

# 尽锐出战分秒必争 决战决胜社会面清零

## 我省召开疫情防控工作新闻发布会

3月24日上午,我省疫情防控工作新闻发布会在省府新闻发布厅召开。发布会上,省卫健委副主任张力通报了省疫情防控工作最新进展情况。省疾控中心副主任、主任技师王岙,省人民医院重症医学科主任、主任医师王永杰出席发布会,并通过视频连线方式回答了记者提问。

### 防疫工作最新情况

张力介绍,3月23日0—24时,全省新增本土确诊病例1810例(轻型1807例,普通型3例),其中吉林市516例、长春市1280例、延边州5例、四平市9例。新增本土无症状感染者791例,其中吉林市531例、长春市253例、延边州6例、梅河口市1例。

### 重点工作进展情况

张力说,一是巩固扩大社区管控成果。围绕社会面动态清零目标,明确22项重点检查内容,对长春、吉林两市的114个社区(村屯)、223个小区开展监督检查,现场督促整改解决。加强下沉人员组织动员和统筹协调,组织省直机关12145名党员干部深入社区,新增37个全省志愿服务团体,全省共计22.1万志愿者参与疫情防控志愿服务工作。对8630个核酸检测点,2679个封闭小区、楼栋落实管控措施。

二是加快流调转运隔离进度。紧盯封控区、管控区新检出阳性病例,保持密接、次密接判定标准不变,“追阳”与“追密”同步,确保逢阳即调、逢阳即运、逢密即隔。长春市流调溯源专班24小时接收核酸检测阳性结果,随接随查、日清日结。吉林市集中力量攻坚存量人员流调工作,为转运隔离清零争取时间。进一步挖掘利用本地隔离房间资源,全省统一调配,加快推动方舱隔离点和方舱医院建设,截至3月23日18时,全省新增房源4299间。其中,新增酒店类房源3564间,新增安置房隔离点735间。

三是督导重点地区核酸检测工作。聚焦核酸检测环节,着力打通堵点,进一步加强采送检匹配,提高采样点设置合理性,增派人员,加快样本转运频次,提高检测效率。省核酸检测组先后派驻吉林市、长春市两个工作小组,对长吉两市核酸检测专班现场督导。统筹协调省内采样、检测力量并申请国家支援,保障重点地区的采样和检测能力。推进“抗原筛查、核酸诊断”相结合的检测模式,全面提升区域内新冠病毒感染人群的筛查效率。

四是持续增强医疗救治能力。加强医疗救治、隔离、转运工作规范管理,切实做到阳性感染者应收尽收、应治尽治。新确定吉大一院二部、伊通县人民医院为新冠肺炎患者收治定点医院。新组建吉林大学医疗队、方舱医疗队两支支援队伍。将省人民医院作为长春危重症救治中心,及时转诊、转运轻症和治愈患者,提高危重症患者救治能力。

五是持续推进环境消杀工作。公开省、市、县三级投诉举报电话,及时受理群众反映的突出问题。加强大专院校环境消杀和涉疫生活垃圾收集、转运、处置工作,长春、吉林两大大专院校涉疫生活垃圾全部做到“日产日清”。吉林农业科技学院校区终末消杀全面完成。3月23日,全省出动消杀人

员6.7万余人次,消杀风险点6.5万余处,消杀面积约7801万平方米。全省医废处置能力达到827吨/日,实际处置涉疫生活垃圾和医疗废物549.48吨/日。

六是加强物资供应保障。3月23日,医疗物资库存状况总体稳定,生活物资供应环节着力解决重点地区配送问题。采样管(单管)较前日增加16.3万支,采样管(10混+20混)较前日减少78.9万支,核酸提取试剂较前日减少54.2万人份,N95口罩较前日增加46.1万只。省、市、县三级成品粮油储备、蔬菜库存量均能满足需要,价格波动与前日相当。长春市欧亚集团、地利生鲜等保供单位,通过自有进货渠道全力保障线上蔬菜包供应。针对线上订单量大,分拣、配送能力不足的现状,长春市正着力解决部分线上订单不能及时受理、配送不及时等问题。

### 下一步工作安排

当前,我省疫情防控工作已经到了决战决胜社会面清零的关键时刻,这是打赢这场大战的第一步。全省上下将进一步把思想和行动统一到习近平总书记关于疫情防控的重要讲话重要指示批示精神上来,按照孙春兰副总理部署要求,坚定信心、夯实举措,咬定目标、尽锐出战,分秒必争、围追堵截,逐个节点攻坚,逐个环节突破,一鼓作气完成既定目标任务。

