

新闻晨报 周到

众志成城
抗疫必胜

切断疫情传播链条 守牢扩大清零攻坚阵地

孙春兰在上海调研指导疫情防控工作

晨报讯 中共中央政治局委员、国务院副总理孙春兰4月24日至25日在上海调研指导疫情防控工作时指出,要深入贯彻落实习近平总书记一系列重要指示精神,按照党中央、国务院决策部署,坚持“动态清零”总方针不动摇,紧盯社会面清零攻坚目标重要节点,采取更迅速更有力的行动和举措,切断疫情传播链条,守牢扩大清零攻坚的阵地,连续奋战,再接再厉,尽早打赢这场疫情防控大仗硬仗。

市委书记李强,市委副书记、市长龚正参加相关活动。

孙春兰指出,当前上海疫情

形势总体稳中向好,但基础还不牢固,不能有丝毫侥幸松劲。要以更大的力度、更快的速度、更实的举措强化转运隔离,以刻不容缓的紧迫感,将阳性感染者迅速转运收治,加强现场流调排查,严格判定密接次密接,实现应转尽转、日清日结,彻底阻断社区传染源。要坚持以管理为中心,杜绝麻痹大意,严防“跑冒滴漏”,切实管住重点地区、重点人群。要做深做细各项防控措施,围绕核酸检测、拔点攻坚、闭环管理等关键,聚焦重点流程环节,优化细化工作方案,科学精细组织实施,确保打一仗进一步。

把防控措施严格落到位 把民生需求用心托好底

李强检查疫情防控和应急就医保障情况

晨报讯 市委书记李强昨天来到大型企业、医疗急救中心检查疫情防控和应急就医保障情况,看望慰问连续奋战的城市生产运行和医疗急救一线人员。李强指出,要坚决贯彻习近平总书记重要指示精神,按照孙春兰副总理在上海调研指导时提出的要求,坚持“动态清零”总方针不动摇,紧盯“四应四尽”持续抓攻坚抓深化,把防控措施严格落到位,把民生需求用心托好底,把城市核心功能运转责任再压实,坚决打赢疫情防控攻坚战。

李强来到中国宝武宝钢股份宝山基地,察看硅钢事业部第四智慧工厂,听取企业疫情防控

和生产秩序恢复有关情况介绍。他说,中国宝武在产业链供应链中占有举足轻重的地位,希望在抗疫保产上进一步彰显担当作为。要压实责任、周密组织,统筹做好疫情防控和安全生产,为保持产业链供应链稳定作出更大贡献。

李强说,要始终坚持人民至上、生命至上,迎难而上、全力以赴,尽最大努力保持急救生命线畅通和高效运转,切实当好人民群众生命安全和身体健康的守护者。要立足当前、着眼长远,在优化急救布局、加强力量配置、完善急救机制上抓紧谋划、尽早落地,筑牢城市医疗急救坚强防线。

国务院第五次廉政工作电视电话会议召开

龚正在上海分会场讲话

晨报讯 国务院昨天召开第五次廉政工作电视电话会议。市委副书记、市长龚正在上海分会场强调,要深入学习贯彻十九届中央纪委六次全会特别是习近平总书记的重要讲话精神,认真贯彻国务院第五次廉政工作会议和李克强总理的重要讲话要求,按照十一届市纪委六次全会部署,持续加强全市府系统党风廉政建设和反腐败斗争,以更加昂扬奋发的精神状态,统筹疫情防控和经济社会发

展,推动取得新的制度性成果和治理成效。

龚正指出,要进一步增强政府系统党风廉政建设和反腐败斗争的自觉性、坚定性。全面从严治党、加强党风廉政建设和反腐败斗争,也是上海落实国家战略,创造新奇迹的强大政治引领和政治保障。要提高政治站位,增强忧患意识,直面问题不足,拿出更加有力有效的举措,不断推进深化党风廉政建设和反腐败斗争的实际行动。

【市疫情防控工作新闻发布会】

今天将对全市“三区”内人员进行全员核酸检测

晨报记者 潘文

4月25日上午10:00,上海举行新冠肺炎疫情防控第164场新闻发布会,市卫生健康委副主任赵丹丹、杨浦区副区长祁克萍、市临床检验中心主任胡晓波介绍本市疫情最新情况。

市卫生健康委副主任赵丹丹介绍,4月24日,上海市新增2472例新冠肺炎本土确诊病例和16983例本土无症状感染者。2472例本土确诊病例中,1557例在闭环隔离管控中发现,69例在相关风险人群核酸筛查中发现,846例为无症状感染者转归确诊病例。16983例本土无症状感染者中,16835例在闭环隔离管控中发现,148例在相关风险人群核酸筛查中发现。

