

# 夕月度风险评估

#### 2015年第3期(总第9期)

六安市卫生局应急办主办 六安市疾病预防控制中心应急办承办

2015年3月6日

## 六安市 2015 年 3 月份突发事件公共卫生风险评估报告

#### 一、评估背景

三月份已进入早春季节,气温逐渐回升,雨水开始增多,但天气仍然多变,时寒时暖,依然是呼吸道传染病的高发时期。 结合我省部分地市近期相继出现人感染 H7N9 禽流感病例的流 行趋势和我市传染病监测系统信息检索发现丙肝聚集性事件, 为此,市卫生局组织市及县区疾控中心相关领域专家开展了我 市三月份月度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

1、人感染 H7N9 禽流感:春节期间,我省在两周内报告了7例人感染 H7N9 禽流感病例,均为重症病例,分布在沿江的六个市,都有明确的活禽相关暴露史。部分疫情市与我市相邻,且现阶段也正处于流感病毒的流行季节。

趋势研判: 2015 年 3 月份全市境内(包括外地报本地)出现人感染 H7N9 禽流感散发病例可能性高,不排除发生家庭聚集性病例疫情的可能性。

风险管理建议: (1)农业、商务、工商、食品药品监管等部门落实联防联控措施,城市城区和城乡结合部要积极落实活禽交易市场"1110"制度,即"一天一清洗、一周一消毒、一月一休市、活禽零存栏"制度。一旦发生 H7N9 疫情,当地应坚决关闭城区活禽市场,休市期限由当地政府根据疫情形势

确定。对于溯源明确的禽类市场和环境监测中检测到 H7N9 亚型病毒的禽类市场应当体市。(2)加强医疗机构预检分诊和发热门诊管理,对就诊的流感样症状患者要详细询问禽类接触史和暴露史,开展流感病毒抗原快速检测,做好流感样病例、不明原因肺炎监测以及病例排查、诊断和救治工作。对发病前有活禽接触史,特别是宰杀过活禽的流感样症状患者,要迅速采样送检,同时及早给予达菲等抗病毒药物治疗。(3)通过报刊、广播电视、网络等媒体,告知消费者不要自行宰杀活禽,尽量食用冰鲜禽类及其制品,加大 H7N9 预防知识关键信息的宣教力度,提高公众自我防护意识。近期有禽类接触史,出现发热、咽痛、咳嗽等流感样症状,要尽早到正规医疗机构就诊,可以拨打 12320 等公共卫生热线电话进行咨询。

#### (三)一般关注事件

1、麻疹: 春季为麻疹等呼吸道传染病高发季节,全国麻疹疫情持续上升趋势提示部分地区易感人群已经积累到一定程度,春节期间人员流动带来的传染源积累会增加麻疹发病风险,麻疹病例流行病学调查结果及 2014 年度查验预防接种证结果均提示,麻疹基础免疫仍薄弱。

趋势研判: 我市存在麻疹疫情的持续上升并出现局部暴发流行的风险。

风险管理建议: (1)继续加强含麻类疫苗接种工作; (2) 强化麻疹监测系统,及时发现病例; (3)发现病例,开展应 急免疫; (4) 开展病原学监测(每县区采样 1-2 例); (5) 省 CDC 开展麻疹定量风险评估(到县级)。

2、流行性感冒: 冬春季, 我市流感病毒主要型别以 B 型为主, 随着气温的回升, 我市的流感活动水平将逐渐回落。

趋势研判:目前仍然处于流行季节,随着大中小学校寒假结束,学校流感暴发疫情报告可能会出现。

风险管理建议: (1) 哨点医院继续做好流感样病例监测和采集工作,我市流感网络实验室做好流感病毒的病原学检测工作。(2) 各县区疾控机构加强流感样暴发疫情的报告,做好标本采集和送样工作。(3) 社区卫生服务机构做好流感疫苗接种工作及呼吸道疾病预防的宣传工作。

3、裕安区丙肝聚集性疫情: 近期我市部分县区发生的丙 肝聚集性疫情多是在具有不洁输血史、血液透析人群中发生, 为此,裕安区疾控中心做了一期丙肝聚集性疫情专题风险评 估,根据评估依据做出了趋势研判并提出一些切实可行的风险 管理建议。