目报表上报及时率	≥90%
	成本指标	病原生物-试剂储备控制总成本	病原生物-试剂储备控制总成本	≤65 万元
	成本指标	项目总成本	项目总成本	≤201.3 万元
效益指标	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	持续减少
效益指标	社会效益指标	卫生应急处置能力	卫生应急处置能力	提高
效益指标	社会效益指标	疾控公众号发稿量	疾控公众号发稿量	≥80%
效益指标	可持续影响	天津市疾控	天津市疾控系统卫生应急队伍人才	加强

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	指标	系统卫生应急队伍人才梯队建设	梯队建设	
效益指标	可持续影响指标	应急检测能力	应急检测能力	长效提升
满意度指标	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保供满意度	≥90%
满意度指标	服务对象满意度指标	消毒工作培训满意度	消毒工作培训满意度	≥90%
满意度指标	服务对象满意度指标	卫生应急工作基层满意度	卫生应急工作基层满意度	≥90%
满意度指标	服务对象满意度指标	信息化系统提供服务使用人员满意度	信息化系统提供服务使用人员满意度	≥95%

17.公共卫生疾控领域“双随机、一公开”监督检查经费（2026年市级）

绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	公共卫生疾控领域“双随机、一公开”监督检查经费（2026年市级）				
预算规模及 资金用途	预算数	3.60	其中：财政 资金	3.60	其他资金
	完成监督要求场所抽检任务。				
绩效目标	1.完成监督要求场所抽检任务，有效出具检测报告。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	开展监督检查家数	开展2家抽检采样	≥2家	
	数量指标	完成监测家数	完成2家卫生监测	≥2家	
	数量指标	出具卫生检测报告	出具采样和监测的卫生检测报告	≥1份	
	质量指标	卫生监督抽检的检测项目指标覆盖率	卫生监督抽检的检测项目指标覆盖率	≥95%	
	时效指标	监督抽检上报及时率	监督抽检上报及时率	100%	
	成本指标	仪器设备检定维修	仪器设备检定校准总额	≤3.6万	
效益指标	社会效益指标	完成场所检测	完成场所监督抽检有效处置	有效处置	
效益指标	可持续影响指标	识别场所卫生状况	识别被检测场所卫生状况	如实反应	
满意度指标	服务对象满意度指标	上报对象满意度	上报对象满意度	≥90%	

18.国家食品安全特色实验室能力提升（2026年市级）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	国家食品安全特色实验室能力提升（2026年市级）				
预算规模及 资金用途	预算数	43.50	其中：财政 资金	43.50	其他资金
	用于食品添加剂安全性评价				
绩效目标	1.承接国家食品添加剂优先风险评估项目，开展2-3种食品添加剂的安全性评估，为食品添加剂使用标准香料部分内容制修订提供数据支撑。 2.开展食品添加剂检测方法研究，建立2-3种快速检测方法。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	食品添加剂 安全性评价 种类	食品添加剂安全性评价种类	≥2类	
	数量指标	食品添加剂 检测方法种 类	食品添加剂检测方法种类	≥2类	
	数量指标	食品添加剂 安全性评价 报告	食品添加剂安全性评价报告	≥2份	
	质量指标	食品添加剂 安全性评价 报告验收合 格率	食品添加剂安全性评价报告验收合格 率	≥90%	
	质量指标	食品添加剂 检测方法报 告验收合格 率	食品添加剂检测方法报告验收合格 率	≥90%	
	时效指标	安全性评价 报告完成及 及时性	安全性评价报告完成及时性	≥95%	
	成本指标	项目总成本	项目总成本	≤43.5万元	
效益指标	社会效益指 标	食品添加剂 安全性评价 报告	食品添加剂安全性评价报告	≥2份	
效益指标	可持续影响	食品添加剂	食品添加剂安全性评价能力提升	持续提升	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	指标	安全性评价 能力提升		
满意度指标	服务对象满 意度指标	食品添加剂 行业协会满 意度	食品添加剂行业协会满意度	≥90%

19.基本公共卫生服务-地方病防治(2026年市级)绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	基本公共卫生服务-地方病防治(2026年市级)				
预算规模及 资金用途	预算数	78.70	其中：财政 资金	78.70	其他资金
	主要用于地方病监测、宣传、样品检测、办公用品、差旅交通、专家评审等。				
绩效目标	1.完成我市2026年碘相关疾病、饮水型氟中毒等地方病监测、现症病人服务及地方病宣传和健康干预工作，有效提升居民地方病健康素养水平，保障居民健康。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	地方病项目 监测覆盖地 区数量	开展地方病防治项目区	16区	
	数量指标	儿童碘营养 水平监测数 量	重点人群碘营养监测	≥3200人份	
	数量指标	孕妇碘营养 水平监测数 量	重点人群碘营养监测	≥1600人份	
	数量指标	病区村8-12 岁儿童氟斑 牙普查率	饮水型氟中毒病情监测	≥90%	
	质量指标	地方病项目 数据准确性	监测数据准确性	≥95%	
	时效指标	地方病项目 完成时间	项目完成时限	≤1年	
	成本指标	项目总成本	项目开展成本	≤78.7万元	
效益指标	社会效益指 标	8-10岁儿童 甲肿率	儿童甲状腺肿大率	达到国家碘缺乏病消除标准	
效益指标	社会效益指 标	8-10岁儿童 尿碘中位数	儿童尿碘水平	达到国家碘缺乏病消除标准	
效益指标	社会效益指 标	孕妇尿碘中 位数	孕妇尿碘水平	达到国家碘缺乏病消除标准	
效益指标	可持续影响 指标	重点人群地 方病防治知 识知晓率	重点人群地方病防治知识知晓率	≥80%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
满意度指标	服务对象满意度指标	地方病项目居民满意度	地方病项目居民满意度	≥90%
满意度指标	服务对象满意度指标	地方病培训 工作满意度	地方病培训工作满意度	≥90%

20.基本公共卫生服务-其他疾病预防控制（2026年市级）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	基本公共卫生服务-其他疾病预防控制（2026年市级）				
预算规模及 资金用途	预算数	80.00	其中：财政 资金	80.00	其他资金
	用于体重管理宣传干预。				
绩效目标	1.通过各类宣传干预措施，提升公众体重管理知识和技能水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	制作科普宣传视频	制作完成的科普宣传视频数量	≥2 则	
	数量指标	减重大赛参赛人数	报名参加减重大赛的人数	≥6000 人	
	数量指标	媒体宣传覆盖人次数	通过各类媒体宣传覆盖的人次数	≥50 万人次	
	质量指标	减重大赛参赛人员信息完整率	减重大赛参加人员信息的完整率	≥80%	
	质量指标	科普大赛区级参与率	科普大赛参与的区县数占全市总区县数的比例	≥90%	
	时效指标	项目实施时限	项目的最长执行时间	≤1 年	
	成本指标	项目成本	项目支出的最高数额	≤80 万元	
效益指标	社会效益指标	各区宣传覆盖人次数	各区通过各类宣传覆盖的人次数	≥10 万人次	
效益指标	可持续影响指标	体重管理水平	市区两级疾控机构体重管理水平	稳步提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	课程满意度	参加课程人员对课程的满意度	≥90%	

21.基本公共卫生服务-食品安全标准跟踪评价（2026年市级）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	基本公共卫生服务-食品安全标准跟踪评价（2026年市级）				
	预算数	100.00	其中：财政资金	100.00	其他资金
预算规模及资金用途	主要用于食品安全标准制修订、标准跟踪评价、专项风险评估项目专家座谈、评审；食品安全标准宣贯培训、食品安全专项调查及风险评估技术培训；科普宣材料制作；各区过程质量控制督导调研、系统平台维护升级；开展天津市营养健康食堂、营养健康餐厅等建设工作；开展营养相关培训、营养宣传干预活动、营养健康调查等营养健康工作；差旅等。				
绩效目标	<p>1.完成2026年国家食品安全标准及地方食品安全标准常态评价、专项评价及标准宣贯培训工作，广泛宣传食品安全标准相关知识，并开展形式多样科普宣传活动；开展食品安全相关技术培训；</p> <p>2.开展居民膳食消费情况专项调查，构建风险评估与标准研制所需基础数据库；开展重点危害因素的风险评估，为标准制修订、监管决策提供科学依据；</p> <p>3.广泛宣传营养健康知识，开展全民营养周系列主题活动，并开展“营养与食品安全百人宣讲团”等形式多样的相关宣传活动；开展营养健康相关技术培训；并继续开展营养健康餐厅、营养健康食堂等营养健康相关工作。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	全市全民营养周开展场次数	营养宣传周科普宣传活动开展场次数	≥16场次	
	数量指标	营养与食品安全百人宣讲团宣传覆盖对象数	科普宣传覆盖宣传对象数	≥1000人	
	数量指标	标准跟踪评价意见反馈表填报合格率	开展标准跟踪评价工作的区级数	16区	
	数量指标	食品安全风险评估报告数	完成重点污染物食品安全风险评估报告	1份	
	质量指标	标准跟踪评价意见反馈	标准跟踪评价意见反馈表填报符合要求的比例	≥90%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		表填报合格率		
	时效指标	全民营养周活动开展及时率	营养周活动开展及时率	100%
	成本指标	项目总成本	项目总体成本	≤100 万元
效益指标	社会效益指标	居民营养健康知识传播	传播营养健康知识	持续开展
效益指标	可持续影响指标	营养健康餐厅、食堂创建效果	持续发挥作用	持续发挥作用
满意度指标	服务对象满意度指标	技术培训对象满意度	技术培训对象满意度	≥90%

22.基本公共卫生服务-突发急性传染病防控队（2026年市级）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	基本公共卫生服务-突发急性传染病防控队（2026年市级）				
预算规模及资金用途	预算数	380.00	其中：财政资金	380.00	其他资金
	突发急性传染病防控队				
绩效目标	<p>1.完成队伍的日常管理，组织开展各类培训、演练。</p> <p>2.完成专业应急车辆的运行维护和物资装备的维护、更新和补充。</p> <p>3.持续提升我市国家突发急性传染病防控队应急处置能力，有效做好突发传染病公共卫生事件处置，保障公共卫生安全，落实上级部门交办的应急工作任务。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	培训天数	培训天数	≥5天	
	数量指标	演练天数	演练天数	≥12天	
	数量指标	应急队员受保人数	应急队员受保人数	≤150人	
	数量指标	采购物资装备种类	采购物资装备种类	≥10类	
	质量指标	培训合格率	培训合格率	≥90%	
	质量指标	设备性能合格率	设备性能合格率	100%	
	时效指标	购买物资及时率	购买物资及时率	100%	
	时效指标	设备装备维护及时率	设备装备维护及时率	100%	
	成本指标	演练经费	演练经费	≤68万元	
	成本指标	物资采购经费	物资采购经费	≤40万元	
	成本指标	应急队专用设备采购成本	应急队专用设备采购成本	≤27.4万元	
成本指标	其他应急传染病防控队成本	其他应急传染病防控队成本	≤244.6万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
效益指标	社会效益指标	突发传染病公共卫生事件	突发传染病公共卫生事件	有效处置
效益指标	社会效益指标	大型活动公共卫生安全	大型活动公共卫生安全	有效保障
效益指标	可持续影响指标	我市国家突发急性传染病防控队应急处置能力	我市国家突发急性传染病防控队应急处置能力	有效提升
满意度指标	服务对象满意度指标	培训对象满意度	培训对象满意度	≥90%