一是全力做好核酸检测和医疗救治工作。扎实开展推进“敲门行动”“扫地行动”落地见效,查到每一户每一人,确保应检尽检、不漏一人。确保24小时内高质量完成全员核酸检测。深入实施“清仓”行动,加快流调溯源和隔离管控进度,做到即查即转、日清日结。按照国家诊疗方案做好分类救治,对危重症患者要集中专家、集中资源、“一患一团队”全力救治。严格规范管理隔离点和医疗机构,精心细致做好院感工作。对医护人员、检测人员实行闭环管理,定点居住、定区活动,防止风险外溢。

二是严格执行分区分级管控,落实好静态管控措施,按照国家规定动态调整封控区、管控区,做到封控坚决、管控彻底,严格控制人员流动聚集。全面排查建筑工地等人员密集场所,采取严密措施,及时消除隐患。加强校园内部管理,抓好校园环境监测和消杀。做好一线工作人员关心关爱工作,科学安排人员力量,合理安排调休,做好安全防护,保证有充足的精力投入疫情防控工作中。

三是做好保民生、兜底线、救急难各项工作。优先保障居家老人、孕妇、儿童、危重病人等重点群体,建立完善市场保供、送医送药的对接机制,保持物流绿色通道畅通。加强生活物资终端配送,采取专业公司与社区工作者、志愿者相结合的方式,增加小区派送力量,打通“最后100米”,确保基本生活物资及时供应、价格稳定、配送到位。

四是加强稳运行和备春耕工作。做好重点工业企业和重点项目稳运行、生产施工、要素保障等情况的监测调度,对重点企业,以分段、分区形式做好复工复产准备。坚持一手抓防疫,一手抓备春耕,加强农资供需情况调剂调运,做好农资保供和下乡入户,解决农业生产急需的农资运输、销售配送等问题,不误农时,开展春耕生产。

### 抗原检测试剂和核酸检测

目前很多小区陆续发放抗原检测试剂,为什么要采用抗原检测,它和核酸检测有什么区别,核酸检测的具体操作有哪些复杂性,抗原检测能代替核酸检测吗?王岙说,为进一步优化新冠病毒检测策略,国务院联防联控机制综合组3月10日下发了《关于印发新冠病毒抗原检测应用方案(试行)的通知》,在新冠病毒核酸检测的基础上,将抗原检测作为筛查的一个重要补充手段。

抗原检测的主要优点是适用范围较广、操作流程相对简便,有利于在大范围内可以更早、更主动、更快速的发现可疑感染者,以便在疫情防控中能够及时采取有效措施进行管理。群众在获得抗原检测试剂后,可以认真阅读使用说明书,按照规定的要求和流程,规范地进行采样、检测、结果判读,对于抗原检测阳性人员,要立即向社区(村镇)报告,并由专业机构转运到定点医疗机构进行核酸检测;对于抗原检测阴性的人员,可密切观察,继续按要求开展检测即可。

核酸检测作为新冠病毒感染的确诊重要依据,与抗原检测相比,灵敏度、特异度更高,结果更加精准,但需要专业机构、专业技术人员进行操作,要经过样本采集—样本转运—样本接收—核酸提取—核酸扩增—结果分析等一系列步骤,检测周期较长,而且仪器一旦启动扩增程序,是不能停下来中途添加新的样本的,必须等这一批检测完成后,才能进行下一批,这也是核酸检测不能做到随到随检的原因之一。所以现阶段,抗原检测可以作为核酸检测的一个补充手段,但不能替代核酸检测。核酸检测+抗原检测的联合使用,既能够实现早期、快速筛查出隐匿可疑感染者,迅速锁定重点人群,又能够及时、准确的发现确诊病例和无症状感染者,是一种有益、必要的互补模式,可以大幅提升新冠病毒检测工作效率,为疫情防控工作提供有力的技术支撑。

### 防控政策变化情况

第九版指南中轻型病例改为集中隔离管理,不再收入定点医院,是否意味着防控政策放松?王永杰说,3月15日晚,国家卫健委发布《新型冠状病毒肺炎诊疗方案(试行第九版)》,对病例发现和报告程序、病例收治、抗病毒治疗、解除隔离及出院标准等多个方面进行了重点修订。新版诊疗方案是在认真研究德尔塔、奥密克戎等变异毒株传播特点和病例特征,深入分析研究成果的基础上形成的。在疫情发展2年多之后,我们有了充分的研究结果,有了充分的证据,科学地去进行新冠病例的诊疗和管理。

