



月度风险评估

2022 年第 3 期（总第 93 期）

六安市卫健委应急办主办

六安市疾病预防控制中心应急办承办

2022 年 3 月 9 日

2022 年 3 月份突发事件公共卫生风险评估报告

一、近期概况

突发公共卫生事件管理信息系统：2022 年 2 月份全市报告突发公共卫生事件及相关信息事件 2 起，发病 59 人，无死亡。其中未分级事件 2 起，发病 59 人，无死亡，分别为流感疫情 1 起，发病 34 人，无死亡；其他感染性腹泻疫情 1 起，发病 25 人，无死亡。2 月份全市未报告一般及以上级别事件。

二、风险评估结果及建议

（一）特别关注事件

无

（二）重点关注事件

1、新型冠状病毒肺炎

1.1 全球疫情概况

截至欧洲中部时间3月7日,全球累计报告新冠肺炎确诊病例447,874,271例,累计报告死亡病例6,007,299例。全球累计报告新冠肺炎确诊病例前十位的国家分别为美国(79339202例)、印度(42971308例)、巴西(29077831例)、法国(23253235例)、英国(19383743例)、俄罗斯(16770275例)、德国(16065024例)、土耳其(14388231例)、意大利(13048774例)、西班牙(11136425例)。

1.2 近期国内疫情概况

近期,江苏、上海、广东、广西、吉林、四川、湖北、云南、山东、内蒙古、河北、河南、陕西等26个省份发生疫情,呈现点多、面广、频发,德尔塔和奥密克戎变异株叠加流行的特点。

3月6日-8日,31个省区市和新疆生产建设兵团已连续三天新增本土感染者破500例,其中本土无症状感染者连续三天均超300例,全国报告感染者持续高位,疫情形势严峻复杂,需重点关注以下疫情:

安庆市疫情:3月7日安庆市接到江苏省协查函,核查连云港市病例的密接周某某,经实验室核酸检测为初筛阳性。周某某3月4日乘坐高铁到达安庆市家中,在3月5日-7日期间活动轨迹多次涉及海底捞、KTV、音乐酒吧、街边大排档等场所,接触人员复杂,追踪难度大,疫情存在扩散传播的风险。

江苏连云港3.5疫情:3月8日0-24时,连云港报告新增15例感染者(本土病例11例,无症状感染者4例),同时我省安庆市通报1例关联无症状感染者,累计报告43例。本起疫情发现较迟,来源仍不

清楚，仍有较多社区筛查发现的感染者，已发生疫情外溢，社区传播扩散和外溢风险较高。

上海关联疫情：3月8日0-24时，上海市新增报告3例本土确诊病例和62例本土无症状感染者；山西省新增1例确诊病例，2例无症状感染者；陕西新增17例确诊病例。累计报告224例（上海190例；江苏省3例；浙江省1例；陕西省24例；山西省6例）。上海疫情已外溢至江苏南通、徐州，陕西西安、浙江嘉兴、山西省等多地，疫情社区扩散和外溢风险均较高。

浙江湖州3.8疫情：3月8日浙江湖州报告一起新的本土疫情。1例感染者为主动就诊发现，系个体经营人员，3月2-5日曾在上海多个区活动，5日返回湖州，6日发病，7日就诊后初筛阳性，8日确诊。疫情存在传播扩散风险，需尽快排查患者详细活动轨迹，加快风险人员排查、协查与管控，开展病毒基因测序对比分析。

天津3.8疫情：3月8日19时，天津市报告2名本土新冠病毒核酸检测阳性感染者，均与西青区精武镇工地相关。截至3月8日24时，西青区本轮疫情累计报告12例（西青区11例、津南区1例），目前流调溯源正在进行中。

山东疫情：3月8日0时-24时，新增本土确诊病例50例；新增本土无症状106例（青岛市93例、威海13例）。目前累计报告435例。青岛莱西市疫情发现较迟，学校聚集性疫情规模较大，目前已外溢至威海、烟台等地，疫情传播风险较高。

北京疫情：3月8日0时-24时，北京新增6例本土确诊病例，目前累计报告7例（海淀区3例、朝阳区4例）。朝阳区4例为一起家庭聚集性疫情，海淀疫情中感染者居住地人员密集，疫情社区传播风险较高。（1）海淀区3.7疫情：3月8日0-24时，海淀区新增2例本土确诊病例，系3.7确诊病例（外省出差回京）的密接者。（2）朝阳区疫情：3月8日0-24时，朝阳区新增4例确诊病例，首发病例系外省感染后返京，另3个为其密接者。

甘肃疫情：3月8日0-24时，甘肃省新增确诊病例1例，在白银市1例。累计报告24例。经对本次疫情确诊病例所感染的病毒进行基因测序分析，确定为新冠病毒奥密克戎变异株。目前报告的所有病例均与兰州新区秦川园区酷派酒店密切相关，已发现的确诊病例有在该酒店生活、工作、居住史，或与该酒店人员共餐的经历。

