

北醫附醫舉辦第 1 屆北醫大體系醫品聯合發表會，建立醫品共通合作的嶄新里程

本校在醫療服務與全人照護的發展下，為共同提升北醫大體系的「醫療品質與病人安全」，且達到相互標竿學習之目的，由臺北醫學大學附設醫院於 2022 年 3 月 12 日率先承辦第 1 屆「北醫體系醫品聯合發表會」。

本次的醫品聯合發表會，結合智慧醫療、病人參與及全人照護等三個元素，以「智能助全人·溫度暖照護」為主軸，除邀請萬芳醫院及雙和醫院與北醫附醫一起分享三院的特色主題外，並邀請彰化基督教醫院、大林慈濟醫院及高雄榮民總醫院一同共享推行經驗。



當天活動，實體出席 100 人、視訊出席 480 人，參與醫院共 171 家，層級涵括醫學中心、區域醫院、地區醫院、長照機構及診所，透過多元交流，增進經驗值，達到品質共好，也建立了北醫體系醫療院所醫品共通合作的嶄新里程。【右圖：北醫體系院所醫品共通合作嶄新的里程】



林建煌校長致辭表示，臺灣的醫療品質，國際有目共睹。根據全球資料庫《Numbeo》分析，2021 年臺灣在醫療保健的評比中，排名全世界第 1。我們有好的醫療品質，除了臺灣有完善的全民健保制度外，其實更重要的是我們的醫療機構內，時時刻刻都堅守以病人為中心，追求全人照護的信念，持續精進再精進。

近 2 年來，全球在新冠肺炎（Covid-19）疫情的衝擊下，加速智慧醫療、精準醫學及智慧化設備的研發，也同步促進醫療品質提升的發展，如今醫療結合人工智慧，可以輔助醫療診斷、提供診療建議，更可以在照護階段為病人的安全把關。如北醫 21 家衍生新創公司中，有 6 家是人工智慧醫療領域的公司。【左圖：林建煌校長致辭】

此外，本校附屬醫院 2022 年獲得的新創獎，如北醫附醫「AI 輔助免人工標註全玻片判讀肺癌數位病理影像」、雙和醫院「器官晶片-三維細胞培養與藥物測試篩選的陣列

平臺」或是萬芳醫院「洗腎動靜脈瘻管狹窄偵測器」等，皆是運用 AI 人工智慧及大數據分析於精準醫療或是預測疾病的變化，發展創新研發成果，造福更多民眾。

醫療照護服務的核心終究是人，除了治癒病人順利出院外，如何讓就醫民眾及家屬感受有溫度的照護，譬如推動醫病共享決策，讓病人與家屬可以參與醫療決策；或者結合身心社靈等跨領域的多專家團隊，提供全方位的五全照護，以營造智能、全人且有溫度的醫療服務，也是提升醫療品質的重要方向。【下圖：因應防疫改以虛實研討會，以 Slido 線上提問促進交流】



(文/北醫附醫)