



月度风险评估

2020 年第 6 期（总第 72 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

2020 年 6 月 12 日

六安市 2020 年 6 月份突发事件公共卫生风险评估报告

一、近期概况

全省突发公共卫生事件管理信息系统：5 月份全省报告突发公共卫生事件及相关信息 7 起，发病 77 人，死亡 3 人。其中一般级别事件 4 起，发病 62 人，死亡 2 人；分别为马鞍山市含山县 1 起发热伴血小板减少综合征家庭聚集性疫情，发病 2 人，死亡 1 人；亳州市高新区 1 起疑似磷化铝中毒事件，发病 2 人，死亡 1 人；芜湖市繁昌县 1 起急性职业中毒事件，发病 3 人，无死亡；蚌埠市五河县 1 起食源性疾病暴发事件，发病 55 人，无死亡。未分级事件 3 起，发病 15 人，死亡 1 人；分别为滁州市南谯区 1 起诺如病毒感染性腹泻疫情，发病 11 人，无死亡；滁州市来安县 1 起发热伴血小板减少综合征疫情，发病 1 人，死亡 1 人；滁州市全椒县 1 起布鲁氏菌病聚集性疫情，发病 3 人，无死亡。未报告较大及以上级别事件。

我市 5 月份报告突发公共卫生事件及相关信息 0 起；报告食源性疾病暴发事件 1 起；报告学校场所聚集性发热疫情 6 起，已排除新冠病毒

和流感病毒感染引起。

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、新冠肺炎

常态化疫情防控期间,截至5月31日24时,全国31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告现有确诊病例76例(其中重症病例3例),累计治愈出院病例78307例,累计死亡病例4634例,累计报告确诊病例83017例,现有疑似病例3例。累计追踪到密切接触者745147人,尚在医学观察的密切接触者4723人。

5月14日0时至6月1日24时,武汉市集中核酸检测9899828人,没有发现确诊病例,检出无症状感染者300名、检出率为0.303/万,追踪密切接触者1174名,其核酸检测结果均为阴性,对无症状感染者和密切接触者均进行了医学隔离观察。

自4月10日安徽省启动无症状感染者扩大筛查,已累计对16个地市14689人采集呼吸道标本17088份开展新冠肺炎病毒核酸检测,检测结果均为阴性;累计对16个地市7444人血标本开展新冠抗体检测,总抗体阳性率为1.0%,其中IgM抗体阳性率为0.24%,IgG抗体阳性率为0.81%,IgM+IgG抗体阳性率为0.12%,针对检测出的IgM抗体阳性者扩大筛查期间已经开展新冠病毒核酸检测,结果均为阴性。

新冠疫情防控转为常态化工作后,我市继续强化“外防输入、内防反弹”的防控策略,加大对境外和高风险地区来(回)六安重点人群筛查。截至6月12日,我市累计集中隔离医学观察入境人员402人。截

至6月12日,我市累计核查协查函79份,密接人员(含一般接触者)196人,全部做到响应快、全覆盖、无遗漏的闭环管理。

趋势研判:国内新冠疫情已进入常态化防控阶段,但常态化不等同于松绑松劲,新冠病毒随时都有卷土重来的风险。

对策与建议:(1)实行入境人员闭环管理。强化部门配合,保持与入境口岸城市、边境省市信息互通共享,对入境落地隔离返(来)六安人员“一个不漏”落实健康管理。(2)第一时间核查和管控推送的协查信息。对于上级大数据及外地推送的确诊病例、无症状感染者密切接触者协查信息,我市均是第一时间核查,第一时间落实管控措施,第一时间上报信息。(3)突出做好重点场所重点人员管理。加强对交通便利、人员来往频繁重点地区,儿童福利院、看守所、精神卫生机构、学校等重点场所,入境人员、发热门诊患者、新住院患者及陪护等八类重点人群落实排查、管控、监督、宣传、管理到位,维护好常态化疫情防控机制有效运转。(4)全力提升核酸检测能力。全面落实八类人群“应检尽检”,其他人群“愿检尽检”工作要求。(5)加强对民众的健康教育,提高广大居民健康素养,养成“一米线”、勤洗手、戴口罩、公筷制等卫生习惯和生活方式。咳嗽、打喷嚏时注意遮挡。

2、发热伴血小板减少综合征

截至2020年5月28日(按审核日期),全国共计12个省份报告SFTS病例558例,较去年同期(448例)增长24.6%;报告死亡33例,较去年同期(15例)增长106.7%。病例主要分布在安徽(228例)、河南(171例)、湖北(62例)、山东(40例)、浙江(27例)、江苏(15例),占全国总报告病例数的97.3%(543/558)。上述6省中报告病例数除湖北和山东低于去年同期外,其余4省均高于去年同期。

死亡病例主要分布在安徽(23例),占69.7%(23/33)。

2020年1月1日-6月3日,安徽省共计报告SFTS病例259例,其中临床诊断病例70例、确诊病例189例,总病例数较去年同期(165例)增加57.0%;死亡23例,较去年同期(4例)增加19例;病死率为8.9%,较去年同期(2.4%)上升明显。年龄分布中,以50岁以上人群为主,共220例,占84.9%;人群分布集中于农民,共报告227例,占87.6%;男性101例,女性158例,男女性别比为:0.63:1;地区分布集中于滁州市69例(26.6%),安庆市52例(20.1%),合肥市46例(17.8%),六安市38例(14.7%)和马鞍山24例(9.3%)。

