

北醫體系成功完成首例心臟移植，患者平安返家過中秋

A 先生因突然嚴重下肢水腫，由救護車緊急送至雙和醫院，經急診團隊診斷為心律不整、心房顫動，且因意識變化快速，轉入加護病房救治；後續因心室性心搏過速，在雙和醫院心臟內外科團隊協助下，成功放置葉克膜及主動脈氣球幫浦 IABP，暫時維持住生命徵象；也因心臟功能持續下降，再置入左心室輔助器後，等待心臟移植機會。



雖然等待的時間很漫長，但 A 先生幸運地等到合適的心臟捐贈者，在歷經 7 小時手術，克服手術重重困難與移植後急性排斥等各項難關，在雙和醫院心臟內外科、急重症醫學部、腎臟內科、呼吸治療、護理等相關團隊悉心照顧下，平安返家與家人團圓共度中秋佳節。

心臟疾病為 2021 年臺灣 10 大死因排名第 2，每年約有萬人因心臟衰竭死亡，約 36 萬人經診斷患有心臟衰竭；雙和醫院程毅君院長表示，其中有近 2 萬人會發展為末期心臟衰竭，需要接受心臟移植或左心室輔助器的治療。臺灣等待心臟移植平均時間為 1 至 1.5 年，每年約有 200 人在等待心臟移植，而急性心因性休克的患者若未接受移植或進一步治療，死亡率將近 100%。【左圖：心臟移植患者（右）送花給雙和醫院程毅君院長表達謝意】

臺北醫學大學近年特別成立「臺北心臟醫學研究中心」，整合一校三院心臟內外科醫學專業資源，並成立 8 個心臟特色團隊，從深耕臨床特色發展、轉譯研究、臨床試驗到培養高階心臟醫學專業人才，為臺灣未來心臟醫學專業發展奠定穩健基礎。而 A 先生成功的心臟移植案例，也是透過臺北心臟醫學研究中心施俊哲副院長的主刀及資源整合，再加上雙和醫院優質的心臟內外科及相關醫療專業照護下所發揮的最佳效果。

雙和醫院也在 2022 年 9 月 8 日替 A 先生舉辦慶生會，醫療團隊對於成功完成北醫體系首例心臟移植的任務感到非常榮幸，特別感謝 A 先生在住院期間對醫護的體貼，而 A 先生及家人更是對團隊的專業及無微不至的照顧表達感謝。「謝謝，感謝捐贈者及其家人，也感謝醫療團隊。」A 先生將乘載著自己與捐贈者兩份生命的重量，發揮心的二次方加乘效力，延續生命的無限的價值及可能性。（文/雙和醫院）【下圖：雙和

【醫院完成北醫大體系首例心臟移植手術，為患者舉辦慶生】

