

課程名稱：基因體醫學之技術發展與應用				
學分數：1				
時間	講師	單位	講題	
7月8日(周一)	10:00-12:00	陳嘉興 教授	義守大學醫學院學士後醫學系	微陣列技術為基礎的比較基因組雜交在精準醫療的臨床應用
	13:00-15:00	吳俊穎 主任	臺北榮民總醫院醫學研究部轉譯研究科	AI時代的醫療：從精準醫學到精準健康
	15:10-17:10	曾慧恩 醫師	臺中榮民總醫院精準醫學中心	癌症的精準治療，我們站在哪裡？未來在哪裡？
7月9日(周二)	10:00-12:00	林世昌 博士	聯合生物製藥股份有限公司	抗體藥物之技術發展現況與前景
	13:00-15:00	簡郡緯 博士	國立成功大學基因體醫學中心	基因檢測產業法規現況與品質管理要求
	15:10-17:10			
7月10日(周三)	10:00-12:00			
	13:00-15:00			
	15:10-17:10			
7月11日(周四)	10:00-12:00			
	13:00-15:00			
	15:10-17:10			
7月12日(周五)	10:00-12:00	姜乃榕 助研究員級主治醫師	臺北榮民總醫院腫瘤醫學部	精準醫療下臨床試驗之發展
	13:00-15:00	何之行 副研究員	中央研究院歐美研究所	精準健康和人體生物資料庫之規範和治理
	15:10-17:10	王敦仁 資深醫檢師	馬偕紀念醫院醫事檢驗科	精準醫療時代下臨床檢驗之未來發展