



月度风险评估

2021年第3期（总第81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

2021年3月8日

2021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: 2月份全省报告突发公共卫生事件及相关信息2起, 发病15人, 无死亡, 分别为诺如病毒感染暴发疫情1起, 发病12人, 无死亡; 布鲁氏菌疫情1起, 发病3人, 无死亡, 均为未分级事件。未报告一般及以上级别事件。

六安市突发公共卫生事件管理信息系统: 2月份报告突发公共卫生事件及相关信息事件0起。

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 全球和我国疫情概况

截至欧洲中部时间 2021 年 3 月 4 日下午 4 时 02 分，全球累计报告新冠肺炎确诊病例 114853685 例，累计报告死亡病例 2554694 例。目前全球累计报告新冠肺炎确诊病例前十的国家分别为美国 28403416 例，印度 11156923 例，巴西 10646926 例，俄罗斯 4290135 例，英国 4194789 例，法国 3744060 例，西班牙 3136321 例，意大利 2976274 例，土耳其 2734836 例和德国 2471942 例。

2021 年 1 月 1 日至 1 月 21 日，我国局部地区陆续报告 16 起新冠肺炎疫情，病例主要集中在河北省、黑龙江省和吉林省，其中河北省报告确诊病例 941 例、无症状感染者 172 例，黑龙江省报告确诊病例 638 例、无症状感染者 583 例，吉林省报告确诊病例 406 例、无症状感染者 38 例。2 月以来至今，无新增报告局部地区新冠肺炎聚集性疫情。

1.2 我省境外输入确诊病例及无症状感染者概况

2021 年 1 月 1 日至 3 月 4 日，我省累计报告境外输入确诊病例 1 例，女性，入境前旅居地为美国，该确诊病例已出院；无症状感染者 2 例，均为男性，入境前旅居地分别为阿尔及利亚和印度尼西亚，2 例无症状感染者目前尚在医学观察中。

1.3 我省冷链食品监测情况

2021 年 1 月 1 日至 3 月 4 日，我省 16 个市共采集 184176 份进口冷冻食品、环境及从业人员样本（其中进口冷冻肉类 43389 份、进口冷冻水产品类 3150 份、进口冷冻其他食品类 5236 份、进口冷冻食品外包装类 90559 份、环境样本 16329 份、从业人员样本 22441 份），其中共检出新冠病毒

核酸阳性10份（2月7日马鞍山巴西进口冻牛肉内包装阳性2份，3月3日滁州市加拿大进口冷冻猪腹皮外包装阳性8份）。

1.4 我市新冠肺炎疫情概况

2021年1月1日至2月28日，我市报告确诊病例0例，无症状感染者0例。自2020年7月至2021年3月8日，累计检测进口冷冻产品8777份、非进口冷冻产品10078份、冷冻产品外环境样本14414份、冷冻产品相关人员样本9944份，所有检测全部阴性。全市现有从业人员摸排1289人，累计采集检测人次6919份，全部阴性。我市新冠疫苗紧急接种工作正在有序开展。

趋势研判：（1）2月份，国内河北石家庄和邢台市、黑龙江绥化市等局部地区新冠肺炎疫情得到有效控制，我市发生国内其他地区关联病例的风险较低；（2）近期马鞍山市、滁州市进口冷链食品中检出新冠病毒核酸阳性，既往合肥市、芜湖市和蚌埠市等地在冷链食品中检出新冠病毒核酸阳性，因此我市尚不能排除冷链食品从业人员感染的风险。

对策与建议：（1）各县（区）要加强复工、复学期间机场、火车站和汽车站等场所疫情防控指导工作。站内场所做好体温监测和健康码核验，加强交通场所内环境消毒和通风换气，同时设置临时隔离观察区，一旦发现发热、咳嗽等异常症状者及时转运至观察区进行排查。（2）严格做好重点人员隔离管控。做好感染者、密切接触者和次密接者的集中隔离，切断传播链条。要备足隔离房间和调用征用后备隔离场所方案，专班专人负责隔离场所的调用征用管理工作。继续加强隔离场所管理，严格按照“三区

两通道”标准改造，加强隔离点保洁、送餐等人员培训，落实硬隔离措施。

（3）继续坚持“人物同防”防控策略。按照相关文件要求落实进口冷链食品的核酸检测工作，冷链食品生产经营者建立员工健康登记制度，落实员工日常体温登记、消毒和查验健康码等防控措施，加强冷链食品外包装消杀和核酸检测工作，强化风险管控。

