

哈尔滨市财政局文件

哈财指〔社〕〔2020〕337号

哈尔滨市财政局关于预拨 2020 年中央财政 公共卫生体系建设和重大疫情防控救治 体系建设补助资金的通知

各区财政局：

为支持各区公共卫生体系建设和重大疫情防控救治体系建设，提升重大突发公共卫生事件应急处置和救治能力，按照《黑龙江省财政厅关于下达 2020 年中央财政公共卫生体系建设和重大疫情防控救治体系建设补助资金的通知》（黑财指社〔2020〕312 号）精神，经研究，现预拨你区 2020 年中央财政公共卫生体系建设和重大疫情防控救治体系建设补助资金 万元，用于

支持新冠肺炎等重点传染病监测和能力建设、疫苗冷链能力建设、国家卫生应急队伍能力提升、基层呼吸系统疾病早期筛查干预能力提升等公共卫生体系建设和县级公立医院医防结合能力建设、基层医疗卫生机构重大疫情救治能力提升和人才培训、院前医疗急救服务能力提升、县级中医医院传染病防治能力建设等重大疫情防控救治体系建设。现将有关事项通知如下：

一、该项补助资金收入列 2020 年政府收支分类科目“1100208 结算补助收入”，支出列“210 卫生健康支出”。

二、请各区按照国家要求，根据我省《公共卫生体系建设和重大疫情防控救治体系建设实施方案》，结合本地实际，统筹安排并使用好中省财政、地方财政补助资金和其他资金，确保落实相关建设任务。财政部门要强化资金使用监管，督促指导相关部门健全资金使用台账，确保资金专款专用，任何单位不得擅自截留、挤占、挪用或改变资金用途。

三、该项转移支付为直达资金。资金标识为“01003 特殊转移支付”，贯穿资金分配、拨付、使用等整个环节，且保持不变。请各区在指标管理系统中及时登录有关指标和直达资金标识，导入直达资金监控系统，确保数据真实、账目清晰、流向明确。依据直达资金监控系统，加强对直达资金的监督管理，紧密跟踪资金使用情况，提高资金使用效益，并按要求及时报送相关进展情况。

四、为进一步加强转移支付绩效目标管理，提高财政资金使用效益，同时分解下达了转移支付区域绩效目标。各区在组织预算执行中对照区域绩效目标做好绩效监控，确保年度绩效目标如期实现。省卫生健康委、省中医药管理局和省财政厅将加强对各地绩效目标完成情况的考核，考核结果与省级财政补助资金安排挂钩。

五、此次下达为预拨资金，最终补助金额以市政府批复为准，据实结算。

附件：1. 2020 年中央财政公共卫生体系建设和重大疫情防控救治体系建设补助资金分配表
2. 专项转移支付区域绩效目标表



抄送：哈尔滨市卫生健康委，各区卫生健康局。

哈尔滨市财政局办公室

2020年8月31日印发

2020年中央财政公共卫生体系建设和重大疫情防控救治体系建设补助资金分配表

单位名称	本次下达资金 合计	基层医疗卫生机构重大疫情防控能力建设和人才培养项目	院前医疗急救服务能力提升项目	县级医防结合项目	新冠病毒传染病房监测及能力建设提升项目	疫苗冷链能力建设项目	基层疫情防控能力提升项目	基层呼吸系统疾病早期筛查干预能力建设项目	县级中医院 传染病防治项 目	
									基层疫情防控系 统疾病早期筛 查干预能力建 设项目	基层疫情防控能 力提升项目
合计	3183.57	187.00	0.00	450.00	79.72	1194.25	0.00	372.60	900.00	900.00
道里区	364.53	22.00		56.25	2.34	148.34			45.60	90.00
道外区	430.36	22.00		56.25	2.34	128.97			40.80	180.00
南岗区	493.23	22.00		56.25	41.00	148.38			45.60	180.00
松北区	136.51	11.00			6.34	94.67			24.50	
香坊区	436.83	22.00		56.25	6.34	192.94			69.30	90.00
平房区	249.78	11.00		56.25	2.34	73.89			16.30	90.00
呼兰区	338.26	22.00		56.25	6.34	126.97			36.70	90.00
阿城区	331.37	22.00		56.25	6.34	120.08			36.70	90.00
双城区	402.70	33.00		56.25	6.34	160.01			57.10	90.00

单位：万元

附件2

中央对地方专项转移支付区域绩效目标表

(2020年度)

