



吉林省为何感染者激增? 专家详解背后原因!



3月12日,在吉林市天鸿嘉园小区,居民们排队进行核酸检测采样。 ■ 新华社记者 张楠/摄

3月12日0~24时,吉林省新增本地确诊病例1412例(轻型1398例,普通型14例),吉林省新增本地无症状感染者744例。为何感染者激增?

官方分析感染者大幅上升原因

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表示:

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,早期难以发现,易形成社区传播。吉林市已完成6轮全员核酸检测、长春市九台区已完成3轮核

酸检测,长春市其他城区也已完成2轮核酸检测,通过开展大规模核酸检测,社区潜在感染者被发现。

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。

据报道,目前,吉林市、长春市正在接续开展新一轮全员核酸检测,进一步摸清疫情底数,争分夺秒推进社会面清零见底。省内其他地区疫情总体平稳可控。

奥密克戎传播力有多强

吉林省疾控中心应急办主任赵庆龙介绍,奥密克戎变异株的核苷酸变异位在50个左右,其中30多个变异位点位于病毒的刺突蛋白上,刺突蛋白是病毒感染人体细胞的关键,突变可以增加病毒与人体细胞的结合能力,从而增加病毒的传播力,其传染性比德尔塔变异株增加了37.5%,引起此次疫情的BA.2亚型传染性较之前流行的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。

主要传播途径为经呼吸道飞沫和密切接触传播,但是特定条件下接触病毒污染的物品和暴露于病毒污染的环境可造成接触传播或气溶胶传播。由于感染后大多数患者的症状并不明显,很多人没有症状,有的也

主要是发热、干咳、头痛、鼻塞、乏力、咽喉痛等一些缺乏特异性的症状,导致其传播隐匿性非常强,更容易多点散发或集中暴发。戴口罩、勤洗手、常通风、少聚集、一米线等都可以有效降低感染几率。

大家既不要恐惧,也不能掉以轻心。连续开展多轮核酸检测就是为了快速清仓见底。下一步,吉林将推广“抗原筛查、核酸诊断”监测模式,群众可自行购买检测,有利于做到早发现,提高监测预警灵敏度。

尽快实现社会面清零

张艳介绍,接下来,吉林将做好以下几个方面工作:

- 一是精准做好全员核酸检测,摸清阳性感染者和密接、次密接等重点人员底数,坚决阻断疫情传播链条。
- 二是着力强化社会面静态管控,坚决防止疫情外溢扩散。
- 三是有力有序做好转运隔离,避免交叉感染。
- 四是全力加强医疗救治,实施一人一案诊治和管理,全力救治病患,有效保障群众正常就医需求。
- 五是加强社区防控,细化网格化管理各项举措,彻底做好环境消杀工作。
- 六是做好重点部位、重点场所防控,全力遏制疫情传播扩散,尽快控制局部聚集性疫情,实现社会面清零目标。
- 七是加强防控保障工作,持续做好疫苗接种工作,构筑好免疫屏障。

抗原检测是啥? 适用哪些人? 自测阳性咋办? 解读新冠病毒检测新策略



为进一步优化新冠病毒检测策略,国务院联防联控机制综合组日前决定在核酸检测基础上,增加抗原检测作为补充,已制定印发《新冠病毒抗原检测应用方案(试行)》。

什么是抗原检测? 自测阳性怎么办? 能否替代核酸检测? 依据方案,记者采访权威部门专家作出解读。

■ 新华社记者 董瑞丰 徐鹏航

什么是抗原检测?

病毒是否入侵人体,目前主要有三种方法来检测:核酸检测、抗原检测和抗体检测。前二者都属于直接检测病毒的方法。

相比核酸检测,抗原检测的速度可以更快,操作也更便捷,但准确度较低,一般用于感染早期。疫情发生后,多国在公认核酸检测为新冠病毒检测“金标准”的同时,也推广了抗原检测,将之作为一项有效补充。

根据《新冠病毒抗原检测应用方案(试行)》,抗原阳性结果可用于对疑似人群的早期分流和快速管理,选用

的抗原检测试剂须经过国家药品监督管理部门批准。

哪些人群适用?

上述方案规定了抗原检测的适用人群:

- 一是到基层医疗卫生机构就诊,伴有呼吸道、发热等症状且出现症状5天以内的人员;
- 二是隔离观察人员,包括居家隔离观察、密接和次密接、入境隔离观察、封控区和管控区内的人员;
- 三是有抗原自我检测需求的社区居民。

根据方案,社区居民有自我检测需求的,可通过零售药店、网络销售平台等渠道,自行购买抗原检测试剂进行自测。

能否替代核酸检测?

国家卫生健康委特别说明,核酸检测依然是新冠病毒感染的确诊依据,抗原检测作为补充手段可以用于特定人群的筛查,有利于提高“早发现”能力。换言之,也就是推进“抗原筛查、核酸诊断”的监测模式。

根据方案,基层医疗卫生机构具有核酸检测能力

的,应当首选核酸检测;不具备核酸检测能力的,可以进行抗原检测。

隔离观察人员和社区居民进行抗原检测,应当认真阅读说明书、规范操作。疑似人群抗原阳性及阴性结果均应当进行进一步的核酸检测。抗原阳性结果不作为新冠病毒感染的确诊依据。

抗原自测阳性怎么办?

根据方案,抗原自测阳性的人员,不论是否有呼吸道、发热等症状,应立即向所在社区(村镇)报告,由社区(村镇)联系急救中心按照新冠肺炎疫情相关人员转运工作指南,将居民转运至设置发热门诊的医疗机构,进行核酸检测。

同时,阳性人员使用后的采样拭子、采样管、检测卡等装入密封袋一并转运至医疗机构作为医疗废物处置。

抗原自测阴性但又有症状的人员,根据方案,建议尽快前往设置发热门诊的医疗机构就诊,进行核酸检测;如不便就诊,则应当居家自我隔离,避免外出活动,连续5天每天进行一次抗原自测。

安徽省2022年3·15诚信经营示范单位重点推荐

安徽恒安保安服务有限公司

法定代表人:邹涛

安徽吴民保安服务有限公司

法定代表人:周卫东

安徽华震保安服务集团有限公司

法定代表人:王修安

安徽为民保安服务有限公司

法定代表人:杨积巧

铜陵市嘉源物业服务有限公司

法定代表人:欧阳俊

安徽安庆龙腾保安服务有限公司

法定代表人:许青松

安徽方圆保安集团有限公司

法定代表人:沈琰

合肥国瑞集成建筑科技有限公司

法定代表人:程佳

合肥海洲物业管理有限公司

法定代表人:葛传玲

望江县天盾保安服务有限公司

法定代表人:程赛君

安徽豪泰保安服务有限公司

法定代表人:耿生

安徽徽商人力资源管理有限公司

法定代表人:朱晓军

安徽新起点建筑集团有限公司

法定代表人:王福林

合肥防火门厂有限公司

法定代表人:程志国

阜阳市尚崛起物业管理有限公司

法定代表人:薛贺鹏

合肥金达物业服务有限公司

法定代表人:李波

铜陵市金扬物业管理有限责任公司

法定代表人:阳俊

铜陵金盾保安服务有限公司

法定代表人:李莉军

安徽通晓防火门有限公司

法定代表人:吴仲华

安徽巨邦香料有限公司

法定代表人:张培峰