

課程名稱：基因體醫學之技術發展與應用

學分：1

時間		講師	單位	講題
7月17日(一)	10:00-12:00			
	13:00-15:00	簡郡緯 處長	美基生物科技事業處	基因檢測產業法規現況與品質管理要求
	15:10-17:10	何之行 副研究員	中央研究院歐美研究所	人體生物資料庫：倫理、法律與治理規範
7月18日(二)	10:00-12:00	姜乃榕 醫師	台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	滕傑林 主任	臺中榮民總醫院血液腫瘤科	Precision medicine in hematological malignancies
	15:10-17:10	江正明 教授	美國德州西南大學醫學中心	BRD4 in Transcription Programming and Cancer Therapy
7月19日(三)	10:00-12:00	馬文隆 教授	中國醫藥大學生物醫學研究所	精準醫學以及精準亞健康最後一哩路：代謝體學暨跨體學整合
	13:00-15:00	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
	15:10-17:10			
7月20日(四)	精準醫學與AI智能實作課程			
7月21日(五)	10:00-12:00	林世昌 副處長	聯合生物製藥醱酵製程開發部	抗體藥物之技術發展現況與前景
	13:00-15:00			
	15:10-17:10	王敦仁 主任	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
8月3日(四)	10:00-12:00	陳書毓 督導長	彰化基督教醫院護理部	人體生物資料庫參與者知情同意過程與同意書 (IRB)