



澳門特別行政區政府
Governo da Região Administrativa Especial de Macau
社區服務諮詢委員會
Conselho Consultivo de Serviços Comunitários

北區社區服務諮詢委員會平常會議

議程前發言

王堯勛

2025年8月7日

加強跨部門聯動，全面防控基孔肯雅熱傳播

近期，本澳鄰近地區相繼報告基孔肯雅熱病例。該病為經白紋伊蚊及埃及伊蚊叮咬傳播的急性病毒性疾病，可導致高熱、劇烈關節痛，並伴有頭痛、皮疹、疲勞及眼紅等症狀。隨著人員往來頻繁，澳門亦出現輸入性病例，增加了本地暴發的風險。為有效遏止基孔肯雅熱在本澳的擴散，必須堅持「預防為先」，實施嚴密的聯動防控機制，避免疫情擴大。

除社區病例外，近期新城 A 區建築工地亦發現多宗病例，涉及曾在粵澳兩地工作及居住的人士。澳門人口密集、流動性高，且部分地區如閒置地、無人管理的「三無大廈」等，衛生管理薄弱，易成為蚊蟲滋生熱點，對疾病防控構成重大挑戰。

針對以上情況，本人建議如下：

1. 鑒於澳門作為國際旅遊城市，流動人口眾多，建議衛生部門提升對人員密集場所的疾病監測，及早發現與應對疑似病例，降低基孔肯雅熱聚集性暴發的風險。
2. 參考珠海開展的「六集中」防蚊滅蚊專項行動，建議相關部門協調聯動，全面開展「全城滅蚊大行動」。重點針對「三無大廈」、閒置地等高風險區域進行徹底環境整治和滅蚊措施，最大限度減少病毒傳播風險，保障市民健康。
3. 鑒於澳門與大灣區城市聯繫緊密，建議設立跨區域疫情資訊共用平台，實時交流病例數據。利用可視化數據分析工具，動態監測蚊媒疫情趨勢，提前預判傳播路徑，並制定針對性預防措施，全面提升本地防控能力，切實減輕對居民生活的影響。