

南京等省内多市倡导就地过年

1月9日和10日,江苏多地发布春节期间疫情防控政策。苏州、扬州、无锡、南通、常州、南京等地倡导非必要不离开本市、非必要不出境。大力提倡就地过年,减少人员流动。 综合

发布时间	城市	具体内容
1月9日	苏州	除返乡探亲、必要公务外,非必要不离苏、非必要不出境,大力提倡在苏过节,尽量减少人员流动。
1月9日	扬州	除返乡探亲、必要公务外,非必要不离扬、非必要不出境、非必要不前往中高风险地区,提倡在扬过年,尽量减少人员流动。出行前,要关注目的地的疫情通报情况,合理规划出行。
1月9日	无锡	倡导就地过年。非必要不离锡、非必要不出境,尤其不要前往中高风险地区和有本土病例报告的地区及其所在设区市,鼓励在锡过节,尽量减少人员流动。
1月9日	南通	除返乡探亲、必要公务外,非必要不离通、不出境,大力提倡在通过过节,尽量减少人员流动。
1月10日	南京	倡导广大市民群众非必要不出境、不离宁。确需出行,务必遵守离宁防控相关政策,严格做好自身防护,与他人保持安全社交距离。同时,倡导就地过年,各级各部门要提前做好工作预案,为在宁过年的市民群众提供各类服务保障、关爱措施。
1月10日	常州	严格出行管理。非必要不离常、非必要不出境,尤其不要前往中高风险地区和有本土病例报告的地区及其所在设区市,如必须前往,需提前向所在社区(村)和单位报备,做好个人防护,返回后按要求配合落实健康管理措施。
1月10日	泰州	提倡在泰过节,尽量减少人员流动,原则上非必要不出省,确需出省的,要提前了解目的地疫情状况,不得前往国内中高风险地区、疫情防控重点地区。

南京发布关于进一步加强当前及春节期间疫情防控工作的通告

为进一步加强当前及春节期间疫情防控工作,1月10日,根据当前疫情防控形势,南京发布有关疫情防控措施通告。

一、非必要不离宁。倡导广大市民群众非必要不出境、不离宁。确需出行,务必遵守离宁防控相关政策,严格做好自身防护,与他人保持安全社交距离。各级党政机关工作人员、企事业单位员工等带头落实非必要不出境、不离宁要求。倡导就地过年,各级各部门要提前做好工作预案,为在宁过年的市民群众提供各类服务保障、关爱措施。

二、严格来(返)宁人员管理。近14天内有中高风险地区和本土确诊病例(含无症状感染者)所在设区市(直辖市为县区)旅居史人员、高风险岗位人员等重点人群,抵宁时必须提供48小时内核酸检测阴性证明,并第一时间主动向所在社区、工作单位或酒店报告,严格按照规定要求分级分类落实健康管理措施。

三、严控聚集性活动。全市从

严从紧管控大型会议、论坛、培训、演出、展销促销等聚集性活动,原则上不组织年会、联欢、节庆以及50人以上的活动,尽量举办线上会议或视频会议。春节期间,提倡用微信、电话等线上方式拜年,减少走亲访友、聚集聚餐频次。

四、强化重点场所防控。全市各类公共场所严格落实测温、验码、戴口罩等防控措施,影剧院、旅游景区及其他公共娱乐场所严格落实“限量、预约、错峰”防控要求,并严格控制瞬时流量。各类培训机构、托育机构要严格落实主体责任,落实好规定的防控措施和要求。各高校要根据疫情形势变化和师生分布情况,妥善做好师生员工出行管理及寒假放假安排,切实强化旅途的防护指导。

五、严格交通出行。机场、公路、铁路、港口码头等交通场站严格落实测温、验码、戴口罩、严禁红黄码人员搭乘等防控要求,加强人员流动引导,避免人员集聚。城市公共交通、出租车、网约车严格落

