

研判奥密克戎: 新变异株风险多大?如何做好防控?

近日,一些国家出现新冠病毒变异株奥密克戎,世界卫生组织将其列为“需要关注”的变异毒株,要求各国加强监测与测序工作。截至目前,我国除香港地区外,其他省市尚未发现该变异株的输入。

国家卫生健康委组织中国疾控中心专家研判认为,我国“外防输入,内防反弹”的防控策略对奥密克戎变异株仍然有效。研究人员正在密切跟踪分析其传播风险,以及对现有疫苗和药物的影响。

A 新变异株有多大威胁?

禁飞航班、限制旅行、封锁国境……多个此前已放松管控的国家,为奥密克戎变异株又升级了防疫措施。

新变异株有哪些新特点?会产生多大威胁?

中国疾控中心病毒病预防控制所长许文波介绍,奥密克戎变异株同时具有前4个“需要关注”的变异株一些重要氨基酸突变位点,包括细胞受

体亲和力、病毒复制能力和免疫逃逸能力增强的位点。

同时,流行病学和实验室监测数

据显示,在首先发现奥密克戎变异株的南非,该变异株病例数在较短时间内激增,部分取代德尔塔变异株。

“这提示奥密克戎变异株的潜在传播力明显增强。”许文波说,不过截至目前,全球尚无该变异株传播力、致

病力和免疫逃逸能力等方面的系统研究数据,预计还需要数周时间来做进一步研判。

国际上一些防控专家表示,尚不清楚奥密克戎毒株会对公共健康构成多大威胁。不过,与德尔塔毒株不同,奥密克戎毒株刚刚出现就受到全球广泛关注,或许有助于人们更早地采取措施,遏制疫情蔓延。

B 药物和疫苗是否依然有效?



11月29日,在羊场店街道铁西社区新冠疫苗临时接种点,医护人员(前左)为社区居民接种新冠疫苗加强针。
新华社发

始相关前期设计。

此外,当前的核酸检测试剂,能否仍检出奥密克戎变异株?许文波表示,

对奥密克戎变异株的基因组分析显示,其突变位点不影响我国主流核酸检测试剂的敏感性和特异性。

病毒不断变异怎么办? 如何防控应对?

“研究显示,新冠病毒的突变频率在百万分之三左右,出现新变异株是正常现象。”钱朝晖说。

研究人员指出,尽管新冠病毒不断变异,但变异株仍是新冠病毒,总体来说不会发生颠覆性的改变。

大规模接种疫苗,被科学界公认为是降低新冠病毒变异速度、最终结束疫情大流行的有力手段。此前,世界卫生组织曾警告,疫苗分配不平等现象持续时间越长,病毒传播范围就会越大,病毒出现更多变种的可能性就会更大。

虽然新型变异株的凶险程度不明,但我国始终毫不放松、科学精准实施一整套防控策略和措施,以确保巩固来之不易的防控成果。

中国疾控中心专家表示,戴口罩仍是阻断病毒传播的有效方式,对于奥密克戎变异株同样适用。此外,还要勤洗手、做好室内通风、做好个人健康监测,并减少非必要出入境。

应对境外输入的德尔塔变异株时,我国多个省份在一个潜伏期左右时间有效控制了疫情。这个过程中,总结了不少防控经验,可以同样用来“对付”奥密克戎变异株。

据国家卫生健康委总结,这些经验包括:立足抓早、抓小、抓基础,提升疫情防控和早发现能力;发生疫情后,充分利用疫情发现之初的黄金24小时处置时间,在原来充分发挥检测队伍作用的基础上,进一步发挥流调和监督队伍作用;在疫情没有扩散之前,或者感染者还不具备传播能力之前,把密接者、次密接者找到,把可能的感染者提前管控住……

“坚持人民至上、生命至上,是我们一切防控举措的根本出发点和落脚点。”国家卫生健康委主任马晓伟强调,现阶段我们仍将坚持“动态清零”策略不动摇。

(新华社北京12月2日电)