专项名称		公共卫生体系建设和重大疫情防控救治体系建设项目		
中央主管部门		国家卫健委、国家中医药管理局		
省级财政部门	省财政厅	省级主管部门	省卫健委、省中医药管理局	
市级财政部门	哈尔滨市财政局	市级主管部门	哈尔滨市卫健委	
区级财政部门	道里区市财政局	区级主管部门	道里区卫健委	
资金情况 (万元)	实施期金额:	364.53		
	其中: 中央补助	364.53		
	地方资金	0.00		
年度 总体 目标	实施期目标			
	目标1: 实现对重点传染病的哨点监测, 完成监测点核心设备配置。提高监测点实验室检验检测和人员能力。为重点传染病防控提供技术支持。			
	目标2: 各级疾控机构、接种单位冷链设备和疫苗扫码设备配备达到《疫苗储存和运输管理规范(2017年版)》和《预防接种工作规范》要求。实现疫苗扫码出入库管理。			
	目标3: 更新换代2015年以前(含2015年)建成的国家卫生应急队伍。为国家卫生应急队伍建立培训演练、运维保障机制。为国家紧急医学救援队(车载队伍)配备移动生物安全二级实验室, 提升国家卫生应急队伍有序有效处置重特大突发事件能力。			
	目标4: 重点提升疾控专业技术骨干人才现场流行病学调查处置、实验室检验检测、信息技术等专业技术能力, 以及指导基层开展基本公共卫生服务能力。提升精神卫生防治机构或疾控中心人员开展突发公共卫生事件心理危机干预的基本技能。			
	目标5: 使基层医疗卫生机构(社区卫生服务中心、乡镇卫生院)普遍具备开展肺功能检查评估的能力。			
	目标6: 强化公立医院医疗防并重, 调整优化医疗资源布局, 加强综合医院和传染病专科医院感染科建设, 优化发热门门诊诊室管理, 提升检测能力, 加强医院感染防控, 提升传染病和感染性疾病规范化诊疗水平。			
	目标7: 支持基层医疗卫生服务机构(重点是乡镇卫生院和社区卫生服务中心)完善公共卫生服务体系。加强实施设备配备和人才培训。不断提升重大疫情救治能力和突发公共卫生事件应对能力, 推动构建分级诊疗、合理诊治和有序就医新秩序形成。			
	目标8: 通过向中西部地区补充救护车及负压救护车及相关必需车载医疗设备, 缩小配置缺口, 降低传染病病人转运过程的传播风险和医患交叉感染风险, 缩短急救出车时间及急救反应时间, 提升急救患者服务满意度。			
	目标9: 加强县中医医院感染性疾病科等科室特别是发热门门诊建设, 提高医院感染性疾病诊疗水平, 加强院感防控管理, 提高县中医医院对传染病的筛查、预警和防控能力及对突发公共卫生事件的应急能力, 并纳入当地医疗救治体系。			
	目标10: 充分发挥中医药的特色优势, 提升县中医医院呼吸道传染病等新发突发传染病及公共卫生事件应急处置涉及的主要疾病的诊疗水平, 建立一支能够有效处置各种传染性疾病的中医疫病防治队伍。			
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值
	数量指标		完成病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测任务的监测点比例	≥85%
			病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测督导任务完成率	≥90%
			基层医疗卫生机构(包括社区卫生服务中心、乡镇卫生院)配备肺功能仪的比例	50%
			县中医医院发热门诊设置比例	≥90%
			县中医医院传染病防治人员培训任务完成率	100%
			县级中医医院中医疫病防治骨干人才及急诊急救骨干人才培训人数	每机构不少于22人
	产出 指标		县级中医医院医务人员院感防控培训比例	100%
			市县级疾控机构、接种单位冷链设备配备达标率(中西部省份)	≥90%
			市县级疾控机构、接种单位疫苗扫码设备配备达标率(中西部省份)	≥90%
			国家卫生应急队伍队员培训演练合格率	100%
			基层人才培训合格率	≥90%
			项目县区公立医院医务人员医防结合能力培训合格率	100%
			项目县区公立医院发热门诊、实验室检测、传染病救治、医防结合信息化设备及院感防控物资补充率	较上年提升
效益 指标	社会效益 指标		项目基层医疗卫生机构配备设备使用率	≥95%
			补充负压救护车到位率(中西部省份)	100%
			补充负压救护车纳入属地120指挥调度系统平台比例(中西部省份)	100%
			国家卫生应急队伍应对突发事件能力	较上年增强
			基层医疗卫生机构肺功能仪使用率	≥90%

附件2

中央对地方专项转移支付区域绩效目标表
(2020年度)

专项名称		公共卫生体系建设和重大疫情防控救治体系建设项目		
中央主管部门		国家卫健委、国家中医药管理局		
省级财政部门		省财政厅	省级主管部门	省卫健委、省中医药管理局
市级财政部门		哈尔滨市财政局	市级主管部门	哈尔滨市卫健委
区级财政部门		道外区财政局	区级主管部门	道外区卫健局
资金情况 (万元)	实施期金额:	430.36		
	其中: 中央补助	430.36		
	地方资金	0.00		
年度总体目标	实施期目标			
	目标1: 实现对重点传染病的哨点监测, 完成监测点核心设备配置。提高监测点实验室检验检测和人员能力。为重点传染病防控提供技术支持。			
	目标2: 各级疾控机构、接种单位冷链设备和疫苗扫码设备配备达到《疫苗储存和运输管理规范(2017年版)》和《预防接种工作规范》要求。实现疫苗扫码出入库管理。			
	目标3: 更新换代2015年以前(含2015年)建成的国家卫生应急队伍。为国家卫生应急队伍建立培训演练、运维保障机制。为国家紧急医学救援队(车载队伍)配备移动生物安全二级实验室, 提升国家卫生应急队伍有序有效处置重大突发事件能力。			
	目标4: 重点提升疾控专业技术骨干人才现场流行病学调查处置、实验室检验检测、信息技术等专业技术能力, 以及指导基层开展基本公共卫生服务能力。提升精神卫生防治机构或疾控中心人员开展突发公共卫生事件心理危机干预的基本技能。			
	目标5: 使基层医疗卫生机构(社区卫生服务中心、乡镇卫生院)普遍具备开展肺功能检查评估的能力。			
	目标6: 强化公立医院医疗并重, 调整优化医疗资源布局, 加强综合医院和传染病专科医院感染科建设, 优化发热门门诊诊室管理, 提升检测能力, 加强医院感染防控, 提升传染病和感染性疾病规范化诊疗水平。			
	目标7: 支持基层医疗卫生服务机构(重点是乡镇卫生院和社区卫生服务中心)完善公共卫生服务体系, 加强实施设备配备和人才培养。不断提升重大疫情救治能力和突发公共卫生事件应对能力, 推动构建分级诊疗、合理诊治和有序就医新秩序形成。			
	目标8: 通过向中西部地区补充防护监护型负压救护车及相关必需车载医疗设备, 缩小配置缺口, 降低传染病病人转运过程的传播风险和医患交叉感染风险, 缩短急救出车时间及急救反应时间, 提升急救患者服务满意度。			
	目标9: 加强县中医医院感染性疾病科等科室特别是发热门诊建设, 提高医院感染性疾病诊疗水平, 加强院感防控管理, 提高县中医医院对传染病的筛查、预警和防控能力及对突发公共卫生事件的应急能力, 并纳入当地医疗救治体系。			
	目标10: 充分发挥中医药的特色优势, 提升县中医医院呼吸道传染病等新发突发传染病及公共卫生事件应急处置涉及的主要疾病的诊疗水平, 建立一支能够有效处置各种传染性疾病的中医疫病防治队伍。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	数量指标	完成病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测任务的监测点比例		≥85%
		病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测督导任务完成率		≥90%
		基层医疗卫生机构(包括社区卫生服务中心、乡镇卫生院)配备肺功能仪的比例		50%
		县中医医院发热门诊设置比例		≥90%
		县中医医院传染病防治人员培训任务完成率		100%
		县级中医医院中医疫病防治骨干人才及急诊急救骨干人才培训人数		每机构不少于22人
		县级中医医院医务人员院感防控培训比例		100%
	质量指标	市县级疾控机构、接种单位冷链设备配备达标率(中西部省份)		≥90%
		市县级疾控机构、接种单位疫苗扫码设备配备达标率(中西部省份)		≥90%
		国家卫生应急队伍队员培训演练合格率		100%
		基层人才培训合格率		≥90%
		项目县区公立医院医务人员医防结合能力培训合格率		100%
		项目县区公立医院发热门诊、实验室检测、传染病救治、医防结合信息化设备及院感防控物资补充率		较上年提升
		项目基层医疗卫生机构配备设备使用率		≥95%
	效益指标	补充负压救护车到位率(中西部省份)		100%
		补充负压救护车纳入属地120指挥调度系统平台比例(中西部省份)		100%
	社会效益指标	国家卫生应急队伍应对突发事件能力		较上年增强
		基层医疗卫生机构肺功能仪使用率		≥90%

