

国家卫健委新冠肺炎疫情应对处置工作领导小组专家组组长梁万年谈“动态清零”——把奥密克戎疫情认为是“大号流感”为时过早

新华社北京3月21日电(记者董瑞丰 李恒)近期全国本土聚集性疫情呈现点多、面广、频发的特点。各地区各部门各方面正抓实抓细各项防疫工作,要尽快遏制疫情扩散蔓延势头。

防控形势怎么看? 近期疫情频发不等于防疫策略无效

进入3月以来,我国疫情发生频次明显增加,感染人数快速增长,波及范围不断扩大。

不意味着我国防控策略、方针和措施无效。”梁万年说,奥密克戎变异株流行后,世界多个国家和地区在疫情水平在短时间都出现指数级上升。

精准防控怎么干? 关键是早发现、早处置

目前,各疫情发生地的疫情应对处置工作正在有序、有力推进,努力做到“应检尽检”“应隔尽隔”“应治尽治”“应管尽管”,尽快实现社会面清零。

梁万年说,关键是怎么做到早发现,以及发现以后确保早处置。

梁万年表示,一是加强监测,尤其是对重点场所、重点人群,要强化日常监测和常态化防控要求,完善多点触发预警机制,提高发现及时性。

二是快速出手。一旦发现疫情,属地政府、部门、单位必须迅速落实防控要求,早报告、早诊断、早隔离。

同时还要做到精准,包括精准流调,精准识别密切接触者,精准划分管控区、封控区等,努力用最小的代价实现最大的防控效果,最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。

为何坚持“动态清零”? 判断“大号流感”为时过早

坚持“外防输入、内防反弹”总策略、“动态清零”总方针不动摇,我国正在采取果断措施,尽快控制局部聚集性疫情。

为何坚持动态清零?梁万年说,把奥密克戎变异株导致的疫情认为是“大号流感”,目前为时过早。

对于个体来说,得病后出现重症的概率可能下降,但奥密克戎传播速度快,感染人群的绝对数大,作为整体的人群重症和死亡数量就会高,这仍是一个巨大危害。

“坚持动态清零,也是巩固我们来之不易的防控成果。”梁万年说,过去两年多的防控实践,我们形成了抗疫的一套理念策略和具体措施,有效保护了人民群众的身体健康和生命安全,也有效平衡了疫情防控和经济发展的关系。

“成果来之不易,必须倍加珍惜,这个时候不能有丝毫的松懈和麻痹”。

梁万年表示,动态清零的精髓一是快速,二是精准。如果对每起疫情都不追求动态清零,社会面上的传播将积少成多,持续连接起来,最终将形成规模性的反弹。

“发生病例和疫情后,都能快速识别,快速处置,快速切断疫情传播链,积小胜为大胜,我们总体上就会向动态清零的目标逐渐迈进。”梁万年说。



机器人助防疫

3月21日,嘉兴车务段高铁长兴站,防疫机器人正在候车厅内智能巡回喷雾消杀。该站引进智能化防疫机器人,加水便能自主生成环保、高效的过氧化氢消毒液,在公共区域全线智能避障、无间巡回消杀,还会语音提醒旅客做好防疫措施。

普陀蚂蚁岛启用“移动灵瞳”数字系统 多码联查,仅需2秒至5秒

本报舟山3月21日电(记者黄宇璐 共享联盟普陀站 陈瑞琦 通讯员 傅楠)“出示身份证就行,不用像之前那样在手机上操作,确实方便!”3月21日上午,舟山市普陀区蚂蚁岛人岛口防疫卡点,刚通过“移动灵瞳”智能电子测温仪快速“通关”的村民李阿姨对这一新设备赞不绝口。

记者来到这台电子测温仪旁,看见入岛人员只需把身份证放到指定点位上,然后刷脸进行实名认证,就能“零接触”完成健康码查验、行程卡查验、体温检测、疫苗接种记录查询等多项防疫检查,整个过程仅需2秒至5秒。

电子测温仪,依靠数字化手段,大幅提高防控效率。”蚂蚁岛管委会相关负责人告诉记者,该设备还实现了数据可追踪,助力精准疫情防控。

“以前我们对入岛的村民进行人工防疫检查,每个人需要20秒至30秒,每当船靠岸时,入岛人员就排起了长队;现在短短几秒就能完成防疫检查,效率提高的同时还大大降低人员聚集、接触带来的安全风险。”工作人员夏达业说。

湖州加强水上巡查,做好船户保障 水岸联动,不留防疫空隙

本报湖州3月21日电(记者吴丽燕)“皖宣城货9158船户,你要的肉和鱼到啦!”……3月21日上午,湖州市南浔区湖嘉申线双林锚泊区风风大雨,防疫志愿者们分工合作,将一大早采购来的生活物资有序发放给临时停靠在锚泊区的30多艘船舶。

康码、行程卡及48小时内核酸检测报告。水运航线的锚泊区是沿线港口企业码头的临时停靠点,也是不少外地船舶等货、装卸或休整的重要停泊区。由于是临时停靠,这里成了水上防疫的薄弱点。

