

新版指南强调核酸检测应目标明确有的放矢

不搞“一刀切” “全员”改“区域”

划定范围的核酸检测应当在24小时内完成

近期我国面临的疫情防控形势严峻复杂,奥密克戎变异株传播速度快、传染性强、传播隐匿等特点,对组织开展核酸筛查提出了新的更高的要求。同时,为总结推广前期核酸筛查的有益经验,指导地方解决在实践中遇到的问题,修订形成第三版指南。

主要修订了以下几方面:一是强调科学精准,对划定的区域进行核酸检测。将第二版指南中的“全员”修改为“区域”,区域大小由疫情防控需要决定。二是进一步明确完成时限要求。规定了划定范围的核酸检测应当在24小时内完成。三是增设若干工作专班。根据区域核酸检测涉及各环节、各部门,指导地方成立数据统计专班、采检匹配专班等9个工作专班,规定了专班职责。四是提供检测力量测算依据。对各地在24小时内完成核酸检测所需的采样人员数、核酸检测能力,给出了明确测算指导。五是精简检测技术性要求。结合第三

国家卫生健康委3月22日公布《区域新型冠状病毒核酸检测组织实施指南(第三版)》,将第二版指南中的“全员”修改为“区域”,区域大小由疫情防控需要决定;强调核酸检测应该目标明确、有的放矢,不能搞“一刀切”;明确推进“抗原筛查、核酸诊断”的监测模式……新版指南看点几何?

►3月23日凌晨,上海同济医院内的核酸检测实验室灯火通明。据了解,目前该实验室10台检测设备24小时不停机,日处理样本量超万管。 新华社发



版指南应用范围和实际操作需求,《医疗机构新型冠状病毒核酸检测工作手册(试行)》等技术文件中已有的要求,不在文中表述,而是对采样的组织、转运、检测、结果处置等管理性要求进一步突出和明确。

“区域”包含封控区、管控区、防范区。区域可能小到一个楼栋,

也可能大到全市范围,具体要由当地疫情防控指挥部在科学研判的基础上,根据疫情防控的实际需要研究确定,并动态调整。

可增加抗原检测作为核酸检测的补充手段

提高科学精准防控水平,

这一点对于核酸检测来说至关重要。核酸检测应该目标明确、有的放矢,不能搞“一刀切”,有效利用宝贵的核酸检测资源。因此,第三版指南强调了要做好精准快速的流调排查、严格的社区管控,经过科学研判之后,划定需要检测的范围。核酸检测的范围大小,与其风险来

源是否清晰直接相关,也与流调溯源是否精准、感染者分布是否广泛、隔离管控措施是否落实等多个因素有关。是否需要大规模的全员核酸检测,取决于科学研判,服务于疫情防控的需要。

开展区域核酸检测首先需要当地党委、政府有强大的组织动员和部署落实能力,各部门之间做到高效的协同合作,因此对“组织管理”部分进行重点要求。除了组织管理之外,当地对区域内核酸检测能力要有充分了解和准备,社区采样的组织有序、采样检测信息化管理、采样操作的准确以及避免采样时可能的交叉感染、采送检的匹配、核酸检测的准确性以及每一轮检测后的科学研判等,都是必须注意的关键环节。

在第三版指南中,关于检测策略提到了抗原检测。各地可结合新冠病毒抗原检测有关要求,推进“抗原筛查、核酸诊断”的监测模式,增加抗原检测作为区域核酸检测的补充手段,研究细化实施方案后组织实施。 据新华社

山东全省社会面

“动态清零”很快将实现

3月23日下午,山东省政府新闻办举办2022年疫情防控第十二场新闻发布会,邀请省委统筹疫情防控和经济运行工作领导小组(指挥部)办公室、省卫生健康委以及疫情防控专家等,介绍全省新冠肺炎疫情防控工作有关情况并回答记者提问。

