



大手牽小手 陪你一起慢慢走

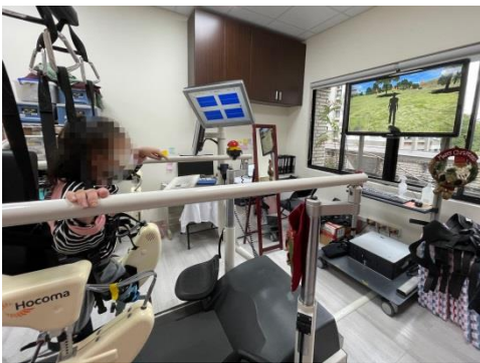
北醫附醫腦性麻痺新知暨家長座談會 分享腦麻治療新理念

「一個人走得快，一群人走得久」，為了讓更多腦性麻痺病童家屬可以了解最新的醫療及復健趨勢，臺北醫學大學附設醫院於8月27日(六)舉辦「腦性麻痺新知暨家長座談會」，除了跨科別治療團隊與會，更邀請到專家說明最新的再生醫療趨勢。此外，北醫附設醫院積極採用機器人復健療法，110年共有325人次接受治療，對於病童的肌力與活動力皆有顯著提升，幫助腦麻病童能勇敢邁出人生的下一步。



臺北醫學大學附設醫院邱仲峯院長表示，北醫附設醫院長期致力於兒童早期療育發展的治療與預防，其中，腦性麻痺是造成兒童動作發展障礙最常見的原因之一。為了提供腦性麻痺病童最好的醫療與復健，北醫附設醫院除了引進最新的機器人步態訓練系統外，更針對腦麻病童打造包括小兒科、神經外科、復健科等跨科別團隊，希望能夠大手牽小手，讓腦麻病童也能重回人生的賽場奔跑。

北醫附設醫院曾頌惠副院長指出，為了幫助民眾了解腦麻病童行動能力的最新療法，在衛生福利部國民健康署的指導下，北醫附設醫院與台大醫院復健醫學部、兒童復健醫學會以及臺灣國際健康功能與身心障礙分類系統(ICF)研究學會共同舉辦這場座談會，會中邀請專家解說腦性麻痺最新治療研究，包括上下肢機器人復健、肉毒桿菌注射、再生醫療與腦性麻痺的全人照護等，希望帶給腦麻病童家庭更全面的支援。



曾頌惠副院長表示，北醫附設醫院長期關注腦麻病童，自101年至110年12月，診療超過311位罹患腦性麻痺的病童，約占全國腦性麻痺患者7%。在機器人復健方面，110年接受上肢、下肢復健機器人治療的病童共有325人次，療程後在行走功能、行走速度、手部抓握力量等方面都有顯著進步，不但能幫助病童提高參與學校活動的行動力以及完成

課業活動所需的手部操作能力外，更可增加病童參與社會的信心與提升家庭生活品質。

曾頌惠副院長指出，本次活動最特別的是推廣腦麻患者也能積極進行社會參與的理念。聯合國《身心障礙者權利公約》和《兒童權利公約》中，皆強調特殊需求者參與權和表意權的重要性，相關理念也在台灣發酵。本次活動邀請腦麻病友、家庭或服務提供者，用影片的方式記錄「我們一起努力並享受社會參與」的故事，並在活動現場和大家分享，希望藉由這個方式，陪伴家長協助改善孩子的發展障礙問題與生活品質。