有多位船老大行程卡带星,我们便马上向镇里报告。”洋滩村党支部书记胡建明说。接到消息后,双林镇政府立即通知湖州市交通运输行政执法队双林水上中队,第一时间组织综合行政执法、公安、卫健等部门,紧急调派工作人员到达现场。

采样,结果均为阴性。连日来,湖州市交通运输行政执法队人员重点对绿康锚泊区、双林锚泊区、旧馆锚泊区、太湖避风锚泊区等5处船舶停靠集中的锚泊区进行重点巡查,做好水上疫情防控宣传,落实防疫措施。

(上接第一版)

“我们不仅要快制快,赶在病毒传播前截住它,还要把所有可能的感染者从整个传播链中找出来。”衢州市卫健委党委书记、主任廖利军介绍。

衢州疫情防控形势整体趋稳向好

情防控工作,她说:“通过精密智控平台,可准确了解整个防控工作的进度和短板,从而更好地提高疫情防控的准确率和效率。”

管控,复盘摸排漏洞风险点,全力巩固来之不易的成果。又讯(记者 陈宁)记者从我省第108场新冠肺炎疫情疫情防控工作新闻发布会上获悉,连日来,通过衢州市各方努力,该市疫情防控形势整体趋稳向好。

下来,一旦出现感染者立即实施区域性集中隔离。在复盘摸排漏洞风险点方面,坚持边抗疫边复盘,查漏补缺,坚决堵牢风险漏洞。

在本轮疫情防控中,衢州依托疫情防控精密智控平台,科学精准调度各环节运作。记者在现场看见,这个平台汇聚了疫情图、三区图、重点人员信息等方方面面数据,并实现可视化呈现。

“当前疫情防控形势依然严峻,容不得半点松懈。”衢州市疫情防控指挥部有关负责人表示,衢州将继续把疫情防控作为当前压倒一切的工作来抓,继续开展区域核酸筛查,严格规范集中隔离点管理,加强社会面

衢州按照Ⅰ级响应的要求,严格落实停产、停工、停业、停课等要求,严防人员集聚,确保社会面停下来、静

下来,一旦出现感染者立即实施区域性集中隔离。在复盘摸排漏洞风险点方面,坚持边抗疫边复盘,查漏补缺,坚决堵牢风险漏洞。

国家医保局:新冠病毒抗原检测临时性纳入医保

新华社北京3月21日电(记者 彭韵佳)为进一步加强新冠肺炎疫情防控工作,国家医保局办公室21日印发《关于做好当前疫情防控医疗保障工作的通知》,明确参保人在定点基层医疗机构发生的相关费用按统筹地区现行规定支付,在定点零售药店购买新冠病毒抗原检测试剂的费用,可使用个人账户支付。

要求,将《新型冠状病毒肺炎诊疗方案(试行第九版)》新增药品临时性纳入本省份医保基金支付范围;对调出最新版诊疗方案且不在基本医保目录内的药品,应在最新版诊疗方案发布之日起停止医保支付。

杭州加强人物同防守好中门小门 已对有关快递企业实施四轮全员核酸检测

本报杭州3月21日讯(记者 陈宁)记者21日从我省第108场新冠肺炎疫情防控工作会议新闻发布会上获悉,3月19日,杭州市新增1例无症状感染者,是1名外省病例的密切接触者,与该市之前报告病例均无流行病学关联。

杭州市坚决果断处置本土疫情。围绕“控总量、防外溢、早清零”目标,省市县三级合署办公、扁平化指挥,坚持“三责”联动、严格“三区”管理、强化“五快”循环,发现一起即扑灭一起。

《天目全球抗疫排行榜》第32期发布 中国继续位居榜首

本报讯(记者 陈宁)3月21日,《天目全球抗疫排行榜》第32期发布,中国继续位居榜首。美国得分、排名均有所下滑,以53.3分排名第24位。当前新冠肺炎疫情仍处于全球大流行期,过去一个月,有14个国家(地区)新增病例数超过100万,其中韩国最多,为761.78万,其次是德国和越南,分别为540.86万和514.86万。

发生以奥密克戎变异株为主的疫情防控局面,疫情防控面临复杂性、艰巨性、反复性的严峻形势。国家卫生健康委新冠肺炎疫情应对处置工作领导小组专家组组长梁万年表示,和世界其他国家的疫情形势相比,我国的疫情防控措施被证明是有效的。



浙江新闻·更见价值 浙江新闻客户端 今日推荐

>>>书记县长冲冲冲 书记县长奔赴田间地头 两件大事一起抓

春耕农时不等人,疫情防控也容不得半点松懈。全省新型冠状病毒肺炎疫情防控工作会议要求,进一步统筹好疫情防控和经济社会发展。这也成为书记县长们这个春天主抓的两件大事。



嘉兴打好防疫“整体战”

(紧接第一版)实现人员物资一图调度、流调检测一图指令、区域封控一图部署;海盐县创新建设“四联五快”智控应用,实现防疫物资储备、核酸采样点、隔离点、转运车、健康码等数据入池上图、一屏展示,打通了各部门防疫数据壁垒……

嘉兴打好防疫“整体战”。3月19日是嘉善县惠民街道枫南村的解封首日,村民们陆续外出买菜,但卡点上的测温、查码工作并未放松。