



沈阳战疫进行时

即日起入境沈阳的外省市人员实施“14+7”天集中隔离 全员核酸检测结果不作为离沈依据

1月5日,沈阳发布“18号令”,在医院管理、隔离管控、交通出行、核酸检测等方面出台更严格、更精准、更有效的管控措施,遏制疫情风险扩散蔓延。当日下午,在“沈阳市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作”第十九场新闻发布会上,沈阳市政府副秘书长赵继凯对“18号令”进行了解读。

密接隔离 14 天核酸检测和血清抗体检测阴性可解除隔离

对疑似或确诊病例、无症状感染者密切接触者及密切接触者的密切接触者严格实施14天集中隔离医学观察,集中隔离起始时间从最后接触阳性感染者或离开被污染环境开始计算,期间第1、3、5、7、13天进行核酸检测,第7、13天进行血清抗体检测,核酸检测和血清抗体检测均为阴性者可解除隔离。集中隔离解除后,实行7天社区健康监测,非必要不外出。隔离宾馆管理人员必须做血清抗体检测,

排除风险隐患。落实实名登记制度,明确集中隔离人员与疑似或确诊病例、无症状感染者的密接关系。落实单人单间隔离制度。严把解除隔离标准,并及时向社区等相关单位、部门推送解除隔离人员信息。

对于沈阳市防指确定的中风险区和重点管控区实行区域内人员、车辆全封闭管理,严格落实“三封闭”(即:封闭房门、封闭单元门、封闭小区门)管控措施,有效遏制人员流动,坚决防止疫情风险大面积社区传播。

即日起外省、省内外市入境沈阳实施“14+7”天集中隔离

从即日起,对沈阳作为第一入境点且目的地为外省、省内外市的入境人员,实施“14+7”天集中隔离观察,期间进行3次核酸检测、2次血清抗体检测,食宿自理。

医疗机构严格落实患者入院筛查程序,严格落实应检尽检要求,全部住院患者及陪护人

员均须进行核酸检测。切实加强陪护管理,建立登记制度,对陪护人员做好体温检测、健康状况监测等工作。加强病区病房门禁、安保管理,陪护人员原则上不离院,确需离院的,须再次进行核酸检测。

全员核酸检测不出具核酸检测报告

继续实施全员核酸检测。加大核酸检测频次就是要确保第一时间检测,第一时间发现,第一时间控制、第一时间流调。目前,我们通过信息化手段提升应急处置与核酸检测能力,缩短采集信息时间,提高检测效率,保证检测质量,各检测点均进入室内检测,检测时间基本控制在15分钟左右。对于检测结果,我们要求具有核酸检测资质的医疗机构要落实首检负责制,检测出混检样本结果为阳性的,须立即通知样本送检单位并报告属地区、县(市)级疫情防控指挥部,同时将阳性样本送沈阳市疾病预防控制中心保存。

按国家技术规范,混采方法适用于低风险人群的大范围、大面积筛查。这次全员核酸检测的结果只作为沈阳全员筛查的依据,不出具核酸检测报告。

全员核酸检测结果不作为离沈依据

加强离沈通道联防联控,加大查控力度,对驾驶、乘坐交通工具或以其他方式违反规定擅自离沈,导致疫情传播后果的,将严格依法追究相关责任人的法律责任,并作为失信人员纳入个人信用档案。中风险地区和重点管控区域人员一律不允许离沈,其他地区人员非必要不离沈,确需离沈的人员,须到具有资质的医疗机构进行单人、单管、单采核酸检测,并持有72小时内核酸检测阴性证明到所在单位或社区登记报备,全员核酸检测结果不作为离沈依据。

