

国务院联防联控机制回应热点问题

本轮疫情由多个不关联的境外输入源头引起

A关于疫情防控

●问题1:本轮疫情已经波及20个省份,截至目前这些省份的最新疫情情况如何?

国家卫生健康委疾控局副局长吴良有:近期,疫情防控工作全社会高度关注。自10月17日以来到11月5日24时全国累计报告感染者918例,波及20省44市,病毒基因测序和流调溯源结果显示,本轮疫情由多个不关联的境外输入源头引起。

目前,陕西、湖北、湖南等省已经连续12天以上无新增病例,疫情在较短时间内得到了迅速有效控制。浙江、江苏近日出现零星病例,但没有出现社区传播的迹象。内蒙古、北京、贵州、山东等省区防控效果正在逐步显现。社区传播已经得到基本的控制。甘肃、青海、宁夏、云南德宏等地疫情低水平波动,不排除社区续发的风险,但疫情外溢的风险较低。黑龙江、河北、河南、江西、四川、重庆、辽宁大连等地疫情仍在发展中,需要密切关注疫情的走向。

总体上,本次疫情呈现传播链条多、传播速度快、传播范围广的特点,“外防输入、内防反弹”的防控形势依然严峻复杂。

●问题2:当前国外疫情形势严峻复杂仍处于较高流行水平,受冬季因素叠加影响,我国外防输入压力持续加大,今冬明春疫情防控将采取哪些措施?

移民局边防检查管理司司长刘海涛:天气转冷,进入呼吸道传染病高发期,我国周边国家疫情流行加剧,外防输入的压力持续加大,口岸城市、沿边地区防控形势仍然严峻复杂。国家移民管理局坚持“外防输入、内防反弹”总策略,针对今冬明春疫情发展新情况、新特点,精准采取口岸边境防控措施,主要包括:

一是从严从细做好边境口岸的巡逻查缉。针对冬季部分界江界河进入封冻期的情况,进一步加强疫情防控重点地段、路段、时段滚动排查。强化边境一线巡逻管控,严防循冰非法越境。针对冬季部分口岸季节性临时关停,加强口岸的值守管控、两翼巡防,严防不法分子借机偷渡越境输入疫情。精准设置边境地区交通路网的查缉点,严防疫情经边境流入我内腹地。

二是从严从实做好口岸分级分类管控。针对冬季节假日

增多,人、车、物、货跨境流动增加的情况,精准采取口岸管控措施,坚持人、物、环境同防,持续强化国门到家的闭环管理。在空港口岸,做到国际国内隔离、员工和旅客分流、货运和客运分开,严防不同等级风险人员混流交叉感染。在水运口岸坚持非必要不登轮、不登岸、不搭靠,推行使用“移民边检登轮码”,实行人员登离轮非接触数字化管理。联合加强锚地水域预警管控和小型船舶、流动渔船的监管,防止疫情经海上输入。在陆地口岸,我们会同有关部门严格落实人车分离、定线行驶、定点装卸、非接触式查验,严防疫情经员工、货物输入传播,统筹疫情防控和货运通关,优化通关流程,提高查验效能,确保跨境物流运输安全高效。

三是从严从紧做好安全防护。高标准做好一线工作人员安全防护,确保口岸边境安全稳定。

●问题3:美联社记者提及中国的零容忍政策有效遏制了疫情传播,但也会对于人员流动造成多有不便,在某种程度上限制了一些经济的发展。中国有没有考虑放弃或者停止零容忍政策,以便人员的自由流动?

吴良有:一年多来,我们始终坚持以人民至上、生命至上作为疫情防控工作的根本出发点和落脚点,全面落实“外防输入、内防反弹”的总体防控策略,建立了常态化精准防控和局部疫情应急处置相结合的工作机制。根据流调溯源的结果,武汉疫情以来,国内发生了30余起本土的聚集性疫情,均是由境外输入引起的。我们做到了及时发现、快速处置、精准管控、有效救治。发现一起疫情就彻底扑灭一起疫情,确保完全阻断疫情传播,确保国内的疫情形势保持总体的平稳。实践证明,我们国家“外防输入、内防反弹”的总体防控策略和一系列的防控政策措施是符合国情和疫情防控的科学规律的,很好地统筹了疫情防控和社会经济发展。

当前,全球的疫情特别是我国周边国家的疫情波折反复、居高不下,今冬明春疫情防控形势复杂严峻,我们将继续坚持严格的疫情防控措施,筑牢“外防输入、内防反弹”的坚实屏障,巩固来之不易的防控成果。



11月4日,在北京市大兴区庞各庄镇一处新冠疫苗接种点,医务人员为庞各庄镇第一中心小学学生接种新冠疫苗。



11月6日,在青海省西宁市城西区行知公园采样点,医护人员为一名小朋友进行核酸采样。

B关于疫苗接种

●问题1:3至11岁儿童接种新冠疫苗的目的和作用是什么?

