



2016 癌症轉譯核心設施說明會 Cancer Translational Core Facility Workshop

105年11月14日星期一

校內同仁請利用學習發展系統
校外及學生請以學術活動網報名

醫綜後棟16F

演講廳

08:40 ~ 09:00	Registration	
09:00 ~ 09:10	Opening Remark	
09:10 ~ 09:40	Introduction on Biobank and Online Application System. 聯合人體生物資料庫之應用及線上申請系統介紹	聯合人體生物資料庫 蔡蕙如 專員
09:40 ~ 10:10	The Establishment of Patient-Derived Tumor Xenografts Mouse Model and Its Application in Tumorigenesis Studies. PDX老鼠模式的建立與其在腫瘤研究上的應用	轉譯醫學博士學位學程 張哲菴 助理教授
10:10 ~ 10:30	Coffee Break	
10:30 ~ 11:00	Application of Circulating Tumor Cells in Clinical and Research. 循環性腫瘤細胞於臨床及學術研究之應用	聯合人體生物資料庫 劉韻如 助理研究員
11:00 ~ 11:30	The Application of DEPAArray System in Precision Medicine. DEPAArray在精準醫學上的應用	世翔國際有限公司 林孟誼 資深產品專員
11:30 ~ 12:00	Clinical Performance of Liquid Biopsy Base Detection of Cancer Mutation. 液體活檢癌症基因變異之臨床應用	Bio-Rad Taiwan 林華峰 產品專員
12:00 ~ 13:00	Lunch	
13:00 ~ 13:30	Generation of Specific Antibody by Phage Display Technology for Diagnostic and Therapeutic Applications. 藉由噬菌體展現系統製備診斷與治療應用的特異性抗體分子	轉譯醫學研究中心 李雨青 助理研究員
13:30 ~ 14:00	The Study of Human Microbiome and Diseases 微生物菌相與人類疾病之研究	轉譯醫學博士學位學程 吳駿翊 副教授
14:00 ~ 14:30	The Break Through of Automatic High Throughput Multi-targets Detection Technology. 蛋白質與核酸多重偵測的新趨勢	又鑫生物科技有限公司 邱辰哲 產品經理
14:30 ~ 14:50	Coffee Break	
14:50 ~ 15:20	Next-Generation Sequencing for Biomedical Applications. 次世代定序系統於生物醫學界之應用	均泰生物科技有限公司 王亮程 業務代表
15:20 ~ 15:50	Next Generation Sequencing for Precision Medicine. NGS技術平台於精準醫療之應用	Thermo Fisher Scientific 黃碩羿 技術業務專員
15:50 ~ 16:20	Digital DNA and RNA Sequencing Technology and Advanced NGS Library Prep for Challenging Clinical Samples. 針對微量臨床檢體之NGS Library 製備及資料分析解決方案	Qiagen 吳幼麟 副區域經理

※ 本活動已認列臺北醫學大學教職員訓練時數、IRB受訓證明
已申請台灣醫學會及台灣醫事檢驗學會醫事人員繼續教育課程積分

主辦單位：臺北醫學大學人體研究處 聯合人體生物資料庫

聯絡人員：蔡蕙如 小姐 連絡電話：(02)2736-1661 轉 7193



學習發展系統



學術活動網