23.基本公共卫生服务-职业病防治(2026年市级)绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	基本公共卫生服务-职业病防治(2026年市级)				
预算规模及 资金用途	预算数	319.00	其中：财政 资金	319.00	其他资金
	职业病防治。				
绩效目标	1.通过职业病防治项目，掌握我市职业性危害因素工作人员职业健康监护、职业性疾病诊断基本情况，分析职业性疾病的防治现状，了解和掌握发病特点及规律，发现薄弱环节，为职业性疾病防治制定政策、完善法规标准、明确职业卫生工作重点提供依据。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	职业健康核 心指标监测 数量	完成职业健康核心指标监测的数量	≥30 万人次	
	数量指标	职业卫生技 术服务质量 监测数量	开展职业卫生技术服务质量监测的 机构数量	≥10 家	
	数量指标	工程防护检 测能力比对 数	开展工程防护检测能力比对数	1 个	
	数量指标	重点人群健 康素养监测 机构质控覆 盖率	开展重点人群健康素养监测机构质 控的覆盖率	100%	
	数量指标	职业病危害 因素监测数 量达标率	完成职业病危害因素监测数量的达 标率	≥95%	
	数量指标	职业卫生检 测能力盲样 比对	完成职业卫生技术服务机构盲样考 核数量	≥44 家	
	数量指标	职业卫生检 测能力比对 种类	完成职业卫生检测能力比对种类	≥3 种	
	数量指标	职业性放射 性疾病监测 机构数	完成监测放射诊疗机构数	≥50 家	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	数量指标	参加放射卫生比对机构数	完成放射卫生比对机构数	≥5 家
	数量指标	放射防护监测医疗机构数量	放射诊疗机构检测	≥50 家
	数量指标	放射防护监测企业数量	放射性危害因素用人单位检测	≥40 家
	数量指标	放射防护监测设备数量	放射诊疗机构及放射性危害因素用人单位放射设备检测	≥80 台
	数量指标	放射治疗设备输出剂量核查数量	开展放射治疗工作的医疗机构放射诊疗设备输出剂量核查	≥10 家
	质量指标	重点职业病监测区覆盖率	开展重点职业病监测区覆盖比例	100%
	质量指标	职业病危害因素监测数据复核	开展职业病危害因素监测数据复核的企业数	≥40 家
	质量指标	职业卫生检测比对机构报告质控率	参加职业卫生检测比对报告质控率	≥95%
	质量指标	放射性危害因素监测质量达标率	放射性危害因素监测结果达标情况	≥95%
	时效指标	职业病防治项目完成时间	职业病防治项目完成时间	≤1 年
	成本指标	职业病防治项目总成本	总成本	≤319 万
效益指标	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	有效提升
效益指标	社会效益指标	重点职业病及危害因素	开展重点职业病及危害因素监测能力	有效提升

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		监测能力		
效益指标	可持续影响指标	职业病防治监测能力	长期动态职业病防治监测水平	有效提升
满意度指标	服务对象满意度指标	监测对象满意度	监测对象满意度比例	≥90%

24.疾病预防控制人才队伍建设（2026年市级）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	疾病预防控制人才队伍建设（2026年市级）				
预算规模及 资金用途	预算数	63.60	其中：财政 资金	63.60	其他资金
	用于支持市中心学科建设和全市疾控机构科研教育培训工作；开展医疗机构疾控监督员骨干人员培训。				
绩效目标	1.提升各区医疗机构疾控监督员的工作能力； 2.支持市中心学科建设和全市疾控机构科研教育培训工作。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	培训班次	完成培训班次的计划目标	≥4次	
	数量指标	疾控监督员 骨干培训人员数	疾控监督员骨干培训人员数	≥130人次	
	数量指标	疾控监督员 管理人员培训人数	疾控监督员管理人员培训人数	≥40人	
	数量指标	培训人次	完成培训人次的计划目标	≥100人次	
	质量指标	培训人数达 标率	完成培训人数达标率的计划目标	≥90%	
	质量指标	疾控监督员 专项培训合格率	完成疾控监督员专项培训合格率的计划目标	≥90%	
	质量指标	疾控监督员 岗前培训合规率	完成疾控监督员岗前培训合规率的计划目标	≥90%	
	时效指标	疾控监督员 骨干培训时间	完成疾控监督员骨干培训时间的计划目标	≥2天	
	成本指标	项目财政总 成本	完成项目财政总成本的计划目标的计划目标	≤63.6万元	
效益指标	社会效益指标	我市疾控学 科建设水平	完成学科建设水平有效提升的计划目标	有效提升	
效益指标	社会效益指标	疾控监督员 队伍业务水	完成疾控监督员队伍业务水平的计划目标	稳步提升	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		平		
效益指标	可持续影响指标	医疗机构履行公共卫生职责	完成医疗机构履行公共卫生职责的计划目标	持续改善
效益指标	可持续影响指标	推进科研教育培训能力	完成科研教育培训能力持续提升的计划目标	持续提升
满意度指标	服务对象满意度指标	培训人员满意度	完成培训人员满意度的计划目标	≥90%

25.疾病预防应急处置能力提升（2026年市级）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	疾病预防应急处置能力提升（2026年市级）				
预算规模及 资金用途	预算数	80.00	其中：财政 资金	80.00	其他资金
绩效目标	用于天津市应急小分队演练、区域间联合应急演练、天津市“三公”溯源专项能力提升技能实训、日常卫生应急物资储备。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	开展演练次数	开展演练2次	≥2次	
	数量指标	采购物资种类	采购物资种类至少10类	≥10类	
	数量指标	“三公”溯源专项能力提升技能实训人数	实训人数	≥50人	
	质量指标	物资有效期	物资在有效期内	100%	
	质量指标	演练队员考核合格率	参演队员	≥100%	
	质量指标	“三公”技能实训合格率	参演人员	≥100%	
	时效指标	物资到货周期	物资采购周期	≤1年	
	成本指标	日常卫生应急物资储备	物资采购总额	≤20万	
	成本指标	天津市应急小分队演练	天津市应急小分队演练	≤20万	
	成本指标	天津市“三公”溯源专项能力提升技能实训	天津市“三公”溯源专项能力提升技能实训	≤20万	
成本指标	区域间联合应急演练	区域间联合应急演练	≤20万		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
效益指标	社会效益指标	突发公共卫生事件	突发公共卫生事件有效处置	有效处置
效益指标	可持续影响指标	队伍卫生应急处置能力	队伍卫生应急处置能力持续提升	持续提升
满意度指标	服务对象满意度指标	“三公”溯源专项能力提升技能实训	实训对象满意度	≥90%

26. 疾控能力提升(2025年中央重大公共卫生服务)绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	疾控能力提升(2025年中央重大公共卫生服务)				
预算规模及 资金用途	预算数	399.53	其中：财政 资金	399.53	其他资金
	设备购置、设备尾款支付				
绩效目标	1.提升实验检测能力				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	省级疾控机构实验室仪器设备购置数	完成实验室仪器设备更新或新增数量		19台/套
	质量指标	仪器设备验收合格率	所购置仪器设备验收合格的数量/仪器购置总数量		100%
	时效指标	仪器设备购置完成时间	仪器设备购置完成时间		≤1年
	成本指标	仪器设备购置总成本	仪器设备购置总成本		≤400万元
效益指标	社会效益指标	省级疾控机构实验室硬件水平	省级疾控机构实验室硬件水平		有效提升
效益指标	可持续影响指标	公共卫生领域检验检测能力与质量	公共卫生领域检验检测能力与质量		持续提高
满意度指标	服务对象满意度指标	仪器设备使用人员满意度	仪器设备使用人员满意度		≥90%

27. 疾控能力提升 (2025 年第二批重大公共卫生服务) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	疾控能力提升 (2025 年第二批重大公共卫生服务)				
预算规模及 资金用途	预算数	916.20	其中：财政 资金	916.20	其他资金
	用于传染病监测预警与应急指挥能力提升				
绩效目标	<p>1. 根据《中华人民共和国疫苗管理法》《预防接种工作规范 (2023 年版) 》等相关法律法规有关要求，进一步强化预防接种规范化管理，提升预防接种服务质量，开展天津市免疫规划信息系统功能升级改造，完成接种率人工报告系统等免疫规划子系统模块建设。</p> <p>2. 根据国家卫健委、国家中医药管理局《关于加强卫生信息化建设的指导意见》，市卫生健康委《关于全面加强天津市卫生计生综合监督行政执法工作的实施意见》要求，进一步提升卫生监督执法规范性、科学性，开展天津市卫生监督信息系统功能升级改造。</p> <p>3. 根据《国家突发急性传染病防控队伍标准化建设指引》、《国家疾控局综合司关于做好国家突发急性传染病防控队伍应急准备的通知》以及国家疾控局综合司印发的《加快建设完善省统筹区域传染病监测预警与应急指挥信息平台实施方案》要求，满足区域内突发公共卫生事件应对处置需要。进一步加强信息化建设，满足在突发公共卫生事件应急处置中的信息化通联，实现应急指挥中心与现场队伍之间的通讯会商和信息畅通，提升现场队伍的监测数据收集和传输能力。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	完成系统建设数量	完成系统建设数量		≥1 个
	数量指标	每月疫苗接种率上报报表数	每月疫苗接种率上报报表数		32 个
	数量指标	入托入学查验覆盖辖区数	入托入学查验覆盖辖区数		16 个
	数量指标	系统用户培训	系统用户培训		≥2 次
	数量指标	监督执法信息系统新增功能	新增功能模块		≥3 个
	质量指标	系统稳定率	系统稳定率		≥95%
	质量指标	正常运行，满足业务需	正常运行，满足业务需求		100%

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		求		
	质量指标	应急响应率	应急响应率	100%
	时效指标	日志留存	日志留存	≥6 月
	时效指标	系统应急响应时间	系统应急响应时间	≤2 小时
	成本指标	系统建设成本	系统建设成本	≤916.2 万元
效益指标	社会效益指标	数字化应用水平	数字化应用水平	有效提升
效益指标	社会效益指标	疫苗针对传染病流行状态	疫苗针对传染病流行状态	有效控制
效益指标	可持续影响指标	国家突发急性传染病防控队（天津）信息化管理以及应急指挥通信作用。	国家突发急性传染病防控队（天津）信息化管理以及应急指挥通信作用。	队伍管理信息化 提升系统通信稳定性
满意度指标	服务对象满意度指标	系统用户满意度	系统用户满意度	≥90%

28.监测预警队伍建设和人才培养（2025年中央医疗服务与保障能力提升）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	监测预警队伍建设和人才培养（2025年中央医疗服务与保障能力提升）				
预算规模及资金用途	预算数	25.48	其中：财政资金	25.48	其他资金
	用于监测预警队伍建设和人才培养				
绩效目标	1.开展基层专业人员、专业骨干传染病监测预警规范化培训； 2.采用干中学的现场流行病学培训模式,培养具有较高监测预警能力的人员。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	监测预警专业骨干培训人数	培训监测预警专业骨干人数	≥45人	
	质量指标	监测预警能力提升	逐步提升监测预警能力	有效提升	
	时效指标	2025年医疗服务与保障能力提升项目完成时间	在2025年底完成2025年医疗服务与保障能力提升项目	≤12月	
	成本指标	项目总成本	项目成本	≤25.5万元	
效益指标	社会效益指标	疾病防控	通过监测预警提升疾病防控能力	通过监测预警有效提升疾病防控能力	
效益指标	可持续影响指标	提升智慧化监测预警和风险评估能力水平	有效提升提升智慧化监测预警和风险评估能力水平	有效提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	监测预警培训学员满意度	对培训情况进行满意度调查	≥90%	

