

上海本地确诊病例 14 天内未离沪 未发现与国内其他地方疫情存在关联

浦东新区川沙新镇华夏二路 1500 弄心圆西苑小区列为中风险地区

密接者首次核酸检测结果均为阴性

晨报记者 陈里予

昨天 9:30,上海举行第 100 场新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会,邀请市卫生健康委主任邬惊雷、浦东新区副区长李国华、市新冠肺炎临床救治专家组组长张文宏、上海机场集团副总裁周俊龙介绍上海疫情防控最新情况。

李国华介绍,8 月 2 日,浦东新区中医医院报告一例按要求进行新冠病毒核酸检测发现的样本阳性。120 接报后以负压救护车将检测阳性人员转运至浦东新区人民医院隔离病房。经市、区疾控中心复核,其核酸检测结果为阳性。结合临床、影像学表现和实验室核酸检测结果,经专家组会诊诊断为新冠肺炎确诊病例,即转运至上海市公共卫生临床中心隔离治疗。

市疫情防控应急处置机制立即启动,市、区相关部门及时开展工作,组成联合流调专家队伍,全面开展流行病学调查、相关人员排查追踪、采样检测和隔离管控,落实相关场所及环境终末消毒等防疫措施。

病例为浦东机场货运区一名外航货机服务人员,男性,53 岁,其职业为驾驶员,负责外航货机组浦东机场闭环运送。在沪居住地为浦东新区川沙新镇华夏二路心圆西苑小区。该病例曾于 7 月 21 日和 7 月 28 日进行例行核酸检测,两次结果均为阴性。

流行病学调查显示,该病例 14 天内未离沪,除工作场所与居住地外,到访过永和和大王(妙境路店)、工农饭店(乔家弄 8 号—10 号)等场所。目前上述场所已进行封闭管理,终末消毒。

经连夜排查,截至 8 月 3 日 9 时,已排查到该病例的密切接触者者 52 人(其中家属 6 人),均在本市,已全部落实集中隔离措施,首次核酸检测结果均为阴性。

已排查到在沪密接的密接 250 人,全部落实集中隔离措施,首次核酸检测结果均为阴性。

截至 8 月 3 日 9 时,已排查到的 64860 名筛查对象完成核酸采样,27174 人完成核酸检测,结果为阴性,其余样本尚在检测中。

浦东新区人民医院、浦东新区中医医院、川沙社区卫生服务中心(位于浦东新区中医医院院区)于 8 月 2 日下午暂停门诊,接受全员核酸检测。截至 8 月 3 日 9 时,核酸检测结果均为阴性。

目前已对病例及密接相关场所的物品、环境等进行采样,共采集 413 份样本,检测结果均为阴性。下一步,浦东新区将继续做好相关人员流行病学调查和核酸检测工作,做到应查尽查、应检尽检,快速阻断疫情传播。紧盯入城入口、落脚点、流动中、就业岗、学校门、监测哨等关键点关节点,做到严、紧、实,全力抓好常态化疫情防控工作,保障人民群众生命安全和身体健康。

邬惊雷表示,本市新增 1 例本地新冠肺炎确诊病例。根据国务院联防联控机制有关要求,经市防控办研究决定,将浦东新区川沙新镇华夏二路 1500 弄心圆西苑小区列为中风险地区,上海市其他区域均为低风险。



浦东机场组织相关人员进行核酸检测

/机场供图

[问答实录]

问:这次新增病例是不是和国内其他地区疫情相关联,是不是德尔特毒株?

邬惊雷:根据目前流行病学调查,患者近两周内无外出旅居史,目前为止,尚未发现该病例与国内其他地方的疫情存在关联。疾控部门正在抓紧开展基因测序。

问:目前机场工作人员都是接种过新冠疫苗的,这次确诊病例是否接种了新冠疫苗,如果接种了新冠疫苗仍然被确诊感染,怎么看待这个问题?

张文宏:机场这位员工接种过疫苗,因为按照疫苗接种规范,高危人群必须接种疫苗。最近全国各地都有接种过疫苗的人特别是高危群体发现确诊病例。这里一并针对全国各地大家共同的疑问给予回答。

在所有疫苗的接种中,百分百预防感染的疫苗是不存在的,新冠疫苗接种之后,一定会有接种过疫苗的高危人群被感染,这是必然的,这才会有所谓疫苗的保护力这一说法。

今天要回答的问题是,疫苗保护了没有?我的回答是,目前为止,全世界已经完成疫苗接种 30 多亿剂,出现突破感染的病例是非常少数的。更为重要的是,我们要对比以前没有接种过疫苗的时候,一旦发生这样的病例,它的传播是非常迅速的。上海出现本地病例的处置不是第一次,第一轮筛查下来,所有密接者特别是机场的密接者没有一例阳性。这说明如果确诊病例周边的人都进行了充分的接种,病毒传播的速度会大幅度减缓。

上海 18 周岁以上人群当前疫苗接种率达到 85%,在机场接种率更是达到百分之百。我们有充足的信心,因为疫苗的广泛接种,使得病毒传播速度大幅度减缓,这让防疫能做到心中有数。正是因为疫苗的

接种,使得我们有更大的把握在这次病例的传播中,在非常短的时间内做到防控,疫苗的接种也使我们防控的力量更加强大。

问:此次确诊的病例是浦东机场货运区的一位外航货运服务人员,机场是否做了相应的排查,具体情况如何?

