



生物醫學聯合學術年會

2022 The 36th Joint Annual Conference of Biomedical Science

大會議程 Program at glance

時間 / 地點	03月25日				
	線上論文Q&A				
09:00-12:00	毒物學會壁報論文	免疫學會壁報論文	臨床生化學會壁報論文	解剖學會壁報論文	分子影像學會壁報論文
12:00-13:30	中場休息				
13:30-17:00	藥理學會壁報論文	生理學會壁報論文	生化學會壁報論文	細分學會壁報論文	

中華民國臨床生化學會

3/25分組	編號	第一作者	論文題目(英文)	作者群姓名(中文)	研究領域	組別
第一組	CB01	黃司權	Sequencing Analysis of Whole Human Mitochondrial Genome by One-Step PCR with Next Generation Sequencing	黃司權, 許為綺, 蕭育民, 賴明龍	分子生物學(Molecular Biology)	臨床組
	CB02	冉孟芹	The Importance of Normal Pool Plasma for PT/APTT Mixed Test Interpretation	冉孟芹, 賴南彰1, 林佳霓1,2*	血液學(Hematology)	臨床組
	CB03	吳驊霖	Evaluation of Sample Stability for Indocyanine green clearance rate	吳驊霖, 林志遠, 王碧娥, 林佳霓	生物化學(Biochemistry)	臨床組
	CB04	廖麗茱	Quantitative copy number of survival motor neuron genes and survey the prediction of severity of spinal muscular atrophy in Taiwanese population	廖麗茱1,* , 王志剛2, 張家瑜1, 郭岱穎1, 邱延慧1, 賴明龍1	檢驗醫學(Laboratory Science)	臨床組
	CB05	黃韻芬	Therapeutic Drug Monitoring of Clozapine and Norclozapine Using An UPLC-MS/MS Method	黃韻芬1, 李晉邦2, 黃雅卿3,4, 林佳霓1,4*	檢驗醫學(Laboratory Science)	臨床組
	CB06	郭環吟	Analysis of Catecholamines in Urine by UPLC-MS/MS	郭環吟1, 黃韻芬1, 黃雅卿2,3, 林佳霓1,3	檢驗醫學(Laboratory Science)	臨床組
	CB07	詹靖瑄	Establishment of Next-Generation Sequencing assay for BRCA1 and BRCA2 gene in the Clinical Laboratory	詹靖瑄, 許為綺, 邱延慧, 蕭育民, 賴明龍	分子生物學(Molecular Biology)	臨床組
	CB08	邱延慧	Rapid Detection and Quantification of CMV DNA in Urine Using Abbott m2000 RealTime System	邱延慧, 黃士容, 高竹鋒, 張家瑜, 賴明龍	感染(Infection)	臨床組
	CB09	許為綺	Integrative NGS Analysis Platform For Clinical Medical Laboratory	許為綺, 林品村, 蕭育民, 賴明龍	檢驗醫學(Laboratory Science)	臨床組
	CB10	陳之葉	Using fully integrated and automated molecular diagnostics analyzer, Abbott Alinity m, to optimize the workflow of the molecular diagnosis in the laboratory	陳之葉 · 黃士容 · 賴明龍	分子生物學(Molecular Biology)	臨床組
	CB11	阮錕儒	Establishing an Early Growth Response 1 (EGR1) Reporter System to Trace Breast Cancer Cell Fate under Intratumoral Metabolic Stress	阮錕儒1, 郭靜穎1,2*	腫瘤學(Oncology)	基礎組
	CB12	李昕庭	Molecular Mechanisms of Contactin 4-mediated Tumor Suppressor Functions in Colorectal Cancer.	李昕庭, 林宜芊, 陳柏霖, 李景行, 江紹瑜, 饒梓明, 蔡明宏, 楊雅倩	腫瘤學(Oncology)	基礎組
	CB13	楊浚泓	The Feasibility Evaluation Research of Liver Targeting Nucleic Acid Drugs in Diagnosis and Treatment of Liver Diseases	楊浚泓1, 詹振勳1, 林昆諒1, 于鴻文1, 王美惠1*	新藥研究(Drug Discovery) · 中草藥 (Chinese Herbal Medicine)	基礎組
	CB14	黃鈺雯	Targeting sulfur-containing amino acid metabolism to overcome trastuzumab resistance in human epidermal growth factor receptor 2-positive breast cancer	黃鈺雯, 郭靜穎	腫瘤學(Oncology)	基礎組
	CB15	徐佑靈	Peimine Regulates the PINK1 / Parkin Pathway to Improve the Pathology of 6-Hydroxydopamine and SNCA in Parkinson's Disease Model of Caenorhabditis elegans and SH-SY5Y Cell Line	徐佑靈1,2, 林佳霓2,3, 傅如輝1,4,5*	老化醫學(Aging Medicine)	基礎組
	CB16	詹振勳	Use of Ga-68 Dolacga use in liver PET image at glycine N-methyltransferase knockout mice	詹振勳, 王美惠, 田育彰	分子生物影像(Molecular Imaging)	基礎組
	CB17	陳立馨	Study of endonuclease V repair pathway by using MALDI-TOF mass spectrometry analysis	陳立馨, 張惠嵐, 蘇剛毅, 林亮音, 方偉宏	分子生物學(Molecular Biology)	基礎組
	CB18	李宜哲	Development of a Bioinformatics Pipeline for KIR Genotyping using Next-generation Sequencing Data	許書睿, 陳沛隆, 陳弘仁, 吳韶涵, 劉萬騏, 蔡明宏, 沈似紋*, 楊雅倩*	其他(Others)	基礎組
	CB19	徐煒倫	Decreasing HLJ1 Expression Enhances Adipose Tissue