附件2

中央对地方专项转移支付区域绩效目标表
(2020年度)

专项名称		公共卫生体系建设和重大疫情防控救治体系建设项目		
中央主管部门		国家卫健委、国家中医药管理局		
省级财政部门	省财政厅	省级主管部门	省卫健委、省中医药管理局	
市级财政部门	哈尔滨市财政局	市级主管部门	哈尔滨市卫健委	
区级财政部门	南岗区财政局	区级主管部门	南岗区卫健局	
资金情况 (万元)	实施期金额: 其中: 中央补助 地方资金	493.23 493.23 0.00		
年度总体目标	实施期目标			
	目标1: 实现对重点传染病的哨点监测, 完成监测点核心设备配置。提高监测点实验室检验检测和人员能力。为重点传染病防控提供技术支持。			
	目标2: 各级疾控机构、接种单位冷链设备和疫苗扫码设备配备达到《疫苗储存和运输管理规范(2017年版)》和《预防接种工作规范》要求。实现疫苗扫码入库管理。			
	目标3: 更新换代2015年以前(含2015年)建成的国家卫生应急队伍。为国家卫生应急队伍建立培训演练、运维保障机制。为国家紧急医学救援队(车载队伍)配备移动生物安全二级实验室, 提升国家卫生应急队伍有序有效处置重大突发事件能力。			
	目标4: 重点提升疾控专业技术骨干人才现场流行病学调查处置、实验室检验检测、信息技术等专业技术能力, 以及指导基层开展基本公共卫生服务能力。提升精神卫生防治机构或疾控中心人员开展突发公共卫生事件心理危机干预的基本技能。			
	目标5: 使基层医疗卫生机构(社区卫生服务中心、乡镇卫生院)普遍具备开展肺功能检查评估的能力。			
	目标6: 强化公立医院医疗资源布局, 加强综合医院和传染病专科医院感染科建设, 优化发热门门诊诊室管理, 提升检测能力, 加强医院感染防控, 提升传染病和感染性疾病规范化诊疗水平。			
	目标7: 支持基层医疗卫生服务机构(重点是乡镇卫生院和社区卫生服务中心)完善公共卫生服务体系。加强实施设备配备和人才培养。不断提升重大疫情救治能力和突发公共卫生事件应对能力, 推动构建分级诊疗、合理诊治和有序就医新秩序形成。			
	目标8: 通过向中西部地区补充防护监护型负压救护车及相关必需车载医疗设备, 缩小配置缺口, 降低传染病病人转运过程的传播风险和医患交叉感染风险, 缩短急救出车时间及急救反应时间, 提升急救患者服务满意度。			
	目标9: 加强县中医医院感染性疾病科等科室特别是发热门诊建设, 提高医院感染性疾病诊疗水平, 加强院感防控管理, 提高县中医医院对传染病的筛查、预警和防控能力及对突发公共卫生事件的应急能力, 并纳入当地医疗救治体系。			
	目标10: 充分发挥中医药的特色优势, 提升县中医医院呼吸道传染病等新发突发传染病及公共卫生事件应急处置涉及的主要疾病的诊疗水平, 建立一支能够有效处置各种传染性疾病的中医疫病防治队伍。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	数量指标	完成病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测任务的监测点比例		≥85%
		病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测督导任务完成率		≥90%
		基层医疗卫生机构(包括社区卫生服务中心、乡镇卫生院)配备肺功能仪的比例		50%
		县中医医院发热门诊设置比例		≥90%
		县中医医院传染病防治人员培训任务完成率		100%
		县级中医医院中医疫病防治骨干人才及急诊急救骨干人才培训人数		每机构不少于22人
		县级中医医院医务人员院感防控培训比例		100%
	质量指标	市县级疾控机构、接种单位冷链设备配备达标率(中西部省份)		≥90%
		市县级疾控机构、接种单位疫苗扫码设备配备达标率(中西部省份)		≥90%
		国家卫生应急队伍队员培训演练合格率		100%
		基层人才培训合格率		≥90%
		项目县区公立医院医务人员医防结合能力培训合格率		100%
		项目县区公立医院发热门诊、实验室检测、传染病救治、医防结合信息化设备及院感防控物资补充率		较上年提升
		项目基层医疗卫生机构配备设备使用率		≥95%
	效益指标	补充负压救护车到位率(中西部省份)		100%
		补充负压救护车纳入属地120指挥调度系统平台比例(中西部省份)		100%
	社会效益指标	国家卫生应急队伍应对突发事件能力		较上年增强
		基层医疗卫生机构肺功能仪使用率		≥90%

