

疫情防控医疗物资储备工作方案 县疫情防控医疗物资储备方案(模板8篇)

营销策划需要深入了解目标客户、市场需求和竞争对手，制定相应的市场推广方案。以下是小编为大家整理的婚礼策划范文，供新人们参考。

疫情防控医疗物资储备工作方案篇一

为有效应对新冠疫情，确保居民生活必需品物资供应通畅，依据《清河县王官庄镇生活必需品物资保障应急预案》要求，特制定本方案，具体如下：

以清河县关于疫情防控工作重要指示精神为指引，为防止我镇居民在新冠肺炎疫情期间浮现生活物资短缺情况，有效保障居民粮、油、肉、菜、蛋、奶、水果等生活必需品的物资供应，合理整合辖区资源，优化配置人力资源，全力保障人民群众的生命安全和身体健康。

成立镇疫情防控期间生活物资保障工作领导小组，负责我镇全体居民的生活物资供应。

人员组成

组长□xxx

副组长□xxx

成员：镇全体副科级以上干部、学校校长、派出所长、市场监管所长及各村党支部书记。

防控领导小组下设办公室，办公室设在镇党政办公室。

经过测算，我镇辖区内现有居民12000余户，约计40000人，按照1户蔬菜粮食等周用量13公斤左右测算，每周全镇共15.6万公斤。现设置集中送货点12个（商超），4个便利保障点，负责50个村及3个住宅小区生活必需品的物资保障，各送货点负责集中储存和分装。

物资送货点按照分包区域大小、人口数量合理配置送货人员。另外12个送货点，平均每个送货点配送约1000户左右，每个点设置8名工作人员，2至3辆车保障供应品到村卡口。

1、全镇划分为三个片区分别是□xxx□xxx□xxx□
由xxx□xxx□xxx具体负责本片区的供应保障工作协调。

2、每个片区选定的超市及粮油店在本辖区进行配送服务，每个定点门店按照自己所分包村庄，将物资直接送到村卡口，与村支书对接，然后安排本村志愿者分送到各家门口，由本户自取。

3、各村每三天一次负责本辖区内群众生活必需品的采购统计，并安排专人先一天与送货点联系，把第二天的要采购的需求统计上报给送货点负责人安排配送。

4、配送点及各村要合理安排配送时间，实行分区分时段配送。

5、未在封控区内的沿街门店根据就近原则，由指定的商超门店实行分时段定点配送。

1、加强组织领导。组长要对物资配送工作负总责，三个片区负责人本片区具体负责，掌握工作流程。

2、确保人力投入。全镇工作人员，应按照镇统一部署开展工作，按照分包各司其职，各负其责，确保第一时间供应到位。

3、加强宣传发动。一方面，鼓舞年轻的党员、居民积极加入

到物资保障志愿者中来，充实力量。另一方面，提高群众知晓率，缺少物资不用慌，蔬菜到了不能抢，安心在家等配送。

疫情防控医疗物资储备工作方案篇二

以国务院、省、市、区新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控工作有关会议精神为指导，认真贯彻落实对新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作的统一指导，建立健全防疫体系，加强对防疫活动的管理，预防、控制疫病，保护人体健康，维护公共卫生安全。

切实落实防控工作责任制，联防联控，形成防控合力，做到早发现、快报告、严处理。落实各项防控措施，做好人员、技术、物资和设备的应急储备工作，有效预防和控制疫病的发生和流行。

领导小组下设有：防控指挥办公室、疫情排查报告组、疫情处置组、宣传组及后勤保障组。

(一)防控指挥办公室

负责应急工作的协调、指挥和报告工作；收集汇总各防控处置组的调查信息，进行综合分析，并报告，包括镇内新型冠状病毒疫情动态、趋势、防控措施、防控效果评估、防控工作存在的问题及下阶段工作建议等；负责对新型冠状病毒的业务指导、防控知识及医疗常识培训等工作；统筹安排现场流行病学调查处理，密切接触者标本的采集及包装运输送样工作。负责新型冠状病毒疫情事件发生态势判断及对突发事件进行决策，负责全面领导、组织、协调各防控组成员，部署防控处置工作。(党政办公室、卫生院)

