



聚焦疫情防控

截至16日12时,安徽新冠肺炎确诊病例增至7例 基因测序显示:不属于印度、南非等流行的高传染性变异株

据新华社合肥5月16日电 16日下午,安徽省新冠肺炎疫情防控应急综合指挥部办公室召开新闻发布会通报,截至16日12时,安徽省再增2例确诊病例,至此该省累计报告确诊病例增至7例、无症状感染者7例,其中六安市裕安区确诊病例5例(含16日新增2例)、

无症状感染者7例,合肥市肥西县确诊病例2例。

安徽省卫健委副主任董明培介绍,安徽省所有的感染都是由摄影培训活动引起,集中在六安市裕安区的某某影楼和合肥市肥西县的某某酒店。目前的感染者,有些是某

某影楼的员工,有些是到某某影楼拍照,有些是参加培训活动或其密接者。

16日新增确诊病例杨某某为某儿童摄影艺术馆工作人员,经常去某某影楼。新增确诊病例张某,5月8日去某某影楼拍摄婚纱照。

董明培介绍,根据专家研判,安徽省内疫情规模性扩散的可能性基本排除。为科学溯源,安徽省疾控中心对患者标本进行基因测序,未发现引起高致病、高传染性的突变位点,不属于目前印度、南非等流行的高传染性变异株。

与病毒“赛跑”的72小时

——来自安徽疫情防控一线的“复盘”

此次疫情始于5月13日凌晨,安徽省六安市裕安区世立医院对一例就诊患者张某某进行例行核酸检测结果阳性,后张某某被确诊为新冠肺炎(普通型)。此后,在协助排查中,合肥市肥西县曾与张某某有过接触的李某某和其同事吕某确诊。次日,六安市张某某的同事李某和长期居住于六安市金安区的范某某相继确诊。

流调显示,安徽确诊病例李某某和吕某曾于近期有辽宁省营口市鲅鱼圈区旅居史,营口市疾控中心立即对相关密切接触者(以下简称密接者)进行流调及核酸采样检测,其中5例核酸检测呈阳性。上述五人同为一摄影基地员工,皆为安徽确诊病例李某某和吕某的密接者。

截至5月15日19时,全国现有12个中风险地区,包括安徽省3个中风险地区,分别为六安市金安区浙东商贸城、裕安区百川明庭小区,合肥市肥西县上派镇卫星社区金云国际商住楼;辽宁省营口市9个中风险地区,分别为盖州市陈屯镇杨店村,鲅鱼圈区熊岳镇宜城社区、和平社区、站前社区、北关社区、幸福社区、胜利村、丽华村、黎明村。

72小时以来,能否确定感染路径?记者进行了实地调查。



5月15日,在安徽省六安市裕安区和顺社区,居民排队接受核酸检测。新华社发



5月16日,在安徽省肥西县上派镇一小区,居民接受核酸检测。新华社发

实,抓紧抓细疫情防控各项工作。责成六安市卫健委采取有力措施,指导六安世立医院现有病患的接续治疗工作。

防!

本土疫情复现敲响警钟:疫情防控这根弦不能松

出现本土确诊,警报再次拉响!自13日以来,安徽、辽宁出现本土确诊病例和无症状感染者。流行病学调查、大规模核酸检测和疫苗接种已经展开。

前不久,在国务院联防联控机制新闻发布会上,国家卫生健康委新闻发言人米锋介绍,全球新增新冠肺炎确诊病例已连续4周突破500万例,5月至今,全国共新增境外输入确诊病例142例,陆地、水面、航空口岸均有报告,其中变异病毒占比增加。

当前,全球疫情形势依然相当严峻、复杂。新冠病毒变异总体呈现加快的趋势,世卫组织数据显示,新冠病毒变异频率从千分之0.1上升到千分之1.3。

同时,发现新冠病毒变异株的国家数目也在增多。英国发现的变异株已经在130多个国家和地区发现,南非发现的变异株已经在80多个国家和地区发现,巴西发现的变异株已经在45个国家和地区发现。“尤其是新近印度发现的变异株引起了国际社会广泛关注。目前已经至少有44个国家和地区发现了该变异株的存在。”国家卫生健康委疾控局一级巡视员贺青华表示,随着境外疫情持续扩散,不排除还会出现新的变异株。

