



月度风险评估

2017年第12期(总第42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

2017年12月8日

六安市2017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、诺如感染暴发疫情

2017年1-11月全国共报告294起诺如病毒暴发疫情，报告疫情数高于历史任何年的全年水平。疫情常在托幼机构和学校场所暴发，主要通过人与人接触传播（呕吐物），辅以水污染及感染厨工污染食物等途径传播暴发。

每年冬季及次年春季都是诺如病毒高发季节，今年我市共报告4起学校场所诺如病毒感染暴发疫情，疾控部门反应及时，均得到妥善处置，疫情未得到进一步扩大、蔓延。

对策与建议：（1）各地加强疫情监测和分析，及早发现聚集病例和暴发疫情，及时采取控制措施；（2）应加强对学

校和托幼机构等集体单位诺如病毒防控知识的宣传教育和预防指导，规范处置病人吐泻物，发生腹泻或呕吐聚集性病例时要立即报告和调查处置。（3）市场监管部门加大对食品、饮用水安全的监督、监管力度，严防水源性、食源性诺如病毒感染性腹泻暴发。

（三）一般关注事件

2、高致病性人感染禽流感

2013年至今，我国内地27个省份累计报告人感染H7N9禽流感病例1534例，死亡608人，病死率约39.6%。2017年11月份：云南省新增报告1例H7N9病例、广西省报告我国2017年首例H5N6病例、湖南省新增报告1例H9N2病例。与往年流行季相比，人感染H7N9禽流感疫情明显呈低发趋势，可能与禽类养殖场普遍接种禽类疫苗有关。

趋势研判：在目前禽养殖、流通和消费模式未发生根本改变的背景下，2017/18年冬春季H7N9疫情将再次出现季节性流行，仍可能出现人感染其他亚型禽流感甚至其他亚型动物流感散发病例，特别是人感染H5H1、H5N6和H9N2禽流感病例。

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。

3、非职业性一氧化碳中毒事件

非职业性一氧化碳中毒事件易发生在冬季（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。从全国范围看，2017年中毒报告数量趋势与往年一致，死亡比例较高。近期，网络舆情监测显示，百度指数和微信指数关于“一氧化碳中毒”关键词搜索也呈上升趋势。

2017年8月26日舒城县桃溪镇因聚餐引起一起非职业性一氧化碳中毒事件，共计就诊25人，症状以头昏、头痛、胸闷、心悸、恶心、呕吐为主，给予吸氧为主的对症治疗。

对策与建议：（1）各级人民政府指挥协调相关部门，及时通报信息，实现信息共享，共同研究分析非职业性一氧化碳中毒事件的发生原因和影响因素。对非职业性一氧化碳中毒及时、有效地开展监测、报告。对可能发生的中毒事件协调气象、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）做好非职业性一氧化碳中毒的监测报告与医疗救治工作，积极做好相关调查处置和综合评估工作。（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。

(四) 了解事件

4、美国甲肝疫情

2016年底以来，美国加利福尼亚州（简称加州）、密歇根州、犹他州相继发生大规模甲型病毒性肝炎（甲肝）疫情，驻洛杉矶总领事馆也发布警示，提醒领区内中国公民注意甲肝疫情。2017年11月，肯塔基州宣布甲肝暴发，基因型与加州一致，大多数患者为无家可归者、吸毒人群及其密切接触者，疫情主要是在卫生条件较差地区，通过人与人之间密切接触传播。

趋势研判：随着我国社会经济水平的发展，饮水卫生和食品卫生管理逐步加强，公众健康意识不断提高，甲肝等肠道传染病的发病风险越来越低；2008年甲肝疫苗纳入儿童免疫规划后，适龄儿童甲肝疫苗接种率持续保持在90%以上，形成了有效的免疫屏障，<10岁儿童发生疫情的风险极低。

对策建议：（1）继续密切关注美国加州甲肝爆发疫情发展态势，通过世卫组织（WHO）和双边渠道及时获取当地疫情进展。（2）做好甲肝疫情监测，及时发现、报告和处置聚集性疫情，并储备一定数量甲肝疫苗用于暴露后预防。（3）建议我市人员前往美国加州、密歇根州、犹他州等甲肝流行地区公民注意该地区的甲肝疫情，并建议接种甲肝疫苗。

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
李鹏飞	市疾控中心职卫科	副主任医师
刘 磊	市疾控中心职卫科	医师
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