

■ 李克强 11 月 30 日在人民大会堂会见来华进行国事访问的老挝人革党中央总书记、国家主席通伦

■ 栗战书 11 月 30 日在人民大会堂会见老挝人革党中央总书记、国家主席通伦

(均据新华社)

孙春兰强调

充分发挥各方专家优势 不断优化完善防控措施

新华社北京 11 月 30 日电 国务院副总理孙春兰 30 日在国家卫生健康委召开座谈会,听取有关方面专家对优化完善防控措施的意见。她指出,疫情防控三年来,党中央、国务院始终把人民群众生命安全和身体健康放在第一位,因时因势优化完善防控措施,先后印发九版防控方案,出台二十条优化措施,以防控战略的稳定性、防控措施的灵活性有效应对了疫情形势的不确定性,统筹疫情防控

和经济社会发展取得重大积极成果。随着奥密克戎病毒致病性的减弱、疫苗接种的普及、防控经验的积累,我国疫情防控面临新形势新任务。要深入贯彻习近平总书记重要指示精神,落实党中央、国务院决策部署,以人民为中心,防控工作稳中求进,防控政策持续优化,走小步不停步,不断完善诊断、检测、收治、隔离等措施,加强全人群特别是老年人免疫接种,加快治疗药物和医疗资源准备,落实好“疫情

要防住、经济要稳住、发展要安全”的要求。

座谈会上,张伯礼、沈洪兵、王军志、梁万年、杜斌、冯子健、杨维中、董小平 8 位专家作了发言,高度评价我国防控取得的重大成就,对优化完善二十条措施提出意见建议。孙春兰充分肯定专家在防控中的重要贡献,希望继续发挥专业优势,发扬科学精神,围绕关键问题深化研究,为做好疫情防控工作献计出力。



渝昆高铁川渝段建设稳步推进

11 月 28 日,工人在渝昆高铁川渝段华福特大桥施工现场作业。日前,由中铁十一局承建的渝(重庆)昆(昆明)高铁川渝段站前一标项目正加紧施工,工程进度稳步推进。渝昆高铁全长 699 公里,设计时速 350 公里,是全国高铁网“八纵八横”之一昆昆通道的重要组成部分。

新华社发

中小学生的普通话水平有了规范标准,药品网络销售平台责任进一步压实……

一批新规 12 月开始施行

2022 年的最后一个月,一批事关我的新规开始施行。中小学生的普通话水平有了规范标准,药品网络销售平台责任进一步压实……法治,为美好生活助力。

中小学生的普通话水平划分为 6 级

《中小学生普通话水平测试等级标准及测试大纲》(试行)自 2022 年 12 月 15 日起试行。该规范将中小学生的普通话水平划分为 6 级,规定了测试的内容、范围、试卷构成和评分标准等,适用于义务教育阶段小学五年级及以上学生普通话水平的测评或评估监测。

新修订的《汉字部首表》也将于 2022 年 12 月 15 日起实施。在保持原有 201 个主部首基础上,增补微调个别附形部首,并给出部分常用部首名称和部首的信息处理国际编码。

压实药品网络销售平台责任

《药品网络销售监督管理办法》自 2022 年 12 月 1 日起施行。

办法明确了从事药品网络销售的药品经营企业主体资格和要求,并依法明确疫苗、血液制品、麻醉药品、精神药品等国家实行特殊管理的药品不得在网络上销售。

办法要求对处方药网络销售实行实名制,并按规定进行处方审核调配;规定处方药与非处方药应当区分展示,并明确在处方药销售主页面、首页面不得直接公开展示包装、标签等信息;通过处方审核前,不得展示说明书等信息,不得提

供处方药购买的相关服务。

规范化妆品生产许可和监督检查工作

《化妆品生产质量管理规范检查要点及判定原则》自 2022 年 12 月 1 日起施行。

该原则明确了药监部门开展生产许可现场检查、生产许可延续后现场检查、日常监督检查的具体情形和相关判定原则。

对检查判定为“生产质量管理体系存在严重缺陷”的企业,负责药品监督管理的部门应当依据相关规定,采取责令暂停生产、经营等紧急控制措施,及时控制产品风险。企业应当在规定的时间内完成整改,并向负责药品监督管理的部门提交整改报告。

对检查判定为“生产质量管理体系存在严重缺陷”的企业,负责药品监督管理的部门应当根据相关规定立案调查。

完善商标代理行业治理监管

《商标代理监督管理规定》自 2022 年 12 月 1 日起施行,针对商标代理行业准入门槛低、机构过多过滥、经营管理不规范、服务水平参差不齐等问题细化监管规定。

规定要求,商标代理机构建立健全业务管理制度和业务档案制度,加强从业人员职业道德和职业纪律教育。商标代理机构从事商标代理业务不得采取欺诈、诱骗等不正当手段,不得损害国家利益、社会公共利益和他人合法权益。

