



# 月度风险评估

2024年第12期(总第126期)

六安市卫健委医疗卫生应急科主办  
六安市疾病预防控制中心应急办承办

2024年12月9日

## 2024年12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：2024年11月份全市无突发公共卫生事件及相关信息报告。

### 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

#### 诺如病毒感染性腹泻

2024年1月1日-12月3日，我市共报告诺如病毒感染暴发疫情4起，均为未分级事件，疫情发生在托幼机构和学校。既往监测数据表明，每年10月到次年3月是诺如病毒感染的高发季节。

**趋势研判：**根据诺如病毒感染性腹泻流行特点，现已进入诺如病毒感染性腹泻的高发季节，学校、托幼机构等集体场所出现诺如病毒感染暴发疫情的风险较高。

**对策与建议：**（1）疾病预防控制主管部门应加强与教育机构、食品药品监督部门的沟通协调，加强联防联控，及时通报信息，提高防控效果。（2）学校、托幼机构要切实落实晨午检和因病缺勤登记制度，同时在流行季节加强对教师、保健人员的培训工作，一旦发现疑似病例及时送医，并做好呕吐物、粪便的消毒和处理工作。（3）医疗机构应加强医务人员的培训工作，提高敏感性和上报意识，做好病例救治、隔离和感染控制。（4）疾病控制机构需加强疫情监测和分析，及早发现聚集性/暴发疫情苗头，适时进行疫情趋势研判，规范开展疫情现场处置工作。（5）各地需进一步做好诺如病毒感染的健康宣教工作，提高公众、社区和集体单位的防控意识，倡导公众养成良好的卫生和饮食习惯。

### （三）一般关注事件

#### 1. 水痘

2024年11月全市共报告水痘病例425例，较上月（268例）上升58.6%，较去年同期（418例）上升1.7%，11月无死亡病例报告。报告的病例中男性254例、女性171例，男女性别比为1.5:1；病例以学生为主，共364例（占85.6%），其次为幼托儿童，共11例（占2.6%）；病例主要集中在15-20岁组，共174例（占40.9%），其次为10-15岁组，共120例（占28.2%）；报告病例数居前三位的县区分别为金安区

(140例、占32.9%)、裕安区(118例、占27.8%)和金寨县(43例、占10.1%)。

**趋势研判：**根据既往水痘流行特征，预测12月全市水痘发病数可能继续升高，在学校、托幼机构等集体单位出现暴发疫情的风险仍然存在。

**对策与建议：**(1)学校、托幼机构等集体单位需切实落实晨午检和因病缺勤登记制度，做好疑似病例的登记、报告工作，教室要经常开窗换气，保证空气流通，做好教室及周围环境的消毒工作。(2)规范开展学校等集体单位聚集性疫情处置，落实好病例居家隔离和复课标准，确诊病例应于发病早期尽快居家隔离，直至全部皮疹结痂干燥不具传染性为止，一般不少于病后两周；要指导学生家长对沾染水痘疱疹液的衣物、毛巾、被褥等物品进行及时消毒。(3)各地需加大水痘疫苗接种的宣传力度，提高适龄儿童水痘疫苗接种率；接种疫苗是预防水痘最为有效的措施，我省目前的水痘疫苗接种程序是对1周岁以上人群进行两剂次的接种。(4)强化健康教育和干预，利用各种方式广泛宣传普及水痘防控知识，加强居民的防范能力。疫情高发期要及时、主动的做好舆情沟通，减少疫情造成的不良影响。

## 2. 肺结核

2024年11月份全市共报告肺结核病例144例，较去年同期(134例)上升7.5%；报告病例中男性109例、女性35例，男女性别比为3.1:1。

**趋势研判：**根据既往肺结核病流行特征，12月报告肺结核病病例数可能有所增加，学校出现聚集性疫情的风险依然存在。

**对策与建议：**（1）建议各地政府加强领导，按照属地管理、联防联控原则，进一步加强教育、卫健等部门间联防联控机制和沟通合作。

（2）学校、托幼机构等切实履行传染病防控工作中的主体责任，落实各项学校肺结核防控措施，完善校内传染病防控制度，明确责任部门和责任人，严格落实晨午检、因病缺课登记追踪、健康教育、休复学管理等学校传染病防控各项具体措施，严把新生入学体检关和教职员工每年体检肺结核筛查关，提高肺结核体检筛查质量。（3）定点医疗机构做好学校确诊病例、疑似病例的诊断、治疗及休复学管理，确保患病学生全疗程治疗规律、安全、有效。按规范要求做好肺结核疑似病例和胸片异常人员的进一步诊断排查工作。（4）疾病预防控制机构要加强肺结核监测预警和流调分析，按照《中国学校肺结核防控指南（2020年版）》，及时提供学校肺结核疫情处置指导，稳妥规范推进潜伏性感染者预防性治疗工作，做到应筛尽筛，应服尽服，降低疫情续发风险，防止疫情扩散。（5）加强健康教育工作，充分利用宣传海报、视频和微信等方式，加强肺结核防控知识宣传，在学校等重点场所宣传肺结核的预防知识，提高公众自我防护意识。

