

应对变异病毒现有疫苗仍有可观保护效果

国家已批准三至十七岁人群灭活疫苗紧急使用

新华社北京6月11日电(记者王琳琳、徐鹏航)6月以来,本轮聚集性疫情已报告新增本土确诊病例100例,再次提示疫情防控不可放松。广东疫情防控最新形势如何?病毒变异速度如何?是否会影响疫苗保护性?3至17岁人群能否接种疫苗?11日,国务院联防联控机制新闻发布会给出回应。

广东疫情防控形势趋缓 尚未在其他省份发现关联病例

中国疾控中心研究员冯子健介绍,广东疫情家庭、餐厅、学校等场所聚集性感染明显,中老年病例较多,病例感染发病前疫苗接种率比较低,给疫情应对和防控措施的实施提出了新的更高要求。

据了解,广东省已经对航空、铁路、公路、水运出省人员实行了非常严格的核酸检测阴性证明制度,并且对广东佛山等地人员,要求核酸检测阴性证明时间缩短为48小时,同时引导本省人员非必要不离粤。

冯子健表示,近期报告病例多来自封闭管控区域以及隔离观察人员,目前尚未在其他省份发现广东关联病例,广东省内也仅仅出现了有限数量的跨地区传播,且传播关系清楚,防控措施采取比较及时。

“广州市疫情防控形势已趋于缓和,呈现阳性感染者逐渐减少的走势,正在向非常积极的方向发展,疫情处于可控状态,但不排除还会有散在病例发生的可能。”冯子健说。

应对变异病毒我国现有疫苗仍有可观保护效果

这次广州发生的疫情是由最早在印度发现的变异株引起。冯子健表示,虽然该变异株的传染性、传播能力增强,但是,应对变异病毒我国现有疫苗仍可有效保护效果。

“从这次广东疫情来看,确诊病例中没有接种过疫苗的人群转为重症或者发生重症的比例显著高于接种疫苗的人,这表明应对变异病毒接种疫苗仍有保护作用。”冯子健说。

我国进入疫情防控以来,国内多地先后出现过本土传播疫情,经溯源调查发现,均与境外输入病例和进口货物有关。专家分析,这说明我国目前面临的风险仍然是境外输入,我国仍然处于“外防输入、内防反弹”的常态化防控阶段。

“当前,首要任务仍然是强化落实各项防控措施,包括非疫苗的公共卫生干预措施,同时加快疫苗接种,采取综合措施阻断广东疫情传播。”冯子健说。

国家已批准3至17岁人群新冠疫苗紧急使用

目前,我国新冠疫苗接种已覆盖18岁以上人群,接种年龄最大者超过100岁。那么,3至17岁人群何时可以接种?

国家卫健委疾控局二级巡视员崔钢表示,国家有关部门已经批准了3至17岁人群可以开展新冠病毒灭活疫苗紧急使用,国家会根据疫情形势、防控工作需要和相关人群特点,组织专家研究制定针对3至17岁人群接种的具体政策。同时,会同各相关部门共同把儿童和青少年的接种工作组织实施好。

中国疾控中心研究员邵一鸣介绍,国药中生北京所和北京科兴中维公司研制的灭活疫苗开展了3至17岁人群的扩大临床试验,经过专家审评论证,充分证明了在3至17岁人群是安全的,且诱导产生抗体的能力非常强。

“后续结合国内疫情形势,经国家有关部门的批准,国药中生北京所和北京科兴中维公司的新冠病毒灭活疫苗在有需要的情况下可用于3至17岁人群的接种。”邵一鸣说。

新华全媒+

广州疫情三大焦点,看权威专家回应



新华社广州6月11日电(记者肖思思、马晓澄、徐弘毅)广东省卫健委6月11日通报,截至10日24时,广州市及其关联疫情累计报告确诊病例和无症状感染者140例。

广州疫情何时受控?临床救治有何特点?溯源进展到什么程度?针对这些焦点问题,国务院联防联控机制综合组广东工作组和相关机构专家进行了回应。

焦点一:疫情何时受控?

