

李威震教授帶領林口長庚 肝臟移植團隊 克服手術困難 幫助病人重生

◎長庚行政中心公共事務部

林口長庚是國內最重視器官移植的醫院之一，多年來我們不斷精進器官移植的流程。2002年組成肝臟移植團隊後，於2003年在李威震教授的帶領下，開創台灣首例將單個肝臟移植給兩位成人；2006年又克服障礙，完成首例不同血型的活體肝臟移植案例。多年下來，幫助逾1,400位肝臟腫瘤、肝臟衰竭及其他腹內臟器衰竭患者重生。

今年適逢李威震副院長執刀換肝25年，以及「彩色人生肝友協會」成立25週年，本院特別擴大舉辦活動，8月19日將近300位病友抱著開心回娘家的心情，參加醫院盛大舉行的「彩色人生肝友會暨25週年回娘家活動」，20年前首位一肝二用移植的病人與17年前首位不同血型換肝病人

也親臨會場，向林口長庚肝臟移植醫療團隊表達最深的感激。

李威震教授表示，台灣慢性肝病及肝硬化名列國人十大死因之一，肝癌也同時高居國人癌症死因第二位，可以說肝病是我們的國病。今日各種治療方式日新月異，但肝炎急性發作所致之肝衰竭，或慢性肝炎所生之肝硬化



▲將近300位病友參加「彩色人生肝友會暨25週年回娘家活動」，並向林口長庚肝臟移植醫療團隊表達最大的感激



▲ 李威震副院長（右5）領導的林口長庚肝臟移植團隊，幫助眾多病人重生

或肝癌，仍有部分病人得透過肝臟移植手術，才能有效治療。

李威震教授指出，肝臟移植手術相當複雜，由於受贈者的肝臟功能已經受損，凝血功能很差，而肝臟是具有大量血管的器官，內含非常大量的動脈與靜脈，因此比起一般手術，患者在肝臟移植手術過程中大量失血的可能性更高。手術中醫師會打開患者腹腔，確定腹內沒有腫瘤轉移後，逐步分離出重要的血管並取下受損的肝臟，這過程可能就得耗費4~5個小時；之後再將捐贈者的肝臟植入受贈者體內。若患者的身體狀況不佳，困難程度還會提升。肝臟移植手術過程複雜，可說是最困難的手術之一，時間可能長達10個小時。

目前肝臟捐贈者的身分可區分為大愛捐贈的腦死患者，或是患者五等親內的親屬進行活體捐贈。國內現況約有981人等待大愛捐贈肝臟移植，李威震教授有感而發地表示：「若必須以器官移植挽救生命，需仰賴捐贈的契機、病人的配合和家屬的支持外，還需整個醫療及照護團隊的努力，方能成功。每一個肝臟都得來不易，每一例移植都關卡重重。作為北台灣主要的肝臟移植中心之一，林口長庚肝移植團隊由衷感謝每一份大愛捐贈家屬的愛、活體捐贈者的犧牲以及肝移植病人的信任，未來也會繼續努力，不斷持續精進及挑戰更多的困難，以救治更多等候肝臟移植的病人。」