附件2

中央对地方专项转移支付区域绩效目标表

(2020年度)

专项名称		公共卫生体系建设和重大疫情防控救治体系建设项目									
中央主管部门		国家卫健委、国家中医药管理局									
省级财政部门		省财政厅	省级主管部门	省卫健委、省中医药管理局							
市级财政部门		哈尔滨市财政局	市级主管部门	哈尔滨市卫健委							
区级财政部门		松北区财政局	区级主管部门	松北区卫健委							
资金情况 (万元)	实施期金额:	136.51									
	其中: 中央补助	136.51									
	地方资金	0.00									
年度总体目标	实施期目标										
	目标1: 实现对重点传染病的哨点监测, 完成监测点核心设备配置。提高监测点实验室检验检测和人员能力。为重点传染病防控提供技术支持。										
	目标2: 各级疾控机构、接种单位冷链设备和疫苗扫码设备配备达到《疫苗储存和运输管理规范(2017年版)》和《预防接种工作规范》要求。实现疫苗扫码出入库管理。										
	目标3: 更新换代2015年以前(含2015年)建成的国家卫生应急队伍。为国家卫生应急队伍建立培训演练、运维保障机制。为国家紧急医学救援队(车载队伍)配备移动生物安全二级实验室, 提升国家卫生应急队伍有序有效处置重大突发事件能力。										
	目标4: 重点提升疾控专业技术骨干人才现场流行病学调查处置、实验室检验检测、信息技术等专业技术能力, 以及指导基层开展基本公共卫生服务能力。提升精神卫生防治机构或疾控中心人员开展突发公共卫生事件心理危机干预的基本技能。										
	目标5: 使基层医疗卫生机构(社区卫生服务中心、乡镇卫生院)普遍具备开展肺功能检查评估的能力。										
	目标6: 强化公立医院医疗防并重, 调整优化医疗资源布局, 加强综合医院和传染病专科医院感染科建设, 优化发热门门诊室管理, 提升检测能力, 加强医院感染防控, 提升传染病和感染性疾病规范化诊疗水平。										
	目标7: 支持基层医疗卫生服务机构(重点是乡镇卫生院和社区卫生服务中心)完善公共卫生服务体系。加强实施设备配备和人才培训。不断提升重大疫情救治能力和突发公共卫生事件应对能力, 推动构建分级诊疗、合理诊治和有序就医新秩序形成。										
	目标8: 通过向中西部地区补充防护监护型负压救护车及相关必需车载医疗设备, 缩小配置缺口, 降低传染病病人转运过程的传播风险和医患交叉感染风险, 缩短急救出车时间及急救反应时间, 提升急救患者服务满意度。										
	目标9: 加强县中医医院感染性疾病科等科室特别是发热门诊建设, 提高医院感染性疾病诊疗水平, 加强院感防控管理, 提高县中医医院对传染病的筛查、预警和防控能力及对突发公共卫生事件的应急能力, 并纳入当地医疗救治体系。										
	目标10: 充分发挥中医药的特色优势, 提升县中医医院呼吸道传染病等新发突发传染病及公共卫生事件应急处置涉及的主要疾病的诊疗水平, 建立一支能够有效处置各种传染性疾病的中医疫病防治队伍。										
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		指标值						
	数量指标		完成病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测任务的监测点比例		≥85%						
			病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测督导任务完成率		≥90%						
			基层医疗卫生机构(包括社区卫生服务中心、乡镇卫生院)配备肺功能仪的比例		50%						
			县中医医院发热门诊设置比例		≥90%						
			县中医医院传染病防治人员培训任务完成率		100%						
			县级中医医院中医疫病防治骨干人才及急诊急救骨干人才培训人数		每机构不少于22人						
			县级中医医院医务人员院感防控培训比例		100%						
	质量指标		市县级疾控机构、接种单位冷链设备配备达标率(中西部省份)		≥90%						
			市县级疾控机构、接种单位疫苗扫码设备配备达标率(中西部省份)		≥90%						
			国家卫生应急队伍队员培训演练合格率		100%						
			基层人才培训合格率		≥90%						
			项目县区公立医院医务人员医防结合能力培训合格率		100%						
			项目县区公立医院发热门诊、实验室检测、传染病救治、医防结合信息化设备及院感防控物资补充率		较上年提升						
			项目基层医疗卫生机构配备设备使用率		≥95%						
效益指标	社会效益指标	补充负压救护车到位率(中西部省份)			100%						
		补充负压救护车纳入属地120指挥调度系统平台比例(中西部省份)			100%						

附件2

中央对地方专项转移支付区域绩效目标表

(2020年度)