广州疫情风险范围日趋局限,形势趋于缓和

中国疾控中心研究员冯子健表示,广州疫情自5月21日发生以来,病例数已超百例,存在家庭及公共场所内传播的现象。通过流行病学调查,病例间传播关系比较明确,近期报告病例多来自自己封闭管控区域及隔离观察人员。

“疫情自发现以来至今已超过14天,尚未在其他省份发现关联病例,广东省内仅出现有限量的远距离传播,且传播关系清楚,防控比较及时。”冯子健说。

目前,广东省已对经航空、铁路、公路、水运出省人员实施了严格的核酸检测阴性证明制度,且把广州、佛山等地人员离粤核酸阴性证明时间缩短至48小时,引导本省人员非必要不离粤。

冯子健表示,由于本次疫情自身的一些特点,例如中老年病例较多,病例聚集、聚餐、聚会较多,病例感染发病前的疫苗接种率较低等,病毒载量高,传播力强,多种因素作用给疫情应对和防控的实施提出了新的、更高的要求。

“结合当前各地采取的防控措施,专家研判分析认为,随着行之有效的聚集性疫情处置措施落实到位,本次广州疫情呈现阳性感染者逐渐减少走势,风险范围日趋局限,但不排除还会有所散在病例发生的可能。”冯子健说。

冯子健说,广州市近日实施严格的防控策略和措施,形势趋于缓和,在向积极方向发展。

焦点二:临床救治有何特点?

中老年患者多、病情进展快,采取“一患一档一策”治疗策略

国务院联防联控机制综合组广东工作组医疗救治组专家、中山大学附属第一医院重症医学科主任管向东认为,与以往国内发生的20多次局部聚集性疫情相比,广州此次疫情在临床表现上有四个特点。

第一是病毒潜伏期较短,大部分是在感染后的一周以内就发病。第二是患者发病以后转为重型、危重型的比例比以往高,达到了10%-12%,12%以上的病人都需要氧疗;而且转为重型、危重型的时间提前了,以往需要6-10天,此次大部分只有3-7天。第三是患者的CT值非常低,CT值越低就表示体内病毒载量越高。第四是因为病毒载量高,

患者核酸转阴所需要的时间也延长了。

“此次本地疫情表现出明显的家庭聚集性,而家庭聚集性疫情的一个特点,就是老人和小孩被感染的多。”管向东表示,这一次疫情,重型病人大多是70-90岁的老人,也给救治增加了难度。

目前,收治新冠肺炎患者的广州医科大学附属市八医院针对新冠肺炎患者采取“一患一档一策”的治疗策略,根据基础病、个人体质等实际情况精准施治,从病程早期就开始医疗干预,防止重症化。

市八医院院长雷春亮介绍,市八医院及支援专家实时对患者病情进行讨论和研判,根据病情变化调整治疗方案;同时重视人文关怀,如经常与患者聊天,鼓励他们吃好睡好、保持积极心态等。在中西医结合治疗下,保证病患的营养支持,提供个性化饮食服务,制定药膳食疗方案提高免疫力。目前,其他收治病区也在积极治疗之中。

市八医院感染病中心首席专家蔡卫平介绍,目前尚未有特效的抗病毒药物,对这些病人还是以支持治疗为主。对无症状感染者,主要给予中药治疗。总体而言,国家现有的治疗指南能够应付此次的变异毒株,但对病人还需要给予更加细致的关注,及时调整用药。

焦点三:溯源进展到什么程度?