周俊龙:8 月 2 日,浦东机场接报:为外航货机组服务的工作人员唐某某核酸检测为阳性。据调查,该人员系外航货机地面服务人员,主要负责外航货机组浦东机场闭环运送的车辆驾驶员工作。

根据机场地区风险防控管理规定,唐某某进行例行核酸检测,7 月 28 日核酸检测结果为阴性;8 月 2 日报告核酸检测阳性。经疾控部门复核,结果为阳性。浦东机场第一时间与浦东新区疾控中心对接。接报后,疾控部门立即对相关人员和场所开展排查处置、流调采样和环境消杀。

浦东机场立即启动相应应急预案及防控措施,在卫健部门、公安部门的协同下,于昨晚连夜在浦东机场区域进行核酸检测。

作为我国重要的人境口岸,浦东机场涉及入境航班服务保障任务重,我们将坚决贯彻落实国务院、民航局、市委市政府的要求,毫不松懈地坚持“外防输入、内防反弹、人物同防”总体防控策略,进一步压实各驻场单位主体责任,抓紧抓实抓细各项防控措施,加强分类分级管理,持续加强督查检查,切实做好国际机场疫情防控工作。

问:最近多地都出现了本土的确诊病例,想问一下对市民防护有些什么建议?另外暑假往往是出行高峰时期,很多家长都想带孩子外出旅游,在这方面有什么提醒?

张文宏:从上海这个病例可以

看出,在全球仍处于新冠大流行的时间节点,输入性的病例可能时有发生,我们的防控任务还是非常繁重的。

这种情况下,将来我们防控怎么做?大家的日子怎么过?这看上去是两件事情,但是其实是一件事。防控做得好,日子过得就正常,防控做得不好,日子过得就不正常。怎样的防控才算做得比较满意?其实最终就是以市民能不能过上正常的日子作为唯一的衡量标准。

在这个过程中,上海根据国家防控的总体要求,不断地总结经验。简单地讲,在防控方面有几个基本要素必须要做到,否则大家就谈不上过正常的日子,更不要说出去旅游了。

一是要“广”。为什么要把“广”放在第一位?“广”就是疫苗接种的面,现在 18 岁以上人群的接种率达到了 85%以上,但还不够,还要继续打。这个“广”还有另外一层含义。不知道大家有没有注意到,这次的这个病例,一夜之间但密接者做了筛查,次密接者和重点筛查对象也都做了筛查,一夜之间 6 万多人全部做了筛查,所以在筛查方面我们也做到了“广”。

在这个数字背后,我要告诉大家,在座各位他们又没有睡觉,都是在做事,6 万多人的筛查已经完成,还有一小部分结果很快也会出来。目前第一轮筛查的结果都是阴性的。这代表了什么?这代表了“快”,要以非常快的速度进行处置。

还有一个就是“早”,发现疫情要早。这例病人我们及早在门诊发现,尽量做到筛查要广、反应速度要快,这样就有可能把疫情控制在早期阶段,达到在最早的时间,以最低的成本,解决最关键的问题,然后让大部分的市民过上正常的生活。

但要达到市民正常生活这个目标,光靠疫苗和防控部队的快和早行不行?还不行,市民的配合也极为重要。我们日常生活中一定要养成良好的生活习惯,现在进入了全球新冠大流行时代,如果市民没有养成非常好的卫生习惯,仅仅靠疫苗是不够的。只有疫苗广接种、防疫部门工作尽快尽早,再加上市民的配合,我们才能过上比较正常的生活。

关于旅游的问题。我的建议是,旅游之前看一下你去的方是不是中高风险地区,如果是那就不能去了。如果去中高风险地区以外的地方旅游,还要保持非常好的个人卫生习惯,包括戴好口罩、勤洗手、避免人群聚集等。

其次如果你是高危人群,比如年纪很大,或者是慢性病患者,我们都认为这些人免疫力比较低下,如果正好你还没有打过疫苗,那我不认为你适合出去旅游。如果在旅程中来到一个大型的聚集场所,正好碰到一个新患者,免疫力比较低又没有打过疫苗的人群,风险就很大。

