

本署檔號 Our Ref. : (171) in DH SEB CD/8/12/1 Pt.12

致校長/幼兒中心負責人：

### 2018年本地登革熱個案最新情況

承接本署於2018年8月15日給你的信，我們現再特函通知閣下，有關本地登革熱個案的最新情況，並呼籲閣下對登革熱提高警覺。

自8月14日至19日期間，衛生署衛生防護中心(中心)共錄得16宗本地登革熱個案。這16宗個案涉及9男7女，年齡介乎17至84歲(中位數：61歲)。發病日期為8月2日至15日期間。最普遍的病徵為發燒(15宗，93.8%)，其次為肌肉痛(13宗，81.3%)、頭痛(10宗，62.5%)、關節痛(9宗，56.4%)及皮疹(8宗，50.0%)。其他病徵包括眼痛及一般的徵狀，例如頭暈和疲倦。所有個案情況穩定。

16宗個案中，13人曾經在潛伏期內前往獅子山公園，包括三名公園職員及十名遊人。一名病人表示他並沒有前往獅子山公園，但曾經在潛伏期內到訪黃大仙港鐵站一帶。其餘兩名病人居於長洲。

進一步的實驗室化驗顯示，16宗個案全部屬於登革熱病毒血清一型。14宗與獅子山公園/黃大仙有關連的個案中，目前得出十宗個案的病毒基因序列，當中九宗個案的病毒基因序列相同，剩餘一宗個案的病毒基因則屬高度相近。至於在長洲居住的兩宗個案，其基因序列高度相近，但跟獅子山公園/黃大仙個案的基因序列不同，意味著居於長洲的兩位病人均從同一源頭感染登革熱。

目前的流行病學調查顯示有13宗確診個案曾經在潛伏期內到訪獅子山公園，源頭很大機會是該公園。該公園自八月十七日晚上起暫時關閉。公眾人士不應在獅子山公園關閉期間前往該處，以防感染登革熱。曾前往獅子山公園的人士，應在最後前往當天起計14日內使用昆蟲驅避劑作為防蚊措施，以預防可能的二次傳播。市民如曾前往該處並出現登革熱病徵，應盡早求醫。此外，衛生防護中心設立了網站提供最新資訊，有關本地登革熱個案的住址、曾到訪的地方等資訊，請瀏覽衛生防護中心網頁：<http://www.chp.gov.hk/tc/content/9/24/19.html>。



自2012年於馬灣出現大規模的本地登革熱爆發以來，今次是首次再出現此規模的爆發。隨著情況持續發展，有可能在社區出現更多個案。現階段必須採取及時、持續、密集式及有效的滅蚊行動，以防止登革熱進一步傳播和演變成風土病。我們希望得到你的協助，透過防蚊滅蚊和採取個人預防措施保護自己免受蚊叮咬，以預防登革熱。中心呼籲貴機構採取以下措施，加強防止積水的工作及清除蚊子滋生的地方：

中心呼籲貴機構採取以下措施，加強防止積水的工作及清除蚊子滋生的地方：

- 徹底檢查集水溝氣隔、屋頂雨水槽、明渠及排水渠，避免淤塞；
- 每星期至少一次以鹼性清潔劑擦洗溝渠和排水明渠，以除去可能積聚的蚊卵；
- 汽水罐、空樽及空盒等垃圾應妥善棄置在有蓋的垃圾桶內；
- 栽種花卉的水應每星期最少徹底更換一次，盡量避免使用墊碟；
- 在雨季前把凹凸不平的地面填平；
- 避免在叢林逗留；及
- 戶外活動期間，做好個人保護措施，穿着淺色長袖上衣和長褲，並於外露的皮膚及衣服上塗上含避蚊胺成分的昆蟲驅避劑。

同時，大家亦需採取以下措施，保護自己免受蚊叮咬：

- 一、 穿著寬鬆、淺色的長袖衣服及長褲，並於外露的皮膚及衣服上塗上含避蚊胺 (DEET) 成分的驅蚊劑；
- 二、 如房間沒有空調設備，應裝置蚊帳或防蚊網；及
- 三、 在門窗等入口處放置蚊香或電蚊片 / 驅蚊液，防止蚊子飛進室內。

此外，中心亦設立熱線（2125 1122）為曾到黃大仙（尤其是獅子山公園）、葵盛西邨、清水灣第二灣泳灘、長洲（山邊路、贊端路及花屏路）、浩景臺、晒草灣遊樂場、永耀街、德朗邨、砵蘭街、上海街及翠怡花園一帶並出現登革熱病徵的人士提供健康資訊，有需要時會安排化驗或轉介醫院作適當跟進。熱線於星期一至五，上午九時至下午五時四十五分運作。

更多有關預防登革熱的資料，請瀏覽衛生防護中心網頁：  
<http://www.chp.gov.hk/tc/content/9/24/19.html>。

衛生防護中心總監



(張竹君 醫生代行)

二零一八年八月二十日