

社区新冠疫情核酸检测工作总结 社区核酸检测实施方案

为有力保证事情或工作开展的水平质量，预先制定方案是必不可少的，方案是有很强可操作性的书面计划。方案书写有哪些要求呢？我们怎样才能写好一篇方案呢？接下来小编就给大家介绍一下方案应该怎么去写，我们一起来了解一下吧。

社区新冠疫情核酸检测工作总结 社区核酸检测实施方案篇一

医护人员更衣处：桌子，凳子，消毒酒精，垃圾袋（装更换过的防护服）

医护人员休息处：桌子，凳子，矿泉水，

检测处与登记处每个通道用警戒带隔开，防止人员不按通道行走

登记处人员排队通道：通道用警戒带隔开，防止人员不按通道行走

登记排队通道入口处用警戒带进行分隔

人员安排

人员构成：村组干部，分工镇干，公安民警，志愿者，执法局人员

队伍秩序维护组 人，包含村组（社区）干部 人，上级分工干部 人，公安民警 人，志愿者 人，负责人是 具体职责：维护秩序，提醒群众保持距离，禁止插队，每人负责 米

距离（采样处、登记处都要安排人员，整个队伍中间也需要安排人员进行秩序维护，特别是老人，需要多安排人维持秩序）

登记处与检测处联络员： 人

后勤保障组 人

预留机动组 人

社区新冠疫情核酸检测工作总结 社区核酸检测实施方案篇二

一、工作开展情况

（1）推行网格管控。在各村民小组中设置网格员，共xx名。每名网格员负责xx户村民。

（2）全面摸排登记[x月x日，组织各村民小组组长、网格员对其小组进行全面逐户摸排现居住人员和在外居住人员情况并做详细登记，现居住人员共计xx人，在外居住人员共计xx人。

（3）强力宣传[x月x日至x月x日，通过微信群、广播、入户等形式，进行宣传全员核酸检测事项，提前让村民做好准备，并要求村民在其期间不得离村。

（4）合理布控。一是成立全员核酸检测专项工作组，设置组长、组员和片点负责人。二是在全村范围内划分x个核酸检测点即xx和xx在各村民小组上设立卡点，共计卡点。三是按照疫情防控要求合理布置场地以及做好物资后勤保障等，并于x月xx日全部完成。

(5) 有序组织检测。组织村民分小组分时段到各核酸检测点进行检测。x月xx日上午x:xx开始检测。xx检测点于下午xx:xx完成全部检测，排查x人，实际检测x人，xx检测点于下午xx:xx完成全部检测，排查xx人，实际检测xx人，共计排查xx人，实际检测xx人。

二、存在的问题

(1) 信息采集系统较慢，导致检测进度较为迟缓。

(2) 年长者的村民对手机操作不熟悉，在提前出示健康码环节上未能顺畅的衔接。

(3) 工作人员在维护秩序的情况下，仍有村民插队、相互拥挤的现象出现。

三、下一步改进措施

(1) 工作开展前，测试系统设备情况，做到早发现及时调整。

(2) 加强乡风文明建设，做好文明宣传“持久战”。

(3) 除了专人维护秩序外，增加物理阻碍，确保秩序“双保险”。

(4) 在涉及手机操作时，对年长者村民区别服务。

社区新冠疫情核酸检测工作总结 社区核酸检测实施方案篇三

为落实以核酸检测为核心的扩大预防策略，及时、科学、规范、有序应对我镇突发新冠疫情状态下的大规模人群新冠核酸采样检测组织实施工作，根据《xx县全员新冠核酸检测组织实施工作方案》，结合xx镇实际，制定本工作方案。

深入学习贯彻各级重要指示批示精神和决策部署，提高政治站位、着眼有备无患，按照“县级统筹、属地负责、部门联动、条块结合、分级分类、科学研判、网格管理、全员动员、机动支援、规范高效”的原则，组织开展大规模人群核酸检测，及时快速控制疫情。

综合考虑辖区人口数量、行政区划、人力资源、应急保障等因素，立足于3天基本完成全员核酸检测的目标制定实施方案。

（一）18核酸检测工作小组

按照“18”标准准备工作人员，即有一名镇（园）班子成员，并设置8人专门小组（1名联络员、1名医务人员、1名信息登记员、1名网格员、2名引导员、1名民警、1名村居工作者）负责现场采样的动员、组织、公告、标本采样送检等工作。

根据分工和职位职责，18核酸检测工作小组成员：

班子成员□xxx□

联络员□xxx□

医务人员□xxx□

信息登记员□xxx□

网格员□xxx□

引导员：各包村队长、队员；民警（1名□□xxx□xxx□居委会）；村居工作者（1名）：各村卫生防疫员。

（二）划分检测片区

第一天□xx村、xx村、幼儿园

检测地点□xx村部□xx村部、幼儿园

第二天：居委会□xx中学□xx区中心小学

检测地点：居委会□xx中学□xx中心小学

中心小学学生检测顺序：

第三天□xx村、xx村

检测地点□xx村村部□xx村村部

(二) 合理配置采样队

除县级统筹调配的应急采样队外，要立足3天完成本辖区全员核酸检测目标，卫生院要统筹医务人员，结合辖区人口数量，按照每位采样人员每小时采样45人份测算，进一步科学配置采样队，确保规定时间内完成采样任务。同时要充分考虑部分乡镇农村人口少、分布散等实际，配置移动式机动采样队，提高采样工作效率。

