区爱卫办关于开展病媒生物

专项整治的通知

各街道（园区）、区爱卫会各成员单位：

本月中旬，市爱卫办将对我区开展年度病媒生物防制效果暨密度控制水平评估，评估结果将作为国家卫生区创建和复审支撑依据。为全力做好我区病媒生物防制工作，保护人民群众的身体健康，营造清洁、宜居的生活环境，助力常态化疫情防控工作，为我区创卫复审顺利通过打下坚实基础，区爱卫办决定，即日起针对蚊蝇鼠蟑等病媒生物的繁殖高峰期和活动频繁形势，全力开展全区重点场所病媒生物专项整治工作，现将有关事项通知如下：

一、时间

2022年7月至9月底。

二、专项整治范围

全区城乡结合部、农集贸市场及其周边、生活垃圾暂存（转运）场所、餐饮场所、商场超市、宾馆饭店、医院、学校、建筑拆迁工地、居民小区、机关企事业单位、机场车站、公园绿地、湖泊水体等。

三、标准依据

依据《病媒生物综合管理技术规范 城镇》（GB/T 27775-2011）《病媒生物密度控制水平 鼠类》（GB/T 27770-2011）《病媒生物密度控制水平 蚊虫》（GB/T 27771-2011）《病媒生物密度控制水平 蝇类》（GB/T 27772-2011）《病媒生物密度控制水平 蜚蠊》（GB/T 27773-2011）等标准开展相关工作。

四、工作内容

（一）居民小区。各居民小区，尤其是老旧小区、城中村要落实街道社区环境卫生保洁制度，清理楼道、院内垃圾堆物，保持公共环境卫生清洁，清理积水，清除宠物粪便，消除卫生死角。规范设置毒饵站，捕蝇笼等防制设施。创新形式，广泛开展病媒生物防制知识宣传。

（二）农集贸市场及其周边。发动商户对所有摊位进行全面彻底环境卫生清理，对市场内公厕、水池、垃圾桶等基础设施进行清扫保洁，确保摊位下水道畅通，特别是肉类、水产品加工和售卖区要加强清扫保洁。市场管理者要完善市场内外病媒生物防制设施，加强外环境整治，规范垃圾转运，合理增加消杀频次。

（三）生活垃圾转运场所。垃圾转运站内外规范设置毒饵站，加强地面冲洗保洁、除臭和污水清理，防止孳生蚊蝇，适当增加药物喷洒频次，控制病媒生物密度。垃圾暂存点要加强保洁清理，做好苫盖，合理增加药物消杀频次。

（四）餐饮场所。加强餐饮场所尤其是小餐饮卫生管理，完善防制设施，清理卫生死角。为保证防制效果，鼓励场所经营者聘请病媒生物防制专业机构上门开展防制工作。

（五）低洼易涝地区。各街道园区、各单位要在低洼易涝地区积水退去后及时清理垃圾杂物、宠物粪便、淤泥沉积物，有效清除蚊蝇孳生地。对于暂时无法清除的各类积水，可每周1次投放灭蚊幼剂杀灭蚊幼虫。一旦监测发现病媒生物密度较高时，应采取化学防制手段，迅速降低密度，以防止传染病的发生。

（六）宾馆饭店、机关企事业单位、学校及其他类型场所。要检查完善室内防蝇防鼠设施，及时清理厨余垃圾和生活垃圾，避免蝇类孳生，填堵与外界相通的空洞缝隙。院落中规范设置毒饵站，设置点位规范合理，有警示标识，及时清除院内堆放的杂物和积水容器，防止鼠类栖息和蚊虫孳生。

四、工作要求

1.各单位各部门要遵循以孳生地治理为主，以药物防制为辅的综合性防制策略，同时要遵循科学合理用药和安全环保施药的原则，抓好落实。各街道园区爱卫会要加强组织协调和培训指导，适时开展辖区内检查指导。

2.各单位各部门要总结前期国家卫生区创建工作经验，成立专班，立即行动，按照《病媒生物专项整治范围及数量》，落实自查整改，区爱卫办及创卫办病媒生物防治专业组将开展检查督导。

