二零二五年八月二十七日 討論文件



文件 FEHC 27/2025

沙田區議會食物環境衞生委員會

朱焕釗先生提問:

有關沙田區基孔肯雅熱預防工作及公眾教育事宜

"廣東省基孔肯雅熱疫情持續,截至七月二十六日,佛山市已錄得超過 4 700 宗個案,澳門則錄得 4 宗輸入個案。八月二日,本港亦初步發現首宗基孔肯雅熱輸入個案。市民在暑假期間較頻繁外遊,香港出現輸入個案的風險相當高。

基孔肯雅熱主要透過帶有病毒的雌性伊蚊叮咬而傳染給人類,而香港普遍存在的白紋伊蚊可以傳播基孔肯雅熱。基孔肯雅熱病人在發病後初期,血液會帶有大量病毒,對蚊子具傳染性,如受感染蚊子在傳染期叮咬他人,有機會在本地進一步傳播病毒。鑑於沙田區人口密集,且較多人員沿鄰近東鐵線來往邊境關口,本人有以下提問:

- (1) 請問現時沙田區是否有針對疫情傳播的機制,例如「病例通報-滋生地清查-即時滅蚊」三級聯動機制,整合區內醫療機構、屋邨管理處及學校,縮短疫情應變時間?
- (2) 署方有否在區內採取更多針對性預防措施減低蚊蟲滋生 (例如巡查公共屋邨天台排水系統及公共設施;提醒地盤 承建商每日清空積水容器)。如有,請提供有關日程表。 如沒有相關安排,原因為何?
- (3) 若沙田區出現輸入病例,署方是否有策略在 48 小時內減 低區內傳染風險(例如在患者居所半徑 500 米範圍內緊急 滅蚊)?
- (4) 針對沙田區長者、外籍傭工及學童等群體,當局有否採取 更多預防基孔肯雅熱的分層教育策略(例如在區內學校和 社區會堂等地方為公眾舉辦「防蚊防疾」專題講座;假日

到較多外傭聚集的地方派發多語種防蚊宣傳單張)?如有,請提供有關日程表。如沒有相關安排,原因為何?"

衞生署的回覆

提問(1)

政府一直為出現基孔肯雅熱個案做好應急準備。如發現懷疑基孔肯雅熱病例,醫院管理局及全港醫生需立即向衞生署衞生防護中心(中心)呈報。中心會即時展開流行病學調查。當個案經檢測確診,中心會按流行病學調查及風險評估,通知食物環境衞生署(食環署)、各區民政事務處及其他政府部門和非政府機構即時協同採取行動,務求把疫情應變時間縮至最短,大大減低本地傳播的風險。

提問(3)

當出現確診個案,中心會即時通知食環署。食環署會根據中心掌握的流行病學資料,包括個案病人的住所及於傳染期內曾到訪的地點,即時進行病媒調查及針對性滅蚊工作。

預防患者受到蚊子叮咬是防止基孔肯雅熱出現本地傳播的重要措施,故患者亦會立即被安排在醫院的無蚊環境下接受治療。中心亦會為個案的家居接觸者和共同暴露於感染源頭的人士提供醫學監察及健康建議,如他們出現相關病徵,中心會安排化驗檢測。

提問(4)

中心致力透過不同途徑向市民宣傳預防蚊子傳播的疾病(包括基孔肯雅熱)的健康信息,包括於全港各區設置資訊站,加上透過不同的線上及線下渠道發放有關健康資訊,並適時根據最新情況更新內容。針對沙田區居民及其他群體,中心已於二零二五年七月二十二日在大圍街市設站,估計約有500名居民到場拿取防蚊資料。

針對各區不同的社群的需要,中心亦向政府決策局及部門(包括沙田民政諮詢中心)、公共屋邨、物業管理公司、醫療機構、學校及非政府機構廣泛發放包括預防蚊子傳播的疾病的健康教材,當中包括有關預防登革熱、日本腦炎、寨卡病毒感染及其他蚊傳疾病的單張及海報。中心亦於七月三十一日及八月五日在社交媒體專頁舉行網上直播講座,向公眾講解有關預防蚊叮及控制蚊患的資訊及健康建議,並回應市民的相關查詢。有關直播片段亦已上載中心社交媒體專頁供市民重溫。

為加強對少數族裔的支援,有關基孔肯雅熱及預防蚊子傳播的疾病的重要資訊亦已翻譯成十種少數族裔語言(包括印度語、尼泊爾語、巴基斯坦語、泰語、印尼語、他加祿語、越南語、旁遮普語、僧伽羅語及孟加拉語)並上載至衞生防護中心網站

(<u>https://www.chp.gov.hk/tc/static/104022.html</u>)。中心亦向少數族裔相關的持份者(如提供服務的非政府機構),派發相關健康資料,讓更多市民獲得防蚊的資訊,共同預防基孔肯雅熱的傳播。

食環署的回覆

提問(2)

就近期出現的基孔肯雅熱輸入個案,食環署已聯同各相關部門及持份者加強沙田區的控蚊和滅蚊工作,並已召開跨部門地區滅蚊工作小組特別會議,以協調各部門在不同地點加強防範措施,共同防範蚊傳疾病。