截至2020年6月8日,我市累计报告SFTS病例41例,死亡4例,病死率9.76%。发病数较2019年同期(39例)增加2例,较近三年同期平均(57例)下降了28.07%。死亡病例较2019年同期(1例)增加3例。地区分布:舒城县、金寨县各13例,裕安区8例,霍山县3例,霍邱县、金安区各2例。时间分布:主要集中在4月和5月,占总发病数的95.1%,可能与农户采茶有关。人群分布:男性15人,女性26人,性别比1:1.7;最小41岁、最大82岁,60~69岁19人(占46.3%);农民38人(占92.7%)、家务及待业3人。

趋势研判:既往我市SFTS流行规律,发热伴病例报告主要分布在4-10月,5-7月达到高峰。预计未来一段时间我市仍将有病例报告,不排除发生聚集性疫情的风险。

对策与建议:(1)收治病人的医疗机构需加强院感防控,实施隔离治疗,降低人传人的风险性。医护人员做好防护,重点对病例的血液、分泌物和排泄物等做好消毒处理;(2)病例高发地区根据当地疫情研判需要,及时组织专家研判当地疫情风险,并根据风险管理建议做

好防控工作；(3) 病例高发地区积极开展健康教育，广泛宣传疾病防治和蜚等媒介昆虫防治知识，提高公众自我保护意识和水平。

(三) 一般关注事件

3、鼻病毒感染导致学校聚集性发热疫情

鼻病毒是引起人群普通感冒的病原体之一，感染后通常会出现头疼、喷嚏、流涕、咽喉肿痛、咳嗽等症状，一般一周左右可自愈。5月份以来，全省其他地区如合肥、黄山、池州、马鞍山等地陆续发生多起因鼻病毒感染导致的聚集性发热事件。合肥市报告学校鼻病毒感染聚集性疫情15起，发病者均为学生，共采集呼吸道标本133份，109份检出鼻病毒阳性，检出率为81.95%。我市共报告6起学校聚集性发热疫情，排除新冠病毒和流感病毒感染，推测病原体可能为鼻病毒。

趋势研判：随着学校和托幼机构陆续开学，学生聚集暴露增加，鼻病毒等引起的呼吸道感染聚集性疫情仍有可能发生。

对策建议：(1) 加强市疾控中心鼻病毒实验室检测能力建设，为后续学校不明聚集性发热事件提供检测依据。(2) 学校、托幼机构落实晨午检制度和因病缺勤缺课追踪制度。发现咳嗽、流涕、咽痛等上呼吸道卡他症状的学生病例应禁止进入校园，禁止教职员工带病入校、上课、工作；保持教室、宿舍、食堂等场所的环境卫生空气流通。出现聚集性发热疫情要及时向教育部门和卫生部门报告。(3) 县区疾控机构接到报告后及时开展调查核实工作，提高检测能力，及时甄别病原体；同时指导学校做好防控工作。(4) 加强健康教育和宣传。学校可采用宣传画、板报、折页和告知信等形式宣传相关知识，教育学生注意个人卫生，勤洗手，不共用毛巾手帕等。养成良好的卫生习惯，咳嗽和打喷嚏时用纸巾或袖子遮住口、鼻，加强体育锻炼，增强免疫力。(5) 积

极应对舆情，做好公众和媒体风险沟通，避免引起不必要的恐慌，影响学校正常教学秩序。

4、食源性疾病暴发事件

5月份全省共报告食源性疾病暴发事件8起，发病121人，无死亡，场所分布：宾馆饭店2起、家庭2起，中学食堂、小餐馆、街头摊点和农村宴席各1起；致病因素分布：细菌性4起，毒蘑菇2起，不明原因2起。

趋势研判：夏季将进入误食野菜、毒蘑菇导致中毒事件多发季节，此外随着气温升高，细菌性微生物中毒事件的风险增加。

对策与建议：(1)市场监管部门加强对餐饮从业人员良好卫生操作规范的培训，并制定针对性的监管措施，从食品原料采购、食品加工、储存和就餐等各个环节进行规范操作和监管。(2)加强对食源性疾病暴发事件中病例的临床救治工作，做好救治设备药物准备工作。(3)加强对公众食源性疾病预防知识宣教，避免采摘、购买和食用野菜、野蘑菇等；倡导公众养成吃熟食，不吃生食的卫生习惯。

附件:

风险评估人员

| | | |
|-----|-----------|-------|
| 李开春 | 市疾病预防控制中心 | 主任医师 |
| 姜正好 | 市疾病预防控制中心 | 副主任医师 |
| 解少煜 | 市疾病预防控制中心 | 副主任医师 |
| 马功燕 | 市疾控中心性艾科 | 主任医师 |
| 常宏伟 | 市疾控中心检验科 | 主任技师 |
| 吕 勇 | 市疾控中心急传科 | 副主任医师 |
| 秦 伟 | 市疾控中心计免科 | 副主任医师 |
| 陈 栋 | 市疾控中心公卫科 | 主管医师 |
| 徐鹏鹏 | 市疾控中心急传科 | 主管医师 |
| 杨 洋 | 市疾控中心理化科 | 主管技师 |
| 胡颀颖 | 市疾控中心急传科 | 医师 |
| 孙 婕 | 市疾控中心急传科 | 医师 |
| 龚天麒 | 市疾控中心急传科 | 医师 |

撰稿: 徐鹏鹏

审稿: 吕勇