

浙江疫情防控发布会·三

三地已累计报告阳性感染者71例

浙江新闻客户端记者 郑文

12月8日,浙江省举行第八十二场新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会,省疫情防控工作领导小组办公室等负责人介绍统筹推进疫情防控工作的有关情况。

自12月5日以来,截至8日下午3时,我省宁波、绍兴和杭州三地累计报告阳性感染者41例,包括确诊病例12例、无症状感染者13例、初筛阳性16例。其中,宁波镇海累计报告确诊病例8例,无症状感染者5例、初筛阳性5例;绍兴上虞累计报告确诊病例2例,无症状感染者5例、初筛阳性11例;杭州累计报告确诊病例2例,无症状感染者3例。

全省已累计排查密接者1543人,次密接者8429人,均已落实管控措施。

三地已累计开展核酸采样1335461人份,已出结果719051份,除上述感染者外,其他均为阴性。

全省已累计纳入隔离管控124807人,其中集中隔离14612人,居家健康观察4571人,日常健康监测105624人。

全省除7日晚通报的5个中风险区域外,无新增中高风险区域。8日上午7时,绍兴上虞区对百官街道、曹娥街道的部分区域实施临时封闭管理。

疫情发生后,省委省政府主要领导第一时间作出批示,要求用最短时间实现疫情稳控。常务副省长、省级指挥长多次召开会议,研究对策举措,并赴杭州和绍兴上虞区指挥调度疫情处置工作。省卫生健康委根据省委、省政府和省疫情防控领导小组的紧急部署要求,第一时间向三地派出流调专家组66人、核酸检测应急机动队共5支127人,省市县三级联动,科学精准划定风险区域,快速开展流调溯源、核酸检测、环境消毒,强化风险人员区域协查管控工作。目前,所有新增阳性感染者均为在隔离管控或重点区域管控人群中经主动筛查发现,均已闭环转运至定点医院规范开展隔离治疗。相关涉疫场所均已按照疫情防控规定,开展分类管控和环境消杀等工作。同时,我省已完成上述三地疫情的流调溯源和基因测序工作。

下一步,我们将按照国务院联防联控机制和省省委省政府部署要求,继续从严从紧从快抓好当前应急处置工作,确保重点人员排查到位、隔离管控到位。

一是积极做好病例救治。目前,我省所有确诊病例均为轻型,专家组正按照国家诊疗规范,“一人一策”给予中西医结合治疗,目前病情稳定。我们将持续优化方案,精心救治,防止轻症转重症;同时对无症状感染者和初筛阳性人员,在定点医院集中隔离观察的同时及早干预,确保尽早康复。

二是加强重点场所、重点人群等社会面监测。对密接、次密接人员严格规范落实集中隔离措施,对现有中风险地区和封控区、管控区、防范区人员分类落实健康管理措施,确保无失管、脱管、漏管。强化重点区域和场所的健康码、行程卡和接种信息“三码联查”,加强社会面管控。

三是加强风险区域人群核酸检测。目前,宁波镇海已完成第一轮全区全员核酸检测,阳性感染者均来自封控区等重点管控区域人员,其他区域人员检测结果均为阴性。从8日上午8时起,封控区镇海蛟川街道已组织开展第二轮核酸检测工作。杭州、绍兴等地重点风险区域也正在加快推进。同时,按照“应查尽查”“应管尽管”的原则,充分发挥精密智控机制的作用,第一时间核查排查与重点地区、重点人员有轨迹交集的风险人员,及时通报信息、跟进管控措施。

四是指导各地加强各项保障。切实做好专业人员、生活物资和应急物资等统筹调度,有效保障封闭管理区域的基本生活需求,做好人文关怀。加强“三情”联动,主动回应社会关切,确保防控措施平稳有序落地。

五是加快推进疫苗接种。接种疫苗仍是当前防控疫情最经济、最有效的措施之一。希望广大群众没有接种或全程接种的尽快完成全程接种,已全程接种并符合条件的抓紧完成加强针,努力形成更加可靠的免疫屏障。

快速阻断疫情传播链

浙江各地落实落细防控举措

近日,宁波、绍兴、杭州发生点状疫情。浙江各地迅速采取相关防控措施,严防疫情外溢。

12月8日起浙江暂停举办所有省级体育赛事活动

浙江省体育局发布“紧急通知”:暂停12月8日以后举办的所有省级体育赛事活动,重启时间由省体育局按省疫情防控工作领导小组办公室的总体部署,科学研究后再作出安排。

浙江三地实施养老机构临时封闭管理

12月7日晚,省民政府发出《关于全面加强新冠肺炎疫情防控工作的紧急通知》(下称《通知》),要求宁波市镇海区、绍兴市上虞区、杭州市萧山区立即实施养老机构临时封闭管理。