(二)疫情排查报告组

负责组织对疑似患者、重点区域返(来)广人员、上级推送人

员及密切接触人员排查，掌管报告和审核工作，实行24小时值班制，对信息进行统计和分析，并及时向防控指挥办公室汇报工作进展情况，向区卫健局等上级部门报告新型冠状病毒疫情信息动态。（应急管理办公室、党建办、退役军人服务中心）

（三）疫情处置组

负责对新型冠状病毒疫情采取及时有效措施，对疫点或疫区进行管控并随时和终末消毒处理，负责培训各院卫生室消毒处理，控制疫情进一步蔓延。负责流行病学调查、危害评估等工作；根据防控工作的需要，负责及时提出需要储备的药品、消杀用品等应急物资品目录；对不配合接受隔离治疗的患者，必要时由我镇派出所依法协助采取强制措施。（综合行政执法队、卫生院、派出所）

（四）维稳宣传组

负责会同相关部门制定新型冠状病毒疫情期间的新闻宣传报道和舆论引导方案，负责镇微信公众号、微信矩阵宣传管理，指导及相关部门做好疫情的信息发布、防控知识的宣传教育等工作；负责开展新型冠状病毒疫情应急知识普及、心理危机干预及防控技术支持；消除公众恐慌，维护社会稳定，以利于疫情的控制。（行政综合服务中心）

（五）后勤保障组

负责新型冠状病毒疫情控制所需设施、设备、药品、检验试剂、现场工作人员防护用品等物资的储备和调运工作，以满足疫情处置需要。（党政综合办公室）

（一）提高意识，落实责任

各科室、有关部门及要进一步提高意识，落实新型冠状病毒

感染肺炎疫情防控工作责任制，落实好排查制度，做到早发现、早报告、早诊断、早处置，切实做好新型冠状病毒感染肺炎疫情的防控工作。

(二) 积极宣传提高疫病防控能力

加强值班值守工作，严格落实在岗值班制度，做好防疫护具、消毒药品等采购和储备。发现疫情地区人员和车辆要及时上报镇排查报告组及组织部。二是加强区域防控信息宣传。各院要密切关注政府权威部门]发布的相关信息，及时通过宣传栏、电子屏、微信矩阵、广播等多种渠道，宣传疫情预防等知识，引导群众积极参与疫情防控工作。

(三) 是强化消毒清洁防控手段

加强卫生保洁、病媒消杀工作，生活垃圾做到日产日清。对公共场所及高频次接触的设施设备要重点清洁和定期消毒，强化人员流动密集公共区域通风消毒杀菌，确保空气流通。医院工作人员要加强自身防控，正确佩戴防护口罩，勤洗手，接触生活垃圾的清洁人员应戴橡胶手套等，以身示范做好疫病防范工作。

(四) 强化应急值守与应急保障

要切实落实24小时专人值班和领导带班制度，及时接听和处置疫情举报信息，确保信息畅通，有效应对，规范处置。

今年秋冬季，新型冠状病毒感染肺炎疫情防控工作形势严峻，各科室、镇直部门要切实提高警惕，严加防范，发现有疫情及相关情况要立即向镇排查报告组、指挥办公室报告，扎实做好防控工作，务必做到守土有责、守土尽责。

疫情防控医疗物资储备工作方案篇三

为全面加强我园防疫物资储备工作，提高预防和处置因新型冠状病毒引发的突发公共事件的物资保障能力，建立健全我园突发公共事件应急物资保障体系，做好新学期开学准备，特制定本工作方案。

