

香港文匯報訊（記者 文森）衛生署衛生防護中心前日公佈，香港在一星期內接連爆發4宗本地感染登革熱個案，食環署昨日派員到4名患者分別位於荔景浩景臺、葵青葵盛西邨、黃大仙翠竹花園和長洲山邊路的住所附近，及藍田晒草灣遊樂場、獅子山公園等患者之前經常出沒的地方加強滅蚊。食物及衛生局局長陳肇始昨日召開跨部門會議，就4宗個案聽取衛生署、食環署及醫管局的新匯報及風險評估。為加強監測措施，衛生防護中心聯同醫管局於今日啟動「e-登革熱」監察及通報機制，讓醫護人員及早識別患者和通報，並適時診斷和治理病人。

衛生署昨日已去信醫生及醫院，呼籲他們留意懷疑個案，並會聯同公營醫院和私家醫生加強監測，及早轉介和及時控制，防止登革熱在本地進一步傳播。

該署昨日亦向全港學校、幼稚園與院舍發信，呼籲它們注意環境衛生和防止蚊子滋生。

除今日起啟動的「e-登革熱」監察及通

連爆登革熱 通報機制啓動

食環4患者居所附近滅蚊 陳肇始：嚴陣以待

報機制外，醫管局亦已在公立醫院和診所及轄下的建築地盤加強控蚊措施，以防止蚊蟲滋生。

籲各界攜手合作防治蚊患

陳肇始說：「政府十分關注昨(前)日一內確診4宗本地登革熱個案。為應對登革熱在本港爆發的風險，我們不會掉以輕心，必會嚴陣以待，加強全城滅蚊工作。」她呼籲社會各界與政府攜手合作，採取有效措施，防治蚊患。

因應昨日衛生署公佈正調查4宗本地登革熱個案，食環署已隨即按既定機制，針對性地加強相關地區防蚊滅蚊工作。

食環署昨日已派員到各患者的居所和病發後曾到過的地點500米半徑範圍內展開蚊患調查和防蚊滅蚊工作，包括進行霧化處理以減少成蚊數目、施放殺子子劑、清除積水和雜物，及進行除草工作以清除潛在蚊子棲息地。

食環署並於相關地方搜集白紋伊蚊樣本，化驗是否帶有病毒，以協助尋找登革

熱個案的感染源頭。

3病人病毒基因序列相同

最新資料顯示，除了前日公佈居於黃大仙的76歲女病人曾前往獅子山公園外，居於葵青區的17歲男病人在潛伏期內亦曾到訪該處的棒球場。

進一步的實驗室化驗顯示，除了居於長洲的84歲女病人外，其餘3名病人的病毒基因序列相同。衛生防護中心正繼續就個案的感染源頭作進一步調查。

衛生防護中心人員已就4宗個案進行問卷調查，截至昨日下午5時收回共112份問卷，涉及427人，當中沒有人報稱出現登革熱病徵，至今沒有發現異常情況。

衛生防護中心會繼續進行醫學監察。中心與食環署昨日下午已於葵盛社區會堂、長洲市政大廈及黃大仙竹園社區中心舉行登革熱健康講座，講解健康建議，共有47人出席。至於前日於浩景臺屋苑辦事處舉行的健康講座，則有23人出席。



近日社區接連發生登革熱個案，街坊對此擔憂。民建聯立法會議員、觀塘區議員柯創盛斥責成相關政府部門加強社區滅蚊工作，更落區舉辦「有機天然蚊怕水D.I.Y.」工作坊，與街坊自製蚊怕水，獲一眾街坊市民響應，齊預防登革熱在社區肆虐。

圖：受訪者提供 文：香港文匯報記者 鄭治祖



■ 食衛局局長
陳肇始昨召開跨
部門會議，聽取衛生署、食環署和醫管局
最新匯報及風
險評估。

特稿 首宗本地感染登革熱個案患者所居的荔景浩景臺，據食環署數據顯示，6月份荔景區的白紋伊蚊誘蚊產卵器指數達25.5%，高於全港平均數的11.3%。

該屋苑昨日貼有通告提醒居民提防蚊患，有居民亦指該處蚊患嚴重，「其實這裡都在山上，樹木較多，蚊一定有，加上有很多花草，這件事發生後，會比較更注重滅蚊。」當區區議員、民建聯鮑銘康表示，浩景臺小巴站旁邊的地已經空置數年，有雜草生長，平日很少有人打理，希望食環署及地政總署等相關部門可以作出跟進。

居於浩景臺的患者之前不時到藍田晒草灣遊

樂場打棒球，有經常到該樂場的市民亦指公園裏附近蚊患較多，即使身穿長袖衫褲也會被蚊叮，只好盡量遠離草叢；亦有市民相信事件屬個別事件，不會因為有人染病而減少到該處，但期望政府可定期進行滅蚊工作。

香港大學感染及傳染病中心總監何栢良昨日在一個電台節目上表示，香港過往亦曾出現零星本地感染登革熱個案，卻從未試過一天內有4宗個案同時出現，且全部沒有共通性。他估計可能是有本地白紋伊蚊叮咬了在外地感染的患者，變成毒蚊再叮咬其他人，或數名患者巧合地在外遊期間感染。他認為現階段不能說登革熱已成為風土病。

