2013 年第十五届亚洲赛艇锦标赛和全国青年 U-18 赛艇锦标赛疾病控制工作方案

根据市委办公室[2012]56 号通知精神和市委市政府相 关专题会议及创建国家卫生城市相关要求,为有效预防和控 制急性传染病的流行与病媒生物的危害等,防止食物中毒、 食源性疾病等突发公共卫生事件的发生,切实保障 2013 年 第十五届亚洲赛艇锦标赛和全国青年 U-18 赛艇锦标赛活动 顺利进行,特制定本工作方案。

一、疾病控制组织

组 长: 沈永平 市卫生局副局长 139****6085

副组长: 李开春 市疾病预防控制中心主任 138****9328

成 员:程志刚 市卫生局疾控与农卫科副科长 139****1600

胡昭良 市疾病预防控制中心副主任 138****7121

解少煜 市疾病预防控制中心副主任 138****9689

凡正立 金安区卫生局纪检组长 138****8950

周永胜 裕安区疾病预防控制中心主任 139****3186

朱善友 金安区疾病预防控制中心主任 139****1113

联系人: 汪 军 市疾病预防控制中心办公室主任 137****3000

曹洪娟 市卫生局疾控与农卫科 187****5522

二、疾病预防、控制及突发公共卫生事件调查处置工作

(一) 时间: 2013年9月12日-18日和9月22日-29

日。

(二)地点:工作台设置在月亮岛综合馆外,安全保卫 部指定位置。

(三)工作职责:

- 1、宣传教育。设置疾病控制工作台和咨询热线电话 (12320)等,并指定人员开展宣传传染病和食物中毒等预 防知识,提高运动员和公众的自我防护意识和城市公共卫生 水平。
- 2、日常监测。市、区疾病预防控制机构和各级医疗机构要紧密配合,不断完善疫情监测网络,切实加强霍乱、鼠疫、人感染 H7N9 禽流感、疟疾、肠道传染病以及输入性疾病等重点疾病监测,做到早发现、早报告、早隔离、早治疗。同时要加强传染病疫情网络直报审核工作,启动传染病早期预警分析系统,及时向市、区卫生局报送预警信号。
- 3、及时处置。一旦发现传染病等病例及时采取有效的 预防与控制措施,迅速切断传播途径,控制疫情传播和蔓延。 突发公共卫生相关事件发生后,疾病控制中心负责组织疾病 相关人员立即到达现场,负责开展现场流行病学调查与处 理,并做好风险沟通工作。发生不同等级疫情时,启动相应 级别的工作方案。

(四)人员分工:

1、市、区 3 家疾病预防控制中心各组建一支 4-6 人疾

病控制现场工作小组,负责以上工作,服从市卫生局和小组 长统一调度。

- 2、根据现场需要和疫情发展情况,实施分级管理和控制。
- 3、疾病控制现场工作小组长:解少煜 138****9689, 副组长:吕勇 139****5312。要求现场工作人员必须 24 小时保持通讯畅通。

三、病媒生物监测工作

- (一)时间: 比赛正式开始前, 分别为 2013 年 9 月 10-11 日和 9 月 20-21 日。
- (二)地点:花都大酒店、皖西宾馆、沃尔特大酒店、白天鹅大酒店、裕安大酒店、学苑宾馆和月亮岛比赛赛河堤两边。

(三)工作职责:

- 1、开展鼠、蚊、蝇和蟑螂病媒生物密度监测。
- 2、鼠密度监测为当日 19 时左右每个宾馆按要求一次性布放 20 个捕鼠夹及月亮岛比赛赛河堤两边一次性布放 40 个捕鼠夹,次日 7 时左右回收,计算鼠密度;蚊密度监测要求当日每个宾馆使用诱蚊灯 1 只,监测从日落 20 分钟后开始,连续诱集 6 小时,计算蚊密度;蝇密度监测要求每个宾馆放1 个诱蝇笼,当日上午 9~10 点之间布放,下午 3~4 点间收回,计算蝇密度;蟑螂密度监测要求当日 19 时左右每个宾

馆按要求一次性布放 10 张粘蟑纸,次日 7 时左右回收,计算蟑螂密度。

3、所有监测数据数据要求分别于2013年9月11日和9月21日12时前完成监测记录填写和评估报告,并将资料报给市创卫办,以便于及时整改和开展病媒生物控制工作。

(四)人员分工:

- 1、市、区 3 家疾病预防控制中心各组建一支 4-6 人病 媒生物监测现场工作小组负责以上工作,服从市卫生局和小 组长统一调度。
 - 2、根据现场需要和实际情况,实施分级管理。
- 3、病媒生物现场工作小组长: 解少煜 138****9689, 副组长: 卫平复139****1684。