



**境外移入登革熱疑似個案規避防疫措施「找嚨人」
高市府啟動跨局處協尋查獲，開罰1萬5千元**

高雄市政府衛生局於本(106)年9月8日接獲疾病管制署通報一例泰國入境之23歲泰國籍男性，9月7日晚間自小港機場入境因發燒達38度，經疾病管制署發燒篩檢站人員攔截進行血液採檢，並由檢疫人員現場給予「入境健康異常旅客配合檢疫措施及健康管理敬告單」，叮囑防疫配合事項。9月8日檢驗結果登革熱抗體(IgG)陽性，判定為登革熱高度疑似待二次採檢個案。衛生局接獲報告日起立即啟動防治作業，然轄區衛生所依個案入境所留資料親訪下榻飯店並以手機連絡，遲遲無法尋獲個案。

為釐清該個案可能出沒的地點，儘早尋獲個案以利執行各項防疫措施，高市府啟動跨局處協尋，9月13日經高雄醫學大學附設醫院通報本局，方才尋獲個案。經衛生局於9月13日向個案進行疫情調查及意見陳訴，個案坦承未依就醫敬告單囑咐入境24小時內就醫，且坦承留下無法聯繫到本人的電話與下榻飯店資料。在疫調過程中，個案持續向本局供稱不實的活動地點，刻意誤導防疫方向，刻意規避防疫疫情調查，嚴重影響防疫時效甚鉅，衛生局依傳染病防治法第36條規定，開單告發處新台幣1萬5千元罰鍰。

衛生局表示，日前9月7日亦接獲新北市轉知一名越南籍境外移入登革熱確診個案，自9月3日入境後即失聯至6日方才查獲個案早在入境後第3天(9月5日)即與友人開車前來高雄，且入住高雄市某飯店，令人擔憂的是，該個案前來高雄時，正值登革熱病毒血症期間，具病毒傳播能力，倘再經由社區病媒蚊叮咬，將造成社區本土登革熱疫情擴散，因此，衛生局立刻進行噴藥、孳生源檢查等緊急防治工作，截至目前仍需再觀察兩週疫情狀況，方才能確保無次波感染。

衛生局進一步說明，截至目前台灣全島每年的登革熱疫情起因多為境外移入病毒造成社區次波感染所致，為阻絕病毒於境外，衛生局自去年起開始試行「勞/漁工入境登革熱快篩檢驗計畫」，總計篩獲登革熱高度疑似個案60例、確診個案高達8例，有效杜絕病毒進入社區。因此，今年衛生局再加強擴大宣導決戰境外計畫，舉凡新住民、交換學生、留學生、外派員工等對象，皆為重點關懷宣導與獎勵的族群，期透過擴大宣導，培養市民「出國前-做好居家環境檢查、出國中-做好防蚊措施、返國後-主動至衛生所抽血檢查」的出國防疫三步驟。

衛生局指出，近年來，不僅登革熱在全球擴散蔓延，國際間新興傳染病也有日益增多的趨勢，舉凡在中東地區的中東呼吸症候群冠狀病毒感染症MERS、中國的H7N9、巴西的茲卡病毒感染症等病毒性傳染病，初期症狀均不易鑑別診斷，此時，明確的旅遊史告知，將有助於第一線看診醫師釐清診斷與快速通報，衛生局再次提醒市民朋友至東南亞等登革熱流行地區務必做好自我防蚊保護措施，返國後3週內也應落實自主健康管理，入境後可主動到轄區衛生所採檢，倘確診感染登革熱衛生局將會頒贈主動通報獎金，市民朋友如出現發燒、頭痛、骨頭痠痛、皮膚紅疹等疑似登革熱症狀，務必儘速至轄區醫療院所就醫並告知醫師旅遊史、活動史，以利醫師診察，並確保自身健康安全。(全文完)