(三) 加强培训演练和报备所需物资

卫生院要积极参与县总医院组织的登记员、采样员、检测操作员“三员”理论知识培训、实践操作训练；核酸采样检测各环节的实战处置培训演练，做到全覆盖、全熟练，确保具备应对疫情实战处置能力。科学合理储备相应医疗、防护物资，重点加强核酸检测试剂、采样管（单人管、5混1管、10混1管）和登记员、采样人员、检测操作人员的防护物资（隔离衣、防护服等）的储备和使用轮换，报备相关物资储备量须满足在5天内完成辖区内常住人口全员核酸检测所需。

发现本地疫情时，要依托日常应对疫情指挥体系，立即启动应急处置机制，第一时间启动各职能组工作专班，集中办公，

加强调度、指导，按照属地管理原则，以村（居）为单位，迅速启动大规模人群核酸检测，各职能工作组根据职责分工，各司其职，组织落实大规模人群核酸采样的各项工作。

（一）确定检测人群我镇结合县疫情防控工作指挥部根据不同区域的疫情风险等级，精准确定重点人群、普通人群，制定相应的检测策略。按照涉疫地人员、14天内到过涉疫地人员、高风险地区人员、中风险地区人员、重点人群、低风险地区人员等圈层，分类分层检测，逐步扩大检测范围，确定检测人员名单。低风险地区按照10:1、中风险地区可按照5:1的方式进行混样检测，高风险地区及重点人群要按照1:1的方式进行单样检测。对隔离人员和重点地区、重点人群，应根据防控策略进行多次检测，最大程度避免漏管失控。

（二）迅速宣传动员

根据县疫情防控工作指挥部发布的信息，向所属辖区民众及时发布病例或无症状感染者活动轨迹、防控措施等信息，通告检测区域、对象和要求，以及采样时间、地点和联系方式等。各村（居）按照划分的网格化片区，迅速动员组织核酸采样检测。以村（居）、学校、企业单位为网格，开展宣传动员和引导，提前入户到人，摸底造册，准确登记人员姓名、身份证号、联系方式、现住址等信息。媒体、通信、网络同步推送。

受检人员原则上在居住地接受检测，服从居住地行政管理。按“谁用人、谁负责”、“谁主管、谁指导”，辖区内的行政机关、企事业单位和社会机构成立工作专班，发动本单位人员主动配合，服从社区管理。学校要落实住宿学生封闭管理并组织检测。宗教及民间信仰场所等工作人员，由镇统战部负责组织，就近检测。交通运输业、物流快递业、服务性规模企业等从业人员，由镇行业主管部门负责部署、督促所属企业组织就近检测。

离开管控区域人员，应主动向现住地所在社区报告，就近检测。滞留管控区域的流入人员由管控区域社区管理、核酸检测。

镇疫情防控工作指挥部组织干部职工下沉到各村（居）、学校及企业支持参与检测发动、组织管理工作。

（三）组织现场采样

村（居）接到指令后，要根据事先确定的地点，原则上2-4小时内规范设置采样点。各村（居）、学校要根据划分检测片区和安排的检测统筹安排人群采样的时段、次序，分批有序组织，避免人群聚集。

（四）信息发布

根据县疫情防控工作指挥部建立疫情例行新闻发布机制，及时向民众发布疫情相关信息；重点发布新增病例及流行病学调查、检测检查结果、保供稳价、核酸检测、防控政策、科普知识等信息。

社区新冠疫情核酸检测工作总结 社区核酸检测实施方案篇四

作为一名青年教师，在党和国家的危难时刻，更要冲锋在前，__镇__中心小学张__毅然选择抗击疫情第一线，主动请缨去村民最多的村子张窑村开展核酸检测工作。

从接到进行核酸检测的命令，到开始展开工作，时间紧，任务重。作为一名信息采集员，为了熟练掌握操作流程，张__反复观看核酸检测操作流程。每次核酸检测，张__和同事们都是凌晨到达检测地点，工作经常一直持续到下午三点。工作中，有些群众对于核酸检不太理解，张__便耐心讲解，细心指导。

有一次在给群众进行核酸检测的时候正逢夜间，张窑村由于线路问题发生了停电，张__和周围的同事临时用手机照亮，坚守岗位，为每一名赶着前来的群众完成核酸检测任务，工作结束的时候已接近凌晨4：00。

育人为师，抗疫为士。作为一名人民教师，更要为学生树立好榜样。在这场战“疫”中，张__义务反顾，为全县抗击疫情贡献教育力量。

社区新冠疫情核酸检测工作总结 社区核酸检测实施方案篇五

做核酸检测前2小时尽量避免进食，以免引起呕吐；采样前30分钟做到不喝饮料(包括不喝水)、不吸烟、不喝酒、不咀嚼口香糖等；临检要减少吞咽动作，不做清嗓子(例如咳痰吐痰)动作。采集鼻咽拭子前，被检测者应告知采集人员是否有相关既往病史或相关事项。例如鼻腔手术史、鼻中隔弯曲、血液病、咽喉疾病，或服用抗凝药等相关危险因素；检测者需要正确佩戴口罩，检测前取下口罩，检测后立即戴好，可准备一个备用口罩，污染后方便随时更换。

提高效率，提前准备

由于医护人员防护严密，可能听不清讲话，同时也是为了提高效率，请务必一定带好身份证或户口本，佩戴口罩(最好戴两个，其中一个备用)，带包纸巾(采集可能引发不适流泪)，注意提前把姓名、身份证号、现在住址、联系电话，提前写张纸条(写的时候注意请保持字体工整，防止工作人员无法识别)交给相关人员！