



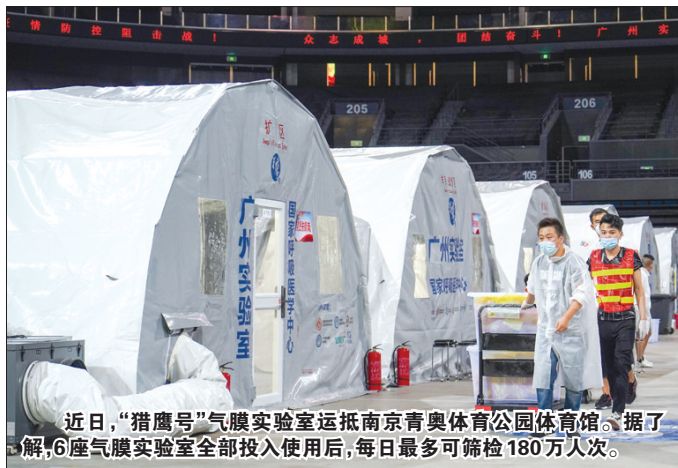
多省报告南京关联感染者

从南京到张家界,疫情传播链为何层层失守?

据江苏省卫健委7月29日发布消息,7月28日0时至24时,江苏新增本土新冠肺炎确诊病例20例(南京市报告18例;扬州市报告2例),10例为轻型,10例为普通型。

7月20日至今,南京市累计报告本土确诊病例171例(其中轻型78例、普通型86例、重型7例)。此外,安徽、辽宁、广东、四川等多省均报告新冠肺炎南京关联感染者,多为途经禄口机场的旅客。

专家表示,此次疫情依然是境外输入、境内扩散,呈现传播隐匿、传播范围广等特点,扩散性风险较高。应汲取此次疫情教训,充分认识暴露出的问题,常态化防控措施依然不可松懈,尤其要加强机场、车站、港口等重点场所疫情防控。



近日,“猎鹰号”气膜实验室运抵南京青奥体育公园体育馆。据了解,6座气膜实验室全部投入使用后,每日最多可筛检180万人次。

一场演出让传播链延伸

目前,南京这波疫情的传播链已经延长至包括江苏、安徽、四川、辽宁、广东、湖南、北京在内的至少7省份10余城市。

最近两天,北京、四川成都、辽宁大连、湖南常德等多地已出现未到过南京却感染的案例。将这些感染者串联起来的关键要素是不久前在湖南张家界上演的一场大型演出。

7月26日,大连排查出3名本土无症状感染者,3人曾在南京禄口国际机场转机前往张家界。

7月27日,大连新增1例无南京旅居史的本地确诊病例,但病例曾前往张家界,并在22日晚与前述3人共同观看魅力湘西剧场演出,座位前后邻排。

7月27日,成都也报告有一家三口确诊,3人无南京旅居史,但在7月20至22日在张家界等地游玩,7月23日、24日在常德市旅游,3人在常德的一位密接者也在27日诊断为无症状感染者。

7月29日,北京市卫健委发布通报,该市新增2例京外关联本地新冠肺炎确诊病例。2名患者为夫妻关系,于7月20日前往湖南张家界等地旅游,7月25日返京,7月26日出现发热等症状。

7月28日当天,张家界市新冠肺炎疫情防控工作指挥部办公室发布通告称,7月22日晚第一场魅力湘西所有观众属于高风险人群。

从机场到景区,暴露了多少漏洞?

1.病毒已隐匿传播一段时间

记者多渠道了解到,目前高度怀疑系国际航班抵达后进行消毒及保洁过程中,机场保洁人员自我防护不到位造成的感染,进而在保洁人员中形成聚集性传播,再通过保洁人员传播到其他机场工作人员和乘客,其最初感染时间应该为7月10日左右。27日上午,南京通报引起这次疫情的是“德尔塔”毒株。

专家表示,若本轮南京疫情最初感染时间确为7月10日,距离20日南京通报9例阳性检测样品,已有10天左右,病毒已隐匿传播一段时间。

根据目前公布的信息来看,感染者中有机场保洁人员、地勤、机场司机、辅警等,有的感染者还参加过群体性活动。21日,南京新增感染者中已出现机场工作人员的亲属。23日,新增感染者家中已有两名确诊患者。多位专家据此判断,发生聚集性疫情、造成进一步扩散可能性很大,本轮疫情或已出现家庭传播及社区传播。

