

省政府新闻办发布会

我省果断处置多地输入性疫情燃点

8月17日以来,我省晋城、运城、太原、阳泉、晋中等市陆续报告省外入返晋人员中排查出多名核酸检测阳性人员,且存在多个感染链条。8月20日,省政府新闻办举行新闻发布会,通报我省近期疫情防控工作情况。

目前存在4条“感染链”

截至8月20日13时,我省晋城、运城、太原、阳泉相继报告新型冠状病毒核酸阳性者共计11例,包括确诊病例10例(其中轻型9例、普通型1例),1例无症状感染者,均已转至定点医院治疗。

目前,我省存在4条感染链条。

第一条为Z22列车“8·17”关联疫情。8月17日以来,晋城、运城、太原3市相继报告,Z22次列车落客中发现新冠病毒核酸检测阳性人员。

排查核实,乘该次列车8月17日在太原站下车且目的地在我省的旅客共78人,按照从严从紧原则,已全部实施集中隔离医学观察。截至目前,78人中,7人核酸检测结果为阳性,其中晋城5人、运城1人、太原1人。经省、市专家会诊,6人为轻症确诊病例,1人为无症状感染者。截至20日12时,全省共排查上述7人的密接556人、次密接1242人,已全部实施集中隔离医学观察,核酸检测结果均为阴性。

第二条为“8·18”阳泉孟县输入疫

情。8月18日,阳泉孟县在第一落点核酸采样中发现1管20:1核酸混检阳性,进一步复核确认,西藏那曲自驾游返程经停我省的5名大连籍人员阳性。5人17日晚自驾抵达孟县南高速口,落地核酸采样后入住酒店,18日返回大连。阳泉迅速成立处置工作专班,快速发送协查函、排查管控风险人员、及时划定风险区域,有序开展疫情处置。经排查,5名阳性病例现有密接34人,次密接201人,均落实隔离管控措施。

8月20日,1名同酒店住客在集中隔离期间核酸检测初筛阳性。该人员16日自驾抵达孟县,17日入住,19日起实施集中隔离医学观察,并进行相关流行病学调查等。

8月20日12时起,孟县全域实行静态管理,严格交通管制,非必要不外出,进一步落实风险排查,以社区(村)为单位开展全员核酸检测。

第三条为“8·19”晋中平遥核酸混检阳性链条。8月19日晚,平遥县人民医院报告当日采集的两管20:1核酸混检阳性。两管混检样本涉及的40人中14人在平遥本地,26人已离开。

平遥县第一时间对40名混检人员赋红码管理,对在平遥的14人实施集中隔离并同步开展抗原和核酸检测,结果全部为阴性。对离开平遥的26人第一时间发送协查函。据协查反馈,6名返回辽宁锦州人员中4人核酸检测阳性,其余22

人均均为阴性。20日凌晨0时起,平遥全县实行临时性全域静态管理。其间保持静默状态,非必要不外出,火车站、高铁站、高速公路限制人员流动,实行交通管制,同时对社区(村)为单位,统筹设立核酸检测采样点,按照指定的时间、地点开展全员核酸检测。

第四条为“8·20”运城盐湖输入疫情。8月20日,运城市中心医院相继报告3名西安返晋人员核酸检测阳性。阳性感染者为一家3口,16日自驾车赴西安市西京医院就诊,当晚8时许返回运城市盐湖湖区。

运城市第一时间启动应急响应,采用“双采双检”复核,将阳性人员转运至定点医院隔离救治,协同开展流调溯源,排查密接和次密接人员,分类实施管控;同时对病例所到的场所及相关活动轨迹涉及的街道、小区等实施相关管控措施,开展核酸检测和环境采样。

以快制快精准防控

下一步,我省坚持“外防输入、内防反弹”总策略,坚决贯彻落实省委、省政府决策部署,坚持扑灭疫情燃点和常态化疫情防控工作两手抓,全面巩固防线、升级强化举措,以快制快,切断疫情传播链条,坚决守住疫情防控山西阵地。

我省明确要求,抢抓前3天黄金72小时,以快制快,快流调、快检测、快隔离、快

管控、快协查,力争在一个潜伏期内阻断疫情扩散和蔓延,尽快扑灭本轮输入疫情。

持续抓好省外风险人员入晋管控,严格落实第一落点第一时间“落地核酸+点对点转运+精准赋码+分类管控”的全流程闭环管理,持续强化境外入晋航班、进口冷链、寄递物流、交通卡口等管控,关口前移,切实做到早发现、早报告、早隔离、早治疗,筑牢“第一道防线”。

