



肺病有救了！3大新招精準看

11月2日舉辦「胸腔精準醫療研討會」，匯聚全台頂尖專家，以民眾易懂的方式分享最新醫療突破。這場在院內第五會議室舉行的盛會，吸引逾140位南區醫護人員熱烈參與，更象徵守護民眾呼吸健康的堅定承諾。

活動聚焦「精準醫療」與「再生醫學」兩大主題。精準醫療就像為每位患者量身打造治療方案，避免無效用藥；再生醫學則探索修復受損肺部的新可能。現場專家用生活化語言解說：台中榮總曾政森主任分享「如何活化人體免疫系統對抗肺癌」；林曼希主任說明「基因檢測如何找出最有效肺癌標靶藥物」；陽明交大傅毓秀教授談及「臍帶幹細胞修復肺纖維化」的潛力；朱國安主任則展望「肺纖維化治療的未來曙光」。兩位座長—高醫洪仁宇主任與中山大學陳彥旭副校長一引導深入討論，現場互動踴躍，連護理師、藥師都積極提問。

這場研討會不僅是學術交流，更促成跨校合作契機。深化與中山大學、陽明交大夥伴關係，將資源投入南部胸腔醫學研究，目標加速新療法落地，讓民眾早日受益。院方強調，35年前為南台灣帶來醫療新選擇；今日以「精準醫療、創新卓越」為核心，延續初心。尤其傅毓秀教授的臍帶幹細胞研究，巧妙呼應「臍帶」與「期待」的諧音—象徵醫界攜手努力，將為呼吸疾病患者點亮更多希望。

胸腔內科團隊表示，未來將持續整合臨床實證與創新科技，打造更個人化的治療。這場研討會見證醫學的溫度：不僅治癒疾病，更守護每一個深呼吸的權利。民眾可關注本院官網，獲取衛教資源，共同迎向健康未來。(文/胸腔內科 主治醫師 許淳翔、劉峯銘；圖/內科部)