針對蚊蟲滋生的問題,食環署已安排更多針對性防範措施,包括: 向房屋署及康樂及文化事務署人員及承辦商提供技術支援和建議, 以助該部門加強控蚊;以及加強巡查沙田區內的建築地盤,要求地 盤承辦商清理積水,及施放殺蟲劑等,並會持續監察有關情況。

此外,食環署於八月四日至十月二十四日進行二零二五年第三期滅蚊運動,為期十二星期,旨在進一步加強防治蚊患的工作。相關工作計劃詳情可參閱文件 FEHC 31/2025《二零二五年沙田區滅蚊運

動(第三期)》附件二。食環署已計劃在八月開始,於關愛隊反映的區內蚊患黑點進行一次性滅蚊行動,包括清除蚊子滋生地、施放殺幼蟲劑、以超低微量霧化處理方式殺滅成蚊等。有關八月底至九月初的一次性滅蚊行動初步時間表請參閱附件。食環署會繼續透過民政事務處與相關持份者溝通及安排後續滅蚊行動。

提問(3)

若沙田區出現輸入病例,食環署會即時在患者的住所,及於感染期內曾到訪的地點 250 米範圍內進行病媒調查及針對性滅蚊工作,包括清除蚊蟲滋生地、於不能清除的積水處施放殺幼蟲劑,以及於成蚊棲息處如樹木茂密、陰暗隱蔽的地點和荒廢結構進行超低微量霧化處理,以殺滅成蚊。另外,各相關部門亦會在轄下的場地及處所持續進行蚊患預防及控制工作,以加強防控效果。食環署亦會聯同相關部門及地區人士在區內加強宣傳教育,提高市民防蚊意識。

提問(4)

食環署正持續加強控蚊滅蚊的宣傳教育工作,除近期於較多長者聚集的沙田街市舉辦大型防蚊控蚊的宣傳活動外,亦在屋邨附近的地方舉辦教育活動,並在外傭聚集的地方講解及派發防蚊單張及貼上宣傳海報。此外,食環署將於本年八月二十二日在香港中文大學校友會聯會陳震夏中學舉辦教育講座、九月九日在沙田醫院舉辦宣傳活動及九月二十五日在圓洲角社區會堂為物業管理公司人員講解防蚊控蚊的知識,以加強物管範圍的控蚊工作。食環署、各相關部門及持份者亦會持續通過宣傳教育活動,呼籲市民加強檢查及清除家中積水以防治蚊患。

房屋署的回覆

提問(2)

因應本港近期出現基孔肯雅熱輸入病例及夏季蚊患,房屋署已採取多管齊下的措施加強沙田區內各公共屋邨的防蚊滅蚊工作,除恆常

放置滅蚊燈和蚊子陷阱外,每月噴灑蚊霧的次數由三次增至四次;在露天去水渠施放蚊油/蚊沙的次數亦由一次增至兩次;每當大雨過後,屋邨辦事處會派人巡視每座大廈的天台和平台,若發現有去水渠淤塞,會盡快安排疏浚或維修,以預防積水導致蚊子孳生。

此外,房屋署會透過海報及單張加強公眾教育及宣傳,提醒居民採取措施防治蚊患,包活清倒家中花盤底碟積水,蓋好水桶等貯水容器,亦會聯同各持份者,例如商戶、地區人士及食環署等,進行聯合清潔行動。各屋邨亦有提醒地盤承建商清空積水容器,減少蚊子播卵的載體。

沙田民政事務處的回覆

提問(1)

在接獲公共衛生部門有關懷疑個案的通知後,沙田民政事務處(沙田民政處)會通知食環署及其他相關部門加強相關地點的滅蚊工作,並協調區議員及關愛隊,提醒當區居民提高警覺,並會向當區居民派發宣傳單張。

提問(2)

現時,沙田民政處已定期與各相關部門召開「地區防蚊及清潔衛生 專責小組」會議,報告區內白紋伊蚊誘蚊器指數、檢視各部門的防 蚊措施及控蚊工作的實施進度,並針對蚊患黑點的防蚊工作進行討 論。

在沙田地區主導行動計劃下,如沙田區的白紋伊蚊誘蚊器錄得正數,沙田民政處會透過沙田區防蚊工作通報機制發放最新資訊,提醒相關機構(如學校、屋苑等)要檢查及進行特別滅蚊行動,消除蚊子滋生地點/潛在蚊子滋生地點。因應出現懷疑個案,沙田民政處亦會協助食環署收集地區蚊患黑點分布,方便食環署更聚焦進行針對性防蚊滅蚊工作。

提問(4)

沙田民政處已在轄下中心及13間社區會堂/社區中心張貼防蚊宣傳海報/派發防蚊宣傳單張,並邀請區內業主委員會和業主立案法團在相關屋苑內張貼,提醒居民注意。沙田民政處亦會配合食環署及其他相關部門,聯同區議員和關愛隊向居民進行宣傳。

<u>沙田區議會秘書處</u> STDC 13/70/70

二零二五年八月