

澳門特別行政區政府 Governo da Região Administrativa Especial de Macau 行政公職局 Direcção dos Serviços de Administração e Função Pública

來函編號 Sua referência 來函日期 Sua comunicação de 發函編號 Nossa referência 澳門郵政信箱 463 號 C. Postal 463 - Macau

0125/SAFP-DRTSP-DERP/OFC/2025

事由: Assunto

加強基孔肯雅熱及登革熱管理及應對工作

Reforçar as medidas de gestão e de resposta à Febre Chikungunya e à Febre de Dengue

應衛生局來函要求轉達以下訊息:白紋伊蚊為本澳傳播基孔肯雅熱及登革熱(以下簡稱"雙熱")的主要媒介,本澳正處於白紋伊蚊活動高風險季節,加上鄰近地區"雙熱"傳播仍活躍,因應跨境人員往來頻繁,本澳出現輸入性"雙熱"個案風險將持續一段時間,不排除出現社區傳播的風險。

白紋伊蚊偏好在細小、清潔而靜止的積水中產卵,故清除積水為預防"雙熱"最有效的措施。早前衛生局透過「預防登革熱工作小組」召集,於6月至7月期間開展跨部門聯合巡查工作,對一系列社區場所,包括公園、地盤、口岸、碼頭、酒店、學校、院舍和大廈公共地方等進行孳生源巡查,期間亦發現部份場所存在積水並已出現蚊蟲孳生情況。

為加強公共部門預防"雙熱"的管理及應對工作,建立自主防蚊滅蚊的能力,以降低"雙熱"的傳播風險,現促請各公共部門對轄下場所或敦促其監管的場所做好環境衛生管理,並確保相應防蚊措施落實執行,包括:

1. 孳生源清理

應安排專責人員定期巡查轄下工作或服務場所,加強清理容器積水,避免因積水孳生蚊蟲的情況。此外,倘所屬管理範圍涉及使用水馬等經常存在積水的設備,應採取措施(例如:確保蓋好注水



頁編號

0125/SAFP-DRTSP-DERP/OFC/2025 請見電子簽名上所載的日期 Vide a data da assinatura Data

Pág. n.º 公函編號 Of. n.º 日期:

澳門特別行政區政府 Governo da Região Administrativa Especial de Macau 行 政 公 職 局

Direcção dos Serviços de Administração e Função Pública

口)減少蚊蟲繁殖孳生。常見孳生源及相關處理方式詳見預防登革 熱及基孔肯雅熱相關指引。

2. 防蚊滅蚊設備

適時檢視及完善轄下工作或服務場所的防蚊設備或相關配套,例如 考慮在場所安裝紗窗或滅蚊燈等防蚊滅蚊設備。

3. 定期化學滅蚊

考慮部份工作或服務場所的地埋環境靠近郊區或較大綠化範圍,容 易出現蚊蟲孳生問題,除採取防蚊措施外,應按需要自行或聘請專 業滅蟲公司定期進行化學滅蚊工作,降低有關場所範圍的傳播風 险。

4. 監督管理

各部門建立巡查及管理機制確保以上防蚊滅蚊措施有效執行。

就應對防控基孔肯雅熱,特區政府正積極做好應對部署,透過人員 培訓、完善設備、儲備物資三方面,推動社會各界為轄下場所建立 自主防蚊滅蚊能力,從而進一步強化本澳對"雙熱"的整體防控能 力。衛生局可向部門提供滅蚊能力技術培訓及講座。更多防蚊滅蚊 資訊,請瀏覽預防登革熱及基孔肯雅熱專頁。

1. 二維碼:



2. 網頁連結:https://www.ssm.gov.mo/dengueprevention/

如有垂詢,請聯絡衛生局疾病預防及控制中心(電話:28533525/ 28700800) •

耑此,順頌

台祺

電子郵箱 E-Mail : info@safp.gov.mo 址 : 澳門水坑尾街 162 號公共行政大樓 26 樓 電話 傳真 : (853)2859-4000 : (853)2832-3623 Endereço : Rua do Campo, n°162, Edificio Administração Pública, 26° andar, MACAU 版次/Ver. 003 2020年6月

頁編號 Pág. n.º 公函編號 Of. n.º 日期:

0125/SAFP-DRTSP-DERP/OFC/2025 請見電子簽名上所載的日期 Vide a data da assinatura

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

Direcção dos Serviços de Administração e Função Pública

Conforme solicitado pelos Serviços de Saúde, cabe-nos informar o seguinte:

Os mosquitos *Aedes Albopictus* são os principais transmissores da Febre Chikungunya e da Febre de Dengue (doravante designadas por "dupla febre") em Macau, região que se encontra na época de alto risco da actividade dos mosquitos *Aedes Albopictus*, estando a propagação da "dupla febre" nas regiões vizinhas ainda activa. Devido à frequente circulação transfronteiriça de pessoas, o risco de casos importados da "dupla febre", em Macau, manter-se-á por algum tempo, não se excluindo o risco de propagação comunitária.

