



15日0时至19时,辽宁省新增4例本土新冠肺炎确诊病例,其中沈阳市1例、营口市3例。新增5例本土无症状感染者,均为营口市报告。根据营口市公布的确诊病例和无症状感染者详情,8人中包括金色童年摄影基地老板和5名员工。而沈阳的确诊病例曾12人一起自驾前往营口旅游。

现代快报+/ZAKER南京记者 李子璇  
综合《新安晚报》、央视、北京市疾病预防控制中心微信公众号、江苏广电等



5月15日,在肥西县人民医院,市民接受核酸检测 新华社记者 黄博涵 摄

# 辽宁新增4例确诊5例无症状

## 疫情通报

### 六安

#### 7例无症状感染者均为摄影公司员工

5月15日晚8时50分,六安市通报新冠肺炎疫情最新情况。5月15日0—20时,六安市无新增确诊病例,无新增疑似病例,无新增无症状感染者。截至5月15日20时,六安市累计报告本地确诊病例3例,无症状感染者7例,现将无症状感染者信息通报如下:

1.陈某某,女,34岁,六安人,浙东商贸城艾米摄影和爱慕影楼老板,家住六安市恒大御景湾。5月2日曾与确诊病例李某某有较高频次接触,无其他外出史,5月3日在艾米开展培训,与确诊病例张某某和其他同事均有接触。

2.黄某某,女,28岁,六安人,浙东商贸城爱米摄影员工,家住天盈星城。5月2日曾与确诊病例李某某有较高频次接触,无其他外出史,5月3日在艾米开展培训,与确诊病例李某某有接触。

3.贾某某,男,34岁,六安人,浙东商贸城爱米摄影合伙人,家住六安恒大御景园三期。无外出史,5月1日以来均在单位,与确诊病例李某某有接触。

4.刘某某,女,26岁,六安人,浙东商贸城爱慕摄影公司员工,家住六安市苏埠镇南楼村。无外出史,5月以来均在单位上班正常生活。

5.石某,男,20岁,六安人,浙东商贸城艾米摄影公司员工,家住六安市华邦新城祥华园。无外出史,5月以来均在单位上班正常生活。

6.宣某某,女,29岁,六安人,浙东商贸城艾米摄影公司员工,常住两处地址,一处为龙泽府第,一处为永兴机械有限公司楼房。无外出史,5月以来均在单位上班正常生活。

7.周某,女,18岁,六安人,浙东商贸城艾米摄影公司员工,家住六安市裕安区华邦新城。无外出史,工作相对规律。

### 合肥

#### 2名确诊患者均为省外来肥人员

5月15日下午,安徽合肥召开新闻发布会,通报疫情防控情况。截至15日上午12时,已查在肥密接、次密接共计1031人,均已集中隔离医学观察,除最新送检的3人结果待出外,其余核酸检测结果全部为阴性;确诊的2名患者,均为省外来肥人员,暂未发现本地确诊病例和疑似病例。

### 大连:李某某排除在大连被感染的可能

大连市卫生健康委副主任赵连15日在大连市人民政府新闻办公室召开的新闻发布会上表示,安徽省病例李某某在大连密切接触者核酸检测均为阴性。

赵连表示,李某某在大连行程轨迹较为简单,近似于点对点转运的过程,无入境人员接触史,并全程佩戴口罩,没有接触大连其他社会面成员,排除在大连被感染的可能。

通过流行病学调查,截至5月14日24时,共确定病例李某某密切接触者178人,其中本地密切接触者48人。判定密切接触者的密切接触者160人。

所有人员已全部转运至隔离酒店进行集中隔离医学观察,核酸检测均为阴性。离连密切接触者、密切接触者的密切接触者信息已第一时间全部横传相关省市。

### 淮安:公布一名密接者行程

5月14日晚,淮安市淮安区疾病预防控制中心发布消息称,淮安区一居民被判定为安徽合肥某新冠病例的密切接触者,其曾于2021年5月13日上午约9:30乘坐车牌皖AA3585(合肥至建湖)的长途汽车,下午约16:00在淮安汽车客运东站公