奥密克戎变异毒株患者以无症状感染者和轻型病例为主,大多不需要过多治疗,全部收治到定点医院会占用大量医疗资源,新版指南进一步完善了病例分类收治措施。

对于轻型患者,包括没有症状的患者,他们在急性感染期,包括潜伏期的后半期具有传染性,这些人如果不进行隔离,则会传染很多人。但同时,这些感染者也没有必要到医院里去耗费医疗资源,完全可以在集中的隔离点管理,只要把他们传染源控制住,让这些人度过急性期,产生有效的保护性抗体,把病毒清除,没有传染性就可以解除隔离。(下转A03版)



3月24日,吉林市一处工地,施工工人争分夺秒,通宵达旦抢建方舱医院。连日来,数千名工人昼夜不停,全力抢赶进度。

吉林日报记者 宋锴 摄

## 23日新增出院确诊病例和解除隔离无症状感染者593例

3月23日,全省新增出院确诊病例和解除隔离无症状感染者593例,其中吉林市447例、长春市131例、延边州12例、四平市2例、梅河口市1例。

截至3月23日24时,全省本次疫情累计密切接触者90284人,解除隔离30002人;次密切接触者99817人,解除隔离55114人。

目前,在院治疗的患者绝大多数为轻症,占98%以上,重症患者和危重症患者为极少部分,

按照分层诊疗、分级救治原则,对危重症患者采取“一患一团队”24小时监护;对重症患者以治疗心肺功能和基础性疾病为主;对轻症患者采取中西医结合治疗;对于有基础疾病的患者专病专治,整体救治工作比较顺利。经过医务人员精心治疗,截至3月23日24时,已累计出院和解除无症状感染者1303例(吉林市790例、长春市464例、延边州44例、四平市2例、辽源市1例、梅河口市2例)。

吉林日报记者 刘怀

## 长春设立社区管控服务热线 有问题请拨87905382、87905328

面对复杂严峻的疫情防控形势,长春市民政局作为长春市社区管控专班成员单位,为进一步畅通信息沟通渠道,方便群众咨询、求助和反映问题,第一时间开通长春市社区管控服务热线24小时热线电话87905382、87905328,聚焦防疫热点,回应群众关切。

快速响应,及时处理。3月17日热线开通后,立刻成为群众和党委政府的桥梁与纽带。所有关于社区管控的问题,只要接到热线,坚持做到“投诉即办”,24小时内必有回音。同时,耐心做

好群众的沟通和解释工作,争取群众的理解与支持。热线自开通以来,累计接听社区居民反映诉求1569件,其中第一时间现场解答处理1187件,转办382件。

答疑解惑,情暖人心。为提升热线服务工作质量和群众满意度,热线负责人组织工作人员加紧学习防疫相关知识。专门邀请省心理咨询师协会常务理事、社区专业委员会秘书长陈春艳多次到现场解答群众关切问题,并对工作人员开展培训,取得良好效果。

吉林日报记者 张和力

## 核酸检测结果多次阴性,为什么还要做

目前,我省多地都在开展区域核酸检测,有时核酸检测结果一次或多次为阴性,为什么还要继续检测呢?群众在采样过程中,要注意哪些事项?

省疾控中心副主任、主任技师王岙说,首先,检测结果与排毒水平有关。从感染到排毒,是一个过程。排毒水平、排毒时间和检测时间决定了检测结果的准确性。单次的核酸检测是整个过程中的一个时间节点。

如果在这个时间节点没有排毒,或者排毒水平较低,就可能检测不到,也就找不出潜在的感染者。随着时间的推移,病毒在体内的复制还会继续增加,排毒水平还会加强,就可能变成一个阳性的感染者,在社会上就存在传播的风险。其次,采样的部位、采样时咽拭子和咽部接触的时间、深度对检测的准确性都有影响,这就是做多次检测的原因。尽可能早地发现感染者,在其还没有造成社会传播之前,或者在传播范围很小的时候,及时将其

发现并予以控制,可有效阻断疾病的进一步传播。

本轮我省疫情感染株是奥密克戎变异株,与之前的德尔塔株等相比,隐匿性更强、传播速度更快,临床症状不明显或无症状,只有通过多轮核酸检测,尽快、尽早地筛查出阳性感染者,并采取管控措施,才能有效控制疫情,所以希望大家积极配合,主动参加核酸检测。

在进行核酸检测时注意做好个人防护,自觉遵守秩序,按照社区(村镇)要求及时开展核酸检测。具体来说就是要全程正确佩戴口罩,有序排队,不聚集,不交谈,保持适当安全距离,采样前取下口罩,采样后立即戴好,可准备一个备用口罩,一旦口罩污染可及时更换;采样过程中不要触碰采样台等物品及采样人员防护服,也不要将任何物品放在采样台上,采样完毕后立即离开,要注意手部卫生,可使用免洗手消毒液或消毒湿巾擦拭双手。吉林日报记者 刘怀