

# 2022醫藥新知研討會

隨著現代醫療技術的進步，人類益發要求高品質的生活，尤其是健康的身心。而日新月異的人工智慧（Artificial intelligence, AI）科技和大數據則促使精準醫療成為未來醫療發展的趨勢。因此本計畫的目的旨在提供精準醫學的新知，ICT科技在醫藥研發和臨床的應用，培養AI加值的醫療產業人才資源，以促進國家生技醫藥產業和國人健康福祉。將由本校藥學系與臺北榮民總醫院、臺大醫院癌醫分院等合作舉辦新知研討會，以介紹最新精準醫藥的國際發展、重要研發技術與治療對策。歡迎大專院校教師、研究人員、醫院從業人員、碩、博士研究生等報名參加。參與課程並完成回饋評估者可領取公務人員教育積點學分，藥師繼續教育學分6積點，人體試驗教育訓練 6小時(申請中)

111年9月24日(週六) 台大癌醫國際會議廳			
參加對象：大專院校教師、研究人員、醫院從業人員、碩、博士研究生等			
時間	講題	講者(中文)	主持人
08:30-08:50	報到		
08:50-09:00	開幕致詞	楊志新院長(台大癌醫分院)	
09:00-10:30	癌症新藥之精準醫療	楊慕華副校長 (陽明交通大學)	楊志新院長 (台大癌醫分院)
10:30-10:50	Tea Break		
10:50-12:20	血液幹細胞移植與細胞 免疫治療的最新進展	柯博升醫師 (台大癌醫分院)	胡德民主任 (陽明交大藥學系)
12:20-13:20	Lunch Break		
13:20-14:50	收集資料與產出證據－ 產業界的應用與觀點	葉瑋忻處長 (市場准入暨公共事務 處，羅氏大藥廠)	王孟廷教授 (陽明交大藥學系)
14:50-15:10	Tea Break		
15:10-16:40	結合真實世界健康資料 與 AI 預測老人族群健康 狀態	陳亮恭院長 (台北市立關渡醫院)	林滿玉院長 (陽明交大藥科院)
16:40-17:00	回饋評估與綜合討論		林滿玉院長 (陽明交大藥科院)