

衛生局 2025 年 2 月 4 日消息

衛生局接獲 1 例輸入性瘧疾病例通報

衛生局今（4）日接獲仁伯爵綜合醫院通報 1 例輸入性瘧疾病例報告，具體如下：

患者為 40 歲的內地旅客，男性，在非洲尼日利亞工作，1 月 24 日回到內地，當天發病，出現發熱伴腹瀉及腹痛，自行服藥後症狀緩解；30 日再次出現低熱，曾到內地醫療機構就診；2 月 3 日入境澳門，因症狀持續，到仁伯爵綜合醫院急診就診，診斷為瘧疾並入院接受進一步治療。根據患者旅遊史、出現症狀時間及實驗室檢測結果，列為輸入性瘧疾病例，目前情況穩定，同行家人未有出現類似病徵。這是本澳今年錄得的第 2 例瘧疾輸入性病例。

瘧疾是一種可致命的嚴重傳染病，由瘧原蟲屬的寄生蟲引致，分為間日瘧、惡性瘧、卵形瘧及三日瘧 4 種瘧疾類型。人的感染是經由受感染的雌性瘧蚊（按蚊）叮咬傳播，雖然不會在人與人之間直接傳播，但可透過輸入受污染的血液或血液製成品、器官移植、共用刺針或針筒傳播，亦可於懷孕或分娩時由母親傳染胎兒或初生嬰兒。

衛生局指出，不同致病瘧原蟲種類的潛伏期各有不同，通常在被受感染的瘧蚊叮咬 7 至 30 日後發病，個別患者潛伏期可達數月，甚至更長時間；病徵包括間歇性發熱、發冷、冒汗、頭痛、疲倦及肌肉疼痛等徵狀；併發症包括貧血、肝腎衰竭、痙攣、神志不清及昏迷，若不及早醫治，可引致死亡。目前，藥物可有效治療瘧疾，早期診斷和治療對徹底治癒瘧疾尤為重要。

由於瘧蚊（按蚊）的孳生地例如：池塘、沼澤、溪流等在本澳少見，因此瘧蚊在本澳不常見，在本澳感染和傳播瘧疾的風險低。而瘧疾多見於氣候溫暖的地區，例如非洲、東南亞及南美洲等熱帶及亞熱帶地區。衛生局呼籲居民前往瘧疾流行地區時應採取防蚊措施，有需要時使用預防藥物，預防瘧疾方法如下：

1. 採取有效防蚊措施，避免蚊叮咬。
2. 目前沒有預防瘧疾的疫苗。如須前往瘧疾流行的地區，應採取防蚊措施及在需要時獲取預防性藥物。這些藥物須在出發前開始服用，並在旅程中繼續服用，直至離開該地區後的四個星期。
3. 如外遊期間或回澳後出現疑似瘧疾病徵，應立即就診，並將曾到訪的地方告知醫生。
4. 孕婦應盡量避免前往瘧疾流行的地區。

居民若有疑問，可致電衛生局傳染病熱線 28700800 或瀏覽衛生局傳染病網頁 <http://www.ssm.gov.mo/csr/>。