29.监测预警队伍建设和人才培养（2026年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	监测预警队伍建设和人才培养（2026年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养）				
预算规模及资金用途	预算数	55.00	其中：财政资金	55.00	其他资金
	用于监测预警队伍建设和人才培养工作				
绩效目标	1.完成监测预警队伍建设和人才培养工作。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	监测预警骨干培训人次	完成培训人次的计划目标		≥45 人次
	数量指标	监测预警骨干培训天数	完成培训天数的计划目标		≥180 天
	数量指标	监测预警骨干培训课程数量	完成培训课程数量的计划目标		≥45 节
	质量指标	监测预警骨干培训人数达标率	完成培训人数达标率的计划目标		100%
	质量指标	监测预警骨干培训出勤率	完成培训出勤率的计划目标		≥85%
	质量指标	聘请讲师资质达标率	完成聘请讲师资质达标率的计划目标		100%
	时效指标	监测预警骨干培训准时开始率	完成培训准时开始率的计划目标		≥95%
	成本指标	培训成本	会议培训的场地费用		≤55 万元
效益指标	社会效益指标	监测预警骨干能力	监测预警骨干能力		有效提升
效益指标	可持续影响指标	监测预警与风险评估水平	监测预警与风险评估水平		持续保持
满意度指标	服务对象满	监测预警骨	完成培训人员满意度的计划目标		≥90%

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	意度指标	干培训人员 满意度		

30.紧缺人才培养（职业病防治人才培养）（2025年中央医疗服务与保障能力提升）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	紧缺人才培养（职业病防治人才培养）（2025年中央医疗服务与保障能力提升）				
预算规模及 资金用途	预算数	7.56	其中：财政 资金	7.56	其他资金
	用于开展2026年度天津市职业病防治人才（职业病危害监测评估专业骨干）培训工作，加强职业病防治专业人才培养，提升天津市职业病危害评估的技术支撑和服务能力。				
绩效目标	1.持续提高天津市职业病防治人才（职业病危害监测评估）队伍的素质和技能水平。 2.持续提升天津市职业病防治（职业病监测评估）的技术支撑和服务能力。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	培养技术骨干人数	培养技术骨干人数		20人
	数量指标	培训完成学时数	培训完成的学时数		≥528学时
	质量指标	培训内容覆盖率	培训内容覆盖率		100%
	质量指标	市区级覆盖率	市区级覆盖率		100%
	质量指标	考核合格率	考核合格率		≥90%
	时效指标	培训完成及时率	按期完成		100%
	时效指标	总结报告上交及时率	总结报告上交及时率		100%
	成本指标	完成项目所需费用	完成项目所需费用		≤7.56万元
效益指标	社会效益指标	职业病防治人才技术能力	天津市职业病防治人才（职业病危害监测评估专业骨干）技术能力		进一步提升
效益指标	可持续影响指标	职业病防治人才能力	天津市职业病防治人才能力持续提升		持续提升
满意度指标	服务对象满意度指标	学员满意度	学员满意度		≥95%

31.精神卫生和慢性非传染性病防治（慢性病防治）（2025年中央重大公共卫生服务）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	精神卫生和慢性非传染性病防治（慢性病防治）（2025年中央重大公共卫生服务）				
预算规模及资金用途	预算数	59.36	其中：财政资金	59.36	其他资金
	慢性非传染病监测、干预、效果评估				
绩效目标	<p>1.有效采集、整理、分析我市全人群死因监测、肿瘤登记、心脑血管事件报告监测数据，开展监测点区慢性病相关现况调查，为制定健康政策提供科学依据。</p> <p>2.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，各地区按照示范区指标体系完成示范区工作总结；广泛普及健康生活方式核心知识，开展特色干预、健康宣传活动、健康支持性环境建设，改善全民健康状况。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	监测项目	完成国家监测工作任务		≥3项
	质量指标	监测报告准确率	评价监测信息报告的准确性		>80%
	时效指标	年度报表上报及时率	上报及时区比例		100%
	成本指标	工作成本	完成工作所需成本		≤59.37万元
效益指标	社会效益指标	出具工作总结报告	完成工作总结和技术分析报告		出具工作总结和技术分析报告，为政府制定慢病防控策略提供依据
效益指标	可持续影响指标	监测数据连续性	死因监测等监测数据多年连续完整		监测数据可持续为政府制定慢病防控策略提供依据
满意度指标	服务对象满意度指标	培训对象满意度	培训对象的满意度		≥90%

32.抗体血清-重点传染病及其他健康危害因素监测 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾控部分) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	抗体血清-重点传染病及其他健康危害因素监测 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾控部分)				
预算规模及资金用途	预算数	24.00	其中：财政资金	24.00	其他资金
	持续开展天津市适龄儿童免疫规划疫苗接种工作。				
绩效目标	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。 2.疫苗可预防疾病监测各项监测指标达到国家要求。 3.天津市 AEFI 监测达到全国监测方案要求。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	国家免疫规划疫苗常规免疫接种及疫苗储备 (与扩免项目合并使用)	与 26 年下达经费合并使用, 国家免疫规划疫苗接种剂次数及疫苗库存数	≥140 万剂次	
	数量指标	0-14 岁人口报告 AFP 发病率	0-14 岁人口报告 AFP 发病率	不低于十万分之一	
	数量指标	排除麻疹风疹病例报告发病率	排除麻疹风疹病例报告发病率	不低于十万分之二	
	质量指标	免疫规划疫苗接种率	疫苗接种数/应种数*100%	≥95%	
	质量指标	疑似预防接种异常反应在发现后 48 小时内报告率	疑似预防接种异常反应在发现后 48 小时内报告率	≥90%	
	质量指标	疑似预防接种异常反应分类率	疑似预防接种异常反应分类率	≥90%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	时效指标	新生儿首剂乙肝疫苗及时接种率	新生儿乙肝疫苗实种数/应种数*100%	≥90%
	成本指标	项目总成本	项目总成本	≤24 万元
效益指标	经济效益指标	疫苗针对传染病发病，暴发流行状态	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	有效控制
效益指标	可持续影响指标	公众预防接种科普宣传	持续开展预防接种宣传教育工作，提高公众认知	持续开展
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%

33.扩大国家免疫规划 (2025 年第二批中央重大公共卫生服务) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	扩大国家免疫规划 (2025 年第二批中央重大公共卫生服务)				
预算规模及 资金用途	预算数	197.00	其中：财政 资金	197.00	其他资金
	为适龄女孩免费提供双价 HPV 疫苗，有效降低宫颈癌等疾病的发生风险。				
绩效目标	1.完成适龄女孩的免疫规划双价 HPV 疫苗接种,保持接种率达到 90%以上。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	目标接种人数	2011 年 11 月 10 日以后出生的满 13 周岁女孩	≥70000 人	
	质量指标	目标人群 HPV 疫苗接种率	疫苗接种数/应种数*100%	达到国家要求水平	
	时效指标	HPV 疑似预防接种异常反应报告及时性	疑似预防接种异常反应在发现后 48 小时内报告率	≤48 小时	
	成本指标	项目总成本	市级统一购进疫苗所需经费	≤197 万元	
效益指标	社会效益指标	公众对 HPV 和宫颈癌的知晓率	持续提升公众对 HPV 和宫颈癌知晓率	持续提升	
效益指标	生态效益指标	公众预防接种科普宣传	持续开展预防接种宣传教育工作，提高公众认知	持续开展	
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%	

34.扩大国家免疫规划 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾控部分) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	扩大国家免疫规划 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾控部分)				
预算规模及资金用途	预算数	2202.50	其中：财政资金	2202.50	其他资金
	持续开展天津市适龄儿童免疫规划疫苗接种工作。				
绩效目标	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。 2.疫苗可预防疾病监测各项监测指标达到国家要求。 3.天津市 AEFI 监测达到全国监测方案要求。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	国家免疫规划疫苗常规免疫接种及疫苗储备	国家免疫规划疫苗接种剂次数及疫苗库存数	≥140 万剂次	
	数量指标	0-14 岁人口报告 AFP 发病率	0-14 岁人口报告 AFP 发病率	不低于十万分之一	
	数量指标	排除麻疹风疹病例报告发病率	排除麻疹风疹病例报告发病率	不低于十万分之二	
	质量指标	免疫规划疫苗接种率	疫苗接种数/应种数*100%	≥95%	
	质量指标	疑似预防接种异常反应在发现后 48 小时内报告率	疑似预防接种异常反应在发现后 48 小时内报告率	≥90%	
	质量指标	疑似预防接种异常反应分类率	疑似预防接种异常反应分类率	≥90%	
	时效指标	新生儿首剂乙肝疫苗及时接种率	新生儿乙肝疫苗实种数/应种数*100%	≥90%	
成本指标	项目总成本	项目总成本	≤2202.5 万元		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
效益指标	社会效益指标	疫苗针对传染病发病，暴发流行状态	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	有效控制
效益指标	可持续影响指标	公众预防接种科普宣传	持续开展预防接种宣传教育工作，提高公众认知	持续开展
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%

35.扩大免疫规划(2025年中央重大公共卫生服务)绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位:万元

项目名称	扩大免疫规划(2025年中央重大公共卫生服务)				
预算规模及 资金用途	预算数	60.56	其中:财政 资金	60.56	其他资金
	持续开展天津市适龄儿童免疫规划疫苗接种工作。				
绩效目标	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。 2.疫苗可预防疾病监测各项监测指标达到国家要求。 3.天津市AEFI监测达到全国监测方案要求。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	国家免疫规划疫苗常规免疫接种及疫苗储备(与26年扩免经费合并使用)	国家免疫规划疫苗接种剂次数及疫苗库存数	≥140万剂次	
	数量指标	0-14岁人口报告AFP发病率	0-14岁人口报告AFP发病率	不低于十万分之一	
	数量指标	排除麻疹风疹病例报告发病率	排除麻疹风疹病例报告发病率	不低于十万分之二	
	质量指标	免疫规划疫苗接种率	疫苗接种数/应种数*100%	≥95%	
	质量指标	疑似预防接种异常反应在发现后48小时内报告率	疑似预防接种异常反应在发现后48小时内报告率	≥90%	
	质量指标	疑似预防接种异常反应分类率	疑似预防接种异常反应分类率	≥90%	
	时效指标	新生儿首剂乙肝疫苗及	新生儿乙肝疫苗实种数/应种数*100%	≥90%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		时接种率		
	成本指标	项目总成本	项目总成本	≤60.56 万元
效益指标	社会效益指标	疫苗针对传染病发病，暴发流行状态	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	有效控制
效益指标	可持续影响指标	公众预防接种科普宣传	持续开展预防接种宣传教育工作，提高公众认知	持续开展
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%

