

# 沈排除两例新冠核酸检测可疑阳性

8月8日,沈阳市大东区报告,在主动对域外返沈人员新冠病毒核酸筛查中,发现有2人核酸检测结果可疑阳性。经市疾控中心、市第六人民医院复核,结果均为阴性。市级专家组结合流调结果、临床症状和体征、核酸检测结果、胸部CT检查和血常规检测,经综合研判,排除新冠病毒感染。

沈阳市对此次疫情高度重视,按照省防指对德尔塔病毒进行“围追堵截”和“从严从快”的工作要求,立即启动应急响应机制,采取了扩面从严的防控措施,沈阳市疾控中心立即对样品进行复核检测,120急救车将二人立即转运到市六院隔离,市疾控中心 and 公安局流调专班开展流行病学调查、密接排查和溯源工作,利用大数据详细排查活动轨迹,大东区对2名可疑阳性人员生活、工作及活动区域实施暂时封控管理,开展全员核酸检测。在排除新冠病毒感染后,沈阳市第一时间解除相应的管控措施,恢复常态化疫情防控秩序。

当前,全球德尔塔变异毒株引发的新冠肺炎疫情持续蔓延,国内有19个省份报告现有本土确诊病例或无症状感染者,呈现多点散发、局部暴发的态势,防控形势依然严峻复杂,沈阳市疾控中心提醒市民不可掉以轻心。

- 1.密切关注国内疫情动态,近期暂缓出行旅游,非必要不跨市出行;
- 2.域外来(返)沈人员,需第一时间与社区和单位报备,主动联系社区到免费核酸检测点进行新冠病毒核酸检测,检测结果未出具前,保持居家隔离状态,严禁外出,不要出入公共场所、不要乘坐公共交通工具。近期持域外48小时内核酸阴性证明来(返)沈的,建议抵沈后再进行1次核酸检测;
- 3.为了您和家人的健康安全,请您保持文明健康的生活方式,科学规范佩戴口罩,勤洗手、多通风,保持1米以上安全社交距离;

4.疫苗接种是预防新冠肺炎最有效的手段,请符合接种条件的市民,按照社区或单位安排,就近主动接种新冠病毒疫苗,并做好自身及家人

健康监测;

5.希望市民对网络信息要认真辨别,仔细判断,不随意传播非官方渠道发布的疫情相关的信

息,更要不信谣、不传谣、不造谣,积极配合当地政府落实好各项防控措施,巩固来之不易的疫情防控成果。

## 沈这些场所停业 校外培训线下活动停办

关于做好重点场所疫情管控的通告(第24号)

鉴于国内个别城市疫情仍然严峻复杂,为进一步消除域外疫情输入风险,经市新冠肺炎疫情防控工作指挥部研究决定,我市将继续关闭和暂停部分容易引发疫情传播的场所和

活动,并对部分公共场所从业人员上岗提出要求。现就有关事宜通告如下:

一、密室逃脱类游戏场所、地下或半地下通风不良的体育健身场所暂停营业;社会各类校外培训机构(含托管服务机构)线下活动暂停举办。

二、餐饮、宾馆、商场、超市、药店、农贸市场、农村大集、机场、车站等服务行业从业人员须正确佩戴口罩方能上岗。

沈阳市新冠肺炎疫情防控指挥部  
2021年8月8日

## 落实首诊负责制 可疑病例全部核酸检测

当前我国多个省份报告本土新增新冠肺炎病例或无症状感染者,疫情防控形势严峻复杂。省卫健委进一步加强医疗机构疫情防控,要求各级各类医疗机构全面落实预检分诊充分发挥“哨点”作用和首诊负责制,并强化感染防控工作的落实。

在预检分诊方面,明确医疗机构要将新冠病毒风险排查表纳入预检分诊内容,对14天内有中、高风险地区所在城市旅居史以及在铁路、民航、机场、港口等场所工作的风险人群实施重点排查。鼓励医疗机构在预约诊疗时,先开展网上预检分诊,减轻现场预检分诊压力。要在医疗机构入口和预检分诊点等显著位置张贴《感染风险排查》宣传海报和

中、高风险地区名单,引导相关患者到发热门诊就诊。

普通门诊出诊医师要全面开展对患者新冠肺炎相关症状和流行病学史的问诊,可疑病例全部开展核酸检测。未设置发热门诊(发热诊室)的医疗机构要切实落实新冠肺炎相关症状患者登记、报告、转诊等措施,不得推诿。

医疗机构要注意防止人员聚集,进一步完善预约诊疗和预检分诊,优化诊疗流程,按时段安排好患者就诊时间,加强就医秩序管理。疫情期间合理确定住院床位使用比例,禁止加床收治患者。

新入院患者和陪护人员务必落实“应检

尽检”。非定点医疗机构原则上不陪护、不探视,确需陪护的,要固定陪护人员并进行核酸检测,严禁陪护人员随意出入。要加强佩戴口罩、手卫生、环境通风和物表消毒管理,进入医疗机构全部人员务必严格做好个人防护,杜绝医务人员未按规定佩戴口罩的情况。

新冠肺炎医疗救治定点医院患者收治病区及各发热门诊产生的医疗废物和生活垃圾,均应当按照医疗废物进行分类收集,并做好贮存、运送、交接等全流程管理。要充分发挥院感质控中心或专业组织作用,加强辖区内医疗机构感染防控管理的质量控制,并建立医疗机构互查机制,及时发现隐患漏洞,持续完善防控措施。 辽沈晚报记者 胡婷婷

