



▶林口長庚
HIMSS 認證團隊
合影

林口長庚再獲「全方位智慧醫院」 肯定 高評價通過美國 HIMSS EMRAM7 續評以及 INFRAM6 認證

◎林口長庚醫事行政組行政管理師 劉姿伶

醫療資訊系統管理為醫院管理的重要一環，攸關醫院永續經營，也與廣大病人息息相關，是發展智慧醫院最重要的關鍵。林口長庚近年來持續精進全方位智慧醫院的內涵，繼 2019 年成為全國首家獲頒美國「醫療資訊暨管理系統協會（HIMSS）」之 EMRAM(電子病歷)第七級國際

認證最高等級之證書，又於 2022 年度榮獲 HIMSS DHI(數位醫療指標)全球第二名暨台灣第一名的認證，再於 2023 年 11、12 月分別在陳建宗院長、溫明賢主席領導下，以視訊方式獲得 EMRAM(電子病歷)第七級續認證以及 INFRAM(IT 基礎建設採用模型)第六級認證之殊榮。

HIMSS 認證委員綜合評審結果指出，「林口長庚長期以資訊化驅動，已發展為全方位之智慧醫院，醫療資訊化成熟度足為醫療業界之標竿」，給予林口長庚高度評價。林口長庚陳建宗院長也表示，透過持續認證可不斷進行醫院內部的創新和改革，引領全體員工善用醫療資訊，共同提升醫療品質及病人安全，並致力於與全球發展同步。

本次的兩項認證，以完整的 HIS 資訊系統及各項資訊化作業流程向認證委員展示，內容包括：智慧藥局、門診化療模組及排程系統、血液透析自動化排程及管理系統、AI 超音波檢測兒童髖關節、護理站無線裝置數據傳輸、病房護理呼叫系統等。除了完整展現醫療數據成果，現場

視訊流程亦清晰且流暢呈現，提供委員全面評估醫院資訊化成熟度，也充分展現醫院運用資訊化模式，提高醫護人員效能及降低病人等候時間成效，獲得委員高度評價。

另一項認證的特色亮點，則是病人互動式系統及平台。相關的內容包含：長庚 E 指通、長庚智能客服、長庚 E 藥師、全方位生理量測系統、監測系統等設備、遠距照護雲等 APP。認證委員認為，林口長庚跳脫傳統模式，不僅醫師可將檢查檢驗影像結果上傳，提供病人自行查閱，病人亦可將居家量測數值回傳雲端，供回診時醫師可快速掌握病人日常居家生理數值變化情形，提升醫病雙向溝通及照護品質，相當值得讚許。📶

