

1传102!养生课堂咋成病毒传播场

“吉林超级传播链”源头是名养生讲师,此前系无症状感染如今确诊

截至1月17日14时,由吉林省卫健委1月13日通报的无症状感染者林某引发的传播链条再次延长,感染者增至102人,其中绝大多数为无症状感染者。102人中有10例确诊病例,其中7例为新增本地确诊病例,3例是由无症状感染者转为确诊病例,包括林某本人。这些感染者多为60岁以上老人,其中七八十岁的也有数十位。

1传102的“超级传播”是如何发生的?为何被感染者多为老人?暴露出哪些防控漏洞?



1月17日,在吉林通化市东昌区,防疫人员对隔离楼栋周围进行消杀。

1传102是如何发生的?

1月13日,吉林省卫健委通报,12日0至24时,全省新增无症状感染者7例,其中3例为黑龙江省输入无症状感染者,4例为关联无症状感染者,均通过主动筛查发现。

此次通报中的林某,是此次疫情传播的关键节点。他曾在公主岭市范家屯镇艾尚瀚邦养生馆和通化市源升品质生活坊授课,引发了群体性感染,导致吉林省3市102人感染,分布在公主岭市、通化市、松原市。这1传102是如何发生的?

1月5日,林某从黑龙江南岔乘K350次列车抵达哈尔滨西站,与11日0至8时吉林省卫健委通报的无症状感染者1和2同车厢。

1月7日,林某从黑龙江双城堡乘Z174次列车抵达长春站,约15时从黄路客运站乘客车到公主岭市范家屯镇艾尚瀚邦养生馆授课,1月8日约11时从公主岭市范家屯镇乘客车返回长春站,乘K1383次列车返回黑龙江双城堡。

1月9日,林某从哈尔滨西站乘D124次列车至长春站,随后乘坐地铁1号线到达长春市高速客运站,于12时35分乘客车从长春市到通化市。

1月10日至11日在源升品质生活坊培训授课,感染参与者及关联人员82人。此外,据通化市通报,链条中的1例无症状感染者曾于1月10日中午,在新站万事兴酒店一楼大厅参加满月酒宴。对于传播链条是否因此继续扩展,目前官方还没有进一步消息。公主岭

市委常委、常务副市长王刚介绍,目前,疾控、技侦部门已把林某作为阻断传染源的重中之重,全力开展流调和密接、次密接人员轨迹调查工作。

吉林对涉疫养生馆启动调查

记者调查发现,“超级传播”疫情涉及两家养生馆。其中,通化市源升品质生活坊企业经营范围为:保健食品零售、预包装食品、家用电器、日用品零售。公主岭市范家屯镇艾尚瀚邦养生馆,登记名为公主岭市范家屯镇娟子中老年养生会馆,成立于2019年6月17日。原本应输送健康的养生馆,为何扮演了“超级传播场”的角色?

在通化市东昌区东苑小区附近,一个挂着绿色牌匾的老旧居民楼一楼单元房,就是“超级传播场”源升品质生活坊。据知情者透露,培训时,不足100平方米的房间同时容纳30-40人,且仅有少部分人佩戴口罩。

吉林省疾病预防控制中心应急办公室主任赵庆龙介绍,林某被发现时处于感染早期,排毒能力较强,在通化市对其生活环境采集的21个标本中,检出16个位点阳性,阳性率非常高。“被感染人员同在密闭空间,长时间暴露于高浓度气溶胶环境中,且中老年人居多,免疫功能较差,极易被感染。”赵庆龙说。

吉林省卫健委副主任张艳17日介绍,目前发现病例林某已引起79名听课人员等密切接触者、23名次密切接触者感染,本次疫情感染人群年龄偏高,最大年龄87岁,平均年龄63岁。对两地养生馆组织培训授课活动,吉林省市场监督

管理厅副厅长刘顺昌回应称,相关部门已开展联合调查,如有违法违规行为将严厉处罚。

多位疫情防控人员提出,影剧院、KTV、餐馆、酒店等人员聚集场所,在明处,容易监管,但诸如养生、保险、理财等培训场地,有的就藏身居民楼,很难监管。其中养生馆数量众多,大量老年群体常聚集听讲座、购买保健品。

13日,公主岭市发布紧急公告,即日起,全市停止一切线下培训会、产品推销会等非必要聚集性活动。吉林省市场监管厅16日下发通知,要求全面摸排,引导经营者暂停会销现场活动,防止因聚集活动导致疫情传播。

无症状感染者呼吸道病毒不一定比有症状的少

“无症状感染者的呼吸道病毒并不一定比有症状的少。”北京佑安医院感染科副主任医师李侗曾表示,新冠病毒感染者的传播能力取决于本身病毒量的多少以及传播传染性飞沫的能力。之所以说无症状感染者传染性弱,是因为没有咳嗽咳痰的症状,从呼吸道排出病毒较少。不过,如果在相对密闭空间,例如电梯、车厢、房间内,人员聚集时,有可能传染多人。无症状感染者不咳嗽,但说话时也会排出病毒。

据美国疾控中心报告称,截至目前,全美新冠感染者有一半以上都是经无症状感染者传播导致,可见无症状感染者的传播威力也在发生改变。

全国多地明确规定:

中高风险地区人员返乡 隔离费用自理

随着国内疫情多点散发,中高风险地区人员返乡后如何应对?国内多地明确,中高风险地区人员到当地需要隔离,费用自行承担。

福建莆田规定,国内高风险地区返乡人员须落实14天集中隔离观察+7天居家隔离和核酸检测,集中隔离期间费用自理。中高风险地区返乡人员落实14天居家隔离观察、核酸检测和血清检测,不符合居家隔离条件的须到指定隔离点集中隔离,费用自理。海南海口规定,高风险地区人员需要14天医学观察,费用自理。中高风险地区人员,需凭7天内有效的核酸检测阴性证明通行,无核酸检测阴性证明的,需要集中隔离进行核酸检测。

河南郑州规定,中高风险地区入郑人员,个人健康码标记为红码,一律实行“集中隔离14天+2次核酸检测+1次血清检测”措施,费用自理。河南省的开封、洛阳、焦作、周口等地也出台了类似规定。

超25省份倡导 “就地过年”

节前车票预售较往年同期降近六成

据初步统计,目前全国超25个省份倡导“就地过年”。据中国国家铁路集团有限公司副总经理李文新介绍,今年春节节前车票预售较往年同期下降近六成,预计全国铁路春运客流将下调至2.96亿人次。春运期间将落实交通工具实名购票、对号入座,严格执行测温、戴口罩、一米线等防护措施。此外,今年春运期间健康码将全国互认。

就地过年背后是为了疫情防控,放弃与家人团聚的贡献。为此,各地各部门也拿出实招,让留下来的人们感受到“年味”。国家发改委要求,确保节日期间商场超市运营正常,物流设施运行正常,保障重要民生商品供应和价格总体平稳;浙江、福建、广东等省部分地市鼓励企业发放“留岗红包”。

在保障好就地过年之外,部分地区也正细化措施方案,全力帮助留守儿童、空巢老人等特殊群体安心、舒心过好年。

“卢书记”该咋办?权威回应来了:

原则不能模糊 底线不容失守

大连“街道干部不配合防疫登记还打电话找卢书记协调”事件中,这名街道干部和卢书记都受到了处分。据通报,涉事的街道干部是大连市友谊街道办事处副主任王琛明,卢书记是街道下属社区党委副书记,两者是上下级关系。“如果你是卢书记,应该怎么办”引发舆论热议。一些网友认为这是一道难题:拒绝王主任,就要得罪人;给领导“开口子”,出事了自己也要挨处分。

中央纪委国家监委网站撰文表示,“卢书记该咋办”引热议,反映出对于基层办事人员来说,拉下脸拒绝他人,尤其是来自领导的要求,确实是件比较困难的事。但热议归热议、调侃归调侃,这个回答里边,原则不能模糊、底线不容失守!

面对上级领导不合规的请托、要求,卢书记就是应该理直气壮拒绝,劝说领导按要求进行登记而不是让志愿者放行,这是原则问题,没得变通。抵制违规违法的请托,这中间没有模糊地带,否则早晚出事。

假如每一个“卢书记”都敢于对潜规则、关系学坚定地说不,大家一起努力明规矩、树正气,相信“卢书记该咋办”这个问题也会越来越好回答。

舆论热议卢书记怎么办,不啻一堂生动的教育课。这其中,有对党员干部搞特权的批评、对志愿者坚持的点赞,有对防疫登记措施改进的建议。

更多人则从卢书记的鲜活案例中吸取了教训,增强对打招呼说不动的底气:“抱歉领导,这件事我们都得听规则的,我不能让自己成为下一个卢书记。”

延伸报道

多次检测才呈阳性,病毒变狡猾了吗?

近期,多地出现“确诊病例多次核酸检测均为阴性”的新闻。例如,1月14日0-24时,石家庄新增的84例确诊病例中,就有56例核酸检测曾为阴性,后又转为阳性。其中,“确诊病例51”于3日、5日、7日、9日、11日、12日6次核酸检测均为阴性;1月13日核酸检测才呈阳性。1月15日0-24时石家庄新增的83例确诊病例中,仅有14例一次检测就呈阳性,其余均经过多次核酸检测才确诊;同日,邢台市新增7例确诊中也只有1例一次检测就呈阳性。不少网友疑惑:是核酸不灵了,还是病毒狡猾了?

北京大学第一医院主任医师王广发介绍,影响检测的因素,包括病人排毒浓度、检测采样质量、试剂盒品质以及实验室操作等。石家庄市疾控中心微生物检验所所长高伟利解释,最主要的是呼吸道分泌物的排毒量。有的病人每次呼吸排毒量非常少,不容易检测出来。

那么,又是什么原因造成病人排毒量少?王广发告诉记者,这和病程进展有关,“我们现在掌握的情况大体上是潜伏期的最后两天才出现阳性。而每个病人的潜伏期是不一样的,所以查出病毒

的时间不一样。”北京协和医院感染内科副主任曹玮指出,目前研究证实,新冠病毒在咽部复制和排出体外的最活跃时间是在出现临床症状前后,此时咽部核酸检测呈阳性的可能性最高。如果核酸检测时,病人恰好排毒量少,检测结果就可能呈阴性。

不过,多位专家都明确表示,目前核酸检测的阳性结果仍是作为病毒感染诊断的“金标准”。因此,反复多轮检测更显得有必要。