疫情溯源仍然在进行,端午节期间要严格管控

冯子健表示,从目前针对感染者开展的

病毒基因测序结果分析,显示基因序列结果高度同源,均为最早在印度发现的传播速度较快的Delta变异株(B.1.617),并有流行病学调查及实验证据,因此可以认为广州此轮疫情是由境外输入所致。

“此次疫情也是在印度发现的新冠病毒变异株首次在我国国内出现本土疫情。目前溯源工作仍然在进行。”冯子健说。

广东省疾控中心首席科学家林鹏介绍,自5月21日疫情发生以来,广东省根据实际情况,逐步扩大核酸检测范围,广州、佛山实现全员检测,深圳开展隔离人员例行检测和重点人群排查检测;6月7日,广东省根据疫情防控形势,启动珠海、中山等10个地级市分级分层核酸检测,对珠三角地区和粤东西北重点区域快速推进大规模人群筛查工作。

目前,广州一些区已经开展了多轮核酸检测,从核酸大筛查中也检测出了一些阳性病例。

广州市卫健委副主任陈斌11日表示,当前,全市仍有2个高风险地区和10个中风险地区,这提醒疫情仍未结束,病毒传播的风险依然存在。广州市疫情防控指挥部发出的第13、15、16号通告,对不同风险区域内的街道提出了封闭、封控以及闭环管理分级分类防控要求,目的在于最大程度减少人员流动,遏制疫情传播风险。

“对于即将到来的端午节假期,各行各业要严格落实防控措施,尤其高风险及封闭封控等重点区域要严格执行管控要求,广大市民仍要绷紧疫情防控这根弦。”陈斌说。

通报白银景泰“5·22”山地越野赛公共安全责任事件调查结果

甘肃:联合调查组回应公众关注点



6月11日,甘肃省人民政府新闻办公室召开新闻发布会,公布白银景泰“5·22”公共安全责任事件调查结果。新华社记者陈斌摄

银市第一人民医院接受治疗。

新华社兰州6月11日电(记者李杰、梁军、陈斌、郎兵兵)甘肃省人民政府新闻办公室11日召开新闻发布会,通报了白银景泰“5·22”公共安全责任事件调查结果。对此前社会强烈关注的赛事运营企业资质及屡次中标问题、百公里越野赛急救补给点设置及强制装备配置是否合理、是否存在救援不力等问题,联合调查组在发布会现场一一回应。

——景泰县委书记李作壁因坠楼死亡。6月9日,警方接到报警称一男子坠楼身亡。经核查,坠楼男子为景泰县委书记李作壁。目前警方已排除他杀,具体情况正在进一步调查中。

——运营方甘肃景泰体育文化发展有限公司,实力和专业化水平不高,存在围标、串

标等违法行为。联合调查组调查发现,该公司由法人吴世渊及其妻子张小燕共同持股经营,只有12名员工,除吴世渊参加过国家越野跑短期培训外,其余人员都没有从事过相关体育赛事的专业背景,也没有从事过体育赛事的组织管理工作。

调查认定,由于赛事运营市场准入门槛低,没有资质及专业人员等标准要求,工商注册的经营范围里含有体育赛事运营的项目就能运营赛事,客观上使该公司有机会中标运营此类高风险赛事。同时,参与赛事竞标的其他两家公司都是张小燕的直系亲属所办的关联公司,涉嫌围标中标。

此外,调查中还发现一些干部在招投标过程中存在违纪违法行为的线索,这些线索已经移交纪检监察部门进行调查处理。

——急救补给点设置不合理,强制装备配置违反高海拔越野赛标准规范。根据《中国越野跑运动赛事组织标准》,赛道沿途每10公里应设置1个补给站,且两个补给站之间最远不应超过20公里。调查认定,此次赛事在CP2(2号打卡点)至CP4之间设置了补给点,而在CP3只设置了打卡点,两个补给点相距14公里。根据专家组实地查勘,CP3站点的设置在距离CP2站点9.5公里处,而该赛段又是此次赛事最艰苦的路段,如果综合考虑高海拔、高难度等因素,在CP2至CP3赛段之间,应设置急救补给点。