### 3. 流感

2024年11月，全市报告流感病例509例，较上月（502例）上升1.4%、较去年同期（1978例）下降74.3%。第45周-48周（11月4日-12月1日）全市哨点医院通过“中国流感监测信息系统”报告流感样病例（ILI）614例，流感样病例占门急诊病例就诊总数比例（ILI%）为3.78%，较上月（3.94%）下降0.16%。全市哨点医院共采集流感样病例标

本395份，检测出阳性标本数27份（均为甲型H1N1亚型），阳性占比6.8%。

**趋势研判：**根据全市流感监测结果，当前我市流感流行水平呈缓慢上升趋势，冬春季是流感的高发季节，预计未来一段时间内全市流感活动水平将继续增强，学校和托幼机构等集体单位发生流感暴发疫情的风险增加。

**对策与建议：**（1）强化监测预警。各地要继续做好流感监测工作，加强流感样病例和聚集性疫情的发现报告。加强多源监测数据的分析利用，定期开展风险评估、趋势研判和预警预测。（2）及时规范处置疫情。要加强流感样病例暴发疫情的处置，一旦发现疫情有扩散趋势，严格按照处置指南等要求，规范开展流行病学调查等工作，做到早发现、早报告、早处置。（3）统筹医院资源，规范开展救治。要密切跟踪流感等急性呼吸道传染病医疗救治工作，及时根据疫情变化，统筹调配医疗资源。医疗机构要配备充足的抗流感病毒药物、解热镇痛等常用药物（尤其是儿科用药）以及救治设备等，最大可能避免出现药品物资短缺。（4）加强健康宣教。各地要主动加强与公众、媒体的风险沟通，科学宣传流感以及新冠、肺炎支原体感染等急性呼吸道传染病防控知识，坚持多病共防，倡导公众保持科学佩戴口罩、勤洗手、常通风等良好卫生习惯。

#### 4. 新冠病毒感染

2024年11月，全市报告新冠病毒感染6例，较上月（14例）减少8例、下降57.1%，无死亡病例、无聚集性疫情报告。

**趋势研判：**近期全市新冠病毒感染疫情近处于低流行态势，预计12月份我市新冠疫情仍将维持在较低水平，出现大幅反弹的可能性不大。

**对策与建议：**（1）继续做好新冠病毒感染多渠道监测，各地要继续做好新冠病毒变异、哨点医院等多渠道监测有关工作，实时掌握疫情变化态势，及时对监测数据进行分析，有效指导疫情防控及风险管理。

（2）抓好重点场所疫情防控。各地要指导学校、托幼机构做好师生健康监测工作，落实晨（午）检、病例报告管理、校舍通风消毒等措施，严防校园聚集性疫情。（3）积极开展健康宣教工作。加强人群健康教育，重点宣传戴口罩、勤洗手、室内通风换气、物品消毒等核心信息，提高个人新冠病毒感染防护意识。

## 5. 人禽流感

2024年11月，我市开展禽流感病毒外环境监测工作，共计采集环境标本10份，检出禽流感病毒H9阳性1份，阳性率为10%。

**趋势研判：**冬春季节是人禽流感疫情高发季节，结合当前外环境监测结果，活禽市场等外环境禽流感病毒检出率较高，不排除出现人禽流感散发病例的可能。

**对策与建议：**（1）各地要加强组织领导，高度重视人感染禽流感防控工作，充分发挥联防联控机制作用，强化各部门间的沟通协作，联合开展人禽流感疫情防控工作。（2）继续做好流感样病例和不明原因肺炎病例监测，努力做到早发现、早诊断、早治疗，减少重症和死亡病例。（3）强化对辖区各级各类医疗机构相关科室医护人员的人禽流感诊疗培训，提高诊断意识和病例早期发现能力。（4）认真做好疫情防

控和病例救治相关准备工作，切实落实相关检测试剂、耗材、有效抗流感病毒药物、消杀药械和防护用品的储备。（5）增强疫情防控意识和疫情处置能力，确保及时有效处置突发疫情。一旦发现疫情，要及时开展流行病学调查，追踪其密切接触者，并做好病例及其密切接触者的隔离医学观察等工作，严防疫情扩散。（6）持续开展人感染禽流感疫情的防控知识宣传，指导并促进公众增强自我防护意识和能力，养成良好的卫生习惯，特别要强化重点人群的宣传教育。