（二）明确责任、各负其责原则。学校总务处负责储备全校常用的及基本生活物资和处置事件种类所需的专业防疫物资和装备。

成立朱由学校防疫物资储备工作领导小组，由王建兵园长任组长，成员刘琨、马小繁组成。

领导小组的职责是：制定好开学物资储备规划及物资储备方案，确定物资资金及物资储备的品种、数量、金额，并落实情况。指导有关部门的物资储备工作。

专业防疫物资、基本生活物资的日常管理由总务处自行管理。防疫物资使用后应尽快补充，实行动态管理。

疫情防控医疗物资储备工作方案篇四

为切实做好新型冠状病毒肺炎疫情防控工作，加强学校餐厅防控管理，满足师生就餐需求，保障广大师生员工的生命健康安全，特制定本方案。

餐厅属于人员密集区域，应加强空气流通，最大限度引入室外新鲜空气。

1、合理开启部分外窗，使餐厅具有良好的自然通风效果，加强室内外空气流通。

2、餐厅具体通风措施：

(1) 就餐区窗户全部打开，每天下午收工后关闭。

(2) 操作间及储藏室根据实际需求，实施开窗通风。

(3) 通风时间：早上6：00，上午11：00，下午14：00三个阶段开启，每个阶段开启时间为15—30分钟。

1、新冠病毒消毒常用消毒剂：

氯化消毒类：84消毒液、双氧水等；

高浓度酒精：75%浓度的酒精（易燃，小规模使用）。

2、消毒方式：

喷雾式：用喷雾器喷洒消毒液进行表面消毒，适用大面积快速有效消毒。

擦拖式：用布或其它擦拭物浸以消毒剂溶液，擦拭物体表面进行消毒，适用小面积及物体表面消毒。

3、具体消毒工作实施表

位置

消毒药剂

消毒频率

消毒方式

就餐区、出入口、过道、电梯、洗手间等

84消毒液、75%酒精

每日三次（早中晚各一次）

喷雾及擦拖法

操作间、粗加工间

84消毒液

每日两次（午餐前、收工后）

擦拖法

储藏间

疫情防控医疗物资储备工作方案篇五

根据20xx年3月31日市物资保障组会议要求，为确保在有限时间和有限资源情况下，做好辖区内医疗防控物资保障工作，特制定本方案。

参照《贵阳市、贵安新区新型冠状病毒全员核酸检测工作预案》中后勤物资保障专班组成临时保障专班，并根据物资保障工作情况及时增加市交委、市财政局、市卫健投集团等单位人员进入专班。在应急状态下，专班人员在市政府集中办公，各单位可根据情况增派人员进入专班，确保参与人员工作精干、业务熟悉。

主要任务：根据疫情防控医疗防护物资保障需求，积极协调各方资源做好医疗物资调配、储运、生产、采购等工作。

1. 调配原则：启动全员核酸检测或封城状态后，县级物资保障组可向市级物资保障组提交物资申请。当启动区域核酸检测时，原则上保障服务人员数小于70人或保障采样点数小于5个的。

由县级物资组提供统筹保障□市级不提供物资保障□

2. 调配流程:为确保物资调配响应及时□在封城状态下的其他部门防护物资需求按照原常态化调配规则进行申请□在全员核酸检测启动状态下□物资调配不再按照常态化调配规则进行□调配权限下放□由临时保障专班班长作为物资调配审批人;区域核酸检测启动状态下□调配权限由市粮食和物资储备局局长作为物资调配审批人;按照市级物资应急调配流程调配物资□

3. 申请要求:县级物资保障组根据保障采样点数量和轮数填写《全员核酸检测应急物资申请表》报送至市物资保障专班□原则上第一次申请为2轮保障需求数□第三轮开始前□各组根据剩余物资情况提出保障需求□开展区域核酸检测时□参照《全员核酸检测应急物资申请表》提出申请□个别品种有独立需求的在申请表中“其他需求”栏填写具体品种数量和原因□我市物资调配小程序启动运行后□采取优先线上申请□线下流程后补方式进行□

4. 转运保障□全员核酸检测物资转运以各区(市、县)为主要转运力量□原则上县级物资保障组统筹负责从市级库到县级库、县级库到保障网点的转运□各街道办、社区、乡镇负责保障网点到各采样点的物资转运□市级交通运输专班筹备一定应急车辆用于补充转运力量□必要时提供保障□

按照贵阳市、贵安新区开展3轮核酸检测的服务保障工作,设置8782个采样点□20865个采样台□一个采样点每天1个班次需工作人员11.4人测算□全市每天保障人员12.27万人□保障物资27类;按照主要物资市级储备保障50%,各区(市、县)保障50%的原则进行分级储备□部分垃圾处理、消杀类物品以各区(市、县)足量储备保障□市级储备按5%进行冗余储备□

在各级物资未按规定采购到位或我市物资储备规模无法满足

多轮次应急保障需求时□同时启动以下紧急措施开展物资补充工作□

1. 紧急采购□根据财政部《关于疫情防控期间开展政府采购活动有关事项的通知》（财办库〔2020〕29号）文件有关规定□由后勤物资保障专班成立应急采购小组□收集各方供应商信息（含省内厂商、原有医疗系统供应商、市电商平台供应商等）□建立应急供应商目录□按照到货时间优先、数量保障其次、价格适当原则□确定货源供应商□并填写《应急采购审批单》□经市物资保障组长或授权副组长审批后□由市卫投集团进行采购□同时按照《市工信局关于新冠肺炎疫情防控医疗物资应急生产保障工作方案》□组织辖区企业开展应急生产保供□