Os mosquitos *Aedes Albopictus* colocam preferencialmente os seus ovos em pequenas quantidades de água estagnada e limpa, pelo que a eliminação da água estagnada é a medida mais eficaz para prevenir a "dupla febre". Os Serviços de Saúde, através da convocação do Grupo de Trabalho para a Prevenção contra a Febre de Dengue, desenvolveram recentemente, entre Junho e Julho, trabalhos interdepartamentais de inspecção conjunta a uma série de estabelecimentos comunitários, incluindo jardins, estaleiros de obras, postos fronteiriços, terminais marítimos, hotéis, escolas, lares e espaços comuns dos edifícios, entre outras eventuais fontes de proliferação, tendo sido detectada a proliferação de mosquitos na água estagnada em alguns destes estabelecimentos.

Para reforçar as medidas de gestão e de resposta à "dupla febre" nos serviços públicos e estimular sua capacidade independente de prevenção e eliminação de mosquitos, reduzindo o risco de propagação da "dupla febre", solicita-se a todos os serviços públicos que efectuem ou exijam uma boa gestão da higiene ambiental dos seus espaços e dos estabelecimentos subordinados sob a sua supervisão, assegurando a implementação de medidas de prevenção de mosquitos, nomeadamente:

1. Eliminação das fontes de proliferação de mosquitos

Deve ser destacado pessoal especializado para efectuar inspecções periódicas aos locais de trabalho ou aos de prestação de serviços, visando a eliminação de água estagnada em recipientes, com o objectivo de evitar criadouros de mosquitos. Além disso, caso a área sob gestão contenha barreiras repletas de água ou outros equipamentos que sempre contêm água estagnada, devem ser tomadas medidas (por exemplo, assegurar uma boa cobertura das bocas de enchimento de água) para reduzir a reprodução de larvas e mosquitos. Quanto às fontes comuns de

地 址 : 澳門水坑尾街 162 號公共行政大樓 26 樓 Endereço : Rua do Campo, n°162, Edificio Administração Pública, 26° andar, MACAU 電子郵箱:info@safp.gov.mo E-Mail 版次/Ver.003 2020年6月

頁編號 Pág. n.º 公函編號 Of. n.º 日期: Data

0125/SAFP-DRTSP-DERP/OFC/2025 請見電子簽名上所載的日期 Vide a data da assinatura electrónica

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

Direcção dos Serviços de Administração e Função Pública

proliferação de mosquitos e à sua forma de tratamento, podem ser consultadas instruções sobre a prevenção da Febre de Dengue e da Febre Chikungunya.

2. Equipamentos anti-mosquitos

Devem ser regularmente revistos e aperfeiçoados os equipamentos de prevenção e repulsão de mosquitos ou providenciadas instalações complementares nos locais de trabalho ou serviços subordinados, como, por exemplo, a instalação de redes mosquiteiras ou lâmpadas anti-mosquitos.

3. Eliminação química periódica de mosquitos

Considerando que alguns locais de trabalho ou de prestação de serviços estão próximos dos subúrbios ou de zonas verdes de maior dimensão, é mais provável ocorrer aí a proliferação de mosquitos. Para além de serem adoptadas medidas preventivas contra mosquitos, a eliminação química de mosquitos deve ser providenciada por iniciativa própria desses serviços ou mediante a contratação de uma empresa profissional de desinfestação de insectos sempre que necessário, reduzindo-se, assim, prováveis riscos de propagação.

4. Supervisão e gestão

Todos os serviços públicos terão de criar um mecanismo de inspecção e gestão que assegure a implementação eficaz das medidas anti-mosquitos acima referidas.

Em resposta à prevenção e ao controlo da Febre Chikungunya, o Governo da Região Administrativa Especial de Macau encontra-se a realizar diligentemente os trabalhos preparativos, através da formação de pessoal, do aperfeiçoamento dos equipamentos e da reserva de materiais, promovendo, junto dos diversos sectores da sociedade, a criação de uma capacidade independente de prevenção e eliminação de mosquitos nos seus estabelecimentos, reforçando a aptidão generalizada de prevenção e controlo da "dupla febre" em Macau. Os Serviços de Saúde podem fornecer aos serviços públicos cursos de formação e palestras sobre as técnicas e a capacidade de eliminação de mosquitos. Para mais informações sobre a prevenção e eliminação de mosquitos, seguem-se meios de consulta da página temática sobre a prevenção da Febre de Dengue e da Febre Chikungunya.

地 址 : 澳門水坑尾街 162 號公共行政大樓 26 樓 Endereço : Rua do Campo, n°162, Edificio Administração Pública, 26° andar, MACAU

電話: (853)2832-3623

傳真 FAX: (853)2859-4000 電子郵箱 : info@safp.gov.mo E-Mail 版次/Ver. 003 2020年6月



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

Direcção dos Serviços de Administração e Função Pública

1. Código QR:



2. Ligação à página electrónica: https://www.ssm.gov.mo/dengueprevention/

Para informações adicionais, contacte-se o Centro de Prevenção e Controlo de Doenças dos Serviços de Saúde (n.ºs de telefone 28533525/28700800).

Com os melhores cumprimentos,

局長 梁穎妍

A Directora Leong Weng In

Weng In LEONG Assinatura digital 2025.09.09

14:16:45 +0800

頁編號 Pág. n.º 公函編號

Of. n.º 日期: 0125/SAFP-DRTSP-DERP/OFC/2025 靖見電子簽名上所載的日期 Vide a data da assinatura

/m1