36.慢性病防治-精神卫生与慢性非传染性病防治(2026年中央重大公共卫生服务-卫健部分)绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	慢性病防治-精神卫生与慢性非传染性病防治(2026年中央重大公共卫生服务-卫健部分)				
预算规模及 资金用途	预算数	113.30	其中：财政 资金	113.30	其他资金
	慢性非传染病监测、干预、效果评估				
绩效目标	1.有效采集、整理、分析我市全人群死因监测、肿瘤登记、心脑血管事件报告监测数据，开展监测点区慢性病相关现况调查，为制定健康政策提供科学依据。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	监测项目	完成国家监测工作任务	≥3项	
	数量指标	死亡证身份证号填写率	死亡证身份证号填写完整性	≥97%	
	数量指标	肿瘤登记定期随访率	评价肿瘤登记定期随访完整性	≥80%	
	质量指标	监测报告准确率	评价监测信息报告的准确性	≥80%	
	质量指标	根本死因编码不准确比例	评价ICD-10编码准确性	≤5%	
	时效指标	年度报表上报及时率	上报及时区比例	100%	
	成本指标	工作成本	完成工作所需成本	≤113.3万元	
效益指标	社会效益指标	提供慢性病防控专业工作和技术报告	完成慢性病防控专业工作和技术报告	≥2项	
效益指标	可持续影响指标	重大慢性病过早死亡概率	天津市30-69岁居民重大慢性病过早死亡概率	持续下降	
满意度指标	服务对象满意度指标	培训对象满意度	培训对象的满意度	≥90%	

37.能力提升 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾控部分) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	能力提升 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾控部分)				
预算规模及 资金用途	预算数	2175.70	其中：财政 资金	2175.70	其他资金
	用能力提升。				
绩效目标	<p>1.提升对外源物质、食品添加剂的危害识别与安全性评价能力；</p> <p>2.提升研究毒性效应及毒作用机制能力及风险评估能力；</p> <p>3.加强疾控机构能力建设，建立智慧化预警多点触发机制，健全多渠道监测预警机制。</p> <p>4.提高监测数据报告及时性和准确性，加强分析研判能力水平，从而实现实时有效分析、集中会商研判和辅助应急决策指挥。促进医防协同，有序推进医疗机构与疾控机构间信息互联互通与共享。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	仪器设备购置数量	仪器设备购置数量	11 种	
	数量指标	系统运维数量	系统运维数量	≥1 个	
	质量指标	设备到货验收合格率	设备到货验收合格率	100%	
	质量指标	疾控数据质量提升	疾控数据治理质量提升	有效提升	
	时效指标	物资采购完成时间	物资采购完成时间	≤12 个月	
	时效指标	项目完成时间	项目完成时间	2026 年底	
	成本指标	资金支出总额	资金支出总额	≤2175.7 万元	
效益指标	社会效益指标	理化实验室、毒理实验室及应急处置能力	理化实验室、毒理实验室及应急处置能力	有效提升	
效益指标	社会效益指标	传染病监测预警与应急指挥能力	提升传染病监测预警与应急指挥能力	有效提升	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
效益指标	可持续影响指标	健康危害因素理化检测效率，毒理学安全性、功能性识别及评价相关检测效率	健康危害因素理化检测效率，毒理学安全性、功能性识别及评价相关检测效率	持续提升
效益指标	可持续影响指标	提升智慧化监测预警和风险评估能力水平	提升智慧化监测预警和风险评估能力水平	有效提升
满意度指标	服务对象满意度指标	专业技术人员满意度	专业技术人员满意度比例	≥90%
满意度指标	服务对象满意度指标	信息平台用户使用满意度	用户的满意度	≥95%

38.农村地区癫痫防治-精神卫生与慢性非传染性病防治(2026年中央重大公共卫生服务-卫健部分)绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	农村地区癫痫防治-精神卫生与慢性非传染性病防治(2026年中央重大公共卫生服务-卫健部分)				
预算规模及资金用途	预算数	0.80	其中：财政资金	0.80	其他资金
	开展项目培训				
绩效目标	1.开展农村癫痫防治管理项目市级培训及质控，提升项目工作人员相关工作能力。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	年内召开农村癫痫防治项目市级工作培训	开展癫痫项目工作培训	1次	
	数量指标	网报数据质控	对癫痫网报数据进行数据质控	4次	
	数量指标	宣传活动次数	开展癫痫宣传活动	1次	
	质量指标	参加癫痫培训人员考核通过率	参加培训人员考核的通过率	≥80%	
	时效指标	项目完成时限	项目完成的时限	≤1年	
	成本指标	项目成本	项目的成本金额	≤0.8万元	
效益指标	社会效益指标	癫痫工作相关技术人员能力提升	癫痫工作相关技术人员的能力提升	有效提升	
效益指标	可持续影响指标	监测点项目区二级培训	参加培训的监测点区开展二级培训	有效开展	
满意度指标	服务对象满意度指标	癫痫培训培训对象满意度	癫痫培训对象对培训的满意度	≥90%	

39.疟疾-重点传染病及其他健康危害因素监测（2026年中央重大公共卫生服务-疾控部分）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	疟疾-重点传染病及其他健康危害因素监测（2026年中央重大公共卫生服务-疾控部分）				
预算规模及资金用途	预算数	21.10	其中：财政资金	21.10	其他资金
	用于疟疾和寄生虫等重点传染病的监测防控工作				
绩效目标	1.巩固消除疟疾成果，防止疟疾再传播，减少疟疾死亡，建立省级疟疾参比实验室。 2.推进土源性线虫病传播控制和阻断进程，继续维持较低流行水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	寄生虫病监测点个数	土源性线虫病监测点个数	≥3个	
	数量指标	寄生虫病监测标本复核检测	寄生虫病监测标本复核检测	≥300份	
	质量指标	疟疾病例实验室复核率	疟疾病例实验室复核率	>90%	
	质量指标	寄生虫病监测标本复核率	寄生虫病监测标本复核率	≥90%	
	时效指标	项目完成时间	项目完成时间	2026年底	
	成本指标	项目总成本	项目总成本	≤21.1万元	
效益指标	社会效益指标	土源性线虫病继续维持较低流行水平	土源性线虫病继续维持较低流行水平	持续保持	
效益指标	可持续影响指标	疟疾疫情防控能力	疟疾疫情防控能力	有效提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	疟疾防控能力培训人员满意度	疟疾防控能力培训人员满意度	≥90%	

40.其他重点传染病监测+麻风病 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾控部分) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	其他重点传染病监测+麻风病 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾控部分)					
预算规模及资金用途	预算数	418.80	其中：财政资金	418.80	其他资金	
	用于病媒生物、污水监测、重点传染病及新冠监测。					
绩效目标	<p>1.完成 2026 年传染病病原监测项目任务，加快健全多点触发传染病监测预警体系，完善病原微生物实验室监测网络。</p> <p>2.结合流行病学开展病原快速识别鉴定，持续收集病原生物学信息，完善传染病病原体生物学信息库。</p> <p>3.动态监测我市本土流行的新冠病毒毒株组成和分布,及时发现新变异株,评估变异株传播力、致病力和免疫逃逸能力等生物学特性变化和风险,为疫情防控提供技术支撑。</p> <p>4.针对猴痘样症状监测中发现的核酸阳性样本开展序列分析，及早发现本土隐匿传播疫情和风险，为采取干预措施和阻断病毒传播提供支撑。</p> <p>5.全年按方案要求完成对国家级监测点病媒生物密度、抗药性、病原携带监测的督导，现场指导，样本复核等工作。</p> <p>6.开展天津 2026 年度城市污水监测项目工作。</p> <p>7.动态监测我市急性呼吸道、不明原因肺炎、禽流感、手足口病、布病、出血热等重点传染病流行病学和病原学特征变化，科学研判疫情。</p> <p>8.及时发现、有效处置流感、手足口病、肠道传染病、布病、出血热暴发疫情。</p>					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值		
产出指标	数量指标	传染病病原监测疫情事件调查	传染病病原监测疫情事件调查	≥2 起		
	数量指标	流感样病例监测医院数量	动态监测我市流感、新冠流行病学特征	≥21 家		
	数量指标	手足口病病原监测	动态监测我市手足口病流行病学和病原学特征	≥732 份		
	数量指标	禽流感监测样本量	动态监测我市禽流感流行病学和病原学特征	≥720 份		
	质量指标	传染病病原监测网络实验室考核合格	传染病病原监测网络实验室考核合格	≥90%		

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		格率		
	质量指标	标本采样合格率	判断标本采样是否合格	100%
	质量指标	标本检测率	判断是否对样本进行检测	100%
	质量指标	暴发疫情处置率	判断是否对暴发疫情进行处置	100%
	质量指标	传染病病原监测数据上报合格率	传染病病原监测数据上报合格率	≥90%
	时效指标	传染病病原监测完成及时率	传染病病原监测完成及时率	≥90%
	时效指标	标本采样及时率	判断标本采样是否及时	100%
	时效指标	样本检测及时率	判断标本检测是否及时	100%
	时效指标	暴发疫情及时处置率	判断暴发疫情处置是否及时	100%
	成本指标	项目工作总体成本	项目工作总体成本	≤418.8 万元
	成本指标	多种呼吸道病毒核酸检测	多种呼吸道病毒核酸检测费用	≤1200 元/份
	成本指标	手足口核酸检测	手足口核酸检测费用	≤300 元/份
	数量指标	基因测序试剂储备数量	可用于基因测序的份数	≥275 套
	质量指标	新冠病毒、猴痘病毒本土变异监测上报合格率	国家反馈合格的/上报总数	≥90%
	时效指标	新冠病毒、猴痘病毒本土变异监测样本检测及	及时完成检测的数量/送检数	≥90%

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		时率		
	数量指标	病媒项目完成后的国家监测点总结份数	完成项目工作后各个国家检测点交的总结份数	5份
	时效指标	病媒项目总结上报及时率	及时完成总结的数量/总结总数	100%
	质量指标	病媒样本复核合格率	抽取部分样本复核的合格率	100%
	数量指标	污水监测覆盖区	项目监测工作覆盖的区数	5个区
	质量指标	污水监测任务完成率	按照国家任务要求，监测任务完成率	≥95%
	时效指标	污水项目完成时间	按照国家要求，完成项目工作的时间	≤1年
效益指标	社会效益指标	传染病病原监测、检测能力	按照《传染病病原监测实施方案》要求	有效提升
效益指标	可持续影响指标	区疾控传染病病原监测水平	按照《传染病病原监测实施方案》要求	持续提高
效益指标	社会效益指标	新冠病毒感染防控水平	新冠病毒感染防控水平	有效提升
效益指标	可持续影响指标	新冠病毒、猴痘病毒变异监测水平	新冠病毒、猴痘病毒变异监测水平	长效提升
效益指标	社会效益指标	掌握本市污水新冠病毒等状况能力	掌握本市污水新冠病毒等状况	有效提升
效益指标	可持续影响指标	为人群新冠感染趋势研判提供数据支持能力	为人群新冠感染趋势研判提供数据支持	有效提升
效益指标	社会效益指标	流感、新	通过监测指导疾病防控	指导防控

