

中山醫大63週年校慶 校長致詞

✉ 秘書室 / 學務處

敬愛的董事長周醫師、各位董事、各位貴賓、校友、中山醫大同仁、家長，以及親愛的同學們，大家好！

在這個慶祝中山醫學大學63周年校慶的特殊時刻，我感到非常榮幸，與大家一同分享本校的成就和未來展望。自從2021年起，中山醫學大學積極參與國內與聯合國的永續發展目標（SDGs）工作，這一使命貫穿於我們的學術研究和社會貢獻。在2022年，我們首次以SDG3（健康與福祉）單項，參與了“世界大學影響力排名”，並取得了出色的成績，全球排名第67，國內排名第4。2023年，我們進一步擴大了SDGs的參與，涵蓋了七個目標，我們在SDG3項目的全球排名，更進一步提升至第59名，全球總排名在1705所大學中，位居601-800名區間。同時，我們也鄭重宣示將在2050年實現“100%碳中和”，積極面對氣候變遷的挑戰，充分展現了我們對全球SDGs目標的堅定承諾。

中山醫學大學一直將「誠、愛、精、勤」校訓，作為核心價值觀，強調傳授醫學專業知識的同時，更加注重培養學生的道德素養和人文關懷。近年，我們積極推動108課綱的素養導向課程和教學，包括跨領域課程的提供，鼓勵學生參與輔修、雙主修和跨校學程，並開設新生銜接課程；通過課程改革、教學體制整合以及持續評估，我們提供了微課程認證，促進學生的創新學習，培養具備實際問題解決能力的醫療和生醫研發專業人才。

科技的角色對於後疫情時代的教育舉足輕重，我們充分利用數位教育創新和研發，全面優化校園的硬體設施，包括無線網路覆蓋和電腦教室的升級，也建設了全台灣最優秀的「醫學模擬教學和臨床技能培訓中心」，提供高度模擬的醫學技能模擬場所，包括技能模擬診室、高度模擬的重症監護室和手術室、虛擬實境教室以及超音波教學中心。這些設施有助於學生更快地適應臨床工作，提高他們的專業能力。此外，我們的牙醫系還建立了數位牙醫情境模擬教學中心、精準顯微教學中心，引領數位牙醫學教育的趨勢。未來，我們計畫將這種數位化教育模式擴展到各個學系，以提高專業連接和學習效果，並全面提升教師數位及視訊教學之能力。

我們積極落實國家雙語政策，結合國外姐妹校共同開設協作線上國際學習(COIL)，將跨國學生和教授聯繫一起，進行協作專案和討論，並協助本校教師英語教學能力的強化與認證，推動“EMI全英語授課”，提高學生的英語能力和國際競爭力。我們已成功執行了雙語化普及提升計畫，並設立了“雙語學習中心”，以促進國際師生之間的研究和學習交流。

此外，我們對培養創新、創意、創業和社會關懷能力也有明確承諾。通過舉辦系列性創新活動和社會服務專案，積極參與數位學習和智慧創新計畫，舉辦創新競賽，以加強校園內的創新文化。通過跨學科合作，我們提供社區建設、衛生教



育和醫療服務，並因對永續發展行動的承諾和貢獻而獲得多項獎項，進一步凸顯了中山醫學大學對社會貢獻的重要性。

除了學校的卓越表現之外，我們的附設醫院也表現突出。近年，附設醫院致力於多元智慧醫療的發展，並在這一領域取得了卓越的成就。成立了“智慧醫療委員會”，深入研究AI教育和智慧醫療，包括AI輔助感染控制、癌症診斷與治療、醫學影像分析技術、電子病歷優化，與美國TriNetX跨國電子病歷聯盟進行合作。這些努力有助於提高醫療服務的品質和效率，確保患者得到最佳的治療和關懷。在癌症研究和肺癌治療方面，我們成立了“肺癌診治研究中心”，積極開展肺癌基因和蛋白質研究，並應用大數據技術，推動肺癌診治工作的研究和發展。

附設醫院還引入了多項先進技術，包括融合手術室、肺癌診斷與精準醫療實驗室、機器人手術，以及智慧康復中心，這些措施顯著提高了治療效果，並得到了患者和家屬的高度評價。此外，我們的附設醫院也積極參與國際醫療援助，與太平洋友邦展開合作，提供健康服務和技術培訓，並參與新南向政策，推動國際醫療合作，提高國際醫療水準，分享醫療知識，也為國家的醫療外交拓展做出貢獻。

經過63年的辛勤努力，中山醫學大學已是一所歷史悠久、辦學卓越的優質醫學大學，致力於醫學教育、研究和社會責任實踐。我們將繼續努力不懈，追求更多的卓越成就，力爭成為有影響力的國際頂尖醫學大學。

感謝大家的支持和努力，讓我們攜手前行，共同塑造更美好的未來。謝謝！

中山醫學大學校長 黃建寧

2023年11月