

1月7日18时至8日21时发现20例阳性感染者

直击天津迎战奥密克戎

天津,正在迎战肆虐全球多个国家的奥密克戎。

1月7日18时至8日21时,天津市发现20例阳性感染者。随后,天津市疾病预防控制中心完成其中2例本土病例新冠病毒全基因组测序,判定属于奥密克戎变异株。

此次天津疫情,是截至目前奥密克戎在国内引发本土感染病例最多的一起。天津市防控领导小组和指挥部会议上分析认为,此次疫情呈现出传播速度快、隐蔽性强、穿透力强的特点。面对严峻复杂的疫情形势,天津迅即展开全市范围内全员核酸筛查。

此轮疫情突袭天津,疫情发展严峻复杂。天津市疾病预防控制中心副主任张颖8日晚判断,从对这些病例之间的关系和传播链条上来看,病毒至少已传播三代。“也就是说,这起疫情有可能在这个社区里面的传播已经持续了一段时间。不排除会在封控区、管控区和防范区之外,有可能出现其他的阳性感染者。”

然而更为严峻的,是奥密克戎的检出!

8日24时,天津市疾病预防控制中心完成天津市新增2例本土病例新冠病毒全基因组测序。经分析比对,并经中国疾控中心确认,2例本土病例新冠病毒均属于奥密克戎变异株。南开大学公共卫生与健康研究院教授孙亚民表示,奥密克戎传播速度快、潜伏期短,传播代次间的时间也较短,天津确诊病例可能会进一步增加。

为有力阻击奥密克戎变异毒株疫情进一步扩散传播,天津市委市政府和市疫情防控领导小组、市疫情防控指挥部决定在全市范围开展全员核酸检测。9日7时起,天津全员核酸检测开始。

封控区、管控区、防范区的全员核酸检测昼夜未歇。9日6点,天津市南开区水上公园街道社区卫生服务社区的社区



1月9日拍摄的设在天津市南开区鼓楼街道中营小学操场的核酸检测点,该点共开设10条通道供周边居民进行核酸检测(无人机照片)。

站站站长宋晶杰和其余9名同事出现在了水上公园门外的采样点。接下来的24小时里,他们将负责周围两个小区居民的全部核酸检测任务。

在南开区水上公园街道,社区的小学操场临时被征用为核酸检测的场地,门口的长队有序排着。穿着红色显眼羽绒服的社区工作者告诉记者:“早上4点就在群里接到全员核酸的通知了,我们5点多就出门到学校帮忙一起搭帐篷,等待大伙儿来。”

确保市场保供稳价,天津也正在行动。疫情发生后,天津立即启动群众生活供给保障联动应急响应机制,加大货源组

织,积极投放市场,切实保障天津生活必需品市场供应。记者了解到,目前天津生活必需品市场供应充足,价格稳定。

为了保障物资的充足供应,天津市两级商务部门第一时间启动了市场保供应急预案,组织物美、华润、人人乐、世纪华联等40余家超市、菜市场为封控小区进行点对点配货供应,确保封控社区生活必需品供应稳定。天津物美发展部负责人董伟说,当前米面、粮油、蛋奶等基本生活必需品在超市内均供应充足,一些蔬菜正在通过北京和天津的配送中心紧急调货。

天津市商务局副局长李宏介绍,天津

正在积极推动批发市场、超市、菜市场积极拓展货源,加大进货规模,加大库存备货,保持天津生活必需品市场稳定。同时,天津制定了肉、蛋、盐、菜、奶、瓶装水、方便食品等生活必需品储备应急预案,激活应急投放网络体系,各储备企业随时保持热备状态,一旦需要,将启动应急预案,保证储备商品关键时刻调得出、用得上,能够迅速投放市场。

“天津将对货源源头组织、批零环节畅通、零售终端衔接全链条等,进行再分析、再研判、再推演、再组织,切实做到环环相扣,保障市场供应充足。”李宏说。

新华社天津1月9日电

天津采取多项措施确保市场保供稳价

新华社天津1月9日电(记者宋瑞、白佳丽)记者9日从天津市商务局获悉,为应对疫情,天津立即启动群众生活供给保障联动应急响应机制,加大货源组织并投放市场,切实保障天津生活必需品市场供应。目前,天津生活必需品市场供应充足,价格稳定。

疫情发生后,天津市两级商务部门第一时间启动了市场保供应急预案,组织物美、华润、人人乐、世纪华联等40余家超市、菜市场为封控小区进行点对点配货供应,确保封控社区生活必需品供应稳定;普尔、会展配套中心中央厨房和阿郎餐饮公司,为两区一线防疫人员及时保障热饭热菜。

天津市商务局推动批发市场、超市、菜市场积极拓展货源,加大进货规模,加大库存备货,保持天津生活必需品市场稳定。目前,批发市场、超市蔬菜库存量由供应全市2天水平提高至3至4天,米面油存量由20天水平提高至30天,分别达1.5万吨和9万吨以上。

