

吉林省疫情追踪:

阳性感染者快速增长,防控任务艰巨

“

吉林省疫情防控工作新闻发布会通报:12日,全省新增本土新冠肺炎确诊病例1412例,新增本土无症状感染者744例;13日,全省新增本土确诊病例895例,新增本土无症状感染者131例;14日0至14时,全省新增本土确诊病例144例,新增本土无症状感染者9例。

据通报,截至14日12时,吉林省还有新冠病毒初筛阳性人员3868例。地处吉林市的吉林农业科技学院因出现聚集性感染,也引发社会高度关注。

阳性感染者数量快速增长

自2月28日吉林省珲春市报告1例确诊病例以来,在十余天内,吉林省全省阳性感染者数量快速增长。其中吉林市、长春市疫情较严重,两市感染者数量占全省90%以上。

从3月8日开始,吉林市每日检出的阳性感染者总数就维持在三位数。从12日开始,长春市病例也呈快速增加态势,12日单日新增阳性感染者总数超过800例,13日有所下降,但也超过了400例。

病毒传染力高、传播隐匿性强 学校等地发生聚集性感染

吉林省疾控中心应急办主任赵庆龙介绍,引起此次疫情的奥密克戎变异株BA.2亚型,传染力较之前流行的BA.1又高了约30%,在支气管组织中的复制滴度是德尔塔变异株的70倍。

“症状轻、隐匿性强,是这次吉林市本土疫情的最大特点。”孙殿伟说,“以截至11日的数据分析,本次疫情无症状感染者占比为56%。现在溯源工作比较困难,很多人自始至终未表现出症状。无症状感染者的增加,使流调过程遭

在吉林省其他地区,13日至14日14时,新增本土确诊病例中,四平市7例、延边州10例、松原市1例。

吉林省疾控中心主任孙殿伟说,通过现有感染者的流行病学调查发现,2月份开始,疫情就已隐匿在吉林市传播。

疾控专家分析认为,随着检测工作推进,预计未来新增感染人数还将增加。

吉林省卫生健康委副主任、省疫情防控工作领导小组办公室疫情防控组组长张艳

说,感染者数量出现较大幅度上升,一方面反映出奥密克戎病毒传播隐匿、传染性强、传播速度快,早期难于发现,易形成社区传播;另一方面,反映出个别地区面对疫情快速上升的形势,医疗资源扩容能力不足,导致短时间内集中收治受限;个别地区应急处置机制不够健全,对奥密克戎病毒特点和严峻复杂的疫情形势认识不足、研判不准,落实“应检尽检、应隔尽隔、应治尽治、应管尽管”方面还有差距。

房间,但依然不足以应对隔离需求。

吉林省迅速调集力量进行转运安置。目前,吉林农业科技学院6556人已被转移至吉林省多个地市进行隔离,同时安排了85名带队老师随车转运。

吉林省要求,加强对学校、养老院等重点人员聚集场所日常监测,及时排查隐患、消除风险。针对学校人员密集、疫情传播风险高的实际情况,吉林省要求所有大学要严格实行封闭管理。



3月12日,在吉林市嘉业景园小区,工作人员为居民进行核酸检测采样

防控任务艰巨 抓紧抓实防控措施坚决战胜疫情

疾控专家分析认为,随着检测工作推进,预计未来新增感染人数还将增加。当前,吉林省正经历疫情防控常态化以来形势最严峻、工作最复杂的考验,防控任务艰巨;吉林省抓紧抓实防控措施,形成严密闭环,坚决打赢长春保卫战、吉林歼灭战、各地阻击战。

14日,吉林市开展第8轮全员核酸检测,长春市也已经开展了3轮核酸检测。吉林省正全力开展流调排查,进一步充实检测力量,大力推广抗原检测技术,提升核酸检测能力和检测效率,全员核酸检测做到全覆盖,坚决阻断疫情传播链条。

目前,吉林省各地正在严格按照规范开展集中管理、单独隔离,统筹全省酒店资源,准备充足隔离房间,抓好转运环节对接,确保隔离人数与酒店容量匹配、转运全程绝对安全;做好隔离人员管理与服务,防止交叉感染。