24日,全市本土确诊病例出院2449例,无症状感染者解除集中隔离医学观察19523例,他们将返回居住地接受健康监测,请社区妥善做好接返工作。

4月22日起,我们开展了社会面清零攻坚九大行动。4月26日,我们将对所有的封控、管控和防范区域内人员



进行全员的核酸筛查。从天气预报来看,这两天可能迎来降雨,给我们的采样工作带来不便。为了筛查工作有序、安全、快速地开展,我们将进一步做好现场组织和环境消杀工作,对于抗原检测阳性待复核者、混管阳性待复核者及其同住者等人群,安排上门采样。对于可以下楼采样的人群,我们将分楼栋、分楼层、分时段的组织大家下楼,减少人员聚集。

【问答摘录】

推进核酸检测点常态化布局,打造“15分钟检测服务圈”

刚刚提到了核酸检测很重要,随着“三区”划分和复工复产之后,核酸检测需求会上升。杨浦区对于核酸检测点常态化布局有哪些考虑?具体如何推进?

祁克萍(杨浦区副区长):核酸检测点常态化是当前疫情防控的一个重要环节,也是今后公共服务的一项基础设施。我们重点做了以下三个方面的工作:

第一方面,科学规划点位布局。在点位数量上,根据区域人口密度、产业结构等因素,合理规划全区常态化核酸采样点,首批110个,目前已陆续布置,4月底建成55个,5月上旬实现全部开放,这些点位将满足物流司机、快递小哥等率先复工人员的检测需求。后续将持续进行点位扩容建设。

在位置选择上,为满足市民就近检测需求,我们将打造“15分钟检测服务圈”,采样点主要选址在居民区、地铁口、产业园区、大型商超、户外广场等场所,做到均衡分布。

在布局形态上,采取“固定采样点+便民采样点+流动采样点”相结合的方式。固定采样点以全区公立医疗机构、社区卫生服务中心为主。

第二方面,做好首批点位启用准备。采样人员准备方面,通过召集医疗机构采样人员、社会化招募志愿者、鼓励第三方检测机构参与等多种方式,提升采样能力。采样设备准备方面,集中采购一批采样亭、采样车等硬件设备,结合固定、便民和流动三类点位情况,逐一配置到位。

第三方面,数字化赋能便民服务。及时向社会公布采样点位置、服务时段、联系方式等信息,便于市民查询。借助大数据手段,实时分析各点位排队等情况,不断提升检测服务的精准性和便利度。

核酸检测准确率如何?频繁核酸有必要吗?

“核酸检测是防疫处置的重要依据,目前核酸检测的准确率如何?一些居民认为没必要频繁做,自测抗原就可以了。能否解答一下?”

胡晓波(市临床检验中心主任):核酸检测主要用于判断个体是否感染新冠病毒,是一种高灵敏度的检测方法。我国新型冠状病毒肺炎诊疗方案一直将新冠病毒核酸检测作为诊断标准。目前的核酸检测方法,理想状态下

核酸检测准确率可以达到非常高的水平。但核酸检测的准确率也受到有关因素的影响,为了保证核酸检测结果的准确,实验室会采取多种措施,例如通过设置内标来确认采样是否合格,通过室内质控来进行监控等。

全市从4月22日起开展社会面清零攻坚九大行动,其中检测筛查行动采取了“抗原+核酸”组合筛查模式。抗原检测相对于核酸检测来讲,具有速度快、操作方便的特点,可用于居家自测,但其检测的敏感性比核酸检测要低,这是因为核酸检测是一个指数扩增的过程,通过适当放大病毒片段的浓度,让病毒更容易被发现。

所以如果一个人还在感染的初期,相关体征也未显现出来,这时抗原检测可能为阴性,就需要核酸检测来确认。抗原检测的准确性,还取决于个人操作的规范性。抗原检测不能代替核酸检测。

近期的连续筛查主要出于这样的考虑,从新冠病毒感染的病程来看,存在一定的潜伏期,同时,不同的个体差异,病毒载量也不同。当社区完成一轮核酸筛查之后,通常那些病毒载量较高的感染者能被筛查出来,但也有部分病毒载量较低的感染者,会呈现核酸阴性结果。

因此,需要通过连续多次的核酸筛查,尽早动态发现阳性感染者,尽快实现社会面动态清零。