调查认定,根据《中国越野跑运动赛事组织标准》,赛事组委会必须根据赛道情况、天气情况、补给站设置情况等条件,决定强制携带装备清单,对选手提出强制装备要求。在此次赛事中,赛事组织者没有将冲锋衣等保暖装备列入强制携带装备清单,明显违反高海拔越野赛标准规范。

——赛事救援力量布置严重不足,应急预案缺失,响应机制失效,加之事发场地环境恶劣,通信条件较差,影响救援效率。调查认定,赛事运营方在CP2和CP4打卡点配备了定点医疗救助和补给点,相距14公里,在CP3仅配备了2名志愿者负责打卡。蓝天救援队共39名队员负责整个赛道的救援工作,受限于救援距离、救援人数等原因,前期救援力量不足。赛前运营方等单位都没有制定应急预案,也没有有效的响应机制,缺乏应急演练,在赛后才编造出一份应急预案,导致事件发生后,前期救援工作统筹不够、组织不力、影响了救援效率。

调查认定,从CP2到CP3的赛段是此次越野赛中最难、最险的高海拔赛段,总长9.5公里,海拔高度最高为2230米,海拔高差约883米,救援难度大。同时,该赛段4G信号覆盖只有84%,通信条件较差,赛事运营单位也未配备对讲机等其他通信保障设备,信息报送传达不畅通。

“5·22”事件27名领导干部被追责

础上,对相关人员的履职尽责情况进行了审查调查。并依据《中国共产党问责条例》《中国共产党纪律处分条例》《中华人民共和国公职人员政务处分法》等规定,对相关领导干部分别认定责任、做出处理。经报甘肃省省委批准,对事件中违纪、职务违法、涉嫌职务犯罪的27名公职人员严肃追责问责,其中包括5名省管干部和22名非省管干部。

李寿伟说,调查认定,白银市委、市政府作为赛事主办单位,负责赛事组织领导和统筹谋划,未履行主办单位职责,未对赛事活动的各项具体任务落实情况进行组织协调、督促检查,只挂名、不落实,官僚主义、形式主义问题突出。

调查认定,景泰县委、景泰县政府、白银市体育局作为赛事承办单位,负有赛事承办和实施职责,落实体育赛事活动安全责任不

到位、未制定有针对性的实施方案,导致赛事管理不规范,出现突发情况时应对不足,救援不力,造成重大人员伤亡的严重后果。

黄河石林大景区管委会作为赛事组委会办公室,具体负责赛事承办工作,落实上严重失职失责;违规招投标,致使办赛能力严重不足的公司负责赛事运营服务;赛事组织管理不规范,对赛事安全保障、医疗救护、应急救援措施落实情况监督检查不力;未对赛事活动进行风险评估,对高影响天气气象预警不重视、不研判,未采取有效应对措施;未建立赛事熔断机制,应急救援力量和物资保障严重不足,严重影响救援工作。

李寿伟说,经报甘肃省委批准,对包括白银市委书记苏君、市长张旭晨,景泰县委书记、县长张文玲等在内的领导干部进行追责。其中,对白银市委书记苏君给予政务警告处

分,对白银市市长张旭晨给予政务记过处分;对景泰县委副书记、县长张文玲予以免职,并给予党内严重警告处分。白银市政协副主席、景泰县委书记李作壁对事件负有主要领导责任,因李作壁在事件发生后已死亡,依据相关规定,对其违纪问题做出书面结论,不再给予处分。

据统计,该事件中,27名被追责的领导干部分别被处以党内警告处分、党内严重警告处分、政务记过处分及政务大过处分,1人被免职,3人给予政务撤职处分。景泰县常委、宣传部部长、景区管委会主任丁柯涯等2人因严重违纪违法并涉嫌职务犯罪,目前采取留置措施,将依法依规处理。

目前,被追责的领导干部所受党纪政务处分和组织处理,正按照干部管理权限由有关机关依程序办理。