加强早期监测预警,增强早期监测反应的灵敏性,落实好风险人员单采单检、优先送检等措施。进一步完善升级多点触发监测预警响应系统。

加强重点部位管控,确保风险不外溢到社会面。重点强化暑期交通场站和公共交通工具疫情防控;重点加强学校开学返校疫情防控,坚持“一地一案”“一校一策”,落实好核酸检测、健康监测、静态管理等措施,确保开学有序、校园安全。坚持大型会议活动非必要不举办,持续推动移风易俗,最大限度减少聚集性活动。

加强重点人群管理,紧盯集中隔离场所工作人员、定点医疗机构及发热门诊医务人员、快递从业人员等重点人群,严格落实闭环管理、加密核酸、消毒防护等措施,提高隔离管控工作水平。全面压实防控责任,强化社会面常态化防控长效机制。强化基层社区防控体系和任务落实,落实好重点场所扫码、查验核酸检测阴性证明等措施,严格执行防疫措施。

记者 魏薇

自我健康监测期间 非必要不外出不聚集

本报讯(记者 魏薇)当前,我省发生多起输入性疫情燃点,全省防输入、防扩散、防反弹的压力巨大。为切实做好当前疫情防控工作,严密防范省外疫情输入风险,我省对省外入返晋人员的管控措施做出相应调整。

对7天内有高风险地区旅居史的入返晋人员,实施第一落点核酸检测,点对点转运,赋红码管理,落实7天集中隔离医学观察措施,在第1、2、3、5、7天各开展一次核酸检测。对7天内有中风险地区旅居史的入返晋人员,实施第一落点核酸检

测,点对点转运,赋黄码管理,落实7天居家隔离医学观察措施,在第1、4、7天各开展一次核酸检测。

对7天内有疫情低风险地区旅居史的入返晋人员,实施第一落点核酸检测。对本省人员“点对点”接返,纳入社区(村)网格化管理,落实3天居家健康监测;对外省人员“点对点”送至酒店,由接待单位、本省联系人或入住酒店负责督促其落实3天健康监测。无论是省内还是省外人员,除第一落点核酸检测外,分别间隔24小时再开展2次核酸检测(3天

3检),健康监测期间非必要不外出,如确需外出要加强个人防护,在有限范围内活动,不得前往人员密集场所,不得聚餐、聚会,避免乘坐公共交通工具。

对低风险地区旅居史的入返晋人员,考虑到省会城市交通场站人流客流集中、量大的情况,太原市对7天内有疫情地旅居史的入返晋人员,严格执行第一落点核酸检测,即采即走即追,其他10个市,对所有省外入返晋人员,严格执行第一落点核酸检测,即采即走即追。所有省外入返晋人员,都要做好3天自我

健康监测,其间非必要不外出,不聚集。

此外,卫健部门提醒,坚持非必要不前往有疫情的地区。确需出行的,要提前了解目的地防疫政策,做好行程规划,并全程做好个人防护。返回时,第一时间主动向所在的社区(村)、单位或入住的酒店报备,主动提供行程轨迹,配合属地落实防疫措施。同时,坚持科学防护,增强个人防护意识,继续保持良好的个人卫生习惯,建议尽快完成新冠疫苗全程接种及加强免疫接种,构筑免疫屏障,为全省疫情防控贡献一份力量。

万柏林区检查商超疫情防控工作

本报讯(记者 阎轶洁)根据省、市、区对疫情防控工作的安排部署,近日万柏林区商务局监督检查了美家生活超市、永辉超市、美好生活商城。工作人员实地查看商场超市落实测温、扫码、验证、戴口罩“四要素”情况,认真检查员工核酸检测台账、重点部位消毒记录等资料,对顾客未佩戴口罩、个别商场超市进出口管理松懈和台账不完善等问题,现场督促其整改。

