



# 香坊新增1例病例 为外省抵哈人员主动排查发现

## 流调溯源和基因测序等工作正在进行中 对所有排查出的“一密”“二密”全部落实隔离管控措施

本报讯(记者 阴祖峰)3月9日,哈尔滨市人民政府新闻办公室举行疫情防控工作第四十二场新闻发布会,市卫健委副主任杨超通报我市疫情防控最新情况。2022年3月8日0-24时,哈尔滨市香坊区新增本土新冠肺炎确诊病例(轻型)1例,为外省抵哈人员主动排查发现;当日治愈出院本土确诊病例1例,在道外区。

香坊区新增的1例确诊病例,系3月5日分别乘坐天津航空GS6587次航班、吉祥航空HO1261次航班,经中转由外省抵达我市。3月7日,按照我市对抵哈人员疫情防控要求,进行10合1混管核酸检测,结果疑似呈阳性。3月8日,新冠病毒核酸检测单管样本结果呈阳性。闭环转运至市第六医院进行隔离治疗。专家组依据《新型冠状病毒肺炎诊疗方案(试行第八版修订版)》,结合临床、影像学表现和实验室核酸检测结果,诊断为新冠肺炎确诊病例。目前,流调溯源和基因测序等工作正在进行中。对所有排查出的密切接触者

和密接的密接全部落实隔离管控措施,及时将相关信息推送其他省市,对相关风险区域科学划定封控区、管控区和防范区,实施分类分级管控措施,对阳性感染者曾经经过和停留过的场所进行终末消毒和封闭管理。

### 新增确诊病例主要情况:

确诊病例8:新冠肺炎确诊病例(轻型),现住香坊区文萃小区。

依据《中华人民共和国传染病防治法》《中华人民共和国突发事件应对法》等规定,现提醒广大市民:

请广大市民密切关注阳性感染者相关信息,如与阳性感染者行踪轨迹有过同时空、同轨迹交集,特别是同时间去相同地点或乘坐过同车次人员,应当主动向所在社区(村屯)、工作单位、居住的宾馆报备,并配合落实核酸检测、医学观察等防控措施。如出现发热、干咳、乏力、嗅(味)觉减退、鼻塞、流涕、咽痛、结膜炎、肌痛和腹泻等症状,请勿自行服药,需规范佩戴口罩到发热门诊排查诊治,就诊过程中避免乘坐公共交通工具,并主动告知旅居史、接触史。

请广大市民群众积极配合流调排查工作。凡从省内边境口岸城市和省外抵返哈人员,需主动向目的地社区(村屯)报备,一律查验48小时核酸检测阴性证明,落地24小时内必须再进行一次核酸检测,结果未出前应当做好自我健康监测,结果为阴性的方可自由有序流动。对虚报、瞒报行程史和旅居史,造成疫情传播扩散的,将依法依规追究责任。请广大市民群众务必时刻绷紧疫情防控这根弦,坚持勤洗手、常通风、戴口罩、不聚集、用公筷、分餐制,垃圾分类投放,看病网上预约,避免去通风不良或人群密集场所。关注官方权威发布,不造谣、不信谣、不传谣。加强疫苗接种,共同筑牢免疫屏障。

## 对病例所在小区周围一公里内所有人员进行核酸检测,47291人结果为阴性

### 对病例居住房屋和所在单元楼道及轨迹场所进行环境样本采集,141份样本为阴性

本报讯(记者 阴祖峰)3月9日,香坊区副区长王宇虹在哈尔滨市人民政府新闻办公室举行的疫情防控工作第四十二场新闻发布会上回应社会关切。2022年3月8日0-24时,哈尔滨市香坊区新增本土新冠肺炎确诊病例(轻型)1例。疫情发生后,香坊区对病例所在小区周围一公里内所有人员进行核酸检测,截至3月9日8时,采样52532人,已出结果47291人,均为阴性。对病例居住房屋和所在单元楼道及轨迹场所进行环境样本采集和消毒,其中141份样本为阴性。确诊病例、密切接触者涉及场所消毒面积达404180平方米。

### 47291人核酸检测结果为阴性

疫情发生后,香坊区第一时间启动应急响应,迅速开展流调排查,迅速进行核酸检测。

3月8日凌晨,香坊区连夜查找10合1混采相关人员,并进行了单人单管采样复核。同时,启动125人的流调队伍,开展流调。

病例确认后,香坊区发挥联防联控机制,流调排查、隔离转运各组之间协作配合,24小时开展工作。截至3月9日8时,流调出密接人员260人,涉及香坊区125人,其余人员全部“双推送”至外区、外地市。

香坊区组织10支应急核酸检测小组,深入转运工作现场,边转运、边采样。紧急抽调130名医护人员,100名机关、街道、社区干部,50名公安干警,在病例所在小区周围一公

里内,对所有人员进行核酸检测,截至3月9日8时,采样52532人,已出结果47291人,均为阴性。

### 确诊病例、密切接触者涉及场所消毒面积达404180平方米

疫情发生后,香坊区迅速划定小区管控范围,做好重点场所管控,开展环境采样和消毒。

第一时间对病例所在的乐园街文革小区进行了封闭管控,人员只进不出,小区内所有人员赋码管理。对病例同楼栋的305人,采取上门核酸检测,进行严格管控。对病例所在单元的49人,转运至隔离宾馆43人,因病居家隔离6人,已全部落实隔离管控措施。