2.机场存在监管缺口

28日,中央纪委国家监委网站发布的《防疫漏洞尽快补》一文指出,在境外疫情形势依旧不容乐观的情况下,禄口机场存在监管缺口、管理不专业等问题,疫情防控的各项措施没有落到实处。

在工作程序、流程上,机场没有将负责境外和境内的保洁人员区分

开,日常监管严重缺失。

更严重的是,机场还存在管理不专业的问题,把国际航班与国内航班由原来的分开运营变为统一混合运营,造成境外疫情流入,导致疫情扩散。

此外,在发现阳性样本之后,禄口机场对相关人员的防控管理也不到位,造成疫情蔓延。

3.大型聚集活动防疫不力

由于是旅游旺季,南京关联病例的足迹在短短时间内已涉及多地,湖南张家界就是其中之一。

有张家界旅居史感染者的出现,无疑又暴露出国内一些景区可能存在的疫情防控漏洞。

据红网此前报道,张家界魅力湘西大剧院能容纳3100人,伴随着暑期来临,魅力湘西每天常态化连演4场,日接待人数超过1万人。

尽管景区有规定进入景区都需要佩戴口罩,但如此大规模的人员聚集活动,是否能保障所有防疫措施到位,要留下一个问号。

有魅力湘西官方客服热线工作人员在接受媒体采访时透露,22日晚当晚大概有2000多名观众,观众之间没有间隔而坐。

目前,各地仍在加紧大规模核酸检测,并对防疫漏洞进行围堵。

疫情也再次告诫所有人:防控工作环环相扣,任何一个环节“失守”,都会让千万人的努力“归零”。

(据新华社、中新网)

◎相关新闻

专家详解新冠疫苗“加强针”

从南京禄口国际机场开始的新冠病毒德尔塔变异毒株传播链还在蔓延。从今年5月底的广东,到现在的南京,我国已经是第二次遭遇新冠病毒德尔塔变异毒株。在两次遭遇战中,都发现有已经接种完两针新冠灭活疫苗的确证患者。

7月29日,多位专家在接受记者采访时提出,对于一些重点人群应该接种第三针疫苗增强免疫。目前新冠疫苗加强的第三针接种需要考虑的因素有很多,专家详细解答了为什么要打第三针,什么人要打,有无可能开发针对德尔塔变异毒株的第三针疫苗等问题。

为什么要加强第三针?

中和抗体水平是评价新冠疫苗保护效力的一个重要指标。目前多个研究都表明,在接种新冠疫苗6个月,人体中和抗体水平会显著下降。

“这种情况不理想,对疫情防控也不利。”香港大学生物医学学院教授、病毒学家金冬雁表示,灭活疫苗激活细胞免疫的能力比较差,但它可以激活记忆的b细胞,就是说把病毒记住了,等下次感染的时候会起来一些反应,这对于减轻病症,减少重症程度是有用的,但是减少感染这个重要的目标来说是不理想的。

“如果打了疫苗了还是发生聚集感染,还是会一传十传百,这种情况肯定对防控也是不利的。”金冬雁认为,这也影响老百姓对疫苗的信心。

金冬雁认为,目前国外已经在实施为部分人群打新冠疫苗加强针,国内也应该考虑这个问题。

什么人应打第三针?

如果以6个月的保护期为界限,目前已经有部分人接种完第二针新冠疫苗满6个月了。那么,是不是所有人都要接种第三针?考虑因素有哪些?

“如果真的实施第三针,根据紧迫性和风险评估,一线人员、入境相关工作人员及高风险行业从业

人员及公共服务人员应该属于第一梯队。”中国疾控中心病毒病预防控制所专家卢学新说。

金冬雁也认为,一些高危人群比如医护人员、机场工作人员、老人看护人员需要尽快接种第三针,先把中和抗体水平提高上去,只有好处没有坏处。

第三针应该打什么疫苗?

对于新冠疫苗保护作用的担忧还源于新冠病毒的变异,德尔塔变异病毒导致疫苗保护率下降已经成为必须要面对的事实。

据以色列Ynet新闻网7月5日报道,以色列卫生部最新数据表明,从6月6日至7月初,有更多接种过辉瑞疫苗的民众感染病毒,辉瑞疫苗抗感染有效率已从今年6月前的94.3%下降到了如今的64%,但接种过疫苗的感染者只是有轻微症状。

针对目前在全球蔓延的新冠病毒德尔塔变异毒株,我国的第三针灭活新冠疫苗是否可以加上灭活的德尔塔变异毒株,专家在接受记者采访时也对此做出了回应。

“第三针疫苗要加上灭活的德尔塔毒株,看似很简单,真正做出这株新疫苗还是很有难度的。”卢学新对记者表示,因为这涉及生物药品的管理法规、安全性和有效性等多方面内容,这个过程牵扯菌株培养筛选、疫苗生产工艺、临床实验、法规审批等多个环节,还需要考虑病毒变异速率,接种的时效性等影响因素。