天津市商务局加强市场监测,每日对天津市批发市场、超市、菜市场等240余家生活必需品企业销量、价格和库存等情况进行监测,及时研判、调度市场货源供应,保障生活必需品市场供应不脱销、不断档。1月8日,整体价格总体平稳,猪肉零售价格36.38

元/公斤,环比下降0.08%;蔬菜零售价格8.83元/公斤,环比下降1.89%;鸡蛋零售价格10.28元/公斤,环比下降0.1%。同时制定了肉、蛋、盐、菜、奶、瓶装水、方便食品等生活必需品储备应急预案,激活应急投放网络体系,各储备企业随时保持热备状态,一旦需要,将启动应急预案,保证储备商品关键时刻调得出、用得上,能够迅速投放市场。

记者从天津市疫情防控指挥部获悉,2022年1月7日18时至8日21时,20名新冠病毒核酸检测人员咽拭子样本核酸检测结果为阳性,已转运至市定点医院做进一步诊断治疗。

北京疾控

建议京津通勤人员居家办公

新华社北京1月9日电(记者侯克)北京市疾控中心9日表示,目前国外疫情高发,国内天津、河南、深圳等多地报告本土病例,天津出现奥密克戎感染者,至少已在社区传播三代,建议北京市本地人员非必要不前往天津,天津人员非必要不来京,建议京津通勤人员居家办公。

北京市疾控中心表示,将对天津进(返)京人员严格落实防控措施。天津市津南区及南开区竹华里的人员严格限制进(返)京。2021年12月23日(含)以来途经天津市津南区及南开区竹华里已来京人员参照中风险地区来京人员管控,进行居家隔离,按照社区要求开展核酸检测。2021年12月23日(含)以来途经天津市人员应立即主动报告社区、单位、宾馆等,配合健康监测、核酸检测等防控措施。

北京市疾控中心提示,春节将至,人员流动更加频繁,北京冬奥会和冬残奥会举办在即,北京市疫情防控面临境外境内双重风险,应坚持常态化疫情防控措施,科学佩戴口罩,不握手、勤洗手、常通风,尽量不去人群密集、空气不流通的场所。自觉遵守疫情防控措施,进入公共场所时,要坚持全员健康码扫码登记入内,配合做好戴口罩、验码测温、一米线等防控措施。

市民应严格落实个人防护责任。风险人员应立即主动报备,配合健康监测、核酸检测等各项防控措施。因瞒报、虚报或未按照规定落实防控措施,引发疫情传播风险或其他严重后果的,将根据《中华人民共和国传染病防治法》《北京市突发公共卫生事件应急条例》等予以追责和处罚,严重者将依法追究刑事责任。

河南累计报告本土确诊病例258例

新华社郑州1月9日电(记者冯大鹏)记者从1月9日下午召开的河南省新冠肺炎疫情防控新闻发布会上获悉,2021年12月31日至2022年1月9日12时,河南累计报告本土确诊病例258例。

从数据上看,河南本轮本土疫情在郑州等多地出现,郑州、许昌还出现聚集性疫情。经基因测序分析比对,许昌禹州市(县级市)疫情与郑州疫情病毒基因序列同源性高,病毒基因测序为德尔塔株。目前病毒来源尚不明确,防控形势严峻复杂。

目前,河南划定高风险地区12个、中风险地区8个。对部分地区实行分类管理,划定封控区、管控区、防范区,分别落实足不出户、足不出区和有条件流动等管理措施,其他区域居民非必要不离开所在省辖市。

按照市级统一调度、省级协调支援原则,河南坚持公安、工信、公卫和大数据等部门协同机制,加快流调溯源筛查检测。目前,郑州正开展第四轮全员核酸检测,禹州已完成4轮全员核酸筛查。

据介绍,目前郑州已累计检测3500多万人次。其中,第一轮重点人员检测检出阳性病例3人,全员检测检出阳性7人;第二轮重点人员检测检出阳性6人,全员检测检出阳性2人;第三轮重点人员检测检出阳性1人,全员检测未检出异常。其余病例多为密接筛查、隔离点筛查时发现。

目前河南报告的病例中有6名师生确诊,郑州等多个市县的学校已先后停止线下教学。河南全省教育系统部分大型考试和实习实训等活动已暂停或延期举行。

河南对确诊病例全省集中救治,实行中西医结合、多学科会诊,落实“一人一策”“一人一方”。目前所有患者均为轻型或普通型,病情稳定。

此外,河南省疫情防控指挥部9日下发了《关于做好疫情防控应急运输服务保障工作的紧急通知》,严禁违规设卡阻碍应急物资及人员运输车辆通行,严禁采取“一刀切”禁行措施。

对入豫的进口冷链食品及国际邮件,河南要求严格落实“批批检”“件件消”,全程可追溯、全链条监管。对所有高风险岗位工作人员,要实行“N+7+7”封闭管理。

同时,春节将至,河南倡议广大群众就地过年,非必要不返乡、不出省,省外返豫来豫人员和省内重点行业人员返乡实行报备制度。