

澳門特別行政區政府 Governo da Região Administrativa Especial de Macau

衛生局 Serviços de Saúde

關於立法會羅彩燕議員書面質詢的答覆

遵照行政長官指示,經徵詢市政署之意見,本人對立法會2024年 11月14日第1154/E884/VII/GPAL/2024號函轉來羅彩燕議員於2024年 11月8日提出,行政長官辦公室於2024年11月15日收到之書面質詢, 答覆如下:

登革熱的主要傳播媒介是埃及伊蚊和白紋伊蚊,目前本澳傳播登革 熱的主要媒介仍是白紋伊蚊,暫未發現埃及伊蚊的踪跡。為應對蚊患問 題,衛生局持續監測全澳的誘蚊產卵器,並每月在網頁內公佈結果,通 過分析相關數據,適時實施針對性的預防及控制措施。

為降低白紋伊蚊孳生機會,衛生局每月在全澳街道排水渠等地點施 放滅孑孓 (蚊幼蟲)油劑及進行化學滅蚊,在蚊患高峰期間由每月一次 增至每月兩次,2024年9月更按風險評估對部分衛生黑點增加化學滅蚊 至三次。此外,持續對空置地盤、大廈公共地方及其他衛生黑點進行巡 查,如發現衛生問題會及時干預,以及按需要轉介相關部門跟進。2024 年 1 至 10 月,已執行超過 9,800 次巡查及 2,000 次滅蚊工作。

就登革熱防控的工作,市政署與衛生局一直保持緊密聯繫,針對經 衛生局評定具公共衛生風險的衛生黑點,派員協助清理有關地段內的垃 圾、雜物及積水容器,以降低社區蚊患風險。此外,市政署於每年3至 11 月期間,均會對轄下約 170 個市政設施,如公園、休憩區及市政墳場 等開展每月至少兩次的化學滅蚊工作,並會根據衛生局的誘蚊產卵指 數,適時調整滅蚊頻次,以更好防範蚊媒疾病的傳播。就近月本澳出現 登革熱的個案情況,市政署亦配合針對相關風險區域範圍的市政設施開 展高頻次滅蚊工作,以儘量減低登革熱的傳播風險。

: 東望洋新街 339 號 衛生局行政樓 Endereço

: Edifício da Administração dos Serviços de Saúde, Rua Nova à

Guia, n.º 339, Macau

地址

電話 : (853)2831-3731 傳真 : (853)2871-3105 電子郵箱 E-Mail

: info@ssm.gov.mo



澳門特別行政區政府 Governo da Região Administrativa Especial de Macau

衛生局 Serviços de Saúde

在接獲登革熱病例通報時,衛生局會隨即調查病例,對相關人群和區域進行風險評估及開展應對工作。倘屬本地個案,更會立即檢查孳生源、在風險區域進行化學滅蚊,在社區內設置臨時抽血站,為出現疑似登革熱症狀人士抽血,及早發現潛在病例,以及加強宣傳教育,做好相應的預防及控制措施。

在粤澳合作方面,兩地一直就不同傳染病的流行情況保持密切溝通 和聯繫,及時交流和評估傳染病對兩地構成的潛在風險,並按既定機制 進行通報,確保聯防聯控工作順利執行。因應旅遊旺季及登革熱流行情 況,衛生局會於各口岸播放電子宣傳品及影片,在飛機航班等交通公具 上作宣傳廣播,提醒出入境人士做好防護措施。

市政署與衛生局作為"預防登革熱工作小組"成員,每年均會聯同 小組轄下多個政府部門及團體開展有關預防登革熱的宣傳工作,持續透 過電台、電視台、手機提示短訊、海報、單張、電子圖文包、街道橫 額、易拉架、燈柱旗、城市資訊亭廣告、主題網頁及新聞稿等不同渠 道,向全澳市民及遊客宣傳防範登革熱的重要信息,提高對登革熱的認 知,從而加強個人清除積水及做好防蚊措施的責任。

> 衛生局代局長 鄭成業

地址 Endereço

: 東望洋新街 339 號 衛生局行政樓

Edifício da Administração dos Serviços de Saúde, Rua Nova à

Guia, n.º 339, Macau

電話 : (853)2831-3731

傳真: (853)2871-3105

電子郵箱 E-Mail

: info@ssm.gov.mo

版次/Ver. 003 2021年10月