# 无视封控、隐瞒轨迹、编造假信息…… 最高检发布依法惩处这些涉疫犯罪行为的典型案例

2020年1月至2月初,河北省内丘县的梁某在家中有人感染新冠肺炎的情况下,故意隐瞒从武汉返乡的事实,造成数百人被隔离观察。梁某某所在村负责人任某军、任某辉,在明知梁某某及其家人从武汉返乡的情况下,拒不履行相应职责,不向相关部门报告,并协助梁某某隐瞒事实。当年2月20日,内丘县公安局以梁某某、任某军、任某辉涉嫌妨害传染病防治罪移送审查起诉。

2020年2月,该案曾被作为第三批全国检察机关依法办理妨害新冠肺炎疫情防控典型案例公开发布。8日,最高检跟踪发布了该案的后续处理情况。

最高检通报显示,内丘县人民法院于2020年6月24日作出一审判决,以梁某某、任某军、任某辉犯妨害传染病防治罪,分别判处梁某某有期徒刑一年,任某辉有期徒刑十一个月,任某军有期徒刑十个月。任某辉提起上诉后被驳回。

与这个案例一起发布的还有4起涉疫犯罪典型案例的跟踪情况,其中一例同样存在隐瞒真实轨迹的情况。

在四川省南充市孙某某妨害传染病防治案中,孙某某在被确诊感染新冠肺炎后,仍隐瞒真实行程和活动轨迹,导致疾控部门无法及时开展防控工作,大量接触人员未找回。2020年4月,孙某某被判处有期徒刑十个月,缓刑一年。

违反防控要求的相关犯罪行为,也是这一批典型案例聚焦的重点领域。

在武汉关闭离汉通道、实施“封控”管理的情况下,尹某某没有运营许可证,却先后两次驾驶其小型客车接送乘客往返于武汉、嘉鱼两地。尹某某被确诊感染新冠肺炎后,多人被集中隔离。2020年2月11日,嘉鱼县人民法院以妨害传染病防治罪对尹某某提起公诉,嘉鱼县人民法院以速裁程序公开开庭审理,当庭以妨害传染病防治罪判处被告人尹某某有期徒刑一年。

2020年1月,从武汉返回广西来宾市的韦某某在被要求居家隔离后,多次外出买菜或探亲访友、参加葬礼,并与多人有密切接触。后



来,韦某某被确诊感染。造成大量人员被感染,或者被集中隔离进行医学观察、部分区域被封闭等严重后果。2020年3月19日,来宾市兴宾区人民法院以韦某某构成妨害传染病防治罪向兴宾区人民法院提起公诉。当年6月5日,兴宾区人民法院以妨害传染病防治罪判处韦某某有期徒刑一年二个月。

在疫情防控期间,编造虚假的疫情信息在网络或者其他渠道传播,或者明知是虚假疫情信息而故意在网络上或者其他媒体上传播等行为,严重扰乱了社会秩序。对此,检察机关依法进行严厉惩处。

辽宁鞍山的赵某某系无业人员,自2018年开始购置警用装备,并多次在社交平台发布其穿戴警用装备的视频冒充警察。2020年1月26

日,赵某某为满足虚荣心,扩大网络影响力,将自己身着警服的照片设为微信头像,同时将微信昵称设为“鞍山交警小龙”,并在微信朋友圈发布其编造的当地公交车全部停运、长途客运站停止营运等内容,并配发多张警察执勤图片。信息发布后,被多名网友转发至朋友圈和微信群,大量市民向相关部门电话咨询,引发不良影响,影响疫情防控工作的正常秩序。

2020年2月,鞍山市铁西区人民检察院对赵某某以编造、故意传播虚假信息案提起公诉。当年2月21日,鞍山市铁西区人民法院适用速裁程序审理该案并当庭宣判,以编造、故意传播虚假信息罪判处赵某某有期徒刑一年六个月。 文图均据新华社

全省14城市今明天天气			
城市	日期	天气现象	气温(℃)
沈阳	今日	☁️ 晴转多云	31~21
	明日	☁️ 雷阵雨	27~20
沈阳今日空气质量预报			
空气质量指数		50~100	
空气质量级别		二级 良	
首要污染物		PM2.5	
城市	日期	天气现象	气温(℃)
大连	今天	☁️ 多云	29~23
	明天	☁️ 多云	30~23
鞍山	今天	☁️ 多云转雷阵雨	31~23
	明天	☁️ 小雨	28~22
抚顺	今天	☁️ 多云	31~21
	明天	☁️ 雷阵雨	26~20
本溪	今天	☁️ 多云转雷阵雨	31~21
	明天	☁️ 雷阵雨	27~19
丹东	今天	☁️ 多云	30~21
	明天	☁️ 阵雨转多云	27~20
锦州	今天	☁️ 多云	30~21
	明天	☁️ 阵雨转多云	27~20
营口	今天	☁️ 多云转雷阵雨	30~23
	明天	☁️ 雷阵雨	28~21
阜新	今天	☁️ 多云转雷阵雨	29~20
	明天	☁️ 雷阵雨	26~18
辽阳	今天	☁️ 多云转雷阵雨	31~21
	明天	☁️ 雷阵雨	27~20
铁岭	今天	☁️ 晴转多云	32~20
	明天	☁️ 雷阵雨	25~18
朝阳	今天	☁️ 多云转雷阵雨	29~19
	明天	☁️ 雷阵雨	28~18
盘锦	今天	☁️ 多云	30~21
	明天	☁️ 阵雨	27~21
葫芦岛	今天	☁️ 多云	29~20
	明天	☁️ 阵雨	29~19