所以,对于没有完成新冠疫苗全程接种,或者接种以后没有满 14 天的老年人和慢性病患者,我认为现在还不是你们出游的时间。

目前是新冠全球化大流行时代,中国处于常态化管控时代,对疫情在很长一段时间内会是一个常态化抗疫的状态,所以在旅游这件事情上,大家要相对谨慎,尽量在符合防控条件和符合个人卫生习惯的基础上,在全国各地疫情防控都做得比较好的时候,再去进行自己的旅游计划。我也希望这次上海新增病例的防控工作,对市民生活的影响仍然是最小的,这尤其需要大家的配合,在旅游这件事情上也不例外。

[现场直击]



心圆西苑小区居民在楼下聊天

/晨报记者 陈征

心圆西苑

只进不出,5000 多居民积极配合

见习记者 陈泉

晨报讯 8 月 3 日上午 10 点,记者在心圆西苑小区大门外看见,整个小区周边已经用警戒线隔离开,警戒线与小区大门相距 5 米,在大门外的岗亭玻璃上,张贴着“小区封闭,只进不出”的几张 A4 纸。此时,小区大门附近有多位民警、志愿者在维护现场秩序以及交通情况。

透过小区外的铁栅栏,记者看到不少居民在楼下聊天,与小区外的人员“隔栏相望”,以老年人居多。

在小区门口,一位女士带着 3 个小孩一脸焦急。原来,7 月 3 日,向女士从四川来上海姐姐家探亲,期间将所有行李都放在姐姐家,正常情况下,她将乘坐 8 月 4 日的火车返回四川。为了保险起见,8 月 2 日上午,向女士从姐姐家出来,带着自己 1 岁和 4 岁的女儿,以及姐姐家 5 岁的儿子,去医院做了核酸检测,谁知再次返回姐姐家时,小区已经被封锁隔离。无奈之下,向女士只好带着 3 个小孩就近找了一家宾馆住下。

“我的证件、衣服以及小孩尿不湿等物品都在姐姐家。”8 月 3 日上午,向女士站在心圆西苑小区门口,等待姐姐将已经打包好的行李送出小区。

然而,根据相关规定,小区内的人和物都遵循“只进不出”的原则,向女士无法拿回自己的物品,同时,现场工作人员告诉向女士,她本人



不断有物品送入小区

/晨报记者 陈征

也必须进行自我隔离。

“那我进去(小区)吧,和姐姐住一起。”向女士说,她原本打算带着孩子回老家上学,但是面对突发的疫情,她只能选择把车票退掉,在姐姐家进行隔离。

整个上午,小区门口不断有外卖员以及居民的亲朋好友向小区运送物资,记者在物品暂存点看到,这些物品以蔬菜、午餐、饮用水以及消毒液为主。

同时,小区内陆续也有居民返回家中,他们中大多因为小区封闭时,正好不在家,或是过来陪家人一起隔离,因此选择主动进入小区。

记者在现场了解到,有一位送餐外卖员不小心误入了隔离小区,当他驾驶着电瓶车准备从小区离开时,当即被志愿者拦下,并被告知他已经进入中风险地区,需要集中隔离。

“小区内设有安置点,可以保证临时进入人员居住。”川沙新镇黄楼社区委员会副主任陈海东告诉记者,这名外卖员是目前唯一一位“误入”小区的人员,今后 14 天内将在安置点统一隔离。

据了解,小区安置点由两个大房间组成,将男女分开,房间内有简易床、空调,能够保障临时进入人员的基本生活。

“小区内总共共有 5000 多位居民,目前大家情绪都很稳定。”陈海东表示,目前所有居民第一次核酸检测已经进入尾声,未来的 14 天内,居民还将进行 2 次核酸检测,将在工作人员的有序引导下完成。

浦东机场

安心出行,机场秩序一切正常

见习记者 王琛

晨报讯 昨天上午,记者前往上海浦东国际机场航站楼。进入航站楼的时候,需向工作人员出示健康码,国内各地健康码均有效。入口提示牌也提醒旅客进入航站楼全程戴好口罩,出示健康码后需要进行测温 and 行李安检,完成上述流程即可进入航站楼。

据悉,自 8 月 2 日浦东机场发现一例核酸检测阳性确诊病例后,连夜组织机场工作人员进行核酸检测。在浦东机场周边以及机场停车场设置了临时检测区域,现场对相关人员进行采样。

据了解,现场共设置 25 个采样点,每个点 10 个工位,每个工位一小时采 60 个人左右。截至目前未显示有新的阳性结果出现。

目前上海浦东机场仍为低风险地区,旅客可做好防护,安全安心出行。



浦东机场运行如常

/见习记者 王琛

虹桥机场

防控升级,机器人喷洒消毒液

记者 荀遵敏

晨报讯 上海新增 1 例本地新冠肺炎确诊病例,消息一出就牵动着上海市民的心。虹桥机场作为进出上海的重要交通枢纽,在防疫上做得如何?游客出行有没有受到影响呢?

