

課程名稱：精準醫學之分子篩檢，診斷與治療

學分數：1

時間	講師	單位	講題	
7月24日(一)	10:00-12:00	李威儒 主治醫師	臺中榮民總醫院神經內科	Biomarker-based Diagnosis of Alzheimer's Disease
	13:00-15:00			
	15:10-17:10	翁振勳 博士	國立成功大學前瞻醫療器材科技中心	器官晶片與虛擬細胞的精準醫療應用趨勢
7月25日(二)	10:00-12:00			
	13:00-17:00	精準醫學與AI智能實作課程		
7月26日(三)	10:00-12:00			
	13:00-15:00	劉傳崑 總經理	道品股份有限公司	邁向精準健康的關鍵技術 - 全基因定序資料之分析與分群
	15:10-17:10	周政達 主治醫師	臺中榮民總醫院神經內科	Diagnosis and treatment of hereditary neuropathy
7月27日(四)	10:00-12:00			
	13:00-15:00	季康揚 主治醫師	臺北榮民總醫院神經內科	ALS Genetics and Therapeutics : from bench to bedside
	15:10-17:10			
7月28日(五)	10:00-12:00	林辰彥 Principal Biostatistician	Syneos Health (加拿大)	One size fits all? Personalized medicine in drug development
	13:00-15:00	方鼎鈞 主治醫師	臺中榮民總醫院神經內科	Genetics and alpha synucleinopathy in Parkinson's disease
	15:10-17:10	錢克宜 經理	保瑞生技股份有限公司	From laboratory to IND: the development of biologics and biosimilar
7月31日(一)	15:10-17:10	曾育裕 副執行長	財團法人醫學研究倫理基金會	大數據研究及相關資料安全法律責任與受試者保護 (IRB)