实戴口罩、通风消毒等措施,并做好个人防护。交通运输部门要根据实际情况妥善有序做好春运安排及疫情防控工作。

六、严格遵守防控要求。居家健康监测人员、高风险岗位人员等重点人群要严格遵守相关防控要求,配合防控部门落实好健康监测、核酸检测、闭环管理等各项防控措施。

七、积极接种新冠疫苗。按“应接尽接”原则,尚未接种、未完成全程接种的市民,请及时就近接种。已完成两针疫苗接种6个月以上的,应接种新冠疫苗加强针。

八、严格做好个人防护。坚持戴口罩、勤洗手、常通风、用公筷等良好生活习惯,少聚集、不扎堆,保持安全社交距离。如出现发热、干咳、咽痛、嗅觉减退等不适症状,请立即就近至发热门诊就诊,就医途中全程佩戴口罩,避免乘坐公共交通工具。

本通告自发布之日起施行。以上防控措施根据国内外疫情形势及防控需要进行动态调整。据南京发布

奥密克戎怎么防? 江苏专家解读

近期,我国部分地区先后出现了新冠病毒奥密克戎变异株境外输入确诊病例和本土确诊病例,个别地区还出现了局部聚集性疫情。如何防范“奥密克戎”?现代快报记者专访了江苏省卫生健康委新冠肺炎防治专家组(公共卫生)专家、省疾控中心急性传染病防治所所长、主任医师鲍倡俊。

现代快报+记者 刘峻/文 刘畅/摄



扫码看视频



鲍倡俊

问:新冠病毒奥密克戎变异株有什么新特点?

答:与德尔塔变异株相比,奥密克戎变异株的传播力和隐匿性更强。

从传播力上看,这个变异株传播速度相对更快,会导致更大范围传播,容易多点散发或集中暴发,短时间内发展为局部聚集性疫情的可能性大。有数据显示跟此前的德尔塔变异株相比,奥密克戎的传染性提高了20-30%。

感染奥密克戎变异株后,症状相对较轻。症状轻,一方面是因为接种新冠病毒疫苗或自然感染产生的T细胞免疫功能尚能发挥作用,另一方面奥密克戎变异株本身致病率较弱,主要症状是发热、干咳、喉咙痛、头痛、乏力、鼻塞等。

有一种说法认为,可以把奥密克戎变异株导致的新冠肺炎当作“大号流感”,这种说法值得商榷。对于大多数免疫功能正常的人来说,可能是对的,但对于免疫功能低下者、老年人、有慢性基础性疾病等特殊人群,感染后罹患重症甚至死亡的风险较高。

这种变异株传播更具有隐匿性,多数感染后症状轻甚至是无症状感染,导致感染者不容易被及时发现,被感染者往往也不知从哪里感染的。目前外省市发生奥密克戎

变异株导致的本土聚集性疫情,来源还不清楚,这给大规模筛查的速度和精准度也带来了不小的挑战。

因此对于新冠病毒奥密克戎变异株,无论是从防控,还是治疗的角度来看,均不可掉以轻心。

问:如何防范奥密克戎变异株?

答:防范新冠病毒奥密克戎变异株,这些做法和措施仍然有效:

一是良好的个人卫生习惯仍然有效。包括注意手卫生、科学戴口罩,常通风、少聚集(特别是避免去通风不良或拥挤的地方),公共场所时刻注意保持“一米线”社交距离,咳嗽、打喷嚏时用纸巾或肘袖遮挡等,这些好习惯仍然是阻断病毒传播的有效方式,对于奥密克戎变异株同样适用。

二是及时全程接种疫苗仍然有效。国内外的数据均显示,接种新冠病毒疫苗是预防新冠肺炎最有效的方法,特别是对于减少重症和死亡意义重大。

三是提高自身免疫力仍然有效。这是对付包括新冠病毒在内的各种病毒的有力武器。日常要注意合理膳食、适量运动、充足睡眠,尤其不能熬夜。超过12点后睡眠,会降低自身免疫力。

四是现行疫情防控策略和措施仍然有效。全社会要提高对新冠病毒特别是奥密克戎变异株的警

惕性,继续坚持“外防输入,内防反弹”,共同筑牢疫情防控的社会大防线。重点部门、重点单位要加强对风险人员的排查和管控。

问:春节即将到来,人员流动增加,在出行方面,有什么注意事项?

