



月度风险评估

2015年第8期(总第14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

2015年8月13日

六安市 2015 年 8 月份突发事件公共卫生风险评估报告

一、评估背景

立秋过后，高温、炎热和干燥依然是八月份的主旋律，高温作业场所及户外作业需要预防中暑的发生。八月上旬我市部分山区乡镇受台风“苏迪罗”普降大雨影响，造成局部地区洪涝灾害和山体滑坡泥石流，其中需要重点关注肠道传染病的发生和流行。为此，市卫计委组织市及县区疾控中心相关领域专家开展了我市八月份突发事件公共卫生风险评估视频会议，现予发布。

二、评估目的

- (一) 及时掌握疾病流行趋势及由此带来的风险
- (二) 及时向公众发布传染病预警信息
- (三) 针对性地实施疾病预防控制措施

三、评估方法及资料来源

采取多学科专家会商法进行定性分析,确定风险等级。

- (一) 六安市本地往年疾病谱资料。
- (二) 中国疾病预防控制中心信息系统数据源。
- (三) 国家疾控中心月度风险评估视频会商报告。
- (四) WHO 网站。
- (五) 中国天气网。

四、风险评估结果及建议

(一) 特别关注事件

无

(二) 重点关注事件

无

(三) 一般关注事件

1、高温中暑：2015年7月13日入伏，8月22日出伏，伏天共计40天。7月27日开始，全国大范围迎来持续高温天气，中国进入“烧烤”模式。8月3日，我省16个市、62个县全部拉响高温橙色或黄色预警。

趋势研判：户外或高温条件下体力劳动者、运动爱好者、婴幼儿、65岁以上的老年人、患有精神疾病以及心脏病和高血压等慢性疾病的人群是高温中暑的重点人群。

风险管理建议：（1）继续加强与气象部门联系，及时做好气象灾害预警。（2）建议有关部门适当调整户外或高温环境下作业人员工作时间段。（3）加强公众高温防暑健康意识

宣传教育：如果出现头晕、恶心、口干、迷糊、胸闷气短等症状时，应怀疑是中暑早期症状，需让患者迅速脱离高温环境，移到通风良好的阴凉处平卧休息给予含盐的清凉饮料，一般可很快恢复，如病情严重应立即到医院治疗。（4）出行戴宽檐帽和墨镜或使用遮阳伞是比较简单的防晒方式，家里常备防暑降温药，如十滴水、仁丹、风油精。（5）驾车出行，离开停车场时千万不要将儿童和老人留在车内。

2、霍乱、菌痢、伤寒和副伤寒等肠道传染病：肠道传染病作为影响我市居民健康的急性传染病之一，其发病率高、影响面广、所造成的经济损失严重。八月份依然是霍乱等肠道传染病的流行高发季节，经督导检查，发现我市各级医疗机构肠道门诊开诊情况都存在的问题，以霍乱、菌痢、伤寒和副伤寒为重点的肠道传染病疫情发生的风险和防控压力进一步加大。

趋势研判：根据我市肠道门诊汇总数据和外环境监测显示，今年我市腹泻病发病人数、流行趋势与往年持平，但不排除霍乱病例的发生和菌痢、伤寒和副伤寒为重点的聚集性疫情。

风险管理建议：（1）疾控机构加强对肠道门诊医生的培训，提高医生对霍乱、菌痢、伤寒和副伤寒诊断标准的掌握，减少误诊和漏报，做到“逢泻必登，逢疑必检”。（2）医疗机构进一步完善、规范病例信息的登记。（3）各级医疗机构

实验室提高对霍乱、菌痢、伤寒和副伤寒的采样和检测率。(4) 县区疾控需要加强对腹泻病周报表的质控,减少逻辑错误的产生,保证周报表与门诊日志的数据一致。(5) 加强对霍乱等重点肠道传染病的健康宣传,提高群众的防病和就诊意识。(6) 加强媒体、网络的舆情监测,做好肠道传染病风险沟通工作。