2. 动用在地资源□各级物资保障组会同医疗救治组商议□可先行调用医疗机构的物资用于全员核酸检测服务人员保障工作□调用的物资应在事后向医疗机构结算物资资金□医疗机构应确保正常运行20天的物资□超出20天储备物资方能予以调用□

3. 统筹调配□对县级区域物资无法满足最低标准保障需求时□经市物资保障专班统筹研判□向市领导小组上报跨区统筹调度方案□协调其他县级物资进行协同保障□在跨区调配中□接受物资区域应在事后向供应地结算物资资金□

4. 请求支援□市物资保障组及时对接省医疗物资保障组□制定省内物资支援清单（含省级、周边地州储备情况）□由市物资保障专班按省医疗物资保障组工作流程□申请省级物资支援□必要时□由市领导小组报请省领导小组协调周边地州物资支援□

在统筹资源有限（不充足）情况下□各级物资保障专班按照以下规则确定资源调配□

1. 区域优先原则：疫情重点采样区高于边缘区域保障□人员集

中区域优先于人员分散区域保障□政府重要机构所在区域优先于商业区域和偏僻区域□

2. 人员优先原则：参与服务保障人员按照岗位设置□优先于外围协助人员保障□未提供充足物资保障的区域是否暂缓开展采样□由市全员核酸检测领导小组确定□

3. 降标原则：正常情况下□各区（市、县）按照《贵阳市、贵安新区全员核酸检测服务人员物资保障方案》标准进行物资保障□物资不充足或者调配不及时□在满足以下条件：临时采样点选址适宜通风充分良好、临时采样点设置达到标准、临时采样点服务保障人员人数满足采样需要、严格管控现场人员间隔距离（大于1米）、严格管控现场人员人数（小于50人）的情况下□可按照《贵州省新冠肺炎疫情核酸检测能力建设管理调度工作方案》中降低防护标准（帽子、隔离衣、乳胶手套、普通医用口罩）□但垃圾处理、样本转运和采样台服务岗位人员必须严格按照《贵阳市、贵安新区全员核酸检测服务人员物资保障方案》标准保障□

（一）管控及封控区域保障

1. 封控区域医药防控物资缺乏时□由各区（市、县）设立集中库点□用于接收支援物资的中转调配□原则上各区县设立不少于1个□设置在辖区边界□

2. 由市级运输转运专班负责组织运力将支援物资运抵集中库点后□各区（市、县）物资保障组派专人接收管理物资□运输支援车辆及人员在转运过程中□不下车、不接触封控区人员及物品□搬运人员由各区（市、县）物资保障组负责□

3. 管控区域医药防控物资缺乏时□由各区（市、县）物资保障组派遣运力□到指定物资储备点提取物资□

（二）市场需求保障

当市场医药防控物资出现短缺时，由市物资保障组结合我市储备库存数量确定市场投放数量，市粮食和物资储备局会同市市场监管局通过各大药店面向市民进行投放，各区市县物资保障组可在本辖区范围内，结合自身储备情况，开展局部投放或发放工作。

（三）全员核酸保障

根据各级物资储备管理模式，结合应急演练中发现问题，为确保应急启动时，确保4-6小时完成内首轮物资调配到位的总体要求，各县级物资保障组按照以下要求进一步改进完善县级物资调配保障方案。

1. 储备层级，为确保人员密集区域物资转运工作及时展开，达到从县级储备库到各物资保障网点转运不超过2小时的分发转运要求，提出如下储备要求：对于主要城区物资保障网点数超过6个的，必须将首轮保障物资下沉至各物资保障网点进行管理；不足6个的，若采取县级集中管理模式，也需要参照打包管理标准进行预打包。

2. 打包管理，为确保应急启动时，物资及时分发到位，转运有序，在常态化下，各物资保障网点应对第1轮物资进行打包管理，打包方案分为a方案和b方案，各县级物资保障组根据储备模式指导各保障网点确定：