专项名称		公共卫生体系建设和重大疫情防控救治体系建设项目							
中央主管部门		国家卫健委、国家中医药管理局							
省级财政部门		省财政厅		省级主管部门	省卫健委、省中医药管理局				
市级财政部门		哈尔滨市财政局		市级主管部门	哈尔滨市卫健委				
区级财政部门		香坊区财政局		区级主管部门	香坊区卫健局				
资金情况 (万元)	实施期金额:	436.83							
	其中: 中央补助	436.83							
	地方资金	0.00							
年度总体目标	实施期目标								
	目标1: 实现对重点传染病的哨点监测, 完成监测点核心设备配置。提高监测点实验室检验检测和人员能力。为重点传染病防控提供技术支持。								
	目标2: 各级疾控机构、接种单位冷链设备和疫苗扫码设备配备达到《疫苗储存和运输管理规范(2017年版)》和《预防接种工作规范》要求。实现疫苗扫码出入库管理。								
	目标3: 更新换代2015年以前(含2015年)建成的国家卫生应急队伍。为国家卫生应急队伍建立培训演练、运维保障机制。为国家紧急医学救援队(车载队伍)配备移动生物安全二级实验室, 提升国家卫生应急队伍有序有效处置重特大突发事件能力。								
	目标4: 重点提升疾控专业技术骨干人才现场流行病学调查处置、实验室检验检测、信息技术等专业技术能力, 以及指导基层开展基本公共卫生服务能力。提升精神卫生防治机构或疾控中心人员开展突发公共卫生事件心理危机干预的基本技能。								
	目标5: 使基层医疗卫生机构(社区卫生服务中心、乡镇卫生院)普遍具备开展肺功能检查评估的能力。								
	目标6: 强化公立医院医疗防并重, 调整优化医疗资源布局, 加强综合医院和传染病专科医院感染科建设, 优化发热门诊诊室管理, 提升检测能力, 加强医院感染防控, 提升传染病和感染性疾病规范化诊疗水平。								
	目标7: 支持基层医疗卫生服务机构(重点是乡镇卫生院和社区卫生服务中心)完善公共卫生服务体系。加强实施设备配备和人才培训。不断提升重大疫情救治能力和突发公共卫生事件应对能力, 推动构建分级诊疗、合理诊治和有序就医新秩序形成。								
	目标8: 通过向中西部地区补充防护监护型负压救护车及相关必需车载医疗设备, 缩小配置缺口, 降低传染病病人转运过程的传播风险和医患交叉感染风险, 缩短急救出车时间及急救反应时间, 提升急救患者服务满意度。								
	目标9: 加强县中医医院感染性疾病科等科室特别是发热门门诊建设, 提高医院感染性疾病诊疗水平, 加强院感防控管理, 提高县中医医院对传染病的筛查、预警和防控能力及对突发公共卫生事件的应急能力, 并纳入当地医疗救治体系。								
	目标10: 充分发挥中医药的特色优势, 提升县中医医院呼吸道传染病等新发突发传染病及公共卫生事件应急处置涉及的主要疾病的诊疗水平, 建立一支能够有效处置各种传染性疾病的中医疫病防治队伍。								
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		指标值				
	数量指标		完成病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测任务的监测点比例		≥85%				
			病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测督导任务完成率		≥90%				
			基层医疗卫生机构(包括社区卫生服务中心、乡镇卫生院)配备肺功能仪的比例		50%				
			县中医医院发热门诊设置比例		≥90%				
			县中医医院传染病防治人员培训任务完成率		100%				
			县级中医医院中医疫病防治骨干人才及急诊急救骨干人才培训人数		每机构不少于22人				
			县级中医医院医务人员院感防控培训比例		100%				
	质量指标		市县级疾控机构、接种单位冷链设备配备达标率(中西部省份)		≥90%				
			市县级疾控机构、接种单位疫苗扫码设备配备达标率(中西部省份)		≥90%				
			国家卫生应急队伍队员培训演练合格率		100%				
			基层人才培训合格率		≥90%				
			项目县区公立医院医务人员医防结合能力培训合格率		100%				
			项目县区公立医院发热门诊、实验室检测、传染病救治、医防结合信息化设备及院感防控物资补充率		较上年提升				
			项目基层医疗卫生机构配备设备使用率		≥95%				
效益指标	社会效益指标	补充负压救护车到位率(中西部省份)			100%				
		补充负压救护车纳入属地120指挥调度系统平台比例(中西部省份)			100%				
		国家卫生应急队伍应对突发事件能力			较上年增强				
		基层医疗卫生机构肺功能仪使用率			≥90%				

附件2

中央对地方专项转移支付区域绩效目标表

(2020年度)