浙江暂停经营跨省团队旅游及“机票+酒店”业务

12月7日下午,浙江省文化和旅游厅发布紧急通知,启动跨省旅

游经营活动管理“熔断”机制,即日起全省旅行社及在线旅游企业暂停经营跨省团队旅游及“机票+酒店”业务。待省内无中高风险地区后,再按照有关规定自行恢复跨省旅游经营活动。

杭州地铁启用“场所码”

据杭州地铁消息,为进一步落实疫情防控工作,杭州地铁全网自12月8日中午12时起启用“场所码”,请乘客进站安检口前使用手机支付宝扫码,出示核验的绿码后进站乘车;无手机或手机无法扫码核验的乘客,请遵从现场工作人员指引,进行人工实名登记,并由工作人员核验绿码后进站乘车。

宁波严格落实校园封闭管理 暂停镇海区所有线下教学活动

12月7日,宁波市新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会举行。发布会上介绍,要严格落实镇海区临时封闭管理措施,全面深入开展流行

上虞杭州首例怎么发现的、疫情溯源是否有新进展……发布会问答实录来了

街道,启用了63个采样点,处置发动正在有序进行。

四是全力做好医疗救治。目前所有的阳性感染者均已在绍兴市及定点医院进行隔离治疗,病情稳定。

五是从严格落实社会面的管控。市县两级先后发布通告,从严从紧做好疫情防控的各项措施,暂停各类大型会议活动,对福利机构、养老服务机构、精神卫生机构、监管场所进行全封闭管理,倡导不扎堆、不聚集、不聚餐。

六是有序落实应对保障。实时动态公开透明地向社会发布权威信息,滚动开展防疫知识宣传,积极回应群众的疑虑关切问题。强化民生保障,做好生活必需品和基本医疗用品的调运、储备,配齐配足生活用品、粮油用品、医疗用品等居民生活所需,确保群众的基本生活不受影响。目前各类商场、超市物资储备充足,价格稳定。

下一步,我市将持续推进三公协调、流调溯源、人员管控、核酸检测、环境消毒等工作,持续强化医疗救治和基本民生保障,坚决打赢这场疫情防控的阻击战。我要讲的就是这些,谢谢。

澎湃新闻:请问一下杭州目前发现的两个确诊病例和三个无症状感染者之间有什么关联,能否介绍一下?谢谢。

杭州市卫健委主任孙雍容:谢谢这位媒体朋友的提问。本次疫情,杭州共发现2例确诊病例和3例无症状感染者,杭州市快速对上述病例和感染者在杭的活动轨迹进行了全面的溯源调查。本次疫情轨迹涉及3个小区和1个商住楼,涉及餐饮场所、超市、便利店等购物场所,也涉及棋牌室、售楼部、理发店、公园等公共场所和关联的公共交通工具。截至12月8日15时,已排查管控密接644人,其中461人结果已出,除已公布的3例无症状感染者外,其他均为阴性,已排查次密接4103人,均已落实管控和采样,其中3604人核酸检测结果为阴性,其余正在检测中。其他风险人群采样9529人,已出结果4874人,均为阴性。

这里我想就你的问题简单介绍一下本起疫情发现经过和流调的基本情况。2021年12月7日8点30分杭州市疾控中心接到通知,绍兴市发现1例本土初筛阳性病例,他的密切接触者中有1人住在我市萧山区,接报后我们立即启动了联合流调机制,开展了人员追踪、管控调查和采样检测,当天下午2时市疾控中心报告其新冠病毒核酸检测为阳性,诊断为新冠肺炎确诊病例(轻型),我们称之为“12·7”首例病例。

经过快速细致的流调溯源,发现该病例曾于12月1日15时,自驾到绍兴上虞与当地12月7日报告的病例以及另一名外省市今日通报的病例共同用餐、参加葬礼。12月2日15时自驾返回杭州,16时30分抵达杭州上城区东方豪生香樟园参加了单位同事的聚餐,当晚又自驾返回上虞继续与前述病例共同参加葬礼活动。12月3日下午自驾返回杭州家中。这是首例病例的情况。

第2例确诊病例为首例病例的同居女友,后续发现的2例无症状感染者为首例病例12月2日在东方豪生香樟园聚餐的同事。第3例无症状感染者为前面两例无症状感染者其中一名的母亲。所以3例无症状感染者,包括2例确诊病例相互之间的关系是非常明确的。