□1□a方案：按照防护级别进行独立成套打包，其余消杀类用品物资独立打包或单独存放，应急时各物质保障网点应根据采样点需求数量进行测算后分发送配。

一级防护包：防护口罩、工作帽、隔离衣、乳胶手套。

二级防护包（垃圾清理）：防护口罩、工作帽、防护服、乳胶手套、乳胶检查手套（无菌）、靴套、护目镜□

二级防护包（样本整理）：防护口罩、工作帽、防护服、乳胶手套、乳胶检查手套（无菌）、靴套、隔离面屏□

各类包用不同颜色包装袋包装或在包外标注级别（一级、2级垃圾清理、2级样本转运）进行区分□

3. 执行原则：物资保障网点所保障采样点数小于10个（含）□自行确定是否打包；保障采样点数大于10个小于30个（含）的，至少打包5个点位的需求量；保障采样点数大于30个小于50个（含）的□打包率必须达20%；保障采样点数超过50个点打包率必须达40%，保障网点分设区域集中保障点的（如居委会）□可独立测算□

4. 转运要求：各区县物资保障组会同转运专班根据各转运路线、车辆、物资数量制定《县级物资保障转运能力底数清单》□按照“熟人熟路”的要求□在各区市县物资转运方案制定一周内□组织转运人员对运输路线进行熟路查看（重点是各区县库点到各保障网点路线及网点库房位置）□组织转运人员与各网点物资管理人员进行熟人对接□确保人熟路熟、应急有序、对接流畅□

5. 保障流程□各区县物资保障组会同医疗救援组，根据网点到采样点保障工作流程图，结合实际制定本辖区的保障工作流程□

1. 人员落实□为防止人员重叠□保障不力。从市级物资保障组到各县级物资组及各保障网点，务必确保负责医疗机构人员、采样物资调配与负责服务人员物资调配的工作组或专班为两套人马。

2. 培训到位。本方案印发两周内□各区（市、县）疫情防控领导小组制定培训计划，组织人员分批次完成对物资保障网点及采样点服务人员两级培训□原则上由各区县物资组牵头，医疗救援组配合完成对物资保障网点管理人员培训（侧重点为服务人员物资调运及配置□核酸样本转运要求）□由医疗救援组牵头□物资保障组配合完成对各采样点位点位长及工作人员培训（侧重点为现场搭建布置和个人岗位职责及防护）。

疫情防控医疗物资储备工作方案篇六

为确保我区基本生活必需品市场供应，共同抗击新型肺炎疫情，按照市疫情防控物资保障组工作分工，根据《市商务局新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控期间基本生活必需品市场保供工作方案》文件精神，制定市商务局新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控期间基本生活必需品市场保供工作方案。

增强四个意识、坚定四个自信、切实做到两个维护，强化底线意识和责任意识，严格落实党中央、国务院及省委省政府、市委市政府关于新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控相关工作部署，在市疫情防控指挥部的坚强领导下，采取切实有效措施，做好疫情防控期间基本生活必需品市场供应工作，确保市场供应充足，人民群众生活得到有效保障。

（一）组织领导。成立市商务局新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控期间基本生活必需品市场保供工作领导小组，统筹协调全市基本生活必需品保障供应工作。

组长：

副组长：

领导小组下设办公室，区商务局副局长任办公室主任，负责组织协调疫情防控期间生活必需品保障供应相关工作。

（二）职责分工。

区商务局党组书记、局长负责疫情防控期间基本生活必需品市场保供全面工作；

区商务局副局长市商务局商管科负责指导督促大型商超疫情防控工作；协调解决生活必需品运输车辆通行问题；负责疫情防控期间生活必需品供应和市场运行监测工作。

1、完善工作机制，强化市场运行监测。自1月30日起，启动生活必需品市场运行监测日报机制，各超市等重点监测样本企业要认真履行社会责任，及时上报生活必需品市场供应情况，确保信息报送及时、准确。各商超要结合企业实际情况，制定重要生活必需品市场供应预案，积极拓展进货渠道，重要时期要保障为期一周的'重要生活必需品市场供应量，确保货源充足，市场运行平稳。

2、加强调度，全力保障市场供应。加强生活必需品市场供应保障协调调度，切实做好辖区内生活必需品市场供应调节工作，确保群众基本生活必需品供应。超市、菜市场要认真履行社会责任，根据当前市场消费特点，积极拓宽进货渠道，加大粮、油、肉、蛋、蔬菜等重要生活必需品备货量，防止出现断档脱销现象。