齐鲁晚报记者
王小蒙 韩虹丽

滨州报告新增感染者连续三日下降

2022年3月22日0时至24时,全省报告新增本土确诊病例21例,新增本土无症状感染者157例,本土无症状感染者转为确诊病例3例,新增确诊病例和无症状感染者绝大部分出自隔离管控的重点人群。3月22日,全省本土确诊病例治愈出院95例,无症状感染者解除医学观察84例。

当前,全省疫情防控形势持续趋稳向好,全省社会面“动态清零”很快将会实现。22日,滨州报告新增感染者数量连续三日下午下降,且全部出自集中隔离点和管控区、封控区,防控效果进一步巩固。

村(居)民委员会公共卫生委员会是我国宪法规定基层自治组织体系的重要组成部分。山东省卫生健康委副主任牟善勇表示,目前,全省6万余个村(居)民委员会均已设立公共卫生委员会。在做好本村(居)重点地区返乡人员摸排、随访和居家健康监测,对发热等人员信息管理系统反馈的可疑患者开展社区追踪管理的同时,倡导移风易俗,提倡“喜事缓办,丧事简办,宴会不办”,确需举办的尽可能缩小活动规模,合理控制聚集性活动。组织动员群众开展环境卫生整治,利用多种途径开展卫生健康政策、知识宣传,提高社区(村)居民传染病防控和慢性病自我管理的能力。在本土疫情暴发期间,公共卫生委员会与乡镇干部、村干部、公安干警、村乡医务工作者、网格员“五包一”责任制成员,共同摸清辖区群众底数,

根据封控区、管控区、防范区等不同要求,协助有关部门开展流行病学调查、采样、消毒等工作,保障好慢性病、孕产妇、儿童等重点人群的就医用药需求,做好防疫和生活物资运送等保障工作。

下一步将重点做好推动乡镇(街道)加强对公共卫生委员会建设的指导、帮助工作,强化基层卫生健康工作经费和条件支持;建立公共卫生委员会培训机制。开展公共卫生安全社区(单位)创建、社区公共卫生素养提升等活动,引导群众养成戴口罩、勤洗手、勤通风等良好卫生习惯,夯实疫情防控的群众基础。

因疫情封控改变行程提前了解列车退票政策

铁路部门根据疫情防控条件下旅客出行特点规律,不断优化线上线下售票服务,线上服务方面,动态调整人工售票、退票、改签窗口数量,延长窗口开放时间,全部支持现金、电子支付方式。多项便民服务新举措,有效满足了旅客出行和疫情防控的双重需要。

旅客出行前,可先关注铁路12306客户端,了解列车开行情况,并掌握目的地疫情防控政策要求,提前做好出行准备。

服务好旅客出行的同时全力保障重点物资运输。中国铁路济南局集团有限公司副总经理周庆浩表示,对防疫物资、民生物资,按照急事急办、特事特办原则,开通绿色通道,全力保障供应物资及时运输。

坚持人、物同防,严格货运场站设备、车辆、环境的消毒,落实人员防护措施。

需要提醒的是,当旅客购票后因疫情被封控、管控,需要改变行程时,对距票面开车前8天

内的车票,建议先不要自行通过互联网、手机客户端、自助退票机等渠道退票,请在第一时间致电12306客服电话说明具体情况进行咨询,了解退票政策,客服电话24小时人工在线,可随时受理旅客的咨询反馈。

济南海关严格高风险入境货物检疫

当前我们面临的“外防输入”的压力依然很大,济南海关副关长王丽表示,要严格口岸卫生检疫。坚决落实“三查三排一转运”工作要求,严密实施健康申明卡查验、两道体温监测、医学巡查、采样检测等工作,充分排查所有入境人员涉疫风险。

同时严格高风险入境货物检疫。抓好口岸环节进口冷链食品、高风险非冷链集装箱货物新冠病毒核酸检测和预防性消毒监督工作。进一步压实海关监管作业场所经营单位、进口企业和消毒单位的主体责任,最大限度地阻断疫情经“物”传播。

