

## 加强口岸城市新冠肺炎疫情防控工作

新华社北京12月13日电 国务院应对新型冠状病毒感染肺炎疫情防控联控机制日前印发《关于加强口岸城市新冠肺炎疫情防控工作的通知》(以下简称《通知》)。

《通知》指出,近期我国发生多起本土聚集性疫情,均是境外疫情经口岸城市输入,暴露出我国疫情防控的风险点主要是外防输入,重点是口岸城市。要深入贯彻党的十九届六中全会精神和习近平总书记重要指示,落实党中央、国务院决策部署,加快补齐口岸城市防控短板弱项,毫不放松、科学精准做好防控工作,织密筑牢外防输入防线,统筹好疫情防控和经济社会发展。

《通知》提出,一是完善口岸城市疫情防控机制。借鉴

上海经验,建立口岸防控专班,明确各环节职责分工,统筹各方力量做好疫情防控工作。二是健全疫情监测预警体系。密切跟踪相关国家和地区疫情走势,加强分析研判,动态调整措施;加密高风险岗位人员核酸检测频次;坚持人员、物品、环境同监测,强化多渠道监测预警。三是落实边境外管控措施。跨境运输企业要落实“人货分离、分段运输”的要求,实行非接触式货物交接模式;确需入境的驾驶员应全程不下车;严格做好入境人员“点对点、一站式”转运工作;严防非法越境输入疫情;坚持非必要不登轮、不登陆、不搭靠。四是加强高风险岗位人员防控。口岸城市要排查明确本地高风险岗位人员范围,严格落实“底数清晰、人员固定、规范防护、闭环管理、高频核酸”防控要求。五是严格人员流动管控。从各省(自治区、直辖市)确定口岸城市范围并公告之日起至2022年3月15日,离开陆地边境口岸城市(与香港、澳门有口岸相连的除外)人员需持有48小时内核酸检测阴性证明,前往陆地边境口岸城市人员抵达后至少进行1次核酸检测。六是加强进口冷链食品等风险防范。进口冷链食品入境量较大的口岸城市要建设集中监管仓,对进口冷链食品入库统一消杀、统一检测。七是提升疫情防控和处置能力。加强疾控机构、定点医院、发热门诊等建设,提高流调溯源、基因测序、核酸检测、集中隔离、医疗救治等能力;对口岸通道、货场、道路、机场等基础设施及时进行升级改造;尽可能提高新冠病毒疫苗全程接种和加强免疫接种覆盖率;加强各省(自治区、直辖市)和各口岸城市的疫情防控信息化支撑。八是做好民生保障工作。各口岸城市要将疫情防控与民生保障工作同步研究、同步部署,公布并畅通民生保障热线,及时解决和主动回应群众反映的突出问题;做好困难群众救助工作,保障群众基本生活;加强宣传引导,动员群众积极参与创建无疫小区、无疫村。

《通知》强调,做好口岸城市疫情防控工作关键在落实,落实的关键在细节。各省(自治区、直辖市)、各有关部门要把加强口岸城市疫情防控作为当前一项重要政治任务,对照本《通知》要求,抓紧制定本省(自治区、直辖市)、本部门实施方案,周密组织实施。要健全疫情防控责任制,对履职不力、失职渎职的,依法依规追究责任。

新华社北京12月13日电(记者姬烨、周万鹏、李春宇)13日,第二版《北京2022年冬奥会和冬残奥会防疫手册》(以下简称《防疫手册》)发布,相比10月份发布的第一版,本次发布的《防疫手册》对闭环内的中方涉奥人员有了明确要求,对赛前能否外出旅行,如何进行核酸检测和疫苗接种等给出了答案。

出于防疫需要,北京冬奥组委将进行闭环管理,赛事期间将有包括中国运动员、官员、北京冬奥组委工作人员、媒体记者等在内的大批中方涉奥人员进入闭环。

《防疫手册》要求,在承担赛时任务14

## 全国新冠病毒疫苗接种超26亿剂次

## “一老一小”接种稳步推进



## 第二版《北京2022年冬奥会和冬残奥会防疫手册》发布

## 七大关键词梳理关键更新

《北京2022年冬奥会和冬残奥会防疫手册》第二版(以下简称《防疫手册》2.0版)13日发布。

据了解,与10月发布的第一版相比,第二版并未修改大的原则和框架,但提供了更加细化的信息。

《防疫手册》2.0版对第一版手册进行了补充,在疫苗接种、海关入境要求、机票预订、出发前检测、冬奥赛时、闭环管理等方面,提供了更加详实的信息。手册还包括“注意事项”部分,有助于指导利益相关方顺利度过赛事期间的每个阶段。

