

疫情波及28省份 如何应对奥密克戎新挑战? 国务院联防联控机制回应焦点问题

应对奥密克戎变异株 戴口罩是最有效的预防措施之一

3月15日,浙江召开第一百零六场新冠肺炎疫情防控工作新闻发布会。省卫生健康委、省邮政管理局、省疾病预防控制中心、杭州市卫生健康委相关负责人介绍统筹推进疫情防控和经济社会发展情况。

会上,有记者提问:现在天气越来越热了,口罩戴不住的话,势必会增加我们感染的风险,请问有没有一些好的建议?

对此,浙江省疾病预防控制中心副主任俞敏表示,对公众而言,如何应对奥密克戎变异株?“戴口罩、勤洗手、少聚集、一米线、用公筷”等措施依然是非常有效的。戴口罩是最有效的预防措施之一,戴口罩也是必须的。

据介绍,与德尔塔株相比,奥密克戎变异株传染性更强,潜伏期更短,代际时间短。根据我省近期发病情况统计分析,平均潜伏期为3.18天。同时,奥密克戎变异株隐匿传播更明显,病例临床类型以轻型为主,很多患者在核酸筛查中发现时并没有明显的临床症状,早发现难度更大。因此,也使得更容易在短时间内发生聚集性疫情、局部流行和扩散外溢,给疫情防控增加了难度,也给溯源增加了难度。

俞敏说,从本次疫情和以往疫情的流行病学调查中,我们发现相对密闭的环境、人员密集的环境下,没有戴口罩的容易发生感染,而戴了口罩的相对风险较低。我们也发现,比如搭乘朋友的私家车,同乘人员中有感染的,有的不戴口罩就导致发病;有的去买衣服,摊主感染了,但没戴口罩,俩姐妹都发生了感染。所以坚持科学规范地佩戴口罩,既能够保护自己,也是保护他人。当然在戴口罩中我们也要注意一些问题:

一,什么时候戴口罩?在人员密集的室内或者空气流通相对较差的环境中要戴口罩,在室外人员没有聚集的地方,不需要戴口罩。比如去超市、商场、菜场、银行等需要戴口罩,去医院需要戴口罩,坐电梯需要戴口罩,去公共卫生间需要戴口罩,乘坐公共交通工具需要戴口罩,当然包括取快递的时候也需要戴口罩。所以,如果人员之间有近距离的接触、面谈等等,都需要戴口罩。

二,选用什么样的口罩?我们建议选用一次性医用口罩或者医用外科口罩。市场上一些棉布、海绵类、活性炭类口罩达不到防护要求,不建议采用。

三,要正确佩戴口罩。确保口罩能遮住口鼻和下巴,特别是鼻梁的鼻梁要压实,可以用双手的指尖来进行压实,确保口罩的边缘和面部相贴合。当然在戴口罩和摘取口罩的时候都要注意手卫生。

四,口罩一次可以用多长时间?建议4小时要更换口罩,假如出现了破损、潮湿,或者去了相对风险较高的地方,建议立即换口罩。

五,口罩使用以后按照垃圾分类的要求进行处理。

来源:浙江新闻客户端

者比例增多。疫情防控有哪些应对措施?

“奥密克戎变异株传播更快、隐匿性更强的特点,要求我们的防控措施要更早、更快、更严、更实。”雷正龙说,感染者临床表现以无症状和轻型为主,导致疫情隐匿性传播,发现比较晚,造成近期本土疫情频繁发生,给溯源和防控增加了难度。

不过,专家分析研判认为,我国现行的“动态清零”总方针和一系列防控措施,在应对奥密克戎变异株疫情时仍行之有效。

雷正龙介绍,国家卫生健康委下一步将会同有关部门围绕“控频次、降规模、防重症”的目标,指导各地守好守牢外防输入关口,坚持“四早”原则,落实重点人群、重点场所、重点区域的防控措施,并有序推进新冠病毒疫苗接种工作。

“希望广大群众继续做好戴口罩、勤洗手、不聚集、保持社交距离等防控要求,积极主动接种新冠病毒疫苗,配合做好疫情防控应急处置的各项工作,共同维护和巩固我国来之不易的疫情防控成果。”雷正龙说。