而在国内,自5月13日安徽省六安市报告发现第一例本土确诊病例以来,短短几天时间,安徽、辽宁确诊病例和无症状感染者数量一直在增加,部分地区已经升级为中风险地区,随着调查深入发现,安徽、辽宁两地疫情显示出高度关联性,许多确诊者之间有着接触史。

这些都提醒我们,面对国际、国内疫情的变化,要始终保持清醒的认识,不可掉以轻心、麻痹大意、心存侥幸,个人防护仍需落实到位。米锋表示,我国“外防输入、内防反弹”压力持续增大。必须时刻紧绷疫情防控这根弦,必须严格做好个人防护,必须强化“人物同防”、做好闭环管理,必须加快推进新冠疫苗接种。

关键时期,最有效的应对之举是加快疫苗接种,接种疫苗仍然是防控疫情的有效手段。安徽、辽宁的疫情无疑给出警醒:要构筑免疫屏障,疫苗接种不是一道选择题,而是必答题。据新华社

们的活动轨迹跨越多省市,需要大家一起协作,尽快查明源头,得出科学结论。

查!

安徽六安有关单位和个人违反首诊负责制被处理

安徽省六安市卫生健康委员会16日发布消息,六安市疫情防控应急处置指挥部对该市裕安区有关单位和个人违反首诊负责制提出初步处理意见。其中责令六安世立医院停业整顿,对相关责任人予以处分、撤职、解聘等处理。责成裕安区对区卫健委主要负责人、分管负责人立即停职,接受进一步调查处理。责令裕安区委、区政府向六安市委、市政府作出深刻检查。

根据六安市卫健委官网发布的《关于对裕安区有关单位和个人违反首诊负责制进行调查处理的通报》,经调查,提出初步处理意见:裕安区西市街道响铃庵社区卫生服务站立即停业,由行政执法机关依法依规吊销其医疗机构执业许可证,对涉事有关人员暂停执业活动1年。

对擅自接诊发热病人张某某的医师欧某某,涉嫌非法行医,移交司法机关,依法追究其法律责任。六安世立医院由行政执法机关责令立即停业整顿,涉事有关人员暂停执业活动1年。对医院主要负责人、分管负责人、负有责任的主管人员,责令医院分别予以处分、撤职、解聘等处理。对医院法人代表依法调查处理。

责成裕安区对区卫健委主要负责人、分管负责人,立即停职,接受进一步调查处理。责令裕安区政府分管负责人向区委、区政府作出深刻检查,并视调查情况作进一步处理。责令裕安区委、区政府向六安市委、市政府作出深刻检查,举一反三,加强首诊负责制落

险!

“关键传播者”跨3省5地可能不是本轮疫情零号病人

疫情中,27岁女子李某某的行踪成为焦点——她于13日被合肥市肥西县通报为确诊病例。

经过多地的流行病学调查,李某某近半个月的行动轨迹逐渐还原:跨3省5地开展培训,与安徽、辽宁多名确诊病例及无症状感染者均有关联。

李某某是江苏省无锡市一家公司的员工,4月26日从甘肃兰州经辽宁大连前往营口,与其从北京赶来的同事吕某,共同参加当地一家摄影基地的培训。5月1日,她从营口经大连飞至合肥,然后乘机场大巴到六安市,在当地一家影楼开展培训。5月8日,其到达合肥市肥西县,入住当地酒店。李某某在合肥期间,吕某又从营口经北京至合肥,11日凌晨入住李某某同一酒店同一房间,后期也成为确诊病例。

营口、六安两场培训的多位参与人员均在近日确诊,其中此轮疫情首位被通报的病例——六安张某某正是当地影楼参与培训的人员之一,其同事李某共同参加培训,亦被确诊为新冠肺炎。此外,六安7名无症状感染者均为当地影楼、摄影公司员工。

自13日以来,安徽、辽宁出现本土确诊病例和无症状感染者。安徽省卫健委副主任董明培介绍,根据专家研判,安徽省内疫情规模性扩散的可能性基本排除。为科学溯源,安徽省疾控中心对患者标本进行基因测序,未发现引起高致病、高传染性的突变位点,不属于目前印度、南非等流行的高传染性变异株。

六安市卫健委主任吴广进告诉记者,六安的培训系影楼内部培训,为期6天,每天参与培训的人数为十几人。

对于疫情流调溯源情况,董明培介绍,安徽之前报告的确诊病例李某某和吕某均为外地临时来院开展摄影培训业务人员。专家研判,李某某、吕某可能仍然不是本轮疫情零号病人,近期她