金冬雁认为,现在是病毒在与人的免疫赛跑,之前还流行阿尔法毒株,现在又变成德尔塔毒株了,也许等做出了新毒株的疫苗,又开始流行其他毒株了。

“现在要考虑的就是打第三针,打已经有的疫苗就可以。”金冬雁表示,有研究显示,“混打”能更好地激发人体免疫反应。条件允许的情况下,第三针可以选择不同技术路线的疫苗,比如之前打灭活疫苗的可以打重组新冠疫苗或者复必泰(mRNA疫苗)。

(据澎湃新闻)

交通运输部:

国际货运“一箱难求”有所缓解

记者7月29日从交通运输部例行新闻发布会获悉,今年上半年,交通运输经济正在加快回到疫情前的运行态势,主要指标运行趋于平稳、稳中加固、稳中向好。其中,全行业完成营业性货运量247.5亿吨,同比增长24.6%,比2019年同期增长14.9%,与规上工业增加值、全社会用电量等宏观经济指标走势基本吻合。

交通运输部新闻发言人孙文剑表示,上半年,交通投资规模高位运行,增速逐步回归常态,全行业完成交通固定资产投资超1.5万亿元,同比增长8.3%。

港口方面,生产延续良好态势,增速高于疫情前水平。上半年,完成港口货物吞吐量76.4亿吨,同比增长13.2%,比2019年同期增长13.9%。完成集装箱吞吐量1.4亿标箱,同比增长15.0%,比2019年同期增长8.8%。

上半年,国际集装箱班轮市场出现“一舱难求、一箱难求、运价持续上涨”现象。孙文剑介绍,经过多方努力,各主要班轮公司投入的舱位数大幅增长,上半年,北美航线、欧洲航线运力比去年同期分别增长55%、30%。(据新华社)

南昌董家窑城管铲除违规菜地

7月29日,南昌东湖区城管执法大队董家窑中队组织队员,对沿江北大道旁红原星城小区后门违规菜地进行了平整,整治面积250余平米。

下一步,执法队员将定期做好回访巡查,联系相关部门及时做好复绿工作,维护好居民的居住生活环境。(唐淑政)

预计8月底前我国气候状况总体偏差

防汛抗洪形势仍然严峻复杂

国家防汛抗旱总指挥部秘书长、应急管理部副部长兼水利部副部长周学文日前表示,今年以来,洪涝灾害已致我国3481万人次受灾,146人死亡失踪,7.2万间房屋倒塌,直接经济损失1230亿元,与近5年同期均值相比分别下降34%、64%、45%、22%。

周学文说,7月17日以来,洪涝灾害造成河南、山西、内蒙古等21个省市区1540万人次受灾,96人死亡失踪,转移安置161.4万人,尤其是河南省灾情重、伤亡大,截至目前有73人遇难。

“今年以来气候异常,极端天气事件多发频发。”周学文说,雨情汛情灾情主要特点是,

降水时空分布严重不均,多地雨量频创纪录。7月20日郑州最大小时降雨量达201.9毫米,突破我国大陆小时降雨量历史极值;北方江河汛情严重,中小河流涨势迅猛,入汛以来全国26个省份372条河流发生了超警以上洪水;工程险情多发,一些省份受灾严重。其中,内蒙古有2座水库发生垮坝,河南3座水库发生管涌、漫坝等险情,河南郑州、新乡等多个城市出现严重内涝,多条河流堤防发生决口。

周学文说,当前,正值“七下八上”防汛关键时期,预计8月底前,我国气候状况总体偏差,南北各有一条雨带,其中北方雨带主要位于京津冀大

部、内蒙古中东部、黑龙江西部、吉林西部和辽宁西部,8月中下旬上述地区有发生极端强降雨事件的可能,部分江河流域可能发生较大洪水。与此同时,后期可能还会有多个台风生成登陆影响我国,并有可能北上。

“当前和下一阶段防汛抗洪形势仍然严峻复杂,国家防办、应急管理部将继续加强统筹协调,进一步抓细抓实防汛救灾各项措施。”周学文说,将进一步强化责任措施落实,强化监测预警和会商研判,强化人员转移避险、强化抢险排涝救援、强化救灾救助,全力保障人民群众的生命财产安全。(据中新网)