面对严峻疫情,吉林市、长春市等地实行“非必要不出门”措施。

“我们管控了7个单元,有700多户居民。居民可以通过

下订单的方式,采购日常所需的食品、药品等物资。社区内都设立了物流配送点,物品消毒后会由志愿者送到居民家中。对于老弱等特殊人群,我们建立了台账,每天都会和他们打一次电话,询问他们的实际需求。”吉林市昌邑区东局子街道欣炭社区党委书记杨乐说。

为减少跨省跨市流动带来疫情外溢和传播风险,从3月14日起,吉林省禁止本省(特别是长春市、吉林市两地)人员跨省、跨市流动。吉林省还着力强化社会面静态管控,强化学校、社区、农村等重点部位防控,确保非必要不流动、不聚集,做到应管尽管,坚决防止疫情外溢扩散。

记者在走访中了解到,人手短缺仍是制约当前吉林省多地疫情防控工作的薄弱点。长春市发布青年志愿者招募公告,向社会招募志愿者。在吉林市的防疫一线,社区工作者往往身兼多职,白天维护卡点、运送物资、组织核酸检测、消毒消杀,晚上则要轮班进行流调排查工作,长时间超负荷运转。

据新华社

俄乌冲突增加全球粮食供应风险



2021年4月15日,农民在俄罗斯列宁格勒州一农场内播种春小麦

俄乌冲突爆发以来,全球粮食价格持续走高,已攀升至多年来高位。分析人士认为,冲突如果持续甚至加剧,可能引发全球粮食供应危机。

芝加哥期货交易所小麦期货价格今年以来涨幅一度超过70%,创2008年3月以来新高。玉米和大豆期货价格今年以来分别上涨约30%和超过25%,分别创

2013年和2012年以来最高价位。

俄罗斯是全球主要小麦生产国和出口国。美国农业部数据显示,乌克兰和俄罗斯合计占全球小麦出口的近30%,是全球重要“粮仓”。俄乌冲突导致的供应链中断致使市场供应趋紧,引发全球粮食价格大幅波动。

据乌克兰海事局消息,乌克兰在冲突爆发后已关闭国内港口。此外,春季种植季即将来临,冲突延续可能导致乌克兰玉米种植面积大幅下降,而作物施肥中断也会影响收获预期。

为保证国内供应,乌克兰政府3月9日宣布禁止出口小麦、燕麦等主食农产品以及粟米、荞麦等。外界担忧,此举将削减全球粮食供应,严重影响亚、非、欧多国食品进口。

对于俄罗斯而言,西方制裁导致许多买家不敢订购俄罗斯商品,银行不愿意为俄商品贸易提供融资,这让俄罗斯农产品进入全球市场变得更加困难。

位于美国芝加哥的农业资源公司表示,美欧计划取消各自对俄罗斯关键产品实行的最惠国待遇,俄罗斯商品出口面临的关税预计将从目前的3%上升至20%至30%。

俄罗斯农业咨询公司SovEcon研究公司日前表示,考虑到供应链中断等因素,俄罗斯本年度小麦出口预期将下调近3000万蒲式耳,至12.31亿蒲式耳。

分析人士认为,俄乌冲突已引发全球粮食安全焦虑,主要消费国正加强采购以保障供应,中

东和北非地区主要进口国正寻找新货源,多国已停止农产品出口。

黎巴嫩、埃及等国严重依赖乌克兰小麦进口,黎巴嫩进口小麦的一半以上由乌克兰供应。黎巴嫩政府11日发布禁令,禁止本地食品出口。埃及上周也禁止小麦、面粉等出口。

此外,印度尼西亚收紧了棕榈油出口。在黑海地区,保加利亚正抢购地方粮食储备,以防邻国启动出口禁令后国内供应面临冲击。

市场分析人士认为,预计美国、加拿大、澳大利亚等国将增加小麦、玉米和大豆的种植面积,但依然无法弥补黑海地区供应缺口。长期而言,全球农产品供应将进一步趋紧,价格继续上涨。

据新华社