



月度风险评估

2018年第1期（总第43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1月8日

六安市 2018 年 1 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、季节性流感

目前我国南北方省份季节性流感活动均持续上升，且处于冬季流感流行季节水平。根据中国流感监测信息系统报告数据，2017年12月全国共报告流感及流感样病例暴发疫情1119起、报告病例数42856例（分别比去年同期上升511.5%、470.3%），无死亡（去年无死亡报告）。南、北方省份均以B(Yamagata)系为主要流行病毒。

11月以来，全省24家监测哨点医院共通过“中国流感监测信息系统”报告流感样病例（ILI）30113例，流感样病例占门诊急诊病例就诊总数比例（ILI%）为4.0%。

11月以来,全省17家网络实验对4594份流感病例标本进行核酸检测,阳性标本1104份,阳性率为24.0%。核酸检测结果: B型流感病毒占优势,为1033份,占93.6%(其中B型Yamagata系961份,B型Victoria系29份,B未分型43份)。季H3型54份,占4.9%;新甲H1型16份,占1.4%;A未分型1份,0.1%。

2017年1月1日至12月27日,全省累计接种流感疫苗579970针次,其中流感(全病毒)疫苗3324针次,流感(裂解)疫苗567081针次,流感(亚单位)疫苗9565针次;全省流感疫苗接种率为0.94%,难以形成有效的免疫屏障。

2017年12月,我市流感监测ILI%在2.24-2.45%之间,相对于去年偏低,但哨点医院门诊量却是大幅高增加。流感毒株检测也较去年H3型转为Yamagata和新甲H1、H3并存流行。

趋势研判:随着我市进入冬春季,流感病毒活动水平可能继续增强,不排除学校等人群聚集场所出现流感聚集性或暴发疫情的可能。

对策与建议: (1)六安市医疗机构、网络实验室应继续按照《全国流感监测方案(2017年版)》做好流感样病例和病原学监测工作,做好疫情研判,为流感防控提供基础; (2)各县区疾控加强流感样聚集性/暴发疫情的报告,做好标本采集和检测工作; (3)加强与教育系统的合作,建立联防联控机制,切实做好学校流感防控工作; (4)做好流感疫苗接种

工作及对公众呼吸道疾病预防的宣传教育。(5)以妇女、儿童、老年人和体弱多病者为重点的易感人群要加强锻炼,增强体质。

公众要做好以下六点:(1)注意个人卫生、勤洗手;(2)在流感流行季节,老年人与慢性病患者尽量避免去人群聚集场所,避免接触呼吸道感染患者;(3)出现流感样症状后,要保持良好的呼吸道卫生习惯,咳嗽或打喷嚏时,用纸巾、毛巾等遮住口鼻,咳嗽或打喷嚏后洗手,尽量避免触摸眼睛、鼻和口;(4)家庭成员出现流感患者时,要尽量避免相互接触,尤其是家中有老年人与慢性病患者;(5)当家长带有流感症状的患儿去医院就诊时,应同时做好患儿及自身的防护(如戴口罩),避免交叉感染;(6)幼儿园、学校要落实晨午检制度,出现集体感染事件时,学校应尽早对患儿采取隔离措施,建议患儿居家休息,避免其与班级内未感染孩子接触,减少疾病的传播。

(三)一般关注事件

2、高致病性人感染禽流感

2017年12月,我国内地无人感染H7N9禽流感确诊病例报告。2017年全国共报告H7N9确诊病例1534例,其中死亡608人。实验室监测未发现H7N9病毒对人致病性或传播能力改变的基因突变。

趋势研判:综合2017年1~12月H7N9态势、往年疫情规

律和病原学监测结果，预计 2017/18 年冬春季 H7N9 疫情仍有可能出现季节性升高。但随着家禽强制免疫的全面实施、活禽调运监管制度和市场监管措施的进一步严格，H7N9 疫情扩散上升势头有望得到遏制。此外，人感染其他亚型动物流感病毒病例仍可能散在发生。

对策与建议：（1）按照四部委《关于进一步做好 H7N9 防控工作的通知》（国卫应急发[2017 年]10 号）加强活禽市场监管，严格活禽调运管控；（2）继续做好疫情和病原学监测，加强病例流行病学调查、禽和环境污染情况监测、病例暴露溯源调查等工作；（3）持续推动家禽产业转型升级及集中屠宰、冷链运输、冰鲜上市等长效措施落到实处。

（四）了解事件

附件:

风险评估人员

程志刚	市卫计委疾控科	科长
解少煜	市疾控中心副主任	副主任医师
常宏伟	市疾控中心检验科	主任技师
杨 卫	市疾控中心检验科	主管技师
吕 勇	市疾控中心急传科	主管医师
徐鹏鹏	市疾控中心急传科	医师
胡颖颖	市疾控中心急传科	医师
龚天麒	市疾控中心急传科	医师
周 瑜	市疾控中心急传科	研究生