■香港文匯報記者 文森

遏「獨」無關言論自由 強烈反對任何團體、機構 為陳浩天搭台播「獨」 支持特區政府嚴正遏止「港獨」



香港區潮人聯會

會長：張仲哲

常務副會長：莊學海

王錫廷

副會長：張小窩

陳偉璇

陳鏗宇

許玉漢

謝曉東

王勤發

創會會長：陳登鋒

胡池

鄭助炎

許義良

侯佳璇

陳潤輝

余奕雄

謝曉東

莊秉量

林國光

潘明

連喜慶

陳偉豪

周錦威

王曉濱

黃業坤

陳裕偉

陳木和

何寶元

田釗雅

曾昭鎮

周錦威

王漢如

陳禮明

暨全體同仁

香港文匯報訊（記者 顏晉傑）醫院管理局港島西醫院聯網昨日公佈2018年至2019年度周年工作計劃，麥理浩復康院將於10月增聘2名護士和7名專職醫療及支援人員組成復康團隊，為腦外科病人提供經優化的日間康復服務，預計首半年的服務名額會較現時大幅增加7.5倍至1,800人。

港島西醫院聯網轄下醫院共有3,142張病床，在2016-17年度有逾32萬名病人曾經使用有關服務，聯網總監陸智聰表示，香港面對人口老化問題，但聯網受制於空間問題，今年只能在瑪麗醫院骨科女病房加開共六張急症病床，預計聯網要在瑪麗醫院及葛量洪醫院在2024年完成重建後才能有較大空間增加服務。

不過，聯網今年亦有多項措施優化現有服務，麥理浩復康院將增聘兩名護士和7名專職醫療及支援人員，組成包括臨床心理學家、言語治療師、職業治療師、物理治療師、註冊護士及病人服務助理的團隊，並獲撥款350萬元添置機械動態訓練等儀器，在10月起為病人提供優化版腦神經外科日間康復服務。

瑪麗醫院神經外科副部門主管蒲勤孫表示，臨床神經中心



■ 港島西醫院聯網在2018-2019年將優化麥理浩復康院腦外科病人的日間康復服務。
香港文匯報記者顏晉傑 攝

理學是服務的關鍵，着重於協助病人重拾憶力，指病人參與日間訓練和針對性復康計劃後重返職場比率可提升至約60%。

服務名額增至3,600人
麥理浩復康院的腦神經外科日間康復服務現時只是由醫院的住院復康團隊兼任，服務現時一年只得480個名額，但經優化後一年可以服務3,600名病人。

21歲的張允祈原本在香港大學就讀工程相關學科，他去年2月初在中環龍和道練跑，備戰渣打馬拉松時被車撞倒，腦部嚴重受創，並有多處骨折。

陸聰並表示，聯網計劃在今年增加約110名員工，當中包括40名護士和7名至8名醫生。

新空管再失靈近6分鐘

香港文匯報訊（記者 文森）

航處新空管系統再爆故障。民航處表示，空管系統的一號系統航班數據處理器，周一下午曾出現短暫故障，整個過程歷時6分鐘，民航處強調事件沒有對航空安全構成影響，但有立法會議員批評處方兩日後才通告有關情況，對此感到極為失望及遺憾，促政府調查系統失靈原因，並考慮採購新系統。

民航處昨日表示，新空管系統的一號系統航班數據處理器於周一(13日)下午4時20分曾出現短暫故障，整個過程歷時6分鐘，其間雷達顯示屏幕一直顯示香港飛行情報區絕大部分航班的全部資料，包括航班位置、高度、二次監察雷達編碼、航班呼號、飛機型號等，但有三班航

班只能顯示航班位置、高度和二次

監察雷達編碼。處方發言人指，在場的工程人員即時跟進和調查，同時與在場的空管主管協商後，在下午4時26分按預設程序轉用設計相同的二號系統，航班數據的處理和顯示回復正常運作，而原來出現故障的一號系統在重啟後亦即時回復正常運作，並按設計用作後備之用。整個過程中無需啟動最終備用系統。

民航處強調，有關事件沒有對航空安全構成影響，民航處的航空交通管制主任一直可以透過話音系統與所有航班保持聯絡，亦可以同步繼續透過衛星導航監察技術顯示屏幕，看到所有航班的全部資料，包括上述三班航

班的全部資料，繼續提供正常的空管服務。但為審慎起見，空管人員

按程序曾暫短延遲放行離境航班約6分鐘，抵港及飛越香港飛行情報區的航班並不受影響。

民航處責成承辦商徹查

民航處並表示，非常重視今次事件，已在事發後即時責成承辦商徹底調查事件，盡快提交長遠的解決方案，民航處會繼續積極跟進。

不過，擁有民航機師資格的立法會議員譚文豪表示，對處方兩日後才通告有關情況，感到極為失望及遺憾。他指當時香港機場應是非常繁忙，系統在重要時刻不可靠，令人擔憂，臨時轉至後備系統亦非小事，會增加意外風險，形容今次沒有對航空安全構成影響屬「好彩」。他促政府調查系統失靈原因，又指每套系統壽命只有約15年，應準備採購新系統。