中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆:目前,根据国家总体部署,各地已经启动了3至11岁儿童的接种工作。儿童接种新冠疫苗有几个方面的考虑:

一、儿童感染率不低。过去我们认为儿童感染率比较低,但随着全球流行尤其一些国家出现的持续传播,儿童感染率在不断上升。

二、过去认为儿童病情相对较轻,随着持续传播,儿童感染率上升,儿童中的重症或者死亡病例时有发生。国外有研究发现,目前儿童住院率超过今年早期的10倍。

三、儿童在感染病毒后作为传染源管理起来难度非常大。儿童在幼儿园、托儿所或者学校还有一些其他机构人群接触密切,如果出现病例,也会造成聚集性疫情发生的情况。

四、我们一直期望通过疫苗接种实现群体免疫。要实现群体免疫,对所有人群都易感的疾病来说,儿童也是其中的一部分需要免疫的人群。

我国目前采用的灭活疫苗在前期临床试验已经看到它能够产生比较高的免疫水平,这是从有效性上来说。安全性方面,通过前期临床试验研究,儿童接种目前已经批准的灭活疫苗,不良反应发生情况与成人组相当。

●问题2:目前中国启动了新冠疫苗加强针的工作,建议完成全程接种6个月的人群可以接种。对于完成全程接种远超过6个月的人群,这个时候接种加强针对于免疫效果是否有影响?

王华庆:目前关于加强针规定的间隔6个月以上,是根

据前期临床研究的一些结果,还有专家论证确定下来的。

根据过去使用其他疫苗的经验,如果说间隔增加了,实际上它的总体免疫效果不会受到太大影响。但是我们也要考虑如果间隔的时间越长,我们现在看到随着抗体水平在下降,一旦有传染源暴露的时候,可能感染的风险会增加。所以在这种情况下,我们建议大家按照间隔的时间要求尽快地开展加强免疫接种工作。当然,我们对免疫程序的制定、研究,随着研究数据的不断积累和后续一些工作的开展会不断地进行完善。

●问题3:目前加强针只针对3种灭活疫苗和一种腺病毒载体疫苗,接种了其他疫苗能否接种加强针?

王华庆:这4种疫苗在我们国家前期接种中覆盖人群比例是非常大的,而且这4种疫苗也是国家批准附条件上市的疫苗。为什么选择这些疫苗开展加强接种,因为我们在前期还是积累了一定的数据。

现在全球都在推进新冠疫苗的接种工作,涉及到不同技术路线的疫苗。截至5日全球接种新冠疫苗总剂次超过71亿剂次,世界卫生组织也在考虑加强免疫的问题,包括一些其他国家围绕加强免疫也给出了相关接种意见。

蛋白亚单位疫苗、其他的灭活疫苗以及在国外接种了mRNA疫苗和腺病毒疫苗的人群,我们现在也正在考虑,将来会根据数据收集情况还有疾病防控的需要,当然也要考虑到疫苗供应的情况,会研究决定这些人是不是要进行加强,用什么疫苗加强。

据中国网、国家卫生健康委官网、新华社

你关心的问题 专家都有详细解读

11月6日,国务院联防联控机制新闻发布会召开,交通运输部、国家卫生健康委、移民局、民航局相关司局负责人和中国疾控中心专家在会上介绍了进一步做好外疫情防控有关情况,并回答媒体提问。

国家卫健委新闻发言人米锋表示,10月中旬以来,全球新增确诊病例数连续4周反弹,我国外防输入压力持续加大。当前,我国多地报告输入性本土疫情,涉及多个口岸,发现多条传播链条。截至11月5日24时,疫情波及20个省份,叠加冬春季季节因素,防控形势严峻复杂。要坚持“外防输入、内防反弹”总策略不动摇,做到科学、精准防控,发现一起扑灭一起,尽快遏制疫情传播。要坚决严防境外输入,人、物、环境同防,严格口岸闭环管理,做好风险人群定期检测和个人防护。要强化内防反弹,压实“四方责任”,落实“四早”要求,加强社区疫情防控,严格分级分类管理。要继续推进疫苗接种工作。

国家卫生健康委疾控局副局长吴良有表示,从本轮疫情看,旅游、婚宴等聚集性活动是造成疫情大范围扩散的重要因素。对此我们再次强调,对于展会、论坛等聚集性活动要按照“谁主办谁负责,谁审批谁负责”的原则,严格落实疫情防控责任,能线上举办的尽量线上举办,减少因人员聚集和流动导致的疫情传播风险。同时,也呼吁广大群众能够积极配合国家的防控措施,疫情期间尽量减少外出旅行,自觉控制聚餐聚会人数,婚丧嫁娶等活动尽量减少参加人员,不大操大办。大家共同为疫情防控贡献一份力量。

此外,联防联控发布会上还透露,截至11月5日,全国累计报告接种新冠病毒疫苗23亿1162.6万剂次,完成全程接种的人数为10亿7245.4万人。