检查组要求,各商场超市要深刻认识到当前疫情防控的严峻形势,切实落实企业主体责任;要全面做好各项防控措施,重点查看5日内核酸阴性证明;要严格落实重点行业从业人员定期核酸检测,坚持“谁用工谁负责”,工作人员必须“一周两检”,并做好台账管理;要继续做好通风消杀、环境卫生管理等防控措施,加强物资储备,完善应急预案;要加大宣传力度,通过商场广播、LED屏等形式做好防疫宣传,增强顾客防疫意识,以扎实的疫情防控成果为经济社会发展打牢坚实基础。



对高中风险区返(抵)并人员全链条闭环管理

省外返(抵)并人员实行“3天3检”

本报讯(记者 刘涛)8月20日,市疫情防控办发布消息,针对近期国内疫情散发和局部聚集并存、部分省市社区传播较为广泛的严峻形势,我市将“外防输入”作为当前工作的重中之重,对高、中风险区返(抵)并人员严格执行“落地核酸+点对点转运+精准赋码+分类管控”全链条闭环管理措施,做到不失控漏管,确保没有风险漏洞,牢牢守住“太原阵地”。

加强第一落点管控。各交通场站、卡口要优化疫情防控检查流程,对所有7日内有省外旅居史的返(抵)并人员,均进行太原市检疫登记系统信息登记。对疫情高、中风险区返(抵)并人员,特别是西藏、海南等地返(抵)并人员加强排查管控,从源头上防范疫情输入风险。

严格实施分类管理。对7日内有高危

险区和西藏旅居史的返(抵)并人员,太原检疫登记系统为“红标”,健康码赋“红码”,高风险区返(抵)并人员实施“7天集中隔离+5次核酸”、西藏返(抵)并人员实施“3天集中隔离+4天居家健康监测+5次核酸”管控措施。对7天内有中风险区返(抵)并人员,太原检疫登记系统为“黄标”,健康码赋“黄码”,实施“7天居家隔离+3次核酸”管控措施。对7天内有海南旅居史返(抵)并人员(除高、中风险区外),太原检疫登记系统为“蓝标”,实施“3天居家健康监测+3次核酸”管控措施。

加密核酸检测频次。对我市“8·18”疫情无症状感染者密接人员核酸采样频次由每日1次增加到每日3次,省外返(抵)并人员实行“3天3检”。结合交通场站、公路卡口人流客流,采样台设置和移

动核酸检测车(方舱)检测量等情况,合理配备足量采样检测人员、辅助人员和转运车辆,持续提升采样、转运、检测速度。

加强“点对点”接返。各县(市、区)接返专班要明确现场负责人,细化接机接站、转运、隔离、服务各环节管理流程,准备足量的口罩、手套、防护服、消毒液等防疫物资,做好司乘人员和转运车辆的防疫工作,杜绝接返工作中因防护、消毒不规范造成人员交叉感染。

强化社区(村)管理。各社区(村)要指定专人负责,及时关注太原市检疫登记系统推送的相关人员信息,并实施分类管理。对疫情高、中风险区返(抵)并人员,通过采取电子门禁、视频监控等措施管控到位。对相关重点人员及时、科学、精准赋码,解除管控措施后及时解码。

网格员真诚相帮 归国人员动情致谢

本报讯(记者 李涛 通讯员 郭瑶)由于疫情原因,一直在尼日利亚工作的太原市民任先生已有很长时间无法回家看望亲人。得知有回国打算后,社区安排专人向任先生传达最新的国内以及太原疫情防控动态,回国后又提供了点对点对接服务,这一系列暖心举措让他感动不已。8月20日,任先生特意写了一封感谢信送到义井西社区的网格员手中。

家住富力现代广场小区的任先生,刚从国外回到太原。此前,他一直在尼日利亚工作,今年年初,他想回国探亲,联系到社区。社区非常理解这位居民心系家人的感觉,于是安排了一名网格员与他对接。可是,由于当时国外疫情的原因,航班取消,任先生无奈只能暂时放弃回国。后来,他又有几次想回来,也由于种种原因未能成行。这期间,社区网

格员始终与他保持密切联系,有了最新的疫情防控动态,都会第一时间通过社交软件告知对方。

尼日利亚与我国昼夜相反,所以任先生经常在晚上咨询,但无论多晚,网格员每次都会耐心地讲解告知。终于,这个月,任先生经过咨询疫情防控政策后,下定决心回国。隔离期满后,网格员还提供了点对点接回服务。