国际奥委会奥运会部执行主任克里斯托夫·杜比表示:“我们与国际残奥委会和北京冬奥组委一起,与卫生和体育赛事交付领域的世界顶级专家紧密合作,最终确定了必要的疫情防控措施,以确保北京冬奥会安全成功举办。通过创造一个安全的环境,北京冬奥会将打造独特的赛时体验,旨在帮助运动员将注意力集中在体育比赛上,这是冬奥会和冬残奥会的最基本要素。”

第二版《防疫手册》增加了各利益相关方关心的信息,以及10月以来多场吹风会上反馈的信息,通过这种方式,使防疫原则的制定更加透明,确保所有参与者通过参与制定过程,了解其需要遵守的具体规则。

北京冬奥组委专职副主席、秘书长韩子荣说:“北京冬奥组委、国际奥委会、国际残奥委会将经过充分协商和广泛讨论,在细化完善第一版《防疫手册》的基础上,共同制定了第二版《防疫手册》。防疫手册所述措施依据疫情防控最新科研成果、专家意见和其他国际赛事经验制定,我们相信这些应对措施可以有效降低疫情风险,既保证运动员和所有涉奥人员安全、便利地参加训练、比赛和工作,也能保护中国民众的健康安全。希望大家都能严格遵守,共同努力为世界奉献一届简约、安全、精彩的奥运盛会。”

未来几周,国际奥委会、国际残奥委会和北京冬奥组委还将继续举行一系列吹风会,提供进一步的政策信息。考虑到全球疫情的不断变化,在赛前和赛时必要的时候,还将及时采取额外的防疫措施,确保所有涉奥人员和当地民众的安全。

## 关键词一:豁免疫苗接种标准

在新冠肺炎疫情之下,北京冬奥组委针对运动员群体,科学制定防疫政策。按照北京冬奥会和冬残奥会赛时标准,要求参赛运动员疫苗接种“应接尽接”,即鼓励和提倡所有运动员接种疫苗,与此同时,运动员和随队官员因医学原因可申请豁免疫苗接种,但须个案研究后确定。

《防疫手册》2.0版对医学豁免标准进行了定义,这是由北京冬奥组委和国际奥委会/国际残奥委会指定的医学专家组制定。医学豁免标准包括对新冠疫苗某个成分出现严重过敏反应或过敏性休克,接种mRNA新冠疫苗后发生心肌炎或心包炎,免疫接种后严重不良事件(如住院),来自不允许在妊娠期或哺乳期接种疫苗国家(地区)的孕产妇,以及根据所在国家(地区)规定,不符合疫苗接种年龄等。

## 关键词二:航班预订

针对各利益相关方关注的赴华航班事宜,《防疫手册》2.0版里说,来华第一入境点须为北京首都国际机场,北京冬奥组委和中国民用航空

局鼓励持有飞行许可证的中外航空公司执行往返于北京首都国际机场的临时航班任务。

执行临时航班任务的航空公司名单,以及北京冬奥组委相关联络人信息已于11月15日公布,并将及时更新。商业航班可按照普通航班流程预订。预订包机或临时航班信息提供给相关主管机构后,需至少20个工作日内完成审批手续,因此建议尽早预订航班。

## 关键词三:既往感染者额外检测要求

对于既往感染者额外检测要求,《防疫手册》2.0版表示,入境前,既往新冠肺炎感染者应至少在出发前8个工作日,向北京冬奥组委提交相关材料进行审核,包括确诊、康复情况的英文版医学证明或实验室报告等。根据所提供的材料,北京冬奥组委将在5个工作日内判定并通知是否符合来华条件,如符合来华条件,须在来华航班起飞前96小时内进行两次核酸检测(如需转机,以末段航班时间为准)。

## 关键词四:新冠联络官

所有参加冬奥会/冬残奥会的组织均已指定了新冠联络官。新冠联络官职责是:确保各涉奥人员了解本手册内容、遵守规定的重要性以及违反的潜在后果(包括法律后果);通过国家(地区)奥委会/残奥委会沟通渠道与涉奥人员保持密切联系;协助各涉奥人员完成来华前所需文件。

所有新冠联络官可通过专用门户网站获得最新信息和相关材料,以便顺利履行职责。更多信息将于赛前陆续公布。

## 关键词五:赛时检测

比赛期间,进入训练及竞赛场馆,或冬奥

疫苗等。不同疫苗接种的顺序如何安排?

