

老年人是否应接种新冠疫苗加强针

国务院联防联控机制有关专家作出权威解答

近几日,我国新增本土确诊病例和无症状感染者继续下降,但有的地方本土传播尚未完全阻断,疫情防控形势依然严峻复杂。有些地区组织了大规模核酸检测,应注意什么?老年人是否应接种新冠疫苗加强针?国务院联防联控机制有关专家作出权威解答。

国家卫生健康委医政医管局监察专员郭燕红表示,核酸检测是早期发现感染者的的重要手段。一方面可以早期发现疫情,另一方面也使得感染者能够早诊早治。

“在怀疑有社会面传播的时候,开展区域一定规模的核酸检测,能够第一时间锁定感染人群、确定感染范围,能够更精准地识别相关感染的点位,这是大规模核酸检测发挥的作用。”郭燕红说。

一旦确定了相应的高发人群、高发

地点,就要更精准地识别相应的感染者。要坚持区域性的核酸检测工作与重点地区、重点人群的核酸检测相结合,这样既有利于疫情防控工作,更有利于感染者的早发现、早诊治。

郭燕红表示,大规模的核酸检测不仅仅要具备基本的检测能力,更重要的是要做好组织管理,有四点要注意——

一是要做好工作预案和组织管理。各地提前做好工作预案,明确组织架构,理顺“采样—转运—检测—结果回报”全链条的工作流程。一旦需要开展大规模核酸检测的时候,能够迅速地启动预案,提高效率。

二是要优化采样点的设置布局。采样点的布局要综合人口数量、地理交通以及核酸检测机构的布局。为了方便老百姓就近采样,原则上以小区为单位设置采样点。

三是要加强采样现场的组织管理。要设立清晰的指引标识,规划好进出路线,保证所有的采样人员单向流动,明确采样流程和注意事项。做好分时段的预约,减少大家在短时间内聚集。对于特殊人群,比如老年人、孕妇、孩子,设立“绿色通道”,增强人性化关怀。

四是社会公众要给予积极配合。参加核酸检测的公众要戴口罩,不聚集,保持安全距离,自觉地服从现场工作人员的指引。采样过程中不要触碰采样台及采样台上任何物品,采样结束后尽快戴上口罩,迅速离开现场。

对于老年人是否应接种新冠疫苗加强针,中国疾控中心免疫规划首席专家王华庆表示,从目前我国奥密克戎流行的地区,尤其是广泛、严重流行的地区监测和评估结果可以看到,未接种疫苗和接种两剂次、接种三剂次之间的保护作

用差别是非常明显的,接种两剂次和接种三剂次之间对于预防重症和死亡作用也有明显差别。

有关专家对吉林市做了研究,在60岁以上的人群中,未接种疫苗和仅接种一剂次疫苗者重症的发生率是接种两剂次、接种三剂次疫苗者重症发生率20倍以上。

“各地按照国家的各项工作要求,进一步加强预防接种的组织实施。”国家卫生健康委疾控局副局长、一级巡视员雷正龙说,要充分考虑老年人接种需求,延续前期接种工作中的各项便民措施,推进精准预约,设立老年人接种“绿色通道”,开展流动接种服务。

雷正龙提示,疫苗接种对于预防重症和死亡有明显效果,希望老年朋友们积极尽快接种疫苗。

新华社北京5月14日电

新华时评 坚决克服轻视、无所谓、自以为是等思想

当前,我国疫情防控进入应对奥密克戎病毒变异株流行新阶段,要深刻认识疫情防控的复杂性、艰巨性、反复性,坚持“动态清零”总方针不动摇,坚决克服轻视、无所谓、自以为是等思想,不麻痹、不厌战、不松劲,抓实抓细疫情防控各项工作。

“针尖大的窟窿能漏过斗大的风”,思想上轻视,就会导致行动犹豫迟缓,错过有利战机。事实证明,奥密克戎不是“大号流感”,其变异株传播快、隐匿性强,防控难度更大,致病率尤其是病死率是普通流感的7至8倍,必须坚决果断、以快制快。快速有效切断传播途径,才能不让疫情造成持

续性传播和规模性反弹。

战“疫”当前,切忌思想麻痹、不当回事。必须清醒认识到,我们面对的是一场百年不遇的传染病疫情。病毒还在不断变异,疫情的最终走向还存在很大不确定性,远没有到可以松口气、歇歇脚的时候。更重要的是,对于我国来讲,人口多特别是老龄人口多,地区发展不平衡,医疗资源总量不足是现实国情,放松防控势必造成大规模人群感染、出现大量重症和病亡,经济社会发展和人民生命安全、身体健康将受到严重影响。

