

## 北醫附醫臺馬人道醫療善心行動計畫有成，大馬女童跨海接受治療迎新生

年近 3 歲的馬來西亞女童 Jessie 罹患第二型心室中膈缺損，苦候兩年多卻未見改善，透過「臺馬人道醫療善心行動計畫」，於今年 9 月中飛抵臺灣，接受臺北醫學大學附設醫院心臟血管中心的治療，手術後復原良好，10 月中旬返回馬來西亞。

北醫附醫與馬來西亞社會愛心福利基金會於 2012 年簽署合作備忘錄，正式啟動臺馬人道醫學善心行動計畫，由基金會協助馬來西亞的心臟病患到北醫附醫就診，紓解當地手術排程的等候問題，也讓病患獲得妥善的醫療照護，醫療費用則由北醫附醫運用愛心專款支付，讓臺灣人的愛心透過國際醫療，傳遞海外。

Jessie 是備忘錄簽署以來的第 6 位病患，她在父母陪同下於 9 月 14 日到北醫附醫就醫，9 月 30 日接受手術，10 月 12 日出院返回大馬；來自沙巴的李立民透露，女兒一個月大時診斷出罹患先天性心臟病，一家人從此小心翼翼，女兒一個小感冒就如臨大敵，一般小朋友在外跑跑跳跳，但身為父親，也只能讓女兒遠遠看著，就怕她玩得太激烈，加重心臟負擔。【圖：Jessie 在父母陪伴下到臺灣接受手術，與主治醫師許傳智合影】



原本 Jessie 的病情是兩個月追蹤一次，但心室中膈的缺損始終沒有自行癒合，今年 3 月，醫師建議要及早手術，雖然知道臺灣的醫療技術先進，但擔心海外就醫的醫療費用，一開始只能選擇在吉隆坡接受治療，直到得知北醫附醫的就醫機會，當下決定讓女兒到臺灣，也是一家人首次的臺灣行。

北醫附醫心臟血管外科主任許傳智解釋，Jessie 因心室中膈缺損，導致左心室收縮時，血液無法如正常到大動脈，而是流到右心室、肺動脈，肺部充血的情形一旦惡化，可能造成肺高壓，加上主動脈瓣膜閉鎖不全，兩者嚴重均可能導致心衰竭；此次手術成功修補心室中膈的缺損，大大降低 Jessie 心衰竭的可能性，主動脈瓣膜閉鎖不全的逆流也獲得改善。

雖然捨不得女兒小小年紀就挨刀，但手術成功的喜悅勝過一切，李立民對醫療團隊滿是感謝，他開心地說，到臺北醫學大學附設醫院就醫是正確的選擇，加上妻子已有 5 個月的身孕，一家人對返回馬來西亞後的新生活充滿期待。

(文/北醫附醫)