吉林省疫情：3月8日0-24时，吉林省新增本地确诊病例94例（吉林市73例、长春市12例、延边州9例）；全省新增本地无症状感染者80例（吉林市65例、长春市10例、延边州2例）。累计报告463例（延边州63例、吉林省380例、河北保定8例、浙江杭州1例、辽宁省11例）。病例病毒基因序列为奥密克戎（BA.2进化分支），与吉林延边03·01奥密克戎抵边疫情病例病毒基因组高度同源，疫情进展快，社区传播扩散和外溢风险均很高。

1.3 我省报告新冠肺炎疫情概况

2022年2月1日至2月28日，我省报告新增确诊病例3例（境外输入），无新增疑似病例，报告新增无症状感染者1例（境外输入）。

2022年3月8日我省安庆市报告1例无症状感染者,系连云港市某确诊病例的密切接触者。

1.4 我市报告新冠肺炎疫情概况

2022年2月1日至2月28日,我市无新增确诊病例、疑似病例及无症状感染者。

趋势研判: (1) 近期全国疫情形势呈现点多、面广、频发,德尔塔和奥密克戎变异株叠加流行的特点,我省周边的上海、浙江、江苏、湖北等省份均有本土疫情,同时我省已出现省外疫情关联病例,我市存在新冠肺炎输入疫情的风险。(2) 我市既往发生过进口冷链食品检出新冠病毒核酸阳性,因此不排除后续仍将会在进口食品及物品中检出新冠病毒核酸阳性的可能。

对策与建议: (1) 重点摸排与安庆市阳性感染者人员活动轨迹存在同时空交叉人员,第一时间落实核酸检测与隔离管控措施。(2) 继续加强做好境外与国内疫情地区返(来)六安人员摸排与社区健康管理工作。(3) 增强各行各业定期核酸检测频率及外省返(来)六安人员48小时核酸检测证明查验执行力度。争取尽早发现风险隐患,第一时间介入阻断疫情传播。(4) 各卫生防疫部门应提前制定预案,加强人员培训和物资储备,确保一旦发生疫情,能迅速启动疫情防控应急指挥体系,及时有效处理各种突发情况。(5) 广泛利用各种媒体加强健康教育,呼吁广大群众非必要不前往中、高风险地区或有病例报告的地区。日常生活中坚持做好戴口罩、勤洗手、常通风、少聚集、用公筷。减少参加各类不必要的聚集性活动,尽量不去人群密集的公共场所。收取邮

件或物品(尤其是国际邮件快递等)时正确佩戴口罩和一次性手套,避免直接接触。(6)接种新冠病毒疫苗是预防新冠病毒感染最经济、最有效的手段,且新冠病毒疫苗对奥密克戎变异株仍具有保护效力。请符合条件的居民积极预约登记,尽快接种新冠病毒疫苗,完成全程接种后满半年,尽快接种加强针。

(三) 一般关注事件

1. 病毒性腹泻

病毒感染性腹泻是由诺如病毒、轮状病毒等病毒感染引起的急性胃肠疾病,主要表现为腹泻和/或呕吐,可通过人与人接触传播、经食物和经水传播,传播速度快、波及范围广。在学校、托幼机构、养老机构等集体单位易发生聚集性疫情。

趋势研判:3月腹泻病例仍以病毒感染为主,在学校、托幼机构、养老机构等集体单位中容易发生聚集性疫情。

对策与建议:(1)各级卫生健康行政部门要高度重视病毒感染性腹泻暴发疫情的防控工作,加强组织领导,在当地政府的统一领导下,建立健全与教育、宣传部门的联防联控工作机制,主动做好部门间的沟通与协调,构建多部门协作分工机制,切实落实病毒感染性腹泻暴发疫情各项防控措施。(2)各类学校和托幼机构需严格落实防控主体责任,切实做好晨午检、因病缺勤登记制度,做好学校食物和水卫生管理工作,一旦发现疑似诺如病毒感染病例,及早通知监护人实施居家隔离治疗,并对密切接触者进行观察,病例症状消失72小时后方可返校。(3)各级疾病预防机构要在诺如病毒感染流行季节做好监测和风险评估工作,

及早发现聚集性和暴发疫情，一旦出现疫情按照《诺如病毒感染暴发调查和预防控制技术指南（2015版）》要求，及时、完整地进行现场调查，尽力查明传染源和传播途径。（4）医疗机构加强对医务人员培训，做好病例救治工作的同时，提高诊断敏感性和上报意识，做好病例的隔离和感染控制，防止出现院内二次传播。（5）各级政府及其卫生、教育和宣传等部门应加强协调与联动，充分利用当地宣传热线、微信公众号、宣传单/宣传栏等方式，宣传病毒感染性腹泻相关防病知识，提高公众科学防病意识。