# 乡镇新冠肺炎疫情全员核酸检测工作方案 二

来源：网络 作者：蓝色心情 更新时间：2025-07-16

*乡镇新冠肺炎疫情全员核酸检测工作实施方案一、核酸检测范围二、采样检测（一）前期准备21、采样点设置22、采样队人员组成23、培训（二）采样组织实施31、组织动员32、登记录入33、标本采集44、结果反馈（三）医疗废弃物处理三、保障措施乡镇新...*

乡镇新冠肺炎疫情全员核酸检测工作实施方案

一、核酸检测范围

二、采样检测

（一）前期准备

21、采样点设置

22、采样队人员组成23、培训

（二）采样组织实施

31、组织动员

32、登记录入

33、标本采集

44、结果反馈

（三）医疗废弃物处理

三、保障措施

乡镇新冠肺炎疫情全员核酸检测工作实施方案

根据《XX省聚集性新冠肺炎疫情处置和不同场景不同情形新冠肺炎疫情防控应对操作指南》（XX疫控办[2025]557号），拟设XX镇出现新冠肺炎确诊病例、疑似病例或无症状感染者后，要实施最严厉的疫情防控措施，在5天内完成全镇X万人（包括临时外来人员）全员核酸检测的任务，特制本实施方案。

一、核酸检测范围

XX镇全体居民、临时外来人员。

二、采样检测

（一）前期准备

1、采样点设置

采样点设置原则为重点突出、快速、便捷，优先采集发生疫情的村及周围区域和人员居住集中的村，镇政府负责组织设置，卫生院协助；

XX镇按照行政村数共设置采样点15个，按照每1000-2025人设置一个采样点，根据采样工作实际增设采样点。

2、采样队人员组成（1）采样队人员构成及职责

每支采样队配备2名采样人员、4名信息登记人员、2名引导维持秩序人员。每支采样队配备队长一名，2个采样队按每班6小时轮流值班。队长负责采样点登记、标本采集、标本运送等工作。根据采样点布点情况，若干个相近采样点配备一辆车辆，负责标本和医疗废弃物转运。

（2）采样队人员

采样人员：镇卫生院负责从15个行政村、卫生室中抽调人员负责信息登记、采样、引导维持秩序。组成预备队，根据工作需要，由镇疫情防控指挥部统一调度开展工作。

3、培训

（1）培训范围

全体采样人员、信息登记人员、引导维持秩序人员、采样点相关工作人员等。

（2）培训内容

1）镇应急处置核酸全员筛查实施工作手册、采样点设置情况、各类人员工作职责。（协调组负责）

2）采样技术和质量控制。（镇卫生院负责）

3）标本交接和转运、资料收集整理上报，消毒处理等。（镇卫生院负责）

（二）采样组织实施

1、组织动员

常住居民、临时外来人员（如走亲访友居家居住的）由村负责；居住在宾馆、酒店的临时外来人员，由村和公安部门联合排查、组织动员。

2、登记录入

采样前由村组织被采样者填写《采样信息个案表》由现场信息登记人员负责编号、录入，电子信息由镇疫情防控领导组指定专人汇总，报县疫情防控指挥部备案。

3、标本采集

（1）采样要求

本次核酸检测采取重点人群单检和一般人群混检（1：10）相结合的办法进行。单检是指将每个密切接触者、次密切接触者等重点人群的标本单独存放在保存液中并进行检测；混检是指将一般人群的10人份咽拭子标本放同一保存液中保存并进行检测。

（2）标本采集、编号、登记

单检管编号为采样点编号+拟被采样者流水号，如采样点编号为232，被采样者流水号为315号，则用特种记录笔在试管中写上232-315，并在该被采者《采样信息个案表》上单检编号栏上注明，放单检试管架上备检。

混检编号为采样点编号+混检管编号+拟被采样者流水号，如采样点编号232，混检管编号为35，拟被采样者流水号为315，则在混检试管上由上而下标记232-35-315（10个编号），流水号不足三位，则用0补齐（如流水号为1号，则标记为001）。放入混检试管架上并在《采样信息个案表》混检编号一栏上注明。

4、结果反馈

各检测点将核酸检测报告单及时报告县疾控中心，反馈至各采样点。

（三）医疗废弃物处理

采样点产生的医疗废弃物要使用专用包装袋密封包装，再加一个清洁外包装袋存放，由医疗废弃物处置单位派专车专人到采样点收集并集中处理。（镇环保站）

三、保障措施

（一）组织保障

成立XX镇新冠肺炎疫情应急处置核酸全员筛查工作领导小组，由镇党委书记担任组长，其它相关部门单位负责人为成员。领导小组下设综合协调组、核酸检测组、防控组、物资保障组、维稳组、督查指导组。并明确了各组职责，实行责任追究制。

（二）物资保障

采样、送检等所需的个人防护用品、耗材和专用车辆等由物资保障组负责，各采样点所需的个人防护用品和耗材由镇卫生院按需到县卫健委领取，每支采样队至少配备2顶帐篷，其中一顶帐篷密封，以备冬季安装取暖设备。

（三）技术保障

根据本方案要求，镇政府制定《采样点布局及组织动员工作方案》、编制《萧县应急处置核酸全员筛查实施工作手册》。组织核酸检测专项培训，由综合协调组负责实施。

（四）后勤保障

XX镇政府疫情防控指挥部及指挥部成员单位负责统筹协调做好各采样点的后勤保障工作，妥善安排落实采样队等工作人员就餐、所需物资等各项保障措施，XX镇卫生院做好工作人员医疗保障工作。

附件：

表1

采样信息个案表

采样序号:

采样日期：

\*\*\*\*年\*\*月\*\*日

被采样者姓名

性别

年龄

身份证号

联系

电话

住址

采样点编号

单检

编号

混检编号

备注

备注：非单检标本，单检编号不需填写。

采样点村（居）联系人

联系电话

表2

采样点标本送检表

送检日期

\*\*\*\*年\*\*月\*\*日

数

量

备

注

单检管

混检管

采样信息个案表

送检者签名

联系电话

接收者签名

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！