交车站牌下车,约16:30乘坐206农公交车至溪河段,下车时间约为17:30。

请上述时间段与此居民同乘坐合肥至建湖班车以及206农公交车至溪河段的市民,立即与村组(居委会)联系,或联系区疾控中心,电话:0517-85988991。

### 北京:追踪到密接者28人涉11区

5月13日至14日,在收到安徽省疾控中心确诊病例吕某、张某某和李某某密切接触者(简称“密接者”)协查信息后,北京市第一时间启动应对机制,市、区两级疾控中心立即开展调查核实。

经流行病学调查,已在确诊病例所乘火车同行人员、在京乘坐网约车司机,以及在院、在辽接触人员中,判定在京有密接者28人,涉及北京市11个区,具体为丰台区7人、西城区5人、海淀区4人、顺义区2

人、房山区2人、朝阳区2人、东城区2人、通州区1人、昌平区1人、大兴区1人、密云区1人;密切接触者的密切接触者(简称“次密接者”)167人。昌平区的密接者为网约车司机,核酸检测结果为阴性。

上述人员均已按要求采取管控措施,相关场所已消毒。截至目前,24名密接者和141名次密接者,以及231件环境样本经过核酸检测均为阴性。其他样本检测工作正在进行中。

### 兰州:追踪到密接者17人

兰州市卫健委15日发布通告称,在13日接到1例安徽省合肥市新冠核酸检测阳性人员的协查通知后,当地已追踪到其在兰期间密切接触者17名,并进行集中隔离管理,两次核酸检测均为阴性。

通报表示,李某某于4月17日乘坐G1874次列车由安徽阜阳到达兰州,4月26日上午乘坐MF8288次航班从兰州飞往大连。

经排查,该患者在兰期间,主要活动轨迹涉及其居住酒店和工作场所。共追踪管理其在兰期间密切接触者17名,其中酒

店工作人员7人,工作场所人员9人,出租车司机1人。当地立即对17名密切接触者采取集中隔离管理,进行核酸检测及新冠病毒抗体检测,结果均为阴性;间隔24小时后对以上密切接触者再次进行核酸检测,结果均为阴性。同时对相关环境样本进行了核酸检测并全面进行消杀,结果均为阴性。

## 应对

### 营口中高风险地区来宁返宁人员需隔离14天

5月15日,南京发布关于辽宁省营口市风险地区来宁返宁人员健康管理的重要提示,请广大市民密切关注中高风险地区信息动态,配合落实中高风险地区来宁返宁人员健康管理等工作:

1.合理安排出行,无特殊情况不要前往中高风险地区。近期如确需前往,务必做好个人防护,返宁后,应主动配合我市的相关防控措施。

2.请4月30日以后自辽宁省营口市来宁返宁的所有人员第一时间主动向所在社区及单位报备相关情况,主动配合辖区做好信息登记、核酸检测等防控措施。

3.有中高风险地区旅居史的人员,请配合落实14天(自离开中高风险地区之日起)的隔离医学观察;有营口市低风险地区旅居史的人员,需持有7日内核酸检测阴性证明,或者能够出示包括7日内核酸检测阴性证明的健康码,体温测量正常的,在做好个人防护的前提下,可以自由有序流动;对不能提供7日内核酸检测阴性结果的,要进行核酸检测,核酸检测阴性的可有序流动。

4.接种疫苗是预防新冠肺炎最好的办法。有序接种新冠病毒疫苗,建立群体免疫屏障,可以减缓并最终阻断疾病流行。为了个人和社会的健康安全,请大家按照免疫程序积极接种疫苗。

5.接种新冠疫苗不代表100%不会感染,依然要做好防护。一旦出现发热、干咳、乏力等症状,应立即到就近的发热门诊就诊,并主动告知14天活动轨迹及接触史。就医途中全程佩戴口罩,尽量避免乘坐公共交通工具。

据健康江苏

<b>汽修类</b>
招聘 汽车修理工, 美容洗车工。13770696813
<b>律师咨询</b>
法律咨询 案件代理。13951933915
<b>房屋出售</b>

<b>好房出售</b>
朝天宫附近住房一套,面积200m <sup>2</sup> 送100m <sup>2</sup> 阳台, 可使用300m <sup>2</sup> , 总价830万, 联系电话13951875888
<b>遗失</b>
遗失 谢维纲身份证, 证号:3201031948040201X, 声明作废。