答:春节临近,公众要继续做好健康防护,坚持非必要不出行,也就是非必须不出境、不去中高风险地区,特别是已经发生疫情的地区,减少跨省、跨地区流动。必需跨省、跨地区流动的,要提前了解目的地防疫要求,做到安全有序流动。有发热等呼吸道症状的,必须等体温正常、症状消失后方可前往。返回后第一时间向所在单位和社区主动报备,配合做好健康监测、核酸检测等各项防控措施。

出行途中,要备好口罩、手消等防疫用品,全程佩戴符合要求的口罩。在使用厕所、接触可能被污染的公共环境后,一定要及时洗手。

乘坐公共交通工具时,应全程佩戴符合要求的口罩,尽量避免接触可能被污染的公共部位,接触后要立即洗手,或对手部进行消毒。在没有条件洗手或对手部进行消毒时,不要用手触摸眼睛、嘴巴和鼻子等部位。如果出现发热等呼吸道症状,应第一时间通知乘务员,听从工作人员安排。

各地疫情

河南同时迎战德尔塔和奥密克戎

安阳奥密克戎病例与天津津南区疫情属同一传播链

河南省安阳市新冠肺炎疫情防控指挥部办公室10日紧急提醒,当地8日筛查发现的2例核酸检测阳性人员,经河南省疾控中心实验室病毒全基因组测序,显示两人感染病毒均为奥密克戎变异株BA.1分支,经分析比对,与天津市津南区现有本地疫情属同一传播链。目前,河南正同时迎战德尔塔和奥密克戎。

自2021年12月31日以来,河南洛阳、许昌、郑州、周口、商丘、信阳、安阳等地相继发现新冠肺炎阳性病例。据河南省卫健委数据,截至1月9日,河南本轮疫情累计报告本土确诊病例289例。

河南省卫健委党组成员、副主任张若石9日在新闻发布会上通报,郑州、许昌出现聚集性疫情,经基因测序分析比对,许昌禹州市(县级市)疫情与郑州疫情病毒基因序列同源性高,病毒基因测序为德尔塔株。

截至1月9日,许昌市本轮疫情已确诊160例,郑州市本轮疫情已确诊92例。结合流行病学调查和基因测序结果,安阳市基本锁定本次疫情的感染来源为2021年12月28日从天津市津南区返回安阳市汤阴县的1名在校大学生。但郑州市、许昌市的病毒来源尚不明确,防控形势严峻复杂。

根据流调轨迹,郑州市已初步排查出牌友、丧宴、家庭三个传播链条。许昌禹州市确诊病例中,多人与当地一家陶瓷厂有关联。安阳市绝大多数确诊病例为汤阴县育才中学寄宿生,或其密接者。1月8日汤阴县育才学校出现一名学生核酸检测阳性后,当地对育才学校进行了全员核酸检测,发现育才学校9名人员核酸检测阳性,1月9日,经复核和专家研判,确诊为新冠肺炎病例。截至10日下午,安阳本轮确诊病例已增至26例。 据新华社

天津本轮累计确诊31例、无症状10例

记者10日从天津市新型冠状病毒肺炎疫情防控工作新闻发布会上了解到,截至目前,天津市本轮疫情累计报告本土确诊病例31例、无症状感染者10例。其他新增初筛阳性感染者待临床专家组进一步检验后进行通报。

天津市人民政府副秘书长、市卫

生健康委主任顾清介绍,截至1月10日15时,天津已累计判定追踪密切接触者1152人、次级密切接触者685人,均以人为隔离管控。全部涉疫场所均实施终末消毒。天津本轮疫情已累计隔离管理约7.5万人。 据新华社

浙江一批布料检出阳性比例很高

1月9日,据义乌发布消息:1月7日晚,浙江省一地在对一批进口布料的核酸检测中,发现阳性比例很高,存在较大疫情传播风险。为充分应对进口布料可能引起的新冠肺炎疫情,从严从紧抓好疫情防控,现就有关事项提示如下:

1.从事进口布料批发、零售

和加工的市场主体,即日起暂停将进口布料运入我市。

2.2021年11月1日以来还有进口布料剩余的市场主体,请主动向义乌市市场监督管理局报告(电话:0579-85214316)。如隐瞒相关情况,造成疫情传播扩散的,将追究相关责任。 据红星新闻