8 月 3 日一早,记者来到虹桥机场,与以往暑假出游旺季人来人往相比,游客人数不算多,但整个机场秩序井然。旅客个个戴着口罩、保持一定的社交距离,机场多处都提供免费的洗手液,无论是广播、还是提示牌,都滚动提醒大家要遵守防疫措施。

旅客在过安检之前,首先要向工作人员出示健康码,再进行防爆、安检、测温等一系列环节。

值得一提的是,在虹桥机场到达处,有一个消毒机器人马不停蹄地在喷洒消毒液。不少旅客看到这个可爱的机器人都感觉又多了一份安心。

龚正调研嘉定

青浦松江

晨报讯 市委副书记、市长龚正 2 日、3 日在嘉定区、青浦区、松江区调研时指出,要深入贯彻习近平总书记重要讲话和指示批示精神,进一步强化科技创新策源功能,牢牢把握新城建设的机遇,将科技创新打造成为驱动发展的强劲引擎,为统筹抓好疫情防控和经济社会发展提供科技支撑,为构筑上海未来发展新的战略支点发挥更大作用。

随着“五个新城”建设推进,一批重大科创项目加快布局,一批特色园区初具规模。龚正一行来到上海微技术工业研究院、上海航天精密机械研究所,听取院所开展科研、促进转化等情况,并走进新时达机器人有限公司、上海海思研发中心、上海金发科技发展有限公司、上海超硅半导体有限公司察看。龚正指出,持续推动高水平科技自立自强,要抓住制度创新这个关键,着力构建“政产学研金服用”创新体系,积极探索“不完全像大学、不完全像科研院所、不完全像企业、不完全像事业单位”、又能综合四类机构优势的“四不像”科技创新单位,架起科技研发与成果转化的桥梁、科研单位与企业的桥梁、上海联通全国和全球的桥梁,打造各具特色的创新要素集聚点和增长极。

科技创新也是支撑疫情防控的利器。龚正一行来到上海(南翔)精准医学产业园,听取园区打造高水平精准医学产业集群情况介绍,详细了解园区企业推进新冠疫苗研发的最新进展。龚正指出,要针对疫情防控的新变化新特点进一步加大科研攻关力度,为抗击新冠疫情提供科技支撑,助力上海持续筑牢公共卫生应急体系防线。龚正还来到嘉定区马陆镇北管村,了解该村利用“一网统管”系统构筑基层防疫“三道防线”的探索,并实地检查古镇老街、文化馆馆疫情防控措施落实情况。龚正指出,当前疫情防控形势严峻复杂,“外防输入、内防反弹”一刻也不能放松。要抓紧抓实各项防控措施的执行,持续增强应急处置能力。希望企事业单位和市民加强单位和个人防护,形成全社会参与抗疫的强大合力。

科技研发与成果转化的桥梁、科研单位与企业的桥梁、上海联通全国和全球的桥梁,打造各具特色的创新要素集聚点和增长极。

龚正一行来到上海(南翔)精准医学产业园,听取园区打造高水平精准医学产业集群情况介绍,详细了解园区企业推进新冠疫苗研发的最新进展。龚正指出,要针对疫情防控的新变化新特点进一步加大科研攻关力度,为抗击新冠疫情提供科技支撑,助力上海持续筑牢公共卫生应急体系防线。龚正还来到嘉定区马陆镇北管村,了解该村利用“一网统管”系统构筑基层防疫“三道防线”的探索,并实地检查古镇老街、文化馆馆疫情防控措施落实情况。龚正指出,当前疫情防控形势严峻复杂,“外防输入、内防反弹”一刻也不能放松。要抓紧抓实各项防控措施的执行,持续增强应急处置能力。希望企事业单位和市民加强单位和个人防护,形成全社会参与抗疫的强大合力。

龚正一行来到上海(南翔)精准医学产业园,听取园区打造高水平精准医学产业集群情况介绍,详细了解园区企业推进新冠疫苗研发的最新进展。龚正指出,要针对疫情防控的新变化新特点进一步加大科研攻关力度,为抗击新冠疫情提供科技支撑,助力上海持续筑牢公共卫生应急体系防线。龚正还来到嘉定区马陆镇北管村,了解该村利用“一网统管”系统构筑基层防疫“三道防线”的探索,并实地检查古镇老街、文化馆馆疫情防控措施落实情况。龚正指出,当前疫情防控形势严峻复杂,“外防输入、内防反弹”一刻也不能放松。要抓紧抓实各项防控措施的执行,持续增强应急处置能力。希望企事业单位和市民加强单位和个人防护,形成全社会参与抗疫的强大合力。