（三）一般关注事件

1、流感

2021年2月，全省流感监测哨点医院共报告流感样病例9997例，流感样病例百分比（ILI%）为3.31%，与上个月（3.36%）基本持平，低于去年同期水平（9.37%）。2月份，全省共计检测流感样病例标本2222份，阳性标本5份，流感病毒核酸检测阳性率为0.23%，与上月（0.30%）基本持平，明显低于去年同期（9.77%）。2月份，全省未报告流感样病例暴发疫情。

2021年2月，我市流感监测哨点医院共报告流感样病例584例，流感样病例百分比（ILI%）为5.76%，高于上个月水平（3.31%），略高于去年同期水平（5.39%）。2月份，全市共计检测流感样病例标本146份，均为阴性，流感病毒核酸检测阳性率为0%，与上月（0%）持平，低于去年同期（8.86%）。

趋势研判：2月份，我市流感活动强度仍处于极低流行水平。随着学生及托幼儿童陆续开学，流感聚集性或暴发疫情发生风险增加，预计3月份我市流感活动水平可能出现小幅上升，但总体活动水平可能会低于往年。

对策与建议：（1）继续按照《全国流感监测方案（2017年版）》的要

求,做好流感样病例和病原学监测,及时关注疫情态势,分析疫情形势,做好风险评估工作。(2)指导学校及托幼机构做好常见传染病的防控工作,严格执行晨午检、消毒通风等措施,防止疫情在校内传播。(3)做好疫情处置准备,一旦发生聚集性或暴发疫情,按照《流感样病例暴发疫情处置指南(2018年)》要求,及早、规范的进行处置,防止疫情蔓延。

2、诺如病毒感染暴发疫情

安徽省于2014年首次报告诺如病毒感染暴发疫情,截至2021年2月28日,全省通过“突发公共卫生事件管理信息系统”共计报告诺如病毒感染暴发疫情116起,发病5608例,无死亡;疫情波及14个地市,排名前三的分别为合肥市(23起)、黄山市(19起)和芜湖市(16起);报告时间集中于10月-次年3月;发生场所主要集中于小学(33.6%)、高中(24.1%)和幼儿园(19.8%);传播途径主要为人传人,共91起,占报告事件总数的78.4%。

2021年2月,我省报告诺如病毒感染暴发疫情1起,发病12人,无死亡;为未分级事件;疫情发生在安庆市宿松县幼儿园,传播途径为人传人。

2021年2月,我市未报告诺如病毒感染暴发疫情。

趋势研判:根据我市诺如病毒感染暴发疫情既往流行规律,3月份仍为我市诺如病毒感染流行期,同时随着托幼机构、学校的陆续开学,学校发生诺如病毒感染暴发疫情的风险增加。

对策与建议:(1)加强对学校、托幼机构等集体场所诺如病毒感染防病指导和健康教育工作,建议监管部门加大对学校食品和饮水卫生的监督

力度。（2）学校、托幼机构需继续做好晨午检和因病缺课登记制度，一旦出现病例及时报告，做好呕吐物、粪便的及时消毒处理，防止疫情扩散；

（3）疾病控制机构继续落实疫情监测，一旦出现聚集性或暴发疫情，需按照《诺如病毒感染暴发调查和预防控制技术指南（2015版）》要求，规范开展疫情调查、处置和防控工作，查明传染源和传播途径；（4）医疗机构应加强对医务人员的培训工作，提高敏感性和上报意识，积极做好病例的救治工作；（5）卫生健康行政部门加强与教育、宣传等部门的合作，开展形式多样的健康教育工作，提高公众防病意识，倡导群众养成勤洗手、不喝生水、生熟食分开等良好的卫生习惯。

附件:

风险评估人员

解少煜 市疾控中心副主任副主任医师
常宏伟 市疾控中心检验科主任技师
秦 伟 市疾控中心免疫科副主任医师
吕 勇 市疾控中心急传科副主任医师
徐鹏鹏 市疾控中心急传科主管医师
胡颀颖 市疾控中心急传科医师
孙 婕 市疾控中心急传科主管医师
龚天麒 市疾控中心急传科主管医师
刘 洋 市疾控中心急传科医师

撰稿: 龚天麒

审稿: 秦 伟