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	标	冠、手足口、布病等重点传染病监测		
效益指标	社会效益指标	病媒生物监测水平	病媒生物监测情况	有效提升
效益指标	可持续影响指标	病媒生物病原学实验室监测质量	病媒生物病原学实验室监测质量	持续提升
效益指标	可持续影响指标	流感、新冠、手足口病原体实验室检测能力	有效提升流感、新冠、手足口病原体实验室检测能力	持续提升
满意度指标	服务对象满意度指标	网络实验室培训满意度	按照《传染病病原监测实施方案》要求	≥90%
满意度指标	服务对象满意度指标	基因测序试剂使用满意度	基因测序试剂使用满意度	≥90%
满意度指标	服务对象满意度指标	污水项目服务对象满意度	项目区工作服务满意度	≥90%
满意度指标	服务对象满意度指标	急性呼吸道、不明原因肺炎、禽流感、手足口病、布病、出血热等重点传染病监测工作开展情况满意度	对工作开展情况进行满意度调查	≥90%
满意度指标	服务对象满意度指标	病媒培训满意度	病媒培训满意度	≥90%

41.人禽等多项重点传染病监测(2025 年中央重大公共卫生服务)绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	人禽等多项重点传染病监测(2025 年中央重大公共卫生服务)				
预算规模及资金用途	预算数	44.44	其中：财政资金	44.44	其他资金
	用于人禽等多项传染病监测工作				
绩效目标	1.动态监测我市禽流感、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。 2.及时发现、有效处置手足口病、肠道传染病、布病、出血热暴发疫情。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	寄生虫病监测	动态监测我市寄生虫病流行病学和病原学特征	≥7 区	
	数量指标	禽流感监测样本量	动态监测我市禽流感流行病学和病原学特征	≥400 份	
	数量指标	手足口病病原监测	动态监测我市手足口病流行病学和病原学特征	≥732 份	
	质量指标	标本采样合格率	判断标本采样是否合格	100%	
	质量指标	标本检测率	判断是否对样本进行检测	100%	
	质量指标	暴发疫情处置率	判断是否对暴发疫情进行处置	100%	
	时效指标	标本采样及时率	判断标本采样是否及时	100%	
	时效指标	样本检测及时率	判断标本检测是否及时	100%	
	时效指标	暴发疫情及时处置率	判断暴发疫情处置是否及时	100%	
	成本指标	手足口核酸检测	手足口核酸检测费用	≤300 元/份	
	成本指标	寄生虫病实验室镜检复核	寄生虫病实验室镜检复核费用	≤30 元/份	
成本指标	项目总成本	项目成本	≤44.44 万元		
效益指标	社会效益指	手足口等重	通过监测指导疾病防控	通过监测指导疾病防控	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	标	点传染病监测		
效益指标	可持续影响指标	禽流感等重点传染病监测质量	持续提升	通过督导质控持续提升传染病监测质量
满意度指标	服务对象满意度指标	工作开展情况满意度	对工作开展情况进行满意度调查	≥90%

42.伤害监测(2025年中央重大公共卫生服务)绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	伤害监测(2025年中央重大公共卫生服务)				
预算规模及 资金用途	预算数	0.26	其中：财政 资金	0.26	其他资金
	伤害监测				
绩效目标	<p>1.通过对伤害监测数据的分析和利用，掌握我市伤害的流行状况，为制定伤害预防的相关政策提供科学依据，进而降低我市整体伤害发生率。</p> <p>2.不断加强各监测点的监测水平和能力，降低伤害监测的错误率和漏报率，整体提高监测质量和数量。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	数据库上报情况	4次数据报送，包括4次季度报送数据。	4次	
	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)×100%	≥80%	
	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%	
	成本指标	总成本	总成本	≤2580.5元	
效益指标	社会效益指标	撰写分析报告	完成伤害监测结果分析	1份	
效益指标	可持续影响指标	科普文章撰写	通过公众号撰写伤害防控相关原创科普文章	≥5篇	
满意度指标	服务对象满意度指标	业务指导或培训满意度	提高专业人员伤害监测防控技能	≥90%	

43.伤害监测-重点传染病及其他健康危害因素监测 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾控部分) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	伤害监测-重点传染病及其他健康危害因素监测 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾控部分)				
预算规模及资金用途	预算数	1.50	其中：财政资金	1.50	其他资金
	伤害监测				
绩效目标	<p>1.通过对伤害监测数据的分析和利用，掌握我市伤害的流行状况，为制定伤害预防的相关政策提供科学依据，进而降低我市整体伤害发生率；</p> <p>2.不断加强各监测点的监测水平和能力，降低伤害监测的错误率和漏报率，整体提高监测质量。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	每季度数据库上报次数	每季度数据库上报	4 次	
	数量指标	培训人次数	参加培训的人次数	≥50 人	
	质量指标	伤害监测报卡漏报率	各哨点监测区平均漏报率水平	≤10%	
	时效指标	监测报卡及时率	每季度下一个月 25 日前是否准时上报前一季度监测数据库	≥80%	
	成本指标	项目总成本	项目总成本	≤1.5 万元	
	成本指标	培训成本	培训成本	≤8000 元	
效益指标	社会效益指标	撰写年度数据分析报告	分析利用年度监测数据，撰写年度报告	1 份	
效益指标	可持续影响指标	伤害监测相关宣传影响力	伤害监测相关宣传影响力	持续提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	培训人员满意度	培训人员满意度	≥90%	

44.食品安全风险监测-重点传染病及健康危害因素监测（2026年中央重大公共卫生服务-卫健部分）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	食品安全风险监测-重点传染病及健康危害因素监测（2026年中央重大公共卫生服务-卫健部分）				
预算规模及资金用途	预算数	187.00	其中：财政资金	187.00	其他资金
	项目开展所需的实验室检测、培训会议、差旅交通、试剂耗材、仪器维修、能力验证等费用。				
绩效目标	<p>1.完成2026年国家及天津市食品安全风险监测计划任务，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。预计完成样品监测2500份，检测指标120余项。</p> <p>2.逐步完善天津市代表性食品中污染物含量数据库，动态掌握本市及本地区所监测食品中污染物及有害因素、放射性核素的污染水平和变化趋势；及时发现可能存在食品安全隐患并撰写风险隐患报告，通报相关监管部门，充分发挥监测预警提示作用。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	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级数	食品污染物及有害因素监测实现各区全覆盖	16区	
	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2025年国家及天津市食品安全风险监测计划任务要求。	≥2500份	
	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2025年国家及天津市食品安全风险监测计划任务要求。	≥90%	
	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2025年国家及天津市食品安全风险监测计划任务时限要求。	≥90%	
	成本指标	化学污染物	化学污染物及有害因素样品检测所	≤71万元	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		及有害因素监测检测试剂成本	需试剂耗材费用	
	成本指标	项目总成本	项目总成本	≤187 万元
	成本指标	微生物及致病因子监测样品检测试剂成本	微生物及其致病因子样品检测所需试剂耗材费用	≤40 万元
效益指标	社会效益指标	为政府监管部门开展针对性监管提供参考依据，有效识别食品安全风险	撰写风险隐患报告。	4 份
效益指标	可持续影响指标	食品安全风险研判能力水平提升	按照 2025 年国家及天津市食品安全风险监测计划任务要求开展。	持续提升
满意度指标	服务对象满意度指标	培训对象满意度	参会人员培训的满意程度。	≥90%

45.食源性疾病监测-重点传染病及健康危害因素监测 (2026 年中央重大公共卫生服务-卫健部分) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	食源性疾病监测-重点传染病及健康危害因素监测 (2026 年中央重大公共卫生服务-卫健部分)				
预算规模及资金用途	预算数	40.00	其中：财政资金	40.00	其他资金
	食源性疾病监测。				
绩效目标	1.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； 2.完成 2026 年食源性疾病病例监测、主动监测、暴发监测、专项监测、食源性致病菌分子溯源及耐药监测。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	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	
	数量指标	食源性疾病主动监测	全市 20 家哨点医院，每家医院不少于 120 份/年	≥2280 份	
	质量指标	食源性疾病病例监测食物暴露信息填报率	对医疗机构病例信息中食物暴露信息填报率进行要求	≥80%	
	时效指标	食源性疾病暴发监测上报时限	国家工作手册中要求上报时限为结案后 2 周内	<2 周	
	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	
	成本指标	项目总成本	项目总成本	≤40 万元	
效益指标	社会效益指标	为政府监管部门开展针对性监管提供技术报告	每季度撰写分析报告	4 次	
效益指标	可持续影响指标	掌握发病变化趋势	按照国家及天津市食品安全风险监测计划开展食源性疾病监测	巩固	
满意度指标	服务对象满意度指标	居民满意度	参加满意度调查的满意度平均值	≥90%	

46.天津市疾病预防控制中心现代化疾病预防控制体系建设项目（2025年中央预算内投资）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称		天津市疾病预防控制中心现代化疾病预防控制体系建设项目（2025年中央预算内投资）				
预算规模及资金用途	预算数	298.31	其中：财政资金	298.31	其他资金	
	用于2026年度市疾控中心现代化体系建设项目费用					
绩效目标		1.有序推进市疾病预防控制中心现代化疾病预防控制体系建设项目，做好建设各项项目前期工作，保障建设项目开工建设，按照工程进度表完成相关建设工作。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	推进子项目个数	推进子项目个数		≥5个	
	质量指标	项目前期工作达标率	项目前期工作达标率		≥90%	
	质量指标	已建工程质量达标率	已建工程质量达标率		100%	
	时效指标	项目完成时间	项目完成时间		2026年底	
	成本指标	项目使用资金	项目使用资金		≤298.32万元	
效益指标	社会效益指标	提升遏制重大疾病、疫情传播的能力	提升遏制重大疾病、疫情传播的能力		有效提升	
效益指标	可持续影响指标	不断提升预防、实验、信息化、协同管理水平	不断提升预防、实验、信息化、协同管理水平		有效提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	建设方满意度	建设方满意度		≥90%	