专项名称		公共卫生体系建设和重大疫情防控救治体系建设项目					
中央主管部门		国家卫健委、国家中医药管理局					
省级财政部门		省财政厅	省级主管部门	省卫健委、省中医药管理局			
市级财政部门		哈尔滨市财政局	市级主管部门	哈尔滨市卫健委			
区级财政部门		平房区财政局	区级主管部门	平房区卫健局			
资金情况 (万元)	实施期金额:	249.78					
	其中: 中央补助	249.78					
	地方资金	0.00					
年度总体目标	实施期目标						
	目标1: 实现对重点传染病的哨点监测, 完成监测点核心设备配置。提高监测点实验室检验检测和人员能力。为重点传染病防控提供技术支持。						
	目标2: 各级疾控机构、接种单位冷链设备和疫苗扫码设备配备达到《疫苗储存和运输管理规范(2017年版)》和《预防接种工作规范》要求。实现疫苗扫码出入库管理。						
	目标3: 更新换代2015年以前(含2015年)建成的国家卫生应急队伍。为国家卫生应急队伍建立培训演练、运维保障机制。为国家紧急医学救援队(车载队伍)配备移动生物安全二级实验室, 提升国家卫生应急队伍有序有效处置重特大突发事件能力。						
	目标4: 重点提升疾控专业技术骨干人才现场流行病学调查处置、实验室检验检测、信息技术等专业技术能力, 以及指导基层开展基本公共卫生服务能力。提升精神卫生防治机构或疾控中心人员开展突发公共卫生事件心理危机干预的基本技能。						
	目标5: 使基层医疗卫生机构(社区卫生服务中心、乡镇卫生院)普遍具备开展肺功能检查评估的能力。						
	目标6: 强化公立医院医疗并重, 调整优化医疗资源布局, 加强综合医院和传染病专科医院感染科建设, 优化发热门门诊管理, 提升检测能力, 加强医院感染防控, 提升传染病和感染性疾病规范化诊疗水平。						
	目标7: 支持基层医疗卫生服务机构(重点是乡镇卫生院和社区卫生服务中心)完善公共卫生服务体系, 加强实施设备配备和人才培训。不断提升重大疫情救治能力和突发公共卫生事件应对能力, 推动构建分级诊疗、合理诊治和有序就医新秩序形成。						
	目标8: 通过向中西部地区补充救护车负压救护车及相关必需车载医疗设备, 缩小配置缺口, 降低传染病病人转运过程的传播风险和医患交叉感染风险, 缩短急救出车时间及急救反应时间, 提升急救患者服务满意度。						
	目标9: 加强县中医院感染性疾病科等科室特别是发热门诊建设, 提高医院感染性疾病诊疗水平, 加强院感防控管理, 提高县中医院对传染病的筛查、预警和防控能力及对突发公共卫生事件的应急能力, 并纳入当地医疗救治体系。						
	目标10: 充分发挥中医药的特色优势, 提升县中医院呼吸道传染病等新发突发传染病及公共卫生事件应急处置涉及的主要疾病的诊疗水平, 建立一支能够有效处置各种传染性疾病的中医疫病防治队伍。						
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值			
	数量指标	完成病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测任务的监测点比例		≥85%			
		病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测督导任务完成率		≥90%			
		基层医疗卫生机构(包括社区卫生服务中心、乡镇卫生院)配备肺功能仪的比例		50%			
		县中医院发热门诊设置比例		≥90%			
		县中医院传染病防治人员培训任务完成率		100%			
		县级中医院中医疫病防治骨干人才及急诊急救骨干人才培训人数		每机构不少于22人			
		县级中医院医务人员院感防控培训比例		100%			
	产出指标	市县级疾控机构、接种单位冷链设备配备达标率(中西部省份)		≥90%			
		市县级疾控机构、接种单位疫苗扫码设备配备达标率(中西部省份)		≥90%			
		国家卫生应急队伍队员培训演练合格率		100%			
		基层人才培训合格率		≥90%			
		项目县区公立医院医务人员医防结合能力培训合格率		100%			
		项目县区公立医院发热门诊、实验室检测、传染病救治、医防结合信息化设备及院感防控物资补充率		较上年提升			
		项目基层医疗卫生机构配备设备使用率		≥95%			
	质量指标	补充负压救护车到位率(中西部省份)		100%			
		补充负压救护车纳入属地120指挥调度系统平台比例(中西部省份)		100%			
		国家卫生应急队伍应对突发事件能力		较上年增强			
	效益指标	社会效益指标	基层医疗卫生机构肺功能仪使用率	≥90%			

附件2

中央对地方专项转移支付区域绩效目标表

(2020年度)

专项名称		公共卫生体系建设和重大疫情防控救治体系建设项目		
中央主管部门		国家卫健委、国家中医药管理局		
省级财政部门		省财政厅	省级主管部门	省卫健委、省中医药管理局
市级财政部门		哈尔滨市财政局	市级主管部门	哈尔滨市卫健委
区级财政部门		呼兰区财政局	区级主管部门	呼兰区卫健局
资金情况 (万元)	实施期金额:	338.26		
	其中: 中央补助	338.26		
	地方资金	0.00		
年度总体目标	实施期目标			
	目标1: 实现对重点传染病的哨点监测, 完成监测点核心设备配置。提高监测点实验室检验检测和人员能力。为重点传染病防控提供技术支持。			
	目标2: 各级疾控机构、接种单位冷链设备和疫苗扫码设备配备达到《疫苗储存和运输管理规范(2017年版)》和《预防接种工作规范》要求。实现疫苗扫码出入库管理。			
	目标3: 更新换代2015年以前(含2015年)建成的国家卫生应急队伍。为国家卫生应急队伍建立培训演练、运维保障机制。为国家紧急医学救援队(车载队伍)配备移动生物安全二级实验室, 提升国家卫生应急队伍有序有效处置重特大突发事件能力。			
	目标4: 重点提升疾控专业技术骨干人才现场流行病学调查处置、实验室检验检测、信息技术等专业技术能力, 以及指导基层开展基本公共卫生服务能力。提升精神卫生防治机构或疾控中心人员开展突发公共卫生事件心理危机干预的基本技能。			
	目标5: 使基层医疗卫生机构(社区卫生服务中心、乡镇卫生院)普遍具备开展肺功能检查评估的能力。			
	目标6: 强化公立医院医疗防并重, 调整优化医疗资源布局, 加强综合医院和传染病专科医院感染科建设, 优化发热门门诊诊室管理, 提升检测能力, 加强医院感染防控, 提升传染病和感染性疾病规范化诊疗水平。			
	目标7: 支持基层医疗卫生服务机构(重点是乡镇卫生院和社区卫生服务中心)完善公共卫生服务体系, 加强实施设备配备和人才培训。不断提升重大疫情救治能力和突发公共卫生事件应对能力, 推动构建分级诊疗、合理诊治和有序就医新秩序形成。			
	目标8: 通过向中西部地区补充防护监护型负压救护车及相关必需车载医疗设备, 缩小配置缺口, 降低传染病病人转运过程的传播风险和医患交叉感染风险, 缩短急救出车时间及急救反应时间, 提升急救患者服务满意度。			
	目标9: 加强县中医院感染性疾病科等科室特别是发热门门诊建设, 提高医院感染性疾病诊疗水平, 加强院感防控管理, 提高县中医院对传染病的筛查、预警和防控能力及对突发公共卫生事件的应急能力, 并纳入当地医疗救治体系。			
	目标10: 充分发挥中医药的特色优势, 提升县中医院呼吸道传染病等新发突发传染病及公共卫生事件应急处置涉及的主要疾病的诊疗水平, 建立一支能够有效处置各种传染性疾病的中医疫病防治队伍。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	数量指标	完成病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测任务的监测点比例	≥85%	
		病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测督导任务完成率	≥90%	
		基层医疗卫生机构(包括社区卫生服务中心、乡镇卫生院)配备肺功能仪的比例	50%	
		县中医院发热门诊设置比例	≥90%	
		县中医院传染病防治人员培训任务完成率	100%	
		县级中医院中医疫病防治骨干人才及急诊急救骨干人才培训人数	每机构不少于22人	
	产出指标	县级中医院医务人员院感防控培训比例	100%	
		市县级疾控机构、接种单位冷链设备配备达标率(中西部省份)	≥90%	
		市县级疾控机构、接种单位疫苗扫码设备配备达标率(中西部省份)	≥90%	
		国家卫生应急队伍队员培训演练合格率	100%	
		基层人才培训合格率	≥90%	
		项目县区公立医院医务人员医防结合能力培训合格率	100%	
		项目县区公立医院发热门诊、实验室检测、传染病救治、医防结合信息化设备及院感防控物资补充率	较上年提升	
效益指标	社会效益指标	项目基层医疗卫生机构配备设备使用率	≥95%	
		补充负压救护车到位率(中西部省份)	100%	
		补充负压救护车纳入属地120指挥调度系统平台比例(中西部省份)	100%	
		国家卫生应急队伍应对突发事件能力	较上年增强	
		基层医疗卫生机构肺功能仪使用率	≥90%	