3.各单位要指定专人负责此项工作的协调联络和技术指导，并于7月7日前将病媒生物防制联络人情况反馈区爱卫办，近期将组织相关培训工作。

附件1：病媒生物专项整治范围及数量表

附件2：宣传要点

附件3：各单位协调联络员情况表

联系人： 马宁宁 联系电话：84458336

天津市东丽区爱国卫生运动委员会办公室

2022年7月5日

附件1 国家卫生区病媒生物防制效果评估抽样范围及数量

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 检查点位 | 蚊虫 | | 蝇 | | | | 鼠 | | | | 蟑螂 | | 责任单位 |
| 单位数 | 延长米数 | 室内单位数 | 房间数 | 室外单位数 | 容器数或延长米数 | 室内单位数 | 房间数 | 外环境单位数 | 延长米数 | 单位数 | 房间数 |
| 居委会 | 10 | 2000 |  |  |  |  | 3 |  |  |  | 3 | 30 | 街道(园区) |
| 单位（有独立院落） | 15 | 2000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 相关单位 |
| 建筑工地 | 8 | 2000 | 3 | 30 |  |  | 3 | 30 | 1 | 100 |  |  | 住建委、街道(园区) |
| 道路（雨水井口） | -- | 2000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 城管委、街道(园区) |
| 大中型水体 | 5 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 街道(园区) |
| 特殊场所诱蚊/人次 | 5 | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 相关单位 |
| 餐饮店 |  | | 20 | 200 |  |  | 20 | 200 |  |  | 50 | 500 | 市场监管局、街道(园区) |
| 商场、超市 |  | | 10 | 100 |  |  | 10 | 100 |  |  | 5 | 50 | 市场监管局、商务局、街道(园区) |
| 机关、企业单位 |  | | 10 | 100 |  |  | 10 | 100 |  |  | 30 | 300 | 各单位 |
| 饭店宾馆 |  | | 6 | 60 |  |  | 6 | 60 |  |  | 10 | 100 | 文旅体局、街道(园区) |
| 农贸市场 |  | | 3 | 30 |  |  | 3 | 30 | 1 | 100 | 2 | 20 | 商务局、市场监管局、街道(园区) |
| 医院 |  | | 3 | 30 |  |  | 3 | 30 |  |  | 3 | 30 | 卫健委 |
| 机场或车站 |  | | 1~2 | 15 |  |  | 1~2 | 15 | 1 | 100 | 1 | 100 | 交通运输委、街道(园区) |
| 室外垃圾容器 |  | |  |  | -- | 50 |  |  |  |  |  |  | 城管委、街道(园区) |
| 垃圾中转站 |  | |  |  | -- | 5 |  |  | 3 | 300 |  |  | 城管委、街道(园区) |
| 外环境散在孳生地 |  | |  |  | 15 | 1500 |  |  |  |  |  |  | 城管委、街道(园区) |
| 公共厕所 |  | |  |  | -- | 5 |  |  | 3 | 300 |  |  | 城管委、农委、街道(园区) |
| 学校 |  | |  |  |  |  | 4 | 40 |  |  | 6 | 60 | 教育局 |
| 公共绿地、公园或道路两侧 |  | |  |  |  |  |  |  | 4 | 400 |  |  | 城管委、街道(园区) |
| 单位或居民区院内 |  | |  |  |  |  |  |  | 5 | 500 |  |  | 相关单位、街道(园区) |

附件2

开展病媒生物防制，做好“三管三防三除”

一、“三管”：避免病媒生物孳生栖息

管好积水——没有积水就无蚊虫孳生。清除各种积水和积水容器，要做到倒置瓶瓶罐罐或给容器加盖；水培植物勤换水，花盆托盘不积水。院子要清理各类杂物，平整洼地。

管好垃圾——不给蟑螂、老鼠提供食物，不给苍蝇提供孳生地。生活垃圾分类投放，垃圾容器有盖，做到日产日清；保持地面、桌面卫生整洁，不留食物残屑；食品储存要加盖网罩或密封存放。

管好外来物品——不把虫害带回家。外出采购物品、取快递、购买绿植等带回家前，在屋外检查是否夹带蟑螂等，如有发现应予以清除。

二、“三防”：不让病媒生物侵扰生活

防入室。居家安装纱门、纱窗阻止蚊蝇进入室内；封闭建筑物与外界相通的所有孔洞缝（废弃孔洞、预留孔洞、各类管洞等），缝隙不大于6mm，阻止老鼠进入室内。

防蚊虫叮咬。外出活动穿着浅色长袖衣裤，或涂抹有农药登记证的驱蚊剂或驱蚊花露水；室内少量蚊虫，用电蚊拍拍打；使用蚊香驱蚊时，可将蚊香放于上风向；电蚊香注意及时断电。

防蟑螂栖息。储存好食物，关紧水龙头，让蟑螂断水断粮；堵洞抹缝，堵嵌好墙体、灶台、橱柜缝隙和门窗空隙；定期翻箱倒柜，清除卵鞘。

三、“三除”：科学规范开展杀灭

诱捕除老鼠。家庭内灭鼠推荐使用粘鼠板，应避免将粘鼠板放置在潮湿、多灰和阳光直射的环境。室内不用毒饵灭鼠，室外使用时需将毒饵放置于毒饵站内沿墙投放在角落或物体旁隐蔽处。处理鼠尸戴口罩手套，清理后及时洗手。

喷洒除蚊蝇。如居家蚊蝇密度较高时，可使用正规渠道购买的杀虫气雾剂杀灭蚊蝇，对目标轻摁一下喷头即可，无须追喷直至目标跌落。

毒饵除蟑螂。灭蟑胶饵的灭蟑效果非常好，将胶饵点施在蟑螂经常出没的角落或隐蔽处，一般点在室橱柜顶板、抽屉底背面不易被破坏掉，每个点绿豆、米粒大，间隔0.5米左右点一点，可保持半个月灭蟑作用。

附件3

各单位协调联络员情况表

单位：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 所在部门 | 职务 | 联系方式 |
|  |  |  |  |