屡次出现法律、法规禁止发布的信息 国家网信办依法约谈处罚豆瓣网

中新网消息 据国家网信办微信公众号消息,12月1日,国家互联网信息办公室负责人约谈豆瓣网主要负责人、总编辑,针对近期豆瓣网及其账号屡次出现法律、法规禁止发布或者传输的信息,情节严重,依据《中华人民共和国网络安全法》等法律法规,责令其立即整改,严肃处理相关责任人。北京市互联网信息办公室即对豆瓣网运营主体北京豆网科技有限公司依法予以共计150万元罚款的行政处罚。2021年1月至11月,国家互联网信息办公室指导北京市互联网信息办公室,对豆瓣网实施20次处置处罚,多次予以顶格50万元罚款,共累计罚款900万元。

国家互联网信息办公室负责人强调,网站平台应当切实履行主体责任、健全信息发布审核、公共信息巡查、应急处置等信息安全管理机制,加强对用户发布信息的管理,不得为违法违规信息提供传播平台。国家互联网信息办公室将坚持依法管网治网,进一步强化监督管理执法,压实网站平台依法办网的主体责任,保障人民群众合法权益,维护网络空间天朗气清。

违规布置掘进工作面并蓄意隐瞒致5人遇难

山西一煤矿6名责任人被批捕

新华社太原12月2日电 国家矿山安全监察局山西局日前公布一起较大透水事故的调查报告,山西省朔州市平鲁区茂华万通源煤业公司(以下简称万通源煤业)违规布置掘进工作面并蓄意隐瞒,且违规承包转包,发生透水事故致5人遇难,6名责任人因涉嫌重大责任事故罪,被检察机关依法批准逮捕。

2020年11月11日2时36分,万通源煤业发生一起较大透水事故,造成5人死亡,直接经济损失2570万元。经调查认定,这是一起生产安全责任事故。

事故调查发现,万通源煤业在矿井井田内存在大量采空区、废弃巷道和积水,老空区位置、范围及积水情况未探查清楚的情况下,违规布置40108掘进工作面;并违规将掘进工程承包给向煤矿供应井下材料的李某某,之后李某某又将掘进作业转包给刘某某,刘某某临时拼凑人员进行施工作业,两人均无任何施工井巷工程的资质。

为逃避监管检查,40108运输顺槽掘进工作面先后进行过3次密闭,检查结束后便擅自启封,并通过图纸作假、甲烷和一氧化碳等传感器数据不上传等手段蓄意隐瞒。

因涉嫌重大责任事故罪,包括万通源煤业矿长在内的6名责任人已被公安机关依法采取刑事强制措施,并被检察机关依法批准逮捕。同时,煤矿托管双方及其上级公司、平鲁区应急管理局、平鲁区人民政府、朔州市应急管理局的28名责任人被给予党纪政务处分及组织处理,另有3人被给予纳入联合惩戒对象、解除职务、警告、罚款等其他处理。

对不主动报备、谎报瞒报行程者 公安机关将依法追究其法律责任

(上接第一版)快速有效阻断疫情传播渠道,坚决防止疫情输入、输出和扩散,公安机关将在全市范围内加强“场、站、卡点”的查验防控工作,筑牢安全屏障。按照“逢车必查、逢人必测”的原则,对所有进出哈市的车辆和人员加大动态排查核查和管控力度。按照市政府最新防疫要求,提醒广大市民群众,坚持非必要不离哈、不出省、不出境,不前往涉疫地区。所有进出哈市及各县(市)的人员须持48小时内核酸检测阴性证明、凭健康码绿码通行,并全程做好个人防护。

疫情面前没有旁观者,疫情防控没有局外人。广大市民群众要提高疫情防控的主动性,积极配合流调工作,主动核查本人及近亲属近期行程。请广大市民群众认真核对3例满洲里关联确诊病例的行程轨迹。近21天内有过其他中高风险地区旅居史(含旅途中转停留)的来哈返哈所有人员和与确诊病例轨迹有交集的人员,立即主动向所在社区(村屯)、工作单位报备,并配合执行疫情排查、核酸检测、医学观察等防控措施。对不主动报备、谎报瞒报行程者,公安机关将依法追究其法律责任。希望广大市民群众不信谣、不传谣,不造谣,积极配合开展疫情防控工作。