附件2

中央对地方专项转移支付区域绩效目标表

(2020年度)

专项名称		公共卫生体系建设和重大疫情防控救治体系建设项目		
中央主管部门		国家卫健委、国家中医药管理局		
省级财政部门		省财政厅	省级主管部门	省卫健委、省中医药管理局
市级财政部门		哈尔滨市财政局	市级主管部门	哈尔滨市卫健委
区级财政部门		阿城区财政局	区级主管部门	阿城区卫健局
资金情况 (万元)	实施期金额:		331.37	
	其中: 中央补助		331.37	
	地方资金		0.00	
实施期目标				
年度 总体 目标	目标1: 实现对重点传染病的哨点监测, 完成监测点核心设备配置。提高监测点实验室检验检测和人员能力。为重点传染病防控提供技术支持。			
	目标2: 各级疾控机构、接种单位冷链设备和疫苗扫码设备配备达到《疫苗储存和运输管理规范(2017年版)》和《预防接种工作规范》要求。实现疫苗扫码出入库管理。			
	目标3: 更新换代2015年以前(含2015年)建成的国家卫生应急队伍。为国家卫生应急队伍建立培训演练、运维保障机制。为国家紧急医学救援队(车载队伍)配备移动生物安全二级实验室, 提升国家卫生应急队伍有序有效处置重特大突发事件能力。			
	目标4: 重点提升疾控专业技术骨干人才现场流行病学调查处置、实验室检验检测、信息技术等专业技术能力, 以及指导基层开展基本公共卫生服务能力。提升精神卫生防治机构或疾控中心人员开展突发公共卫生事件心理危机干预的基本技能。			
	目标5: 使基层医疗卫生机构(社区卫生服务中心、乡镇卫生院)普遍具备开展肺功能检查评估的能力。			
	目标6: 强化公立医院医疗并重, 调整优化医疗资源布局, 加强综合医院和传染病专科医院感染科建设, 优化发热门门诊管理, 提升检测能力, 加强医院感染防控, 提升传染病和感染性疾病规范化诊疗水平。			
	目标7: 支持基层医疗卫生服务机构(重点是乡镇卫生院和社区卫生服务中心)完善公共卫生服务体系。加强实施设备配备和人才培训。不断提升重大疫情救治能力和突发公共卫生事件应对能力, 推动构建分级诊疗、合理诊治和有序就医新秩序形成。			
	目标8: 通过向中西部地区补充救护车负压救护车及相关必需车载医疗设备, 缩小配置缺口, 降低传染病病人转运过程的传播风险和医患交叉感染风险, 缩短急救出车时间及急救反应时间, 提升急救患者服务满意度。			
	目标9: 加强县中医医院感染性疾病科等科室特别是发热门门诊建设, 提高医院感染性疾病诊疗水平, 加强院感防控管理, 提高县中医医院对传染病的筛查、预警和防控能力及对突发公共卫生事件的应急能力, 并纳入当地医疗救治体系。			
	目标10: 充分发挥中医药的特色优势, 提升县中医医院呼吸道传染病等新发突发传染病及公共卫生事件应急处置涉及的主要疾病的诊疗水平, 建立一支能够有效处置各种传染性疾病的中医疫病防治队伍。			
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值
	数量指标	完成病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测任务的监测点比例		≥85%
		病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测督导任务完成率		≥90%
		基层医疗卫生机构(包括社区卫生服务中心、乡镇卫生院)配备肺功能仪的比例		50%
		县中医医院发热门诊设置比例		≥90%
		县中医医院传染病防治人员培训任务完成率		100%
		县级中医医院中医疫病防治骨干人才及急诊急救骨干人才培训人数		每机构不少于22人
		县级中医医院医务人员院感防控培训比例		100%
	产出 指标	市县级疾控机构、接种单位冷链设备配备达标率(中西部省份)		≥90%
		市县级疾控机构、接种单位疫苗扫码设备配备达标率(中西部省份)		≥90%
		国家卫生应急队伍队员培训演练合格率		100%
		基层人才培训合格率		≥90%
		项目县区公立医院医务人员医防结合能力培训合格率		100%
		项目县区公立医院发热门诊、实验室检测、传染病救治、医防结合信息化设备及院感防控物资补充率		较上年提升
效益 指标	社会效益 指标	项目基层医疗卫生机构配备设备使用率		≥95%
		补充负压救护车到位率(中西部省份)		100%
		补充负压救护车纳入属地120指挥调度系统平台比例(中西部省份)		100%
		国家卫生应急队伍应对突发事件能力		较上年增强
		基层医疗卫生机构肺功能仪使用率		≥90%