新华社北京3月15日电

新华社记者 董瑞丰 徐鹏航

教育部体育卫生与艺术教育司司长王登峰介绍,各地在应对新冠肺炎疫情过程中有一些好的经验和做法。比如,去年福建省通过对一定比例师生定时、不定时进行核酸抽测,及时发现疫情,目前该政策已在23个省区市开始推行。

还有,内蒙古呼和浩特市要求区和高校建立定点关联模式,如果对应学校出现紧急疫情,这个区要负责做好校园的转运隔离等相关工作。“我们也想把这个经验及时推广,让高校在面对突发疫情时能更快、更及时得到当地党委政府的支持。”王登峰说。

王登峰表示,对于出现师生感染的地区一定要严格落实“转运、治疗、救治、隔离”,并做好线上线下教学相结合、人文关怀、心理辅导等相关工作;对目前没有出现疫情的地方,特别强调一定要把疫情防控常态化的措施真正落到实处。

**奥密克戎怎么应对?
防控措施更早更快更严更实**

近期发生的本土疫情中,无症状感染者

据介绍,国务院联防联控机制综合组已经向多地派出工作组,指导相关地区更加坚决果断、科学精准落实防控措施,尽快控制住局部的聚集性疫情。

针对吉林省新增确诊病例数量快速上升的情况,国家卫生健康委医政医管局局长焦雅辉说,此次采取了分类救治的措施,即普通型、重型、危重型病例以及有高风险因素的病例,集中收治在综合能力较强的定点医院;无症状感染者、轻型病例收治在其他定点医院和方舱医院。

据介绍,吉林省截至15日上午在院病例8201例,95%以上的患者是无症状感染者和轻型病例。“已第一时间向长春市和吉林市派出了国家专家组,指导当地医疗救治工作。根据吉林市医疗救治力量的情况,及时派出了国家医疗队。”焦雅辉说。

**学校怎么防?
把防控常态化措施落到实处**

学校人员聚集且规模较大,一旦出现疫情,能否及时启动应急预案、及时进行转运隔离,是确保疫情防控顺利的重要因素。



吉林市全力保障 居民生活物资供应

3月16日,居民在吉林市大润发超市选购蔬菜。

本轮疫情发生后,吉林省吉林市第一时间启动生活必需品供应保障预案,对蔬菜、米、面、油等重要的生活物资的进、销、存情况进行日监测、日报告,严禁哄抬物价,保障物资供应价格稳定。

新华社记者 张楠 摄

疫情防控和教学考试能否兼顾?

教育部强调落实应对举措加强人文关怀

新华社北京3月16日电(记者王鹏胡浩)近期我国疫情多发频发。面对复杂严峻的形势和挑战,教育部接连作出部署,强调毫不放松加强教育系统疫情防控,并就考研复试录取工作、线上教育平台建设和应用等作出安排。

结合当前疫情情况和教育系统疫情防控重点,教育部召开全国教育系统疫情防控工作视频会议提出,“要毫不动摇地坚持行之有效的既定防控政策措施”,强调要严格落实校门管理,加强健康教

育,加强师生员工及其共同生活居住人员健康状况监测,健全完善疫情应急处置预案,进一步健全完善家校协同防控机制等。

在严格落实各项疫情防控措施的同时,教育部强调,关心关注师生思想动态和心理状况,加强人文关怀,确保防疫信息通畅、后勤服务保障有力、心理援助及时。

如何在落实常态化疫情防控的同时,确保学生的学业、考试不受影响,是不少学

生和家长关心的问题。

为支撑疫情期间“停课不停学”,新冠肺炎疫情发生以来,教育部紧急开发建设了“国家中小学网络云平台”,至今累计浏览次数达69亿。日前,教育部将“国家中小学网络云平台”升级为“国家中小学智慧教育平台”,进一步丰富了原有的专题教育和课程教学资源,新增课后服务、教师研修、家庭教育、教改实践经验等4类资源,并将不断扩充更多优质资源。近日,教育部部署各地充分利用“国家中小

学智慧教育平台”资源,开展好“停课不停学”工作。

此外,针对2022年全国硕士研究生招生考试复试录取等工作,教育部召开视频会议,强调要统筹做好复试组织和疫情防控工作。各招生单位要切实落实考试招生主体责任,在省级高校招生委员会的统一领导下,统筹考虑当地疫情防控要求和学校实际情况,切实把广大师生生命安全和身体健康放在第一位,因地因校制宜,自主确定复试时间、复试方式和复试办法。



“罩”顾好自己

让我们彼此 安康