加强铁路危险货物运输安全管理

新版《铁路危险货物运输安全监督管理规定》自 2022 年 12 月 1 日起施行。

针对非法托运危险货物问题,规定建立了托运人在危险货物确定品类、防护措施、专门办理站点、提交证明材料、运单填报、应急联系等方面制度;针对违规承运危险货物问题,规定建立了安全查验、违规托运告知、签订安全协议等制度。

对包装、数量、危险物质含量等符合要求的危险货物,如含锂电池的消费类电子产品、含碘小于 50% 的碘酒、医药用的四氯乙烯等,在满足一定条件的情况下不作为危险货物运输。

强化养殖业生产安全和公共卫生安全

新版《动物检疫管理办法》和《动物防疫条件审查办法》自 2022 年 12 月 1 日起施行。

新版《动物检疫管理办法》明确农业农村主管部门负责动物检疫监督管理,动物疫病预防控制机构提供有关技术支持,对受理输入无疫区的动物、动物产品检疫申报的机构作出调整,明确官方兽医的资格条件、任命程序、培训和考核要求等。

新版《动物防疫条件审查办法》规定,动物饲养场、隔离场所、屠宰加工场所、无害化处理场所等四类场所应当配备与其生产经营规模相适应的执业兽医或动物防疫技术人员,患有与人畜共患传染病的人员不得在场所内直接从事相关活动。

(据新华社北京 11 月 30 日电 记者白阳)

共同筑牢疫情防控屏障

■ 钧浩

11 月 10 日召开的中共中央政治局常务委员会会议强调,要“筑牢疫情防控屏障”。这对于我们科学精准做好疫情防控各项工作、坚决打赢常态化疫情防控攻坚战具有重要指导意义。

常态化疫情防控是一项艰巨繁重又需要持久坚持的工作。战胜病毒、赢得胜利,一靠快速,二靠精准。疫情防控斗争,就是与病毒赛跑、与时间竞速。速度越快,防控越准,越能掌握战略主动权。近 3 年的抗疫斗争充分证明:快速和精准是我国疫情防控工作取得成效的重要法宝。二十条优化措施是对第九版防控方案部分措施的优化完善,是基于实践基础上的科学认识,不是放松防控,更不是放开。“躺平”,而是要适应疫情防控新形势和新病毒变异新特点,更加科学精准、快速高效地做好疫情防控工作。我们只有坚定信心、团结一心,坚持科学当先、以快制快,科学精准、扎实推进,切实落实“四早”要求,落实好第九版防控方案、二十条优化措施和四个技术性文件,联防联控、群防群控,压实疫情防控的“四方责任”,避免层层加码、

“一刀切”,才能形成强大合力,共同筑牢疫情防控屏障,尽快遏制疫情扩散蔓延势头。

人心齐,泰山移。坚决打赢常态化疫情防控攻坚战,既要筑牢科学精准、快速高效的防控屏障,也要夯实齐心协力、众志成城的基础。当前,我国本土疫情形势仍然严峻复杂,一些地区聚集性疫情与散发病例交织,新增本土病例不断出现。特别是本轮疫情主要毒株奥密克戎变异株免疫逃逸能力更强、潜伏期更短、传播速度更快,疫情影响面更大。越是“逆水行舟、不进则退”的关键时期和吃劲阶段,越要把思想和行动统一到习近平总书记精神和党中央决策部署上来,坚决克服麻痹松懈心理、等待观望心态,坚持问题导向和系统观念,心往一处想、劲往一处使,抓实抓细防疫各项工作,勠力同心巩固抗疫成果,构筑起全社会共同抗疫的坚固防线。

缜密的部署,需要各地的坚决落实;有效的措施,需要各方的有力执行。疫情防控涉及方方面面,是一项全链条、全方位、全时段系统工程,

处处不可放松要求,人人都是关键一环,没有旁观者,也没有局外人。从流调溯源到转运隔离,从核酸检测到疫苗接种,从医疗救治到社区防控,任何一个环节疏漏都有可能加剧疫情传播扩散的风险和防控难度,任何一个人松劲懈怠、麻痹大意都可能导致疫情蔓延。人人尽心尽力、知重负重,筑牢本单位本系统的局部防线,才能打造常态化疫情防控的整体防线。面对当前严峻复杂的疫情防控形势,只要每个人都增强责任意识、自律观念,扛起防疫责任、加强自我防护,守土有责、守土尽责,跑好自己这一棒,站好自己的岗,自觉做自己健康的第一责任人,我们就一定能够早日打赢常态化疫情防控这场大仗硬仗。