附件2

中央对地方专项转移支付区域绩效目标表

(2020年度)

专项名称		公共卫生体系建设和重大疫情防控救治体系建设项目		
中央主管部门		国家卫健委、国家中医药管理局		
省级财政部门		省财政厅	省级主管部门	省卫健委、省中医药管理局
市级财政部门		哈尔滨市财政局	市级主管部门	哈尔滨市卫健委
区级财政部门		双城区财政局	区级主管部门	双城区卫健委
资金情况 (万元)	实施期金额:	402.7		
	其中: 中央补助	402.7		
	地方资金	0.00		
年度总体目标	实施期目标			
	目标1: 实现对重点传染病的哨点监测, 完成监测点核心设备配置。提高监测点实验室检验检测和人员能力。为重点传染病防控提供技术支持。			
	目标2: 各级疾控机构、接种单位冷链设备和疫苗扫码设备配备达到《疫苗储存和运输管理规范(2017年版)》和《预防接种工作规范》要求。实现疫苗扫码出入库管理。			
	目标3: 更新换代2015年以前(含2015年)建成的国家卫生应急队伍。为国家卫生应急队伍建立培训演练、运维保障机制。为国家紧急医学救援队(车载队伍)配备移动生物安全二级实验室, 提升国家卫生应急队伍有序有效处置重特大突发事件能力。			
	目标4: 重点提升疾控专业技术骨干人才现场流行病学调查处置、实验室检验检测、信息技术等专业技术能力, 以及指导基层开展基本公共卫生服务能力。提升精神卫生防治机构或疾控中心人员开展突发公共卫生事件心理危机干预的基本技能。			
	目标5: 使基层医疗卫生机构(社区卫生服务中心、乡镇卫生院)普遍具备开展肺功能检查评估的能力。			
	目标6: 强化公立医院医防并重, 调整优化医疗资源布局, 加强综合医院和传染病专科医院感染科建设, 优化发热门门诊诊室管理, 提升检测能力, 加强医院感染防控, 提升传染病和感染性疾病规范化诊疗水平。			
	目标7: 支持基层医疗卫生服务机构(重点是乡镇卫生院和社区卫生服务中心)完善公共卫生服务体系。加强实施设备配备和人才培训。不断提升重大疫情救治能力和突发公共卫生事件应对能力, 推动构建分级诊疗、合理诊治和有序就医新秩序形成。			
	目标8: 通过向中西部地区补充防护监护型负压救护车及相关必需车载医疗设备, 缩小配置缺口, 降低传染病病人转运过程的传播风险和医患交叉感染风险, 缩短急救出车时间及急救反应时间, 提升急救患者服务满意度。			
	目标9: 加强县中医院感染性疾病科等科室特别是发热门诊建设, 提高医院感染性疾病诊疗水平, 加强院感防控管理, 提高县中医院对传染病的筛查、预警和防控能力及对突发公共卫生事件的应急能力, 并纳入当地医疗救治体系。			
	目标10: 充分发挥中医药的特色优势, 提升县中医院呼吸道传染病等新发突发传染病及公共卫生事件应急处置涉及的主要疾病的诊疗水平, 建立一支能够有效处置各种传染性疾病的中医疫病防治队伍。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	数量指标	完成病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测任务的监测点比例		≥85%
		病毒性传染病、细菌性传染病、病媒生物监测督导任务完成率		≥90%
		基层医疗卫生机构(包括社区卫生服务中心、乡镇卫生院)配备肺功能仪的比例		50%
		县中医院发热门诊设置比例		≥90%
		县中医院传染病防治人员培训任务完成率		100%
		县级中医院中医疫病防治骨干人才及急诊急救骨干人才培训人数		每机构不少于22人
	质量指标	县级中医院医务人员院感防控培训比例		100%
		市县级疾控机构、接种单位冷链设备配备达标率(中西部省份)		≥90%
		市县级疾控机构、接种单位疫苗扫码设备配备达标率(中西部省份)		≥90%
		国家卫生应急队伍队员培训演练合格率		100%
		基层人才培训合格率		≥90%
		项目县区公立医院医务人员医防结合能力培训合格率		100%
		项目县区公立医院发热门诊、实验室检测、传染病救治、医防结合信息化设备及院感防控物资补充率		较上年提升
效益指标	社会效益指标	项目基层医疗卫生机构配备设备使用率		≥95%
		补充负压救护车到位率(中西部省份)		100%
		补充负压救护车纳入属地120指挥调度系统平台比例(中西部省份)		100%
		国家卫生应急队伍应对突发事件能力		较上年增强
	社会效益指标	基层医疗卫生机构肺功能仪使用率		≥90%