47.天津市疾病预防控制中心现代化疾病预防控制体系建设项目（2026年中央预算内投资）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	天津市疾病预防控制中心现代化疾病预防控制体系建设项目（2026年中央预算内投资）				
预算规模及资金用途	预算数	22100.00	其中：财政资金	22100.00	其他资金
	疾病预防控制体系建设项目				
绩效目标	1.有序推进市疾病预防控制中心现代化疾病预防控制体系建设项目，按照工程进度表完成相关建设工作。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	建设（改造、修缮）工程量	反应建设、改造、修缮工程量完成情况	≥23113.12平方米	
	数量指标	建设（改造、修缮）工程数量	反映建设、改造、修缮工程数量	≥2个	
	数量指标	挖土方量	反映建设、改造、修缮工程挖掘土方数量	≥11000m ³	
	数量指标	挖石方量	反映建设、改造、修缮工程挖掘石方数量	≥0m ³	
	数量指标	服务器采购数量	服务器采购数量	≥50台	
	数量指标	信息系统建设、购置数量（个套）	信息系统建设、购置数量（个套）	1套	
	数量指标	网络安全和数据安全设备采购数量	网络安全和数据安全设备采购数量	≥10套	
	数量指标	机房配套	机房建设数量	1个	
	质量指标	工程验收合格率	反映工程质量合格情况	≥95%	
	质量指标	材料质量达标率	反映工程所用材料符合质量标准情况	≥95%	
	质量指标	结构安全达标率	反映工程结构安全符合设计和规范要求程度	≥100%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	质量指标	防水工程合格率	反映屋面、卫生间等防水工程的质量合格情况	≥95%
	质量指标	服务器、数据库、机房及机房基础	服务器、数据库、机房及机房基础设备等硬件及支撑平台运维保障率(对应目标2)	能力提升
	质量指标	确保网络安全	确保网络安全	得到保障
	质量指标	疾病预防控制信息系统运行稳定率	疾病预防控制信息系统运行稳定率	100%
	质量指标	电气安装合格率	反映电气设备安装和线路敷设的质量合格情况	≥95%
	时效指标	项目完工率	反映项目按计划时间完成情况	≥95%
	时效指标	验收及时率	反映项目完工后及时验收情况	≥95%
	时效指标	工程款支付及时率	反映项目工程款按合同约定及时支付的情况	≥95%
	成本指标	单位造价	反映项目单位面积造价控制情况	≤4100元/平方米
	成本指标	工程总包、正式电、二类费	工程总包、正式电、二类费	≤18733万元
	成本指标	信息化建设	信息化建设	≤3367万元
效益指标	社会效益指标	就业岗位增加数	反映项目建设和运营过程中创造的就业机会数量	≥50个
效益指标	可持续影响指标	现代化疾控机构体系能力	现代化疾控机构体系能力	有效提升
满意度指标	服务对象满意度指标	建设单位满意度	反映项目管理部门对项目实施过程和效果的满意程度	≥90%

48.天津市医学重点学科建设项目（2026 市级）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	天津市医学重点学科建设项目（2026 市级）				
预算规模及 资金用途	预算数	50.00	其中：财政 资金	50.00	其他资金
	重点学科建设				
绩效目标	1.培养技术骨干，建立人才梯队 10 人； 2.建设天津市劳动卫生与环境卫生学学科。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	发表中文论文数量	完成中文论文的发表	≥10 篇	
	数量指标	发表英文论文数量	完成英文论文的发表	≥2 篇	
	数量指标	接受培训进修人数数量	完成人员的培训进修	≥15 人	
	质量指标	中文论文发表核心率	核心期刊率越高代表论文质量越高	≥95%	
	质量指标	培训进修人员考核合格率	考核合格率越高代表培训效果越好	≥95%	
	时效指标	项目阶段完成时间	项目内容阶段性完成时间	2026 年底之前	
	成本指标	项目总成本	项目总成本	≤50 万	
效益指标	社会效益指标	天津市工人对职业病的关注度	通过发表论文、科普宣传提升社会关注度	≥5%	
效益指标	可持续影响指标	学科团队的职业卫生和环境卫生的服务水平不断提高	通过学科建设、人才培养不断提高职业卫生和环境卫生的服务水平	不断提高	
满意度指标	服务对象满意度指标	调查对象满意度	项目中涉及的调查对象的满意度	≥95%	

49.细菌性传染病监测(2025年中央重大公共卫生服务)绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	细菌性传染病监测(2025年中央重大公共卫生服务)				
预算规模及资金用途	预算数	13.65	其中：财政资金	13.65	其他资金
	细菌性传染病监测。				
绩效目标	<p>1.完成2026年传染病病原检测项目任务，加快健全多点触发传染病监测预警体系，完善病原微生物实验室监测网络。</p> <p>2.结合流行病学开展病原快速识别鉴定，追踪溯源和传播路径分析，鉴定新发突发、暴发疫情和罕见传染病的病原。</p> <p>3.持续收集病原生物学信息，完善传染病病原体生物学信息库，为分析传染病病原特征及变异趋势，研判风险和防控决策提供科学依据。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	传染病病原监测疫情事件调查	按照《传染病病原监测实施方案》要求	≥2起	
	质量指标	传染病病原监测网络实验室考核合格率	按照《传染病病原监测实施方案》要求	≥90%	
	质量指标	传染病病原监测数据上报合格率	按照《传染病病原监测实施方案》要求	≥90%	
	时效指标	传染病病原监测任务完成时限	按照《传染病病原监测实施方案》要求	2026年底前	
	成本指标	传染病病原监测项目工作总体成本	按照《传染病病原监测实施方案》要求	≤13.65万元	
效益指标	社会效益指标	传染病病原监测、检测能力提升	按照《传染病病原监测实施方案》要求	有效提升	
效益指标	可持续影响指标	区疾控传染病病原监测水平提升	按照《传染病病原监测实施方案》要求	持续提高	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
满意度指标	服务对象满意度指标	网络实验室培训满意度	按照《传染病病原监测实施方案》要求	≥90%

50.现场流行病学培训 (2025 年中央医疗服务与保障能力提升) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	现场流行病学培训 (2025 年中央医疗服务与保障能力提升)				
预算规模及资金用途	预算数	34.36	其中：财政资金	34.36	其他资金
	用于现场流行病学培训				
绩效目标	1.培养具有较高水平现场流行病学能力的人员。 2.培养成为应用型现场流行病学骨干人才。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	培训班次	完成培训班次的计划目标	≥1 次	
	数量指标	培训人次	完成培训人次的计划目标	≥35 人	
	质量指标	培训人数达标率	完成培训人数达标率的计划目标	≥90%	
	质量指标	培训频数达标率	完成举办频数达标率的计划目标	100%	
	质量指标	培训人员合格率	完成培训人员合格率的计划目标	≥90%	
	时效指标	培训准时开始率	完成会议准时开始率的计划目标	≥90%	
	成本指标	培训成本	培训的成本费用	<34.36 万元	
效益指标	社会效益指标	监测数据分析、核查及现场处置能力	完成监测数据分析、核查及现场处置能力提升的计划目标	有效提升	
效益指标	可持续影响指标	现场流行病学调查能力	完成现场流行病学调查能力提升的计划目标	持续提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	培训人员满意度	完成培训人员满意度的计划目标	≥90%	

51.现场流行病学培训 (2026 年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	现场流行病学培训 (2026 年中央医疗服务与保障能力提升-能力建设和人才培养)				
预算规模及资金用途	预算数	19.00	其中：财政资金	19.00	其他资金
	用于现场流行病学培训				
绩效目标	1.培养具有较高水平现场流行病学能力的人员。 2.培养成为应用型现场流行病学骨干人才。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	培训班次	完成培训班次的计划目标	≥1 次	
	数量指标	培训人次	完成培训人次的计划目标	≥35 人	
	质量指标	培训人数达标率	完成培训人数达标率的计划目标	≥90%	
	质量指标	培训频数达标率	完成举办频数达标率的计划目标	100%	
	质量指标	培训人员合格率	完成培训人员合格率的计划目标	≥90%	
	时效指标	培训准时开始率	完成会议准时开始率的计划目标	≥90%	
	成本指标	培训成本	培训的成本费用	≤19 万元	
效益指标	社会效益指标	监测数据分析、核查及现场处置能力	完成监测数据分析、核查及现场处置能力提升的计划目标	有效提升	
效益指标	可持续影响指标	现场流行病学调查能力	完成现场流行病学调查能力提升的计划目标	持续提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	培训人员满意度	完成培训人员满意度的计划目标	≥90%	

52.新冠变异监测-本土(2025年中央重大公共卫生服务)绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	新冠变异监测-本土(2025年中央重大公共卫生服务)				
预算规模及 资金用途	预算数	224.40	其中：财政 资金	224.40	其他资金
	新冠病毒、猴痘病毒变异监测				
绩效目标	1.动态监测我市本土流行的新冠病毒毒株组成和分布,及时发现新变异株,评估变异株传播力、致病力和免疫逃逸能力等生物学特性变化和风险,为疫情防控提供技术支撑。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	采购高通量 基因测序分 析系统	采购高通量基因测序分析系统		1套
	质量指标	上报合格率	国家反馈合格的/上报总数		≥80%
	时效指标	样本检测及 时率	及时完成检测的数量/送检数		≥90%
	成本指标	项目总成本	项目总成本		≤224.4万元
效益指标	社会效益指 标	新冠病毒感 染防控水平	新冠病毒感染防控水平		有效提升
效益指标	可持续影响 指标	新冠病毒变 异监测水平	新冠病毒变异监测水平		长效提升
满意度指标	服务对象满 意度指标	高通量基因 测序分析系 统使用满意 度	高通量基因测序分析系统使用满意 度		≥90%

53.新型冠状病毒肺炎应急防治专项绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	新型冠状病毒肺炎应急防治专项				
预算规模及 资金用途	预算数	5.08	其中：财政 资金	5.08	其他资金
	用于新冠专项研究				
绩效目标	1.探讨 TRIZ 理论在新冠等重大传染病公共卫生事件溯源领域的应用价值； 2.获得新冠等重大传染病突发公共卫生事件最优分类溯源标准化路径；				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值
产出指标	数量指标	论文成稿外 投	论文成稿外投核心期刊篇数		≥1 篇
	质量指标	高质量核心 期刊发表	论文发表在高质量的核心期刊		≥1 篇
	时效指标	课题第二阶 段完成时间	完成新冠等重大传染病溯源标准流 程；		≤1 年
	成本指标	论文出版费	所有论文版面费合计		≤5.08 万元
	成本指标	项目总成本	项目成本		≤5.08 万元
效益指标	可持续影响 指标	筛选新冠等 重大传染病 溯源的关键 技术	形成一套溯源标准化参数和技术		有效提升
满意度指标	服务对象满 意度指标	课题进展满 意度	课题第二季度进度达成预期目标		≥90%

54.学生常见病-重点传染病及其他健康危害因素监测（2026年中央重大公共卫生服务-疾控部分）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	学生常见病-重点传染病及其他健康危害因素监测（2026年中央重大公共卫生服务-疾控部分）				
预算规模及资金用途	预算数	15.00	其中：财政资金	15.00	其他资金
	用于学生常见病监测与干预等支出				
绩效目标	1.完成2026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。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	项目监测覆盖学校数量	项目监测工作覆盖的学校数量	≥80个学校	
	质量指标	项目数据准确率	按照国家任务要求，数据准确达标率	≥95%	
	质量指标	体检现场质控覆盖率	按照国家任务要求，现场质控学会量覆盖率	≥5%	
	时效指标	项目完成时间	按照国家要求，完成项目工作	≤1年	
	成本指标	项目总成本	项目总成本	≤15万元	
效益指标	社会效益指标	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	
效益指标	可持续影响指标	学生健康知识知晓率	通过项目实施，提升健康知识知晓率	持续提高	
满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	学生满意度	≥90%	

55.学生常见病监测(2025 年中央重大公共卫生服务)绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	学生常见病监测(2025 年中央重大公共卫生服务)				
预算规模及 资金用途	预算数	2.25	其中：财政 资金	2.25	其他资金
	学生常见病监测				
绩效目标	1.完成 2026 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； 2.完成 2026 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	指标值	
产出指标	数量指标	项目监测覆盖地区数量	项目监测工作覆盖的学校数量	≥80 所学校	
	质量指标	项目数据准确率	按照国家任务要求，数据准确达标率	≥95%	
	质量指标	体检现场质控覆盖率	按照国家任务要求，现场质控学会量覆盖率	≥5%	
	时效指标	项目完成时间	按照国家要求，完成项目工作	2026 年底前	
	成本指标	项目总成本	项目总成本	≤2.25 万元	
效益指标	社会效益指标	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，学生健康素养	有效提升	
效益指标	可持续影响指标	学生健康知识知晓率	通过项目实施，学生健康知识知晓率	持续提高	
满意度指标	服务对象满意度指标	学生满意度	学生满意度	≥90%	