12月2日新增本土新冠肺炎确诊病例3例

站、客运站、高速公路卡点等,要严格执行查验“健康码+行程码”,48小时内核酸检测阴性证明、规范佩戴口罩等措施。

自12月2日起,凡从有国内本土阳性感染者所在省(区市)抵返哈人员和所有境外抵返哈人员,应当在到哈前通过“龙江健康码”进行报备。具体报备方式:在微信中搜索“龙江健康码”小程序,进行实名注册后,在“龙江健康码”首页点击“抵返哈尔滨登记”栏目,进行信息填报。不使用智能手机的人员,应请他人代为注册“龙江健康码”进行报备。对不按要求提

前报备,造成疫情传播后果的人员,将依法严

肃追究责任。为及时有效发现和坚决控制传染源,根据阳性感染者流调结果和专家分析研判,市疫情防控指挥部决定从12月2日起,启动道里、道外、南岗、香坊、平房、松北等六个主城区第一轮全员核酸检测。请广大市民群众按照社区(村屯)通知的时间段,携带本人有效身份证件,及时前往采样点进行核酸采样。采样时,请主动出示“龙江健康码”等信息,全程规范佩戴口罩,不插队、不交谈、不聚集,与他人保持1米以上间隔,听从现场工作人员指引,有序完成扫码、登记、采样等工作流程。在等待核酸检

测结果期间,请广大市民群众自觉居家,非必要不外出、不聚集、不聚会、不聚餐。为确保核酸检测全覆盖、无遗漏,将对核酸检测实行“龙江健康码”赋码管理,未按疫情防控要求进行核酸检测的人员“龙江健康码”将会调整为“黄码”,待完成检测且结果为阴性的,“龙江健康码”会调整为“绿码”。由此给市民朋友带来的不便,请给予理解和支持。

疫情防控人人有责,请广大市民积极配合疫情防控工作,共同筑牢疫情防控防线,坚决阻断疫情传播扩散渠道,全面打赢这场疫情防控遭遇战、歼灭战。

中国人寿保险股份有限公司哈尔滨分公司公告

阿城支公司

宾县支公司

第五营销部

白爱松 车德玲

胡馨月 于帅

林雨欣 张志龙

崔颖 冯淑彦

边春月 孙秀芝

王云玲 赵芳

于瀚 陈卫方

张开言 李玲

谷玉 姚佳兴

郭蕊 刘世鹏

李凤英 高玉兰

高峰 崔健

吴振翰 毕忠起

刘莹 樊程鑫

李珊珊 姚艳杰

李文博 李若婷

宋桂霞 张美英

马思宇 张百慧

赵全英 谭书文

李仲帅 于丽雅

杨玉梅 赵志霞

关凤珍 王文瑛

孔小月 李莹

范文佟 冯兰晶

郭婧 白芷源

巴彦支公司

第二营销部

温永政 尚国静

王淑梅 刘鹤

张彦杰 黄健辉

尤昊天 宋丽敏

李维霞 姜秀萍

刘晶 刘长丽

王桂萍 梁淑红

东丽辉

第三营销部

第四营销部

第五营销部

第六营销部

第七营销部

第一营销部

方正支公司

平房支公司

呼兰支公司

尚志支公司

木兰支公司

双城支公司

通河支公司

五常支公司

松北支公司

香坊支公司

太平支公司

延寿支公司

元玉华 李晓纯 韩福荣 聂永华

初延勃 朱秀霞 夏清 薛忠校

赵桂霞 张伟

赵洪影

侯树臣 姜立波

尚春影 刘永花

盖兰 付广华

邹兵兵 王保才

王丽莉 王友全

臧庆华 赵志洪

张红日 张宝英

赵立云 马德荣

吕锋 韩彦

车振桥 高淑英

丁长英 蔡芝

冯立娟 丁长英

王金萍 丑洪波

刘秀琴 钟秀菊

马德荣 钟秀菊

毛淑芹 钟秀菊

孙连凤 钟秀菊