**中研院院士魏福全醫師簡介**

台灣顯微手術國際知名醫師、中研院院士魏福全獨創的顯微手術，造福許多顏面、肢體殘缺患者，獲國際肯定，Discovery更了花近一年拍攝「台灣無比精采：人體重建」專輯，透過腳趾移植至手指的少年、遭槍傷下顎重建的易小玲、口腔唾液腺惡性腫瘤病患獲得重生等故事，讓全世界看見台灣醫療之光！

魏福全院士特別感謝恩師羅慧夫醫師的引導實踐全人醫療理想。美籍醫師羅慧夫在台行醫40年貢獻心 力 ，他把台灣人當成家人，許多台灣人視他為貴人。耳濡目染，魏福全醫師照顧病患，醫病關係猶如家屬和親人一般。

全世界嘖嘖稱奇的整形技術是在台灣一位出生於屏東小鎮的仁醫手上，他是中研院院士、也是長庚醫院複合性異體組織移植中心的催生者－魏福全醫師，透過改良斷指接合、腓骨骨皮瓣、穿通枝皮瓣等三項創新手術，成功降低截肢機率、恢復傷者肢體功能，成為國際標準教材，他帶領的團隊已經完成2萬個病例，成功率高達97.5%，就連哈佛、約翰霍普金斯等美國名校，都有醫師遠道來長庚學習，哈佛醫學院教授Goldwyn盛讚 : 如果沒有來過長庚整形外科，就不算完成整形外科訓練，足以說明魏福全院士的顯微手術技術受到國際高度推崇。

長庚醫院複合性異體組織移植中心催生者魏福全，從事顯微手術30多年，美國整形外科醫學會頒發近500年來「整形外科發展史上20位手術研發創新者」中，魏福全醫師是唯一亞洲人獲此殊榮者；他更改寫當今外傷及癌症外科治療風貌。

魏福全院士帶領的長庚醫療團隊，共救治數十萬名患者，所執行的顯微重建病人，人數全球最多，技術也是全球原創，弟子們也在各自重建領域，發展出多項領先技術。他同時訓練來自75個國家、共1,400多名研究員及學者，產生31名教授及28名主任，魏院士對於台灣之醫療外交做出重大貢獻。

以前學界認為外科醫師就只是個做手術的技術員；魏福全有很多原創性的學理研究，不但可以轉換到臨床應用，還輸出國外。他是個整形外科醫師，也是個「科學家」。「科學家」這三個字是對外科醫師不會做創新研究刻板印象的重大翻案，也是對魏福全院士伏首案間30年的最大肯定。