56.疫苗采购与配送服务(2026年市级)绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位:万元

项目名称		疫苗采购与配送服务(2026年市级)				
预算规模及 资金用途	预算数	1500.60	其中:财政 资金	1500.60	其他资金	
	持续开展适龄儿童天津市免疫规划水痘疫苗接种工作。免疫规划疫苗和非免疫规划疫苗配送。					
绩效目标	1.完成适龄儿童的天津市免疫规划水痘疫苗接种,保持接种率达到95%以上。 2.水痘疾病监测各项监测指标达到国家要求。 3.天津市AEFI监测达到全国监测方案要求。 4.完成免疫规划疫苗和非免疫规划疫苗配送					
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述		指标值	
产出指标	数量指标	采购天津市免疫规划水痘疫苗	市级统一采购免疫规划水痘疫苗		≥13万支	
	质量指标	以街(乡、镇)为单位,适龄儿童水痘疫苗接种率	疫苗接种数/应种数*100%		≥95%	
	时效指标	疫苗采购量执行率	已执行采购量/应执行采购量*100%		100%	
	成本指标	疫苗损耗系数	疫苗使用剂次数/疫苗实际接种剂次数		≤1.05	
	数量指标	免疫规划疫苗和非免疫规划疫苗月均配送频次	免疫规划疫苗和非免疫规划疫苗月均配送频次		>800免疫规划疫苗与非免疫规划疫苗平均每月配送800频次	
	质量指标	配送完成率	配送完成率		100%	
	时效指标	疫苗配送:项目完成时间	项目完成时间		1年	
	成本指标	疫苗配送成本	疫苗配送成本控制		≤600万元	
	成本指标	疫苗采购成本	疫苗采购成本		≤900.6万元	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		本		
效益指标	社会效益指标	水痘发病、暴发疫情	为评估水痘疫苗免疫效果，对其开展相关监测	得到有效控制
效益指标	可持续影响指标	公众预防接种科普宣传	持续开展预防接种宣传教育工作，提高公众认知	持续开展
效益指标	社会效益指标	疫苗配送及时率	疫苗配送及时率	100%
效益指标	可持续影响指标	提高疫苗冷链运输能力	提高疫苗冷链运输能力	有效提高
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%
满意度指标	服务对象满意度指标	配送单位满意度	满意度	≥95%

57. 饮用水和环境卫生监测(2025年中央重大公共卫生服务)绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	饮用水和环境卫生监测(2025年中央重大公共卫生服务)				
预算规模及 资金用途	预算数	27.35	其中：财政 资金	27.35	其他资金
绩效目标	完成我市城市饮用水卫生、农村饮用水卫生、公共场所健康危害因素、空气环境对人群健康影响等监测和宣传工作。 1.完成2025年我市城市饮用水卫生、农村饮用水卫生、公共场所健康危害因素、空气环境对人群健康影响、人体生物监测等监测和宣传工作。 2.重点场所消毒质量监测覆盖率100%，重点场所消毒监测完成率100%				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	饮水环境监测覆盖地区数量	项目监测工作覆盖的区数	16个区	
	数量指标	重点场所消毒质量监测覆盖率	区疾控中心对辖区选定的重点场所消毒质量监测要达到覆盖率100%	100%	
	质量指标	重点场所消毒监测完成率	对于重点场所的消毒监测的完成率要达到100%	100%	
	质量指标	饮水环境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%	
	质量指标	消毒监测数据上报及时率	消毒监测方案要求的各类报表要上报及时，及时率要大于90%	≥90%	
	时效指标	饮水环境监测项目完成时间	按照国家要求，完成项目工作的时间	≤1年	
	成本指标	饮水环境监测专用材料费	用于完成项目工作的试剂耗材	≤6.61万元	
	成本指标	重点场所消毒监测工作成本	用于完成项目工作的技术指导、检验检测等	≤0.6万元	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	成本指标	饮水环境卫生监测工作成本	用于完成项目工作的技术指导、检验检测、宣传服务等	≤20.14 万元
效益指标	社会效益指标	掌握本市水和环境卫生状况	掌握本市水和环境卫生状况	有效提升
效益指标	可持续影响指标	为水和环境卫生管理提供数据支持	为水和环境卫生管理提供数据支持	有效提升
满意度指标	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	≥90%

58. 饮用水和环境卫生监测-重点传染病及其他健康危害因素监测 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾控部分) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	饮用水和环境卫生监测-重点传染病及其他健康危害因素监测 (2026 年中央重大公共卫生服务-疾控部分)				
预算规模及资金用途	预算数	134.30	其中：财政资金	134.30	其他资金
	用于购买采样检测用相关试剂耗材、采样工具、采样箱、耗材、工具、材料等				
绩效目标	1.开展天津市城乡饮用水卫生监测、空气环境对人群健康影响监测、公共场所健康危害因素监测、人体生物监测； 2.在全市 5 个监测点重点场所开展消毒工作情况调查、监测与评价。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	水和环卫监测覆盖地区数量	项目监测工作覆盖的区数	16 个区	
	数量指标	重点场所消毒质量监测覆盖率	区疾控中心对辖区选定的重点场所消毒质量监测要达到覆盖率 100%	100%	
	质量指标	水和环卫监测项目监测完成率	按照国家任务要求，监测任务完成率	≥95%	
	质量指标	重点场所消毒监测完成率	对于重点场所的消毒监测的完成率要达到 100%	100%	
	时效指标	水和环卫项目完成时间	按照国家要求，完成项目工作的时间	≤1 年	
	时效指标	消毒监测数据按国家方案要求上报及时	消毒监测方案要求的各类报表要上报及时，及时率要大于 90%	≥90%	
	成本指标	水和环卫项目总成本	水和环卫项目总成本	≤125.9 万元	
	成本指标	消毒监测评价项目	召开会议总结工作；组织区疾控、托幼、养老、学校等相关机构和重点场所专业技术人员进行技术培	≤8.4 万元	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
			训；用于前往各相关单位督导的差旅交通费等；用于办公用品、复印装订费支出；外出参加学术交流技术培训活动等。	
效益指标	社会效益指标	环境健康知识宣传区域	宣传覆盖区数量	16个区
效益指标	社会效益指标	重点场所环境感染因素危险	重点场所环境感染因素危险因素	持续减少
效益指标	可持续影响指标	专业技术人员培训覆盖人群	相关专业技术人员技术能力培训需可持续	持续扩大
效益指标	可持续影响指标	环境健康知识宣传覆盖率	宣传覆盖率	≥95%
满意度指标	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	≥90%
满意度指标	服务对象满意度指标	培训对象满意度	重点场所消毒人员专业技术培训受众满意度	≥90%

59.职业病防治人才培养-紧缺人才培养 (2026 年中央医疗服务与保障能力提升-卫生健康人才培养) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	职业病防治人才培养-紧缺人才培养 (2026 年中央医疗服务与保障能力提升-卫生健康人才培养)				
预算规模及资金用途	预算数	19.50	其中：财政资金	19.50	其他资金
	用于开展 2026 年度天津市职业病防治人才 (职业病危害监测评估专业骨干) 培训。				
绩效目标	1.持续提高天津市职业病防治人才 (职业病危害监测评估) 队伍的素质和技能水平。 2.持续提升天津市职业病防治人才 (职业病危害监测评估) 的技术支撑和服务能力。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	培养技术骨干人数	培养技术骨干人数	20 人	
	数量指标	培训完成学时数	培训完成学时数	≥528 学时	
	质量指标	培训内容覆盖率	培训内容覆盖率	100%	
	质量指标	市区级覆盖率	市区级覆盖率	100%	
	质量指标	考核合格率	考核合格率	≥90%	
	时效指标	培训完成及时率	按期完成	100%	
	时效指标	总结报告上交及时率	总结报告上交及时率	100%	
	成本指标	完成项目所需费用	完成项目所需费用	≤19.5 万元	
效益指标	社会效益指标	职业病防治人才技术能力	天津市职业病防治人才 (职业病危害监测评估专业骨干) 技术能力	进一步提升	
效益指标	可持续影响指标	职业病防治人才能力	天津市职业病防治人才能力持续提升	持续提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	学员满意度	学员满意度	≥95%	

60.中医药事业创新发展（2026年市级）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	中医药事业创新发展（2026年市级）				
预算规模及 资金用途	预算数	0.50	其中：财政 资金	0.50	其他资金
	中医药事业创新发展。				
绩效目标	1.完成课题第一阶段任务，初步完成丹参酮 IIA 对实验动物血糖代谢的影响的研究。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	建立 T2DM 动物模型实验动物	建立 T2DM 动物模型实验动物	≥18 只	
	数量指标	完成代谢指标检测（血糖、糖耐量）	完成代谢指标检测（血糖、糖耐量）	2 项	
	数量指标	完成实验动物胰腺病理学分析	完成实验动物胰腺病理学分析	1 项	
	质量指标	T2DM 模型验证随机血糖符合 T2DM 标准	T2DM 模型验证随机血糖符合 T2DM 标准	18 只	
	质量指标	代谢指标检测仪器质量控制	代谢指标检测仪器质量控制	所有检测指标均在质控范围	
	时效指标	课题第一阶段（2026 年）完成时间	课题第一阶段（2026 年）完成时间	2026 年底	
	成本指标	课题第一阶段成本	课题第一阶段成本	≤0.5 万元	
效益指标	社会效益指标	对中药治疗 T2DM	对中药治疗 T2DM	提供新的治疗策略	
效益指标	可持续影响	为天然药物	为天然药物干预 T2DM	提供理论依据	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	指标	干预 T2DM		
满意度指标	服务对象满意度指标	课题进展满意度	课题进展满意度	≥90%

61.重点传染病及健康危害因素监测(食品安全风险监测) (2025年中央重大公共卫生服务) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	重点传染病及健康危害因素监测(食品安全风险监测) (2025年中央重大公共卫生服务)				
预算规模及资金用途	预算数	25.80	其中：财政资金	25.80	其他资金
	项目开展所需的实验室试剂耗材、培训会议、差旅费、劳务费。				
绩效目标	<p>1.完成2026年国家及天津市食品安全风险监测计划任务，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。预计完成样品监测2500份，检测指标120余项。</p> <p>2.逐步完善天津市代表性食品中污染物含量数据库，动态掌握本市及本地区所监测食品中污染物及有害因素、放射性核素的污染水平和变化趋势；及时发现可能存在食品安全隐患并撰写风险隐患报告，通报相关监管部门，充分发挥监测预警提示作用。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	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级数	食品污染物及有害因素监测实现各区全覆盖。	16区	
	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2026年国家及天津市食品安全风险监测计划任务要求。	≥2500份	
	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2026年国家及天津市食品安全风险监测计划任务要求。	≥90%	
	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2026年国家及天津市食品安全风险监测计划任务时限要求。	≥90%	
	成本指标	化学污染物及有害因素监测样品检	样品检测所需试剂耗材、设备转运所需费用	≤400元/项	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		测平均检测费		
	成本指标	微生物及致病因子监测样品检测试剂成本	微生物及其致病因子样品检测所需试剂耗材费用	≤0.65 万元
效益指标	社会效益指标	为政府监管部门开展针对性监管提供参考依据，有效识别食品安全风险	及时汇总分析监测数据，撰写专业技术报告。	1 次
效益指标	可持续影响指标	区域食品安全风险研判能力水平提升	按照 2026 年国家及天津市食品安全风险监测计划任务要求开展。	水平持续提升
满意度指标	服务对象满意度指标	培训对象满意度	参会人员培训的满意程度。	≥90%

