

# 泉州市丰泽区人民政府北峰街道办事处文件

泉丰北函〔2024〕16号

答复类别：A类

## 关于泉州市丰泽区第六届人大三次会议 第1023号建议的协办答复

丰泽区城管局：

《关于防范重大公共卫生风险--开展蚊虫孳生地环境整治的建议》（第1023）号收悉。我单位的答复如下：

在面临重大公共卫生风险时，防范传染病的扩散和流行至关重要。特别是在蚊虫孳生的环境中，这一挑战尤为突出。因此，我街道和下属社区开展有效的环境治理和传染病监测应急处置工作。

**一、组织重视。**我街道立即成立了由街道办主任为组长，分管领导为副组长，街道全体挂钩社区领导和社区书记为主要成员的领导小组，实行主要领导亲自抓、分管领导具体抓的良好格局，层层落实，明确责任，制定具体的工作措施，明确具体的任务和责任主体，确保各项任务落到实处。

**二、加强卫生健康知识宣传。**街道组织发动社区及辖区内的相关单位结合创卫、创城、疫情防控等工作开展爱国卫生运动，充分利用广播、电视、LED、网络、微博、宣传单等媒体介

绍除四害防病、预防呼吸道传染病、登革热等为主要内容的卫生健康知识，加大健康教育和登革热疫情防控知识科普宣传，向群众广泛宣传灭蚊、灭鼠防病相关卫生知识，使活动家喻户晓，人人参与，提高广大人民群众的自我保护能力，养成良好的卫生习惯，切实将宣传落实到位。

**三、开展环境治理。**街道、社区于统一时间段集中开展在辖区内进行集中开展以除四害、创城、创卫和防控登革热疫情工作、秋冬季灭蚊以及环境卫生清洁为主的环境大整治和消杀，集中开展以环境治理为主和药物消杀为辅的病媒生物防制工作，统一集中开展灭蚊活动，全区做到统一行动、统一时间（在伊蚊活跃时段，上午 7:00-9:00 和下午 4:00-6:00）、统一用药，保证不漏户、不漏房间、不漏蚊子藏匿区域，全力开展爱国卫生运动，强化环境消杀及病媒生物防制工作，科学指导群众对水淹的住房、学校、公共场所及厕所等人员活动密集的重点场所实施环境消杀。要以地下室、地下车库、民防工程、垃圾中转站等地下积水环境和商场超市、农贸市场、车站等人群集中活动场所为重点，清理病媒生物孳生地，从源头上降低病媒生物密度。按照环境治理为主、药物防制为辅的原则，坚持日常防制和集中防制相结合，专业防制和常规防制相结合，快速有效地降低灾区的病媒生物密度，减少虫媒传染病发生，以降低病媒生物密度。既动员居民群众自己动手清理死角、清除积水、翻盆倒罐，又组织专业防制队伍和社区消杀队员开展灭蟑、灭鼠、灭蝇、灭蚊活动。全面消除病媒生物孳生地，从源头上降低病媒生物密度，有效降低传染病通过媒介生物传播风险，清除以蚊虫为重点的“四害”孳生（栖息）场所，落实成蚊药物消杀，切实降低蚊虫密度，确保实现布雷图指数  $\leq 5$ 、“四害”密度控制在国家“四害”控制标准 C 级以上的目标。自 2020 年以来爆发新冠肺炎病毒感染、登革热、寨卡病毒

疫情等风险极高的传染病的防控工作，各社区按照职责分工，创建网格化工作机制，对室内外环境、食堂、休息室、宿舍、库房、厕所及垃圾堆等重点部位进行彻底清理和消杀。全面消除病媒生物孳生地，从源头上降低病媒生物密度，有效降低传染病通过媒介生物传播风险；坚持“预防为主”的原则，特别是加强监测、加强苗头性事件的早期处置，比如去年10月出现一例登革热病例，街道马上联系120送患者到医院进行住院、隔离、治疗、消毒等措施，同时对疫点半径200米范围内开展连续三天的防蚊、灭蚊消杀等工作，防止疫情扩散，并告知群众灭蚊的方法和途径，同时依托专业除害队伍做好辖区范围内单位和居民区的灭蚊投药工作，确保投药到位率和覆盖面。在全街道展开了防控登革热疫情和环境消杀活动，每周进行环境卫生整治和消毒，控制了病媒的传播，保证了全街道百姓的日常生活环境，全面进行环境卫生整治清理。控制了蚊蝇密度和疫情的传播途径，确保了全街道百姓的日常生活环境健康、卫生。2023年度北峰街道开展爱国卫生活动共计34次，清理卫生死角5609处，清除乱堆垃圾4945处，清除积水1514处，清理垃圾1168吨，出动人数8745人次，消杀面积1620465平方米，使用84消毒液1200公斤，高效氯氰菊酯2849公斤，通过灭蚊活动，切实降低了我街道蚊媒密度，将蚊媒密度控制在国家规定标准之内。

**四、创建卫生社区。**社区内道路清洁平整、无积水，建筑立面、楼道等区域干净整洁；公园、绿道、宅间绿地能够满足居民休闲、运动等需要；增加社区绿化面积，种植驱蚊植物，如薰衣草、驱蚊草等，既能美化环境，又能自然驱蚊；社区内食品生产经营单位内外环境卫生整洁，安装使用油烟净化装置并达标排放；建立生活垃圾分类制度，推行生活垃圾分类投放、分类收集、分类运输、分类处理、合理布局居住社区的生

活垃圾分类投放容器、箱房、桶站等设施设备，生活垃圾日产日清；引导居民文明饲养禽畜宠物，及时清理粪便定期体检驱虫。在13个社区设立蚊虫密度监测点，定期监测蚊虫数量，为防控工作提供数据支持。

### **五、开展传染病监测与应急处置。**

1. 街道建立监测网络：在社区内建立传染病监测网络，及时发现并报告疑似病例。

2. 街道组织社区加强宣传教育工作：通过宣传栏、微信公众号等多种渠道，普及传染病防控知识，提高居民自我防护意识。

3. 街道、社区设立应急处置预案：一旦发现疑似病例，立即启动应急处置预案，进行隔离、治疗、消毒等措施，防止疫情扩散。

防范重大公共卫生风险，需要我们从环境治理和传染病监测应急处置两方面入手，通过科学的方法和有效的措施，减少蚊虫孳生，及时发现并控制传染病的扩散，保障社区居民的健康安全。

分管领导：胡志坚

经办人员：吴晓霞

联系电话：15859595577

泉州市丰泽区人民政府北峰街道办事处

2024年4月11日

(主动公开)

抄送：区政府督查室、区人大人事代表委。