“积力之所举,则无不胜也;众智之所为,则无不成也。”我们相信,有以习近平同志为核心的党中央坚强领导,有各级党委和政府全方位的服务保障,有科学精准、不断优化防控措施,有党员干部的模范带头、暖心关怀,有人民群众的团结奋斗、协力攻坚,就没有克服不了的困难,就没有战胜不了的疫情。

与传染性更强的变异株“赛跑”

——北京本轮疫情五大焦点透视

11 月中旬以来,北京新冠疫情新增病例数持续高位增长,社会面病例数持续高位增加,确诊病例已经超过 10 万。波及范围广,社会影响大,首都疫情防控正处于与时间赛跑、与病毒较量的关键时期。

经流行病学调查和实验室基因测序分析,奥密克戎 BF.7 变异株是北京本轮疫情的主要毒株。该毒株传播有哪些显著特点? 确诊患者救治情况如何? 怎样提高防疫措施的科学性、有效性? 市民供给保障是否到位? 面对变异毒株个人如何做好防护? 围绕公众关注的焦点问题,记者采访了相关机构和专家。

焦点一:奥密克戎 BF.7 变异株传播有哪些显著特点?

潜伏期短、传播速度快、隐匿性强,免疫逃逸能力强,这是奥密克戎 BF.7 变异株传播的主要特点。

“目前北京流行的奥密克戎 BF.7 亚分支,2 天到 3 天就可出现第二代病例。”北京佑安医院感染综合科主任医师、小汤山方舱医院医疗专家李侗曾介绍。

李侗曾表示,BF.7 变异株的首要特点就是它的免疫逃逸能力增强,致使接种过疫苗的个体或既往感染过新冠病毒的群体,虽然有抗体,但仍可能会再次感染;其次是潜伏期变短,传播速度加快,BF.7 变异株主要引发上呼吸道感染,感染后 1 天就可排毒,致使感染人群迅速增加。

病毒传播力、传染性更强,给院感防控也带来不小的挑战。北京地坛医院院感管理处处长卢联合说,医院制定了一系列院感防控制度,还配备了口罩气密性测试仪,以保障进入隔离病房的医务人员的安全。

与原始毒株相比,BF.7 变异株更多表现为发烧、咳嗽、咽痛、鼻塞、流涕等,少数人可能有呕吐、腹泻等消化道症状,还有极少数会出现味觉嗅觉减退等。李侗曾表示,很多人感染后症状较轻,这反而给疫情防控带来“更大压力”。一些患者觉得就是劳累或感冒,没有引起重视,继续参加社会活动,当检测出阳性时,已经引发了传播。因此,核酸检测是非常重要的筛查环节,能够在出现症状前及时发现感染者,从而提前切断传播链。

焦点二:确诊患者救治情况如何?

北京本轮疫情出现了工地、学校等人员密集场所聚集性疫情,并形成了区域传播。截至目前,全市确诊病例已经超过 10 万,确诊病例、社会面病例数量仍在持续高位增加。从统计情况看,轻症和无症状感染者较多。

针对不同类型的患者,北京实施分类救治、多学科会诊。李侗曾介绍,当前无症状感染者的治疗主要以健康监测为主,有些无症状感染者会逐渐出现相关症状,甚至有可能发展为重症,因此需要及时监测病情发展。

奥密克戎 BF.7 变异株对老年人造成的危害不可低估。本轮疫情中,老年人等脆弱群体的救治工作受到广泛关注。北京地坛医院感染性疾病临床中心主任陈志海介绍,从临床来看,由于老年人免疫功能降低,多数患有基础病,感染

量较日常增长近 80%。总体看,目前全市线上平台货品充足、价格平稳,但部分地区、部分时段已经出现运力紧张、配送延时的情况。

为此,北京要求超市门店和电商平台前置仓应开尽开、货品充足。为保障民生需求,保供场所网点应开尽开,并按照日常的 3 至 5 倍加大备货量。对涉疫的保供网点,要求做到快封快解,原则上 24 小时内处置完毕、重新开放,关闭时间最多不超过 72 小时。同时,建立保供车辆绿色通道机制,确保各网点 24 小时不间断补货,做到不空架、不断货。

焦点三:如何提高防疫科学性、有效性?

面对不断新增的病例,提升防控的科学性、精准性、有效性至关重要。北京市提出做到“找得到、管得住、服务好、引导好”,既不能搞“一放了之”,也坚决防止简单化、“层层加码”和“一刀切”等现象。

非常时刻的一些举措做法,比如楼门封控时间过长、解封时间不透明,给百姓工作和生活带来很多不便,社会反响较大。对此北京市明确,严禁采用硬质围挡封堵消防通道、单元门、小区门;看病就医、紧急避险、救护救援等特殊情形要确保外出渠道畅通;临时管控时间原则上不超过 24 小时;紧急就医人员允许其家人陪同乘私家车“点对点”到指定医疗机构就医;不得以任何理由拒绝出院(舱)人员回小区;对纳入白名单的应急保障医务人员、保供人员,允许持通行证和 24 小时核酸检测阴性证明进出风险区域等。