3、加强协调联动，保障生活必需品运输车辆通行。积极帮助超市、菜市场等商贸流通企业办理应急物资运输车辆通行证，及时解决生活必需品运输车辆通行问题。

4、联防联控，严格落实疫情防控措施。加大疫情联防联控工作力度，严格控制传染源，最大限度切断病毒传播途径，避免人员聚集引发交叉感染，切实有效维护人民群众生命安全和身体健康。

商场、超市要认真履行社会责任，设立进出单向通道，严格

控制人流量，进出人员必须佩戴口罩并接受体温测量，发热或不遵守规定人员一律不准入内。

菜市场认真做好市场供应和经营场所内疫情防控措施，每日定期对市场进行消毒，按照市场监督管理部门要求关闭活禽交易市场、禁止活禽交易，对入场购物人员进行体温测量，督促经营户和进场购物人员佩戴口罩，积极向广大消费者宣传疫情防控知识，提高消费者防范意识。

（一）提高思想认识。当前，正处于疫情防控关键时期，保障生活必需品市场供应是人民群众的迫切期盼，保障社会安定的迫切需要。区商务局提高政治站位，要统一思想，充分认识疫情防控期间生活必需品保供任务的重要性和艰巨性，加大工作力度，切实把各项工作抓紧抓实。同时做到两手抓，一手抓生活必需品保供，一手抓商场、农产品批发市场等经营场所疫情防控。

（二）加强组织领导。各商贸流通企业要坚持把疫情防控相关工作作为政治任务，实行一把手亲自抓，分管负责同志具体抓，建立统一领导、组织有力、齐抓共管的生活必需品保供工作格局。

（三）加强协调联动。建立健全协调联动工作机制，密切协作、主动作为，加强沟通协调，保障市场供应，强化市场运行监测，形成整体工作合力，确保全区生活必需品保供工作取得实效。

（四）强化舆论引导。要积极会同当地宣传部门利用广播电视、报纸、网络、两微一端等媒体平台，广泛开展生活必需品供应保障宣传，引导社会舆情，稳定公众预期。

疫情防控医疗物资储备工作方案篇七

统筹推进14家市属医院17个院区在11月底前完成发热门诊提

升改造，改造完成后开设发热门诊的市属医院增加至17家，发热门诊诊室由40间增加至97间，隔离床位由94张增加至223张，预计单日最大接诊能力由2600人次增加至7400人次。同时，推进新建及优化提升17间核酸检测实验室，做好核酸检测人员和仪器设备储备，配备快速核酸检测设备，有效提升核酸检测效率，市属医院在秋冬季到来前全部具备核酸检测能力，预计11月底每日最大检测能力达到10.3万份。

一旦有需要将根据情况依次启用，确保快速收治病例。

危重症救治方面，遴选112名重症医学科青年骨干力量，构建市级重症救治合成营，分3批组织到朝阳医院和安贞医院开展为期2个月的临床实践培训，作为重症救治储备力量。同时，各市属医院组建院级应急医疗救治队伍，并在此基础上抽调组建市级应急医疗救治队伍，建立分层培训机制，在市属医院开展全员培训的基础上，开展实战化培训和综合演练等。此外，还从市属医院抽调人员组建流调人才储备队伍，作为应急后备力量，在必要情况下协助疾控机构开展病例流调溯源工作。

按照“市一区一机构”三级医用物资设备储备体系要求，各市属医院已建立应急物资储备清单，对11类防护物资和多种消杀产品进行动态储备监测，各类防护物资储备量满足医疗机构30天满负荷运转的需求。同时，组织市属医院与相关企业合作建立渠道储备机制，进一步确保物资储备安全。