辽沈晚报记者 董丽娜

1月5日 0时至12时 | 沈阳新增一例本土无症状感染者

1月5日0时至12时,沈阳新增1例本土无症状感染者,系1月4日盛京医院滑翔院区对其进行入院前核酸检测时发现。

1月5日,沈阳市举行新冠肺炎疫情防控工作会议第十九场新闻发布会,就疫情最新情况进行通报。

新增1例无症状感染者详情

孙某某,女,39岁,中国籍,家庭住址:沈阳市铁西区卫工北街22号,无业。因慢性病于2021年1月4日到盛京医院滑翔院区住院治疗,入院前核酸检测结果为阳性。

目前已转入市第六人民医院进行进一步治疗。经市级医疗专家组会诊,诊断为新冠病毒无症状感染者。

截至目前,沈阳市累计报告新冠肺炎本土确诊病例28例,新冠病毒无症状感染者1例。

据通报,截至1月5日12时,沈阳第一轮全员核酸检测累计完成采样7129027人,累计完成核酸检测6969096人,除1月4日发布的1例阳性外,其他均为阴性;第二轮全员核酸检测累计完成采样277440人,累计完成核酸检测175721人,检测结果均为阴性。

袁某同一时间采样的其他9人被隔离管控

据通报,沈阳这次疫情情况复杂,呈现潜伏期长且发病快、病程长等特点,有的病例多次检测不能被发现,病例却突然发生。其他地区也有类似情况,有的病例连续核酸检测11次才被发现。包括之前公布的病例袁某,12月28日和1月1日两次到医院进行核酸检测都是阴性,结果在第一轮全员检测中呈阳性。此前袁某也存在类似情况。

针对上述情况,沈阳立即采取措施,对采样的小区特别是采样点位迅速进行封闭消毒,对同一时间采样的其他9人按照风险人群进行隔离管控,同时对整个区域人员进行第二轮核酸检测,1:1进行采样。

目前,相关部门对谱康医院及周边重点公共场所,尤其是佐客超市和开阳大药房重新采样,已采集样品300份,核酸检测结果均为阴性。同时协助公安部门查找袁某与尹某某在沈阳市四院急诊科的行动轨迹交集情况。

沈阳景区室内活动暂停

据沈阳市文化旅游广电局相关负责人通

报,沈阳各类文化场馆实行预约限流。全市各级博物馆、美术馆、图书馆、文化馆和影剧院、网吧、歌舞厅等文化场所实行限流措施,接待人数不超过核定人数的50%。中风险区域暂时关闭此类场馆,取消聚集性群众文化活动。暂停景区室内举办的各项活动。中风险地区景区景点一律停止经营。非集中隔离宾馆的星级饭店不接待中风险地区来沈返沈人员。公共用品用具严格执行“一客一换一消毒”制度。

继续暂不恢复旅行社及在线旅游企业出入境团队旅游及“机票+酒店”业务;不组织赴国内中、高风险地区出团业务。

擅自离沈、拒不接受核酸检测等行为将被追究法律责任

在1月5日的新闻发布会上,沈阳市公安局相关负责人对刚刚发布的“关于依法维护新冠肺炎疫情防控秩序的通告”。任何单位和个人均须遵守法律规定,服从市疫情防控指挥部发布的决定、命令。对违反疫情防控措施,拒不履行防控义务的行为,构成犯罪的,依法追究刑事责任;违反治安管理规定的,由公安机关依法予以处罚;同时承担相应的民事责任,并纳入征信体系管理。

通告提出,对沈阳全市确定的疫情中风险区和重点管控区,实行人员、车辆全封闭管理,严禁违反“三隔离”“三封闭”管控措施,严禁擅自离开隔离、封闭场所及区域,对违反上述规定的,将严格依法追究其法律责任。

严格执行非必要不离沈规定,中风险区和重点管控区以外确需离沈人员,无72小时以内核酸检测阴性证明的严禁离沈。严格遵守市际道路防疫检查点查验要求,对驾驶、乘坐交通工具或以其他方式违反规定擅自离沈,导致疫情传播后果的,将严格依法追究司乘人员、车辆所有人及相关责任人的法律责任。

依法严惩拒不配合流行病学调查,拒不如实说明行踪轨迹、接触人员、病情,拒不配合集中隔离观察、治疗,拒不接受核酸检测等行为。

依法严惩以暴力、威胁、辱骂等方式妨害疫情防控工作人员依法履行职务的行为。

依法严惩故意编造虚假信息,或者明知是虚假信息,故意在信息网络或者其他媒体上传播的行为。

沈阳全市中风险区和重点管控区以外的购物消费、餐饮住宿、休闲娱乐、公共文化、旅游景区、居民服务等场所以及公共交通设施,要严格执行扫码、测温、戴口罩、消杀、限流等防疫规定。