王华庆介绍,在当前情况下建议优先接种新冠病毒疫苗,其他疫苗达到了规定的时间间隔,也要及时接种。在这期间应做好个人防护,把疾病发生风险降到最小。

王华庆表示,接种过程中,家长需要做好孩子的安抚工作。家长全程进行陪护,会使儿童心理紧张感有所放松。此外,3至5岁的儿童接种时由家长抱着坐下来进行接种,6岁以上的儿童站立进行接种,也可以让儿童情绪平稳下来。如果发现孩子过于紧张,除了做好孩子的心理疏导工作,也要把这种情况告诉接种医生,接种医生可以做好应对工作。

## “一老一小”新冠病毒疫苗接种不良反应率较低

“一老一小”新冠病毒疫苗接种出现不良反应的情况如何?王华庆表示,根据目前监测结果,60岁以上老年人不良反应报告发生率低于60岁以下成年人群,3至11岁儿童严重不良反应发生率低于青少年和成人。

王华庆介绍,60岁以上老年人和3至11岁儿童报告的不良反应中,一般反应均占绝大多数,异常反应只是一小部分,且异常反应中以过敏性皮疹为主。他提示,老年人感染新冠病毒后重症率和死亡率较高,接种疫苗对老年人来说是有效保护措施。如有基础性疾病,要在定期接种疫苗。

村、冬残奥村之前,须接受红外线体温检测,若体温≥37.3℃,将稍后使用水银体温计进行复检,若复检体温仍≥37.3℃,将被送到场馆指定房间或住宿地点接受健康检查和医务人员问询。若相关医务人员持续体温偏高,或出现其他症状,则将与其队医交流并可能将其送至指定医院。

医务人员在赛时将展开筛查检测,采集点包括冬奥村、冬残奥村、住宿地点及部分场馆。样本采集点运行时间为每天6时至23时,在该段时间内,相关医务人员可以自选时间进行样本采集,且不要求预约。相关医务人员应选择合适的时间进行检测,以确保收到检测结果的时间不会与训练及比赛时间冲突。

## 关键词六:中方涉奥人员

中方涉奥人员赛前14天内应严格限制与他人接触,在赛时工作前96小时内,须完成两次核酸检测,两次检测间隔至少24小时。赛时工作14天前应完成全程疫苗接种。所有进入闭环工作的北京冬奥组委人员,应根据中国的疫苗接种指南,在承担赛时工作14天前完成加强免疫。

## 关键词七:隔离条件

医院或隔离设施内将提供英语服务,开展健康监测,每日供应品种多样的三餐,并设有无障碍房间及经验丰富的工作人员,可按需提供日常护理服务(如吃饭、如厕、更衣、洗澡等),运动员可以申请室内训练装备,条件允许的情况下将满足要求。

(记者周鹏、姬烨、李春宇)

新华社北京12月13日电

## 中方涉奥人员怎样防疫

天内,相关中方人员应做好进入闭环工作的准备。赛前14天内应严格限制与他人接触。已完成全程疫苗接种的人员同样适用此要求,因为仍有检测呈阳性和传播病毒的可能性。若相关人员在家居住,应将接触范围限制于家人及同事,室内环境下尤其要减少接触。增加接触会导致赛前检测阳性风险上升,最终导致无法承担赛时工作。不建议因社交原因外出旅行(工作原因除外)。须减少不必要的接触,尽量避免进入密闭空间以及人员聚集场所。

赛时工作前96小时内,中方涉奥人员

须完成两次核酸检测,两次检测间隔至少24小时。赛时工作14天前应完成全程疫苗接种。所有进入闭环工作的北京冬奥组委人员,应根据中国的疫苗接种指南,在承担赛时工作14天前完成加强免疫。

《防疫手册》的上述要求同样适用于2022年1月4日前入境中国且停留超过21天、需进入闭环的涉奥人员。

在闭环内,所有来华涉奥人员(包括国内相关工作人员)还须进行每日健康监测和核酸检测,只能乘坐专用车辆往

返指定场所(包括竞赛场馆和住地等),确保与闭环外公众或各类人员无任何接触。

国内注册涉奥人员须下载“冬奥通”应用程序并登录冬奥健康监测系统,并按照要求,须自赛前14天、整个赛时及赛后隔离期间每天监测并上报健康状况。

闭环期间,所有来华涉奥人员须全程正确佩戴无呼吸阀的KN95/N95/FFP2口罩,在闭环内居住在中国的居民,赛后须完成21天隔离。