疫情防控医疗物资储备工作方案篇八

□

为确保在有限时间和有限资源情况下

□

做好辖区内医疗防控物资保障工作

□

特制定本方案

□□

并根据物资保障工作情况及时增加市交委、市财政局、市卫健投集团等单位人员进入专班

□

在应急状态下

□

专班人员在市政府集中办公

□

各单位可根据情况增派人员进入专班

□

确保参与人员工作精干、业务熟悉

□

主要任务：根据疫情防控医疗防护物资保障需求

□

积极协调各方资源做好医疗物资调配、储运、生产、采购等

工作

□

1. 调配原则：启动全员核酸检测或封城状态后

□

县级物资保障组可向市级物资保障组提交物资申请

□

当启动区域核酸检测时

□

原则上保障服务人员数小于70人或保障采样点数小于5个的

□

由县级物资组提供统筹保障

□

市级不提供物资保障

□

2. 调配流程：为确保物资调配响应及时

□

在封城状态下的其他部门防护物资需求按照原常态化调配规则进行申请

□

在全员核酸检测启动状态下

□

物资调配不再按照常态化调配规则进行

□

调配权限下放

□

由临时保障专班班长作为物资调配审批人；区域核酸检测启动状态下

□□□

原则上第一次申请为2轮保障需求数

□

第三轮开始前

□

各组根据剩余物资情况提出保障需求

□

开展区域核酸检测时

□

参照《全员核酸检测应急物资申请表》提出申请

□

个别品种有独立需求的在申请表中“

其他需求”栏

填写具体品种数量和原因

□

我市物资调配小程序启动运行后

□

采取优先线上申请

□

线下流程后补方式进行

□

4. 转运保障

□

全员核酸检测物资转运以各区（市、县）为主要转运力量

□

原则上县级物资保障组统筹负责从市级库到县级库、县级库到保障网点的转运

□

各街道办、社区、乡镇负责保障网点到各采样点的物资转运

□

市级交通运输专班筹备一定应急车辆用于补充转运力量

□

必要时提供保障

□

按照贵阳市、贵安新区开展

3轮核酸检测的服务保障工作

，设置

8782个采样点

□

20865个采样台

□

一个采样点每天1个班次需工作人员11.4人测算

□

全市每天保障人员12.27万人

□

保障

物资27类；按照主要物资市级储备保障

50%，各区（市、县）保障50%的原则进行分级储备

□

部分垃圾处理、消杀类物品以各区（市、县）足量储备保障

□

市级储备按5%进行冗余储备

□

在各级物资未按规定采购到位或我市物资储备规模无法满足多轮次应急保障需求时

□

同时启动以下紧急措施开展物资补充工作

□

1. 紧急采购

□□

由后勤物资保障专班成立应急采购小组

□

收集各方供应商信息（含省内厂商、原有医疗系统供应商、市电商平台供应商等）

□

建立应急供应商目录

□

按照到货时间优先、数量保障其次、价格适当原则

□

确定货源供应商

□

并填写《应急采购审批单》

□

经市物资保障组长或授权副组长审批后

□

由市卫投集团进行采购

□

同时按照《市工信局关于新冠肺炎疫情防控医疗物资应急生产保障工作方案》

□

组织辖区企业开展应急生产保供

□

2. 动用地资源

□

各级物资保障组会同医疗救治组商议

□

可先行调用医疗机构的物资用于全员核酸检测服务人员保障工作

□

调用的物资应在事后向医疗机构结算物资资金

□

医疗机构应确保正常运行20天的物资

□

超出20天储备物资方能予以调用

□

3. 统筹调配

□

对县级区域物资无法满足最低标准保障需求时

□

经市物资保障专班统筹研判

□

向市领导小组上报跨区统筹调度方案

□

协调其他县级物资进行协同保障

□

在跨区调配中

□

接受物资区域应在事后向供应地结算物资资金

□

4. 请求支援

□

市物资保障组及时对接省医疗物资保障组

□

制定省内物资支援清单（含省级、周边地州储备情况）

□

由市物资保障专班按省医疗物资保障组工作流程

□

申请省级物资支援

□

必要时

□

由市领导小组报请省领导小组协调周边地州物资支援

□

在统筹资源有限（不充足）情况下

□

各级物资保障专班按照以下规则确定资源调配

□

1. 区域优先原则：疫情重点采样区高于边缘区域保障

□

人员集中区域优先于人员分散区域保障

□

政府重要机构所在区域优先于商业区域和偏僻区域

□

2. 人员优先原则：参与服务保障人员按照岗位设置

□

优先于外围协助人员保障

□

未提供充足物资保障的区域是否暂缓开展采样