辽沈晚报记者 董丽娜

沈阳查封一冷库 五冷库限期整改

本报讯 辽沈晚报记者朱柏玲报道 沈阳严打冷链食品违法违规行为,一家冷库被查封,五家冷库限期整改。

沈阳市市场监督管理局相关负责人介绍,近一段时期,针对全国多地进口冷链食品外包装新冠病毒核酸检测呈阳性的情况,沈阳迅速行动,对全市进口冷链食品实施专库专区管理。但仍有个别商家,无视沈阳疫情防控大局,违法违规运营,对此,沈阳市场监管部门坚决予以查处。

2020年12月21日,沈阳市沈北新区市场监督管理局执法人员在对财落街道一冷库进行检查时,发现该冷库出租给沈阳市皇姑区一肉食品商行使用,库存进口冷冻猪肉、脊骨共15吨,“三证”齐全(在12月20日前入库,“三证”非沈阳版)。市场监管部门按照“非定点第三方冷库不得存储进口冷链食品,自备自用冷库不得出租出借用于存储进口冷链食品、用于商用物流配送存储(用于第三方存储业务)”的相关规定,执法人员对该冷库予以查封,库存产品已全部封存。疾控部门对库存产品和相关人员进行核酸检测,结果

为阴性。市场监管部门在检查中还发现5家自备自用冷库存放有进口冷链食品,未按照相关规定存放,执法人员责令其立即整改。目前,5家冷库已全部完成整改。

沈阳市市场监督管理局提醒市民,要到正规的



沈涉疫进口鳕鱼下架封存 经营、存储场所全面消毒

本报讯 辽沈晚报记者朱柏玲报道 沈阳涉疫进口鳕鱼已下架封存,经营、存储场所全面消毒。

2020年12月31日19点10分,沈阳市市场监督管理局接到锦州市市场监督管理局《关于通报有关涉疫产品的函》,称凌海市某自建冷库存放的20件俄罗斯进口鳕鱼外包装核酸检测呈阳性,上游供货商为沈阳市经济技术开发区一

超市或市场,并仔细查看食品中文标识,索要购货凭证。选购进口冷冻食品时,应佩戴一次性手套和口罩,尽量避免用手直接接触,购物后应及时对身体接触的部位及外包装进行彻底消毒。如发现有违法违规经营进口冷冻食品的行为,请及时拨打12315举报。

水产批发市场。

沈阳市市场监督管理局立即会同公安部门连夜开展排查处置工作。经严格细致的溯源排查,货物流向已全部查清,在沈阳市的涉疫俄罗斯进口鳕鱼共1074件、25.776吨。

目前,已对未售出的涉疫食品全部下架封存,对经营、存储场所进行全面消毒;将147名从业人员全部推送至疾控部门进行核酸检测。

身份证一扫即识别 检测效率提高一倍

本报讯 辽沈晚报记者张阿春报道 铁西区第二轮全民核酸检测现场,缩减了居民填写详细表格的环节,只要对身份证进行扫描识别即可,检测效率提高一倍,缩短了居民等待的时间。

“这次检测,只要带身份证就行了,比上次省事。”铁西区居民在接受完第二次核酸检测之后,都觉得流程比第一次简单了许多。

最大的区别是,检测人员使用了“标本采集”小程序。每个社区提前把居民按照楼栋牌号进行分类,一栋楼一张表。检测的居民来了之后,工作人员在相应的位置记录居民姓名和电话就行,缩减了居民填写详细表格的环节。居民到采集区后,检测人员先扫描采集管条码,再对居民身份证进行光学识别。整套流程下来,减少了医护人员在表格内和采集管上填写居民信息的步骤,既可以保证不漏一人,又比第一次检测效率提高了近一倍。如果是没有身份证的孩子或者外籍人士,小程序也可以手写录入。