疫情的传播并不以人的意志为转移,必须统一思想、实事求是,坚持底线思维、极限思维,坚定不移坚持人民至上、生命至上,进一步压实“四方”责任,落实“四早”要求,发现一起扑灭一起,不断提高应对处置能力,确保疫情可管可控,最大程度保护人民生命安全和身体健康,最大限度减少疫情对经济社会发展的影响。

疫情要防住、经济要稳住、发展要安全,这是党中央的明确要求。“逆水行舟不进则退”,各级领导干部要有“时时放心不下”的责任感,担当作为,求真务实,做到守土有责、守土尽责,绷紧战“疫”的神经、拧紧思想的斗争之弦,坚决打赢这场疫情防控攻坚战。

新华社北京5月14日电

即将交付的C919首飞试验成功

新华社上海5月14日电(记者贾远琨)5月14日6时52分,编号为B-001J的C919大飞机从上海浦东机场第4跑道起飞,于9时54分安全降落,标志着中国商飞公司即将交付首家用户的首架C919大飞机首次飞行试验圆满完成。

记者从中国商飞公司了解到,在3小时2分钟的飞行中,试飞员与试飞工程师协调配合,完成了预定的各项任务,飞机状态及性能良好。目前,C919大飞机试飞取证和交付准备工作正在有序推进。

自2019年起,6架C919在上海、阎良、东营、南昌等地进行飞行试验,开展了一系列地面试验和飞行试验。2020年11月,C919获型号检查核准书(TIA),全面进入局方审定试飞阶段。

2021年3月1日,东航与中国商飞在上海签署C919采购合同。首批5架C919引进后,将以上海为主要基地。

台湾新增64041例新冠肺炎确诊病例

新华社台北5月14日电(记者岳夕彤、何自力)台湾地区流行疫情指挥中心14日公布,新增64041例新冠肺炎确诊病例,分别为63964例本土病例及77例境外输入病例;新增40例死亡病例。

指挥中心预估此轮疫情早则于本月20日、晚则于本月底达到高峰,推估高峰期单日新增10万例。

指挥中心表示,当日新增的64041例本土病例分别为30451例男性、33488例女性,25例调查中,年龄介于未满5岁至90岁以上。新北市单日新增超过2万例,另有11个县市均逾千例。

指挥中心指出,当日新增40例本土死亡病例,为16例男性、24例女性,年龄介于20多岁至90岁以上,其中38例有慢性病史,15例未接种新冠疫苗。当日新增130例中重症个案,包括3名未满10岁儿童重症。

指挥中心说明,自16日起,开放部分对象接种第一次追加剂满5个月,接种第二次追加剂。

据统计,截至目前,台湾地区累计确诊新冠肺炎699824例,包括687601例本土病例。

同心抗疫

5月14日,撤离上海的队员们排队进入航站楼准备登机。

当日,湖北省援沪核酸检测队207人完成使命,撤离上海。据了解,近日,部分援沪核酸检测队开始陆续撤离返回。

新华社 发



北京:两起聚集性疫情相关单位和人员被问责

新华社北京5月14日电(记者张骁、夏子麟)在14日举行的北京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上,两起聚集性疫情相关单位和人员被问责。

中国铁建股份有限公司纪委副书记钱桂林在发布会上表示,5月3日以来,中国铁建所属中铁十一局三公司在北京3个项目部发生聚集性疫情,暴露出中铁十一局疫情防控存在漏洞,给首

都疫情防控工作造成不良影响。依据北京市及房山区纪委监委对此起聚集性疫情事件的调查,中国铁建党委、纪委对中铁十一局党委和中铁十一局三公司党委给予通报批评;对中铁十一局党委书记、董事长、疫情防控工作领导小组组长陈志明等6名责任人员予以问责处理。

北京市纪律检查委员会常委、市监察委员会委员张丽红在发布会上表示,

北京农商银行空港办公区发生聚集性疫情。经查,北京农商银行在履行疫情防控企业主体责任中存在落实属地居家办公要求不到位、员工到岗率不符合属地规定、工位布局不符合防疫要求等问题。北京农商银行党委对此次聚集性疫情的发生应负全面领导责任,对北京农商银行党委予以通报问责;对北京农商银行党委书记、董事长王金山等5名责任人员予以问责处理。