□

由市全员核酸检测领导小组确定

□

3. 降标原则：正常情况下

□□

物资不充足或者调配不及时

□□

可按照《贵州省新冠肺炎疫情核酸检测能力建设管理调度工作方案》中降低防护标准（帽子、隔离衣、乳胶手套、普通医用口罩）

□□

（一）管控及封控区域保障

1. 封控区域医药防控物资缺乏时

□

由各区（市、县）设立集中库点

□

用于接收支援物资的中转调配

□

原则上各区县设立不少于1个

□

设置在辖区边界

□

2. 由市级运输转运专班负责组织运力将支援物资运抵集中库点后

□

各区（市、县）物资保障组派专人接收管理物资

□

运输支援车辆及人员在转运过程中

□

不下车、不接触封控区人员及物品

□

搬运人员由各区（市、县）物资保障组负责

□

3. 管控区域医药防控物资缺乏时

□

由各区（市、县）物资保障组派遣运力

□

到指定物资储备点提取物资

□

（二）市场需求保障

当市场医药防控物资出现短缺时

□

由市物资保障组结合我市储备库存数量确定市场投放数量

□

市粮食和物资储备局会同市市场监管局通过各大药店面向市民进行投放

□

各区市县物资保障组可在本辖区范围内

□

结合自身储备情况

□

开展局部投放或发放工作

□

（三）全员核酸保障

根据各级物资储备管理模式

□

结合应急演练中发现的问题

□

为确保应急启动时

□

确保

4-6小时内完成内首轮物资调配到位的总体要求

□

各县级物资保障组按照一下要求进一步改进完善县级物资调配保障方案

□

1. 储备层级

□

为确保人员密集区域物资转运工作及时展开

□

达到从县级储备库到各物资保障网点转运不超过2小时的分发转运要求

□

提出如下储备要求：对于主要城区物资保障网点数超过6个的

□

必须将首轮保障物资下沉至各物资保障网点进行管理；不足6个的.

□

若采取县级集中管理模式

□

也需要参照打包管理标准进行预打包

□

2. 打包管理

□

为确保应急启动时

□

物资及时分发到位

□

转运有序

□

在常态化下

□

各物资保障网点应对第

1轮物资进行打包管理，打包方案分为a方案和b方案，各县级物资保障组根据储备模式指导各保障网点确定：

□1□

a方案：按照防护级别进行独立成套打包

□

其余消杀类用品物资独立打包或单独存放

□

应急时各物质保障网点应根据采样点需求数量进行测算后分发配送

□

一级防护包:防护口罩、工作帽、隔离衣、乳胶手套。

□□□

□2□b方案:物资保障网点按照

1点1台设置标准

□

打成

基础包

□

在按照每增加

1台设置标准打成增量包

。物资调配时，根据设置点位和台数将1个基本包和若干增量

包一次性全部调配到对应采样点

□

基础包和增量包外包装要明显

□

(建议每包内附带一张人员物资分配清单

□

便于采样点人员接单分配)

3. 执行原则:物资保障网点所保障采样点数小于10个(含)

□

自行确定是否打包;

保障采样点数大于10个小于30个(含)的

,至少打包5个点位的需求量;保障采样点数大于30个小于50个(含)的

□

打包率必须

达20%;保障采样点数超过50个点打包率必须达40%,

保障网点分设区域集中保障点的(如居委会)

□

可独立测算

□

□

按照

“熟人熟路”

的要求

□

在各区市县物资转运方案制定一周内

□

组织转运人员对运输路线进行熟路查看

（重点是各区县库点到各保障网点路线及网点库房位置）

□

组织

转运人员与各网点物资管理人员进行熟人对接

□

确保人熟路熟

、应急有序、

对接流畅

□

5. 保障流程

□

各区县

物资保障组会同医疗救援组，根据网点到采样点保障工作流程图，

结合实际制定本辖区的保障工作流程

□

1. 人员落实

□

为防止人员重叠

□

保障不力

。从市级物资保障组到各县级物资组及各保障网点，务必确保负责医疗机构人员、采样物资调配与负责服务人员物资调配的工作组或专班为两套人马。

2. 培训到位。

本方案印发两周内

□

各区

（市、县）

疫情防控领导小组制定培训计划

，组织人员

分批次完成对物资保障网点及采样点服务人员的两级培训

□

原则上由各区县物资组牵头

，医疗救援组配合

完成对物资保障网点管理人员培训（侧重点为服务人员物资调运及配置

□

核酸样本转运要求）

□

由医疗救援组牵头

□

物资保障组配合完成对

各采样点位点位长及工作人员培训（侧重点为现场搭建布置和个人岗位职责及防护）。