做好工作人员安全防护,建立“岗前检查、工作巡查、全程督查”的安全防护监督制度,始终动态保持一线工作人员加强疫苗接种率达到100%,坚持疫苗接种后个人防护标准不降、措施不减。不断加强与各联防联控部门的沟通合作,充分对接省市疫情防控政策和应急机制,积极参与各口岸城市建立的防控专班,全面融入各级联防联控机制各项工作,持续提升口岸疫情防控能力。



扫码下载齐鲁壹点
找记者 上壹点

编辑:彭传刚 组版:侯波

近期,我国本土聚集性疫情呈现点多、面广、频发的特点,疫情防控形势严峻复杂,防控难度加大。为认真落实国务院联防联控机制决策部署,日前,交通运输部印发通知,部署进一步做好道路客运及城市交通领域疫情防控有关工作。

途经管控区的公共交通实行绕行或甩站运输

各地交通运输主管部门要密切跟踪本地疫情发展态势,按照当地联防联控机制部署,及时暂停中风险、高风险地区所在县级行政区对外道路客运服务和城市公共汽电车、出租汽车(含网约车)、顺风车等的跨城业务。要加强与相关地区交通运输主管部门的沟通协调,同步暂停对开道路客运班线。指导经营者及时向社会公布停运有关情况,并做好宣传和免费退票服务。

中风险、高风险地区所在县级行政区交通运输主管部门要针对性调整城市公共交通运输组织方案,严防客流聚集;对途经管控区的城市公共汽电车和轨道交通线路,实行绕行或甩站运输。设区市或县级行政区采取全域封闭式管理措施的,当地交通运输主管部门要及时暂停封闭管理区域内道路客运和城市公共交通服务;待疫情得到有效控制,并报请当地联防联控机制同意后,有序恢复客运服务。

各地交通运输主管部门要督促指导道路客运及城市交通有关经营者按照《客运站场和交通运输工具新冠肺炎疫情分区分级防控指南(第七版)》要求,做好一线从业人员个人防护和健康监测,严格开展场站和交通运输工具消杀。要督促经营者做好防疫措施宣传,引导旅客自觉佩戴口罩,配合做好测温和信息登记。督促经营者加强旅客实名制管理,严格省际、市际客运班线实名查验和省际、市际包车乘客信息登记。督促经营者落实防疫应急处置要求,一旦发现体温高于

37.3℃或有呕吐、乏力、腹泻症状的人员,或接到相关部门通报的人员涉疫风险信息,立即按规定将相关人员转移至临时留观区,并配合做好移交和应急处置工作。

提前部署清明节假期运输服务保障工作

地方联防联控机制组织道路客运车辆、城市公共汽电车、出租车为密切接触者、密接的密接、入境人员以及核酸采样人员提供运输服务的,属地交通运输主管部门要督促指导相关经营者对车辆驾驶室进行全封闭物理隔离,为司乘人员配备防护服、防护手套、工作帽、医用防护口罩、防护面罩等防疫装备。指导相关经营者督促司乘人员配合做好信息登记,落实规范防护、闭环管理、高频次核酸检测、每日健康监测零报告等防疫措施,并在每次运输完成后对车辆进行严格消毒。经营者不得安排同一司乘人员为直接接触入境人员、物品、环境的高风险岗位人员和其他社会公众交叉提供服务。

各地交通运输主管部门要结合本地疫情防控形势和往年清明节期间客流特点,提前谋划做好2022年清明节假期疫情防控和运输服务保障工作。要制定完善运输组织方案,优化运力调配,科学安排班次计划,加强与客运枢纽、火车站、港口码头、机场等重点区域的服务衔接,提高重点区域疏运能力。要进一步优化农村客运运输组织,保障城乡群众出行需求,有效减少人员聚集。

据交通运输部微信公众号

及时暂停中高风险地区网约车等跨城业务

交通部部署进一步做好交通领域疫情防控工作