记者 28 日在西城区椿树园小区看到,近日出现病例被封控的楼栋门口,原来用来隔离的蓝色铁皮挡板,已经被可移动的黄色水马所代替,便于应急情况下挪动。

朝阳区是北京本轮疫情的重点区域,副区长杨蓓蓓表示,满足解封条件的小区将及时进行解封。对于涉疫风险点,也将坚持“快封快解”的要求,在完成流调排查、核酸检测、环境消杀等措施后,及时解封,最大限度减少对居民生活的影响。

北京市卫健委新闻发言人王小娥介绍,目前北京市对儿童、孕产妇、长期透析患者、肿瘤放疗患者、急危重症患者等人员就医进行保障,及时响应和解决居民就医需求。“确保医疗服务不中断、不延误,保障人民群众生命安全和身体健康。”

北京市政府新闻发言人徐和建表示,北京市要细致周到做好群众工作,对涉疫诉求接诉即办,保障看病就医等基本民生服务,加大对老弱病残等特殊群体的关心帮助力度,及时解决其实际困难。

焦点四:市民供给保障堵点是否打通?

疫情下菜篮子和物资供应关乎千万市民。北京市商务局副局长郭文杰介绍,随着居家人数持续增多,居民生活物资线上需求持续增长。

数据显示,从每日订单看,当前较疫情前的平均每日 300 万单增长 10% 到 20%。受疫情影响,部分超市和前置仓涉疫关停,近三成骑手被封控,外出接单配送受到一定限制,在岗骑手日均配送

量较日常增长近 80%。总体看,目前全市线上平台货品充足、价格平稳,但部分地区、部分时段已经出现运力紧张、配送延时的情况。

为此,北京要求超市门店和电商平台前置仓应开尽开、货品充足。为保障民生需求,保供场所网点应开尽开,并按照日常的 3 至 5 倍加大备货量。对涉疫的保供网点,要求做到快封快解,原则上 24 小时内处置完毕、重新开放,关闭时间最多不超过 72 小时。同时,建立保供车辆绿色通道机制,确保各网点 24 小时不间断补货,做到不空架、不断货。

记者近几日对北京新发地市场和部分大型商超进行探访,看到批发市场物资供应充足,超市货架上米面粮油、肉禽蛋奶、蔬菜水果等生活必需品物资充盈。

针对畅通“最后 100 米”的问题,北京市建立了保供人员“白名单”机制。郭文杰介绍,近两周时间,保供“白名单”人员从 5000 人迅速扩大至 4 万人。保供企业也通过共享员工、跨区域支援等方式支援重点区域。美团买菜相关负责人表示,美团开启了其他行业员工“跨界支援”。当前,已有 200 名在京餐饮员工“跨界支援”美团买菜分拣、搬运等易上手岗位,遍及北京大兴区、朝阳区、石景山区、通州区、顺义区等美团买菜站点。

北京还建立蔬菜直通车应急保障机制。目前,15 家直通车企业共有 356 辆市级备案蔬菜直通车,可为 500 个左右社区提供蔬菜等生活必需品直供服务,可满足 300 万居民需要。此外,还准备了 50 辆邮政车形成后备机动力量,随时可以投入配送。

焦点五:传染性增强,接种疫苗佩戴口罩还有用吗?

有公众提出疑问,新冠病毒传染性增强,接种疫苗是否仍然有必要?

李侗曾说,面对奥密克戎 BF.7 变异株,虽然接种疫苗预防感染的效果有所下降,但可以极大降低重症的发生率,降低病死率。特别是老年人或患有基础病的人群,只要不是对疫苗过敏或者处于疾病的急性发作期,都可以接种新冠疫苗,并且要完成加强接种,以获得更好的保护效果。

变异株传染性增强,普通口罩还有用吗? 李侗曾表示,普通医用外科口罩与面部贴合不够紧密,N95 口罩和面部轮廓更加贴合,密闭性强,防护效果更好。社交时,如果双方都戴了口罩,感染风险可以大大降低。若前往风险较高的地方,如医院或空气流动性较差的场所,以及乘坐公共交通工具时,则提倡佩戴更高防护级别的口罩,降低感染风险。

另外,市民在排队核酸检测时,要注意错峰、保持安全距离。在前方人员采样结束后,不要立即摘下口罩,可等待工作人员做好准备拿出咽拭子后再摘下口罩,采样完成后立即戴好口罩离开检测队伍。

面对传染性更强的变异株,受访的专家表示,疫情面前没有局外人,每个人都是自己健康的第一责任人,建议市民配合防疫,减少聚集,做好自己和家人的健康监测。

(新华社北京 11 月 29 日电 记者王明浩、乌梦达、佚克)