62.重点传染病及健康危害因素监测(食源性疾病监测) (2025年中央重大公共卫生服务) 绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	重点传染病及健康危害因素监测(食源性疾病监测) (2025年中央重大公共卫生服务)				
预算规模及资金用途	预算数	2.34	其中：财政资金	2.34	其他资金
	项目开展所需的差旅、交通、劳务费				
绩效目标	1.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； 2.完成2026年食源性疾病病例监测、主动监测、暴发监测、专项监测、食源性致病菌分子溯源及耐药监测。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	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	
	数量指标	食源性疾病主动监测	全市20家哨点医院，每家医院不少于120份/年	≥2280份	
	质量指标	食源性疾病病例监测食物暴露信息填报率	对医疗机构病例信息中食物暴露信息填报率进行要求	≥80%	
	时效指标	食源性疾病暴发监测上报时限	国家工作手册中要求上报时限为结案后2周内	<2周	
	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	
效益指标	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，出具数据分析报告。	撰写专业技术报告	1次	
效益指标	可持续影响指标	积累天津市食源性疾病监测数据，	按照国家及天津市食品安全风险监测计划开展食源性疾病监测	≥8600例	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
		掌握发病变化趋势，为制定疾病防控及监管措施提供依据。		
满意度指标	服务对象满意度指标	居民满意度	参加满意度调查的满意度平均值	≥90%

63.重点传染病及健康危害因素监测（人禽、SARS等重点传染病监测）（2025年第二批重大公共卫生服务）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	重点传染病及健康危害因素监测（人禽、SARS等重点传染病监测）（2025年第二批重大公共卫生服务）				
预算规模及资金用途	预算数	5.60	其中：财政资金	5.60	其他资金
	用于寄生虫病地调查				
绩效目标	1.掌握天津市寄生虫病感染状况，提升寄生虫防控水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	完成全国重点寄生虫病调查	完成全国重点寄生虫病调查	≥10000例	
	数量指标	开展疟疾宣传日活动	开展疟疾宣传日活动	1次	
	质量指标	疟疾病例开展流调及标本实验室复核率	疟疾病例开展流调及标本实验室复核率	≥90%	
	质量指标	寄生虫标本复核一致性	寄生虫标本复核一致性	≥90%	
	时效指标	项目完成时间	项目完成时间	2025年底	
	成本指标	项目成本	项目成本	≤5.6万元	
效益指标	社会效益指标	疟疾、寄生虫病防控体系和防控能力	疟疾、寄生虫病防控体系和防控能力	建立及有效提升	
效益指标	可持续影响指标	寄生虫防控水平	寄生虫防控水平有效提升	有效提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	医疗机构对疾控机构疟疾病例复核工作满意度	医疗机构对疾控机构疟疾病例复核工作满意度	≥90%	

64.重点传染病及健康危害因素监测（细菌性传染病监测）（国家致病菌识别网）（2025年第二批重大公共卫生服务）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	重点传染病及健康危害因素监测（细菌性传染病监测）（国家致病菌识别网）（2025年第二批重大公共卫生服务）				
预算规模及资金用途	预算数	0.58	其中：财政资金	0.58	其他资金
	细菌性传染病监测。				
绩效目标	<p>1.完成2026年传染病病原监测项目任务，加快健全多点触发传染病监测预警体系，完善病原微生物实验室监测网络。</p> <p>2.结合流行病学开展病原快速识别鉴定，持续收集病原生物学信息，完善传染病病原体生物学信息库。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	传染病病原监测疫情事件调查	按照《传染病病原监测实施方案》要求	≥2起	
	质量指标	传染病病原监测网络实验室考核合格率	按照《传染病病原监测实施方案》要求	≥90%	
	质量指标	传染病病原监测数据上报合格率	按照《传染病病原监测实施方案》要求	≥90%	
	时效指标	传染病病原监测完成及时率	按照《传染病病原监测实施方案》要求	≥90%	
	成本指标	传染病病原监测项目工作总体成本	按照《传染病病原监测实施方案》要求	≤0.58万元	
效益指标	社会效益指标	传染病病原监测、检测能力提升	按照《传染病病原监测实施方案》要求	有效提升	
效益指标	可持续影响指标	区疾控传染病病原监测水平提升	按照《传染病病原监测实施方案》要求	持续提高	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
满意度指标	服务对象满意度指标	网络实验室培训满意度	按照《传染病病原监测实施方案》要求	≥90%

65.重点传染病及健康危害因素监测（饮用水和环境卫生监测）（2025年第二批重大公共卫生服务）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	重点传染病及健康危害因素监测（饮用水和环境卫生监测）（2025年第二批重大公共卫生服务）				
预算规模及资金用途	预算数	1.10	其中：财政资金	1.10	其他资金
	用于现场采样的实验耗材				
绩效目标	1.重点场所消毒质量监测覆盖率 100%。 2.重点场所消毒监测完成率 100%。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	重点场所消毒质量监测数量	重点场所消毒质量监测数量	5个	
	质量指标	重点场所消毒监测完成率	对于重点场所的消毒监测的完成率要达到 100%	100%	
	时效指标	监测完成及数据上报时间	监测完成及数据上报时间	2026 年底之前	
	成本指标	消毒监测与评价项目成本	消毒监测与评价项目成本	≤1.1 万元	
效益指标	社会效益指标	重点场所环境感染因素危险	重点场所环境感染因素危险	持续减少	
效益指标	可持续影响指标	专业技术人员培训覆盖人群	相关专业技术人员技术能力培训需可持续	持续扩大	
满意度指标	服务对象满意度指标	监测点质控满意度	监测点质控满意度	≥90%	

66.重点呼吸道传染病监测（2025年中央重大公共卫生服务）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	重点呼吸道传染病监测（2025年中央重大公共卫生服务）				
预算规模及资金用途	预算数	71.64	其中：财政资金	71.64	其他资金
	用于重点呼吸道传染病监测工作				
绩效目标	<p>1.动态监测我市流感、新冠等重点呼吸道传染病流行病学和病原学特征变化，科学研判疫情。</p> <p>2.及时发现、有效处置新冠肺炎、流感样病例等呼吸道传染病暴发疫情。</p>				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	流感样病例监测医院数量	动态监测我市流感、新冠流行病学特征	≥21家	
	数量指标	多病原监测医院数量	动态监测我市多种呼吸道病原学特征	≥6家	
	质量指标	标本采样合格率	判断标本采样是否合格	≥100%	
	质量指标	暴发疫情处置率	判断是否对暴发疫情进行处置	100%	
	时效指标	样本检测及时率	判断标本检测是否及时	100%	
	时效指标	暴发疫情及时处置率	判断暴发疫情处置是否及时	100%	
	成本指标	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	
	成本指标	项目总成本	项目成本	≤72万元	
效益指标	社会效益指标	流感、新冠等重点呼吸道传染病监测	通过监测指导疾病防控	实时指导	
效益指标	可持续影响指标	检测能力提升	有效提升流感、新冠等呼吸道病原体实验室检测能力	持续提升	
满意度指标	服务对象满	工作开展情	对工作开展情况进行满意度调查	≥90%	

一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值
	意度指标	况满意度		

67.住院医师规范化培训（2025年中央医疗服务与保障能力提升）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	住院医师规范化培训（2025年中央医疗服务与保障能力提升）				
预算规模及资金用途	预算数	0.04	其中：财政资金	0.04	其他资金
	用于公共卫生医师规范化培训。				
绩效目标	1.培养防治结合型公共卫生医师，提升全市公共卫生医师能力水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	培训人数	评价培训人数情况	9人	
	质量指标	培训阶段考核合格率	评价培训过程及考核情况	≥90%	
	时效指标	培训及时率	按期完成培训计划情况	≥90%	
	成本指标	培训经费支出	开展培训工作经费支出情况	≤0.04万元	
效益指标	社会效益指标	公卫医师培训效果	评价公卫医师培训后能力提升情况	有效提升	
效益指标	可持续影响指标	公卫医师培训后返岗工作情况	评价公卫医师培训后返岗工作情况	能胜任疾控岗位需求	
满意度指标	服务对象满意度指标	培训学员满意度	评价培训满意度	≥90%	

68.住院医师规范化培训（2026年市级）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	住院医师规范化培训（2026年市级）				
预算规模及 资金用途	预算数	62.70	其中：财政 资金	62.70	其他资金
	用于公共卫生医师规范化培训				
绩效目标	1.培养防治结合型公共卫生医师，提升全市公共卫生医师能力水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	培训人次	完成培训人次的计划目标	32人	
	数量指标	培训月数	完成培训月数的计划目标	≥12月	
	数量指标	带教师资数量	完成带教师资数量的计划目标	≥50人	
	质量指标	培训人数达标率	完成培训人数达标率的计划目标	≥90%	
	质量指标	培训人员合格率	完成培训人员合格率的计划目标	≥80%	
	时效指标	培训准时开始率	完成会议准时开始率的计划目标	≥90%	
	成本指标	市级资金成本	市级资金成本	≤62.7万元	
效益指标	社会效益指标	理论与实践技能	完成理论与实践技能提升的计划目标	有效提升	
效益指标	可持续影响指标	公共卫生医师岗位胜任能力	完成公共卫生医师岗位胜任能力提升的计划目标	有效提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	培训人员满意度	完成培训人员满意度的计划目标	≥80%	

69.住院医师规范化培训（2026年中央医疗服务与保障能力提升）绩效目标表

369201 天津市疾病预防控制中心

单位：万元

项目名称	住院医师规范化培训（2026年中央医疗服务与保障能力提升）				
预算规模及资金用途	预算数	96.00	其中：财政资金	96.00	其他资金
	用于公共卫生医师规范化培训。				
绩效目标	1.培养防治结合型公共卫生医师，提升全市公共卫生医师能力水平。				
一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标描述	指标值	
产出指标	数量指标	培训人次	完成培训人次的计划目标	32人	
	数量指标	培训月数	完成培训月数的计划目标	≥12月	
	数量指标	带教师资数量	完成带教师资数量的计划目标	≥50人	
	质量指标	培训人数达标率	完成培训人数达标率的计划目标	≥90%	
	质量指标	培训人员合格率	完成培训人员合格率的计划目标	≥80%	
	时效指标	培训准时开始率	完成会议准时开始率的计划目标	≥90%	
	成本指标	培训成本	培训的成本费用	≤96万元	
效益指标	社会效益指标	理论与实践技能	完成理论与实践技能提升的计划目标	有效提升	
效益指标	可持续影响指标	公共卫生医师岗位胜任能力	完成公共卫生医师岗位胜任能力提升的计划目标	有效提升	
满意度指标	服务对象满意度指标	培训人员满意度	完成培训人员满意度的计划目标	≥80%	