我们疾控机构对首例病例病前14天(11月20日)以来的活动情况和轨迹进行了仔细的回顾性调查。除12月1日至3日曾往返绍兴参加葬礼外,轨迹清晰,无离杭史。其他一名确诊病例和三例无症状感染者均无离杭史。以上就是两例确诊病例和三例无症状感染者之间的关系。回答完毕。

央广网:请问鉴于目前的情况,我们杭州下一步会有什么打算?谢谢。

孙雍容:谢谢您的提问。下一步,我们将根据国家和省里的防控要求,继续做好以下几个方面的工作:一是继续从严从细从实落实人员管控,确保重点人员能够排查到位、隔离管控到位、核酸检测到位,确保不失管、不漏管、不脱管,这是最重要的。二是继续强化和规范我市各级医疗机构管理,提高预警监测敏感性、院感防控规范性以及医疗救治有效性;三是持续强化快速反应,及时有效采取针对性防控措施;四是做好冬春季疫情防控工作,降低流感等流行性疫情与新冠疫情叠加的风险,持续做好疫苗接种工作,在各年龄段人群疫苗接种全覆盖基础上,扩大加强免疫覆盖面,加快构建人群的免疫屏障。谢谢,回答完毕。

浙江电台城市之声:12月7日新闻发布会当中通报了宁波镇海是一起独立的疫情,也明确了他跟省外近期疫情相关联,但对于上虞、萧山疫情,仅通报有高度关联性,对溯源结果的相关情况未见具体内容,请问目前对于上虞、萧山这一高度关联的疫情溯源结果是否有新的进展?谢谢。

浙江省疾病预防控制中心主任王栎:谢谢这位记者朋友的提问,这是大家高度关注的一个问题。病例的流行病学调查和基因测序是溯源的两大重要手段,本次上虞、萧山关联疫情相关病例的流行病学调查的主要情况,刚才绍兴和杭州两位主任已经作了相关的通报。我们省疾控中心在收到绍兴市送检的新冠肺炎阳性感染者孙某、杭州市送检的确诊病例吴某以及闫某的新冠病毒样本后,立即进行全基因组序列测定和分析,8日上午完成测序工作。结果显示,同武汉基因组(NC_045512)序列相比,上述3个病例新冠病毒基因组均存在47个核苷酸变异位点,属于VOC/Delta变异株AY.4进化分支,与近期省外疫情的病例共享所有的47个突变位点,病毒的基因组高度同源。结合流行病学调查和基因测序结果综合分析,本次上虞、萧山两地的疫情与近期的省外疫情相关联,属于同一传播链。谢谢。

记者提问:不好意思,我再想加问一下。刚才您提到的有一个说是47个核苷酸的变异位点,这是我们首次见到的一个比较新鲜的短语,能否帮我们解答一下?谢谢。

王栎:好的。47个核苷酸的变异位点是表明在这次基因测序的过程当中,发现在这个病毒基因当中变异的位点。打个比方,我们想象一下,基因的测序、基因的序列就像一根链条,每一个链条都由一节一节链条来组成,都有每一个环节,那么这47个核苷酸的变异位点意味着什么呢?就是在整根链条上面有47个位置发生了变异。那么这个变异是跟什么来作比较呢?是跟武汉基因组的NC_045512这个序列来作比较的。为什么跟这个序列来作比较?因为这个基因组的序列是在新冠这一波疫情当中最早做的一个测序,所以国际上都是跟这个序列来进行比较。在这根链条上,47个位点发生了变化,这47个发生变化的位点和近期省外疫情的病例它的基因也是发生了47个核苷酸位点变化,这个位点是完全一致的,也就是说在这根链条的节点上面,这47个点是重合的是一致的。这个一致说明什么?说明它的传播链是一致的,所以说我们得出这个结论,病毒的基因组是高度同源,是这个意思,不知道理解了没有。

(来源:浙江新闻客户端)

9日零时起,上海三地区调整为低风险地区

据新华社上海12月8日电(记者袁全)上海市疫情防控工作领导小组办公室最新发布,根据国务院联防联控机制有关要求,经市防控办研究决定,自2021年12月9日零时起,将浦东新区花木街道锦绣路1650弄香梅花园一期小区、三林镇海阳路1080弄香樟苑小区和青浦区赵巷镇业文路189弄西郊锦庐小区由中风险地区调整为低风险地区,其余区域风险等级不变。

桂林涉疫敏感信息遭泄露:相关涉事人员被行政处罚

据新华社南宁12月8日电(记者卢美婷)广西桂林市疾控中心12月6日报告1名隔离管控的非法入境人员新冠病毒核酸检测呈阳性,随后,网上出现内容涉及涉疫相关人员身份等敏感信息。8日,桂林市公安局通报称,相关涉事人员行为侵犯了公民的个人隐私,依法给予行政处罚。