对病例轨迹所涉及的关联风险场所进行了精准细致排查,第一时间完成了环境采样和消杀工作,并根据实际情况进行研判,省、市专家指导重点场所科学划分封控区、管控区、防范区,提出具体指导意见,确保了重点场所安全、有序开展疫情防控。

对病例居住房屋和所在单元楼道及轨迹场所进行环境样本采集和消毒,共采集环境样本148份,其中病例居住房屋共采集环境样本共15份,7份为阳性、8份为阴性;单元楼道采集样本49份,均为阴性,其他场所采集样本84份均为阴性。确诊病例、密切接触者涉及场所消毒面积达404180平方米。

## 哈尔滨市疾病预防控制中心最新提醒

2022年3月6日,甘肃省酒泉市金塔县在对兰州新区返酒重点人员筛查中发现1例新冠病毒核酸检测初筛阳性人员。3月6日,甘肃省白银市景泰县在对上沙沃卫生院就诊人员进行核酸检测时,发现1例新冠病毒核酸检测阳性人员,经市级专家会诊,3月7日晚诊断为新冠肺炎确诊病例。3月8日,陕西省宝鸡市渭滨区报告一名新冠肺炎确诊病例,系3月1日西安市粤珍轩酒店上海确诊病例的同时空伴随者。3月8日,陕西省汉中市新增1例新冠肺炎确诊病例(轻型),为3月6日外省确诊病例的密切接触者,该患者男性,49岁,汉中市略阳县人。3月8日,河北省保定市涿州市发现3例新冠肺炎确诊病例,其中病例1为3月3日从甘肃兰州返涿人员,病例2、病例3系病例1回到涿州的密接人员,均在集中隔离点检出。3月8日,河北省沧州市青县发现1例新冠肺炎确诊病例。3月8日,安徽省

安庆市迎江区发现1例省外关联新冠肺炎无症状感染者。3月9日,江苏省扬州市扬州经济技术开发区发现1名新冠病毒核酸检测初筛阳性人员,该人是外省(市)新冠病毒核酸检测阳性人员的密切接触者。3月8日,山东省淄博市周村区报告2例新冠病毒核酸检测阳性感染者。

为精准落实“外防输入、内防反弹”的防控策略,有效控制和阻断新冠疫情传播风险,哈尔滨市疾病预防控制中心特发布疫情防控提醒如下:

一、请2022年3月4日以来到过甘肃省酒泉市,2月20日以来到过甘肃省白银市,3月1日以来到过陕西省宝鸡市,3月2日以来到过陕西省汉中市,3月3日以来到过河北省保定市,2月22日以来到过河北省沧州市,3月5日以来到过安徽省安庆市,3月7日以来到过江苏省扬州市,2月22日以来到过山东省淄博市以及有过其他中高风险地区旅居史或

者与最近公布的病例行程轨迹有过交集,特别是同时间去相同地点或乘坐过同航班、同车次的来哈返哈的所有人员,在做好个人防护的前提下,立即向所在社区(村屯)、工作单位、居住的宾馆报备,并配合执行疫情排查、核酸检测、医学观察等防控措施。

二、提醒市民近期不要前往疫情风险地区,如必须前往,务必提前向所在社区(村屯)、工作单位报备,并注意查询目的地的疫情进展及防控措施要求,自备充足的个人防护用品及必要的消毒用品,做好防护,返哈后,要按照我市相关疫情防控政策执行。如与确诊病例或无症状感染者轨迹交集,或近期接触过上述地区相关人员,应主动向所在社区(村屯)、工作单位、居住的宾馆报备。

三、如出现发热、干咳、乏力、咽痛、嗅(味)觉减退、腹泻等症状,请勿自行服药,需佩戴口罩

罩尽快到就近的医疗机构发热门诊排查和就诊,就诊过程中避免乘坐公共交通工具,并主动告知旅居史、接触史。

四、请广大市民充分认识当前疫情复杂形势,继续绷紧疫情防控这根弦,为建立免疫屏障积极接种新冠疫苗,特别是还没有接种新冠疫苗的人员(禁忌症除外),包括3-11岁儿童、没有完成新冠疫苗全程接种的人员、完成全程免疫满6个月尚未进行加强免疫的人员,均要到附近接种点接种新冠疫苗;要做好个人健康防护,科学规范佩戴口罩,尤其是在人群聚集场所活动时佩戴口罩,乘飞机等公共交通工具时还应尽量避免接触公共用品、减少进食和饮水次数,并在日常生活中继续遵守保持安全社交距离,不扎堆、不聚集、勤洗手、常通风、少聚餐、分餐制、使用公勺公筷,咳嗽、打喷嚏时用纸巾或肘袖遮挡,进出公共场所等应积极

配合体温测量、健康码(行程码)查验等卫生习惯和生活方式。

哈尔滨市疾控中心  
2022年3月9日

### 哈尔滨市及各区县(市)疾控中心咨询电话

哈尔滨市疾控中心	51012320
道里区疾控中心	51669665
道外区疾控中心	57672096
南岗区疾控中心	86243577
香坊区疾控中心	55694618
平房区疾控中心	86520920
阿城区疾控中心	53722510
松北区疾控中心	88105166
呼兰区疾控中心	57321893
双城区疾控中心	53163181
依兰县疾控中心	57222573
巴彦县疾控中心	57502636
宾县疾控中心	57914255
方正县疾控中心	57112343
木兰县疾控中心	57083497
尚志市疾控中心	53324184
通河县疾控中心	57435030
五常市疾控中心	55802434
延寿县疾控中心	53067333