



月度风险评估

2018年第12期(总第54期)

六安市卫计委应急办主办

六安市疾病预防控制中心应急办承办

2018年12月7日

六安市2018年12月份突发事件公共卫生风险评估报告

(一) 特别关注事件

无

(二) 重点关注事件

1、水痘

2018年11月六安市医疗机构共报告水痘574例，较上月(337例)上升了70.3%，较去年同期(327例)上升了75.5%。月份发病率最高的三个县(区)依然为霍山县(34.3/10万)，金安区(21.3/10万)和裕安区(17.3/10万)。

2018年下半年，全市“突发公共卫生事件信息管理系统”共报告水痘疫情10起，均发生在学校场所。水痘疫情数占全年传染病疫情总数达50%。数据提示今年我市水痘流行趋势比往年同期有较大升高，特别是学校场所的水痘暴发疫情防控不容乐观。

趋势研判：冬春季都是水痘的流行高发季节，12月份水痘发病数将依然维持在较高水平。

对策与建议：（1）在水痘流行季节，幼儿园、中小学校应加强学校的晨午检工作，及时发现新的水痘病例，及时进行隔离治疗。同时保持教室和寝室经常开窗通风；（2）加强水痘健康教育工作，在学校做好水痘传染病防治常识的宣传，提高师生对水痘传染病知识的知晓率。同时，鼓励家长为未接种过水痘疫苗的适龄儿童接种水痘疫苗；（3）加强水痘疫情监测，及时发现幼儿园、中小学校等集体机构疫情，规范地开展流行病学调查和疫情处置工作。发现水痘聚集疫情的学校，及时开展水痘疫苗应急接种，防止疫情扩散蔓延。（4）针对发生过水痘病例的学校班级、宿舍和走廊等公共场所应加强消毒措施管理，做好环境卫生清洁和饮食健康习惯倡导。

2、非职业性一氧化碳中毒

2018年11月全国通过突发公共卫生事件管理信息系统共报告非职业性一氧化碳中毒事件769起，中毒1120例，死亡26人，病死率为0.2%。2018年11月全国非职业性一氧化碳中毒报告起数、中毒人数和死亡人数较2017年同期均有上升，分别上升3.4%、4.7%和4.0%；较2013-2017年5年同期平均均有下降，分别减少13.1%、11.9%和10.8%。

非职业性一氧化碳中毒具有明显的季节性，易发生在冬季（每年11月至次年3月），主要分布于我国东北、华北及东

中部地区的大部分省份，大多数发生在家庭场所。2018年1-11月在家中的非职业性一氧化碳中毒报告4355起，占总报告数的92.1%；饮食服务单位89起，占总报告数的2.1%。

趋势研判：根据往年非职业性一氧化碳中毒报告趋势，预计随着冬季气温降低，居民取暖需求持续增加，12月将是非职业性一氧化碳中毒的高发月份。

对策与建议：（1）建议有条件的县区政府积极推进集中供暖，引导群众改进取暖方式，改造取暖设施，加快棚户区改造，改善其基本生活环境和生活条件。政府指挥协调相关气象、卫生、城建、公安、环保等部门组织实施预警提示，对已经发生的中毒事件协调联动，积极处置。（2）建议卫生计生部门按照非职业性一氧化碳中毒应急预案要求，认真开展非职业性一氧化碳中毒监测报告和医疗救治工作，并协助有关部门开展事件调查处理和综合评估工作。（3）及时、主动、准确地利用广播、影视、报刊、互联网、手册等多种形式开展防控知识宣传，在区域内发布相关信息，使公众认识高度重视一氧化碳中毒的危害，提高公众自救互救意识，正确引导舆论，有效地开展群防群控，提醒公众预防一氧化碳中毒，维护社会稳定。

（三）了解事件

3、人感染禽流感

2018年11月，全国报告人感染H5N6禽流感病例2例，分别来自广西和江苏，死亡1例。2014年以来，我国内地累计报

告人感染 H5N6 禽流感病例 23 例，死亡 15 人，病死率 65.2%。

全国新增人感染 H9N2 禽流感病例 1 例，来自广西桂林，轻症。累计报告 31 例病例，死亡 1 例，病死率 3%。

安徽省共累计检测禽流感外环境标本 711 份，其中 H7 亚型阳性 27 份，标本阳性率为 3.80%。

趋势研判：我市未来冬春季仍可能会散在报告出现 H7N9 病例，也不排除首次报告人感染其他亚型禽流感病毒病例。

对策与建议：（1）加强做好流行季疫情监测，条件合适的情况下，可以针对活禽市场进行外环境病毒污染水平监测研究。（2）继续推进我市先进活禽市场管理理念改革，严格落实活禽调运管控。（3）目前已经进入流感季，针对可能出现季节性升高，以及农村病例比重上升，进一步加强公众健康教育，切实提高群众自我流感防护意识。

附件:

风险评估人员

解少煜	市疾病预防控制中心副主任	副主任医师
常宏伟	市疾病预防控制中心检验科	主任技师
吕 勇	市疾病预防控制中心急传科	副主任医师
秦 伟	市疾病预防控制中心计免科	副主任医师
徐鹏鹏	市疾病预防控制中心急传科	主管医师
杨 卫	市疾病预防控制中心检验科	主管技师
刘 磊	市疾病预防控制中心职卫科	主管医师
胡颖颖	市疾病预防控制中心急传科	医师
孙 婕	市疾病预防控制中心急传科	医师
龚天麒	市疾病预防控制中心急传科	医师
周 瑜	市疾病预防控制中心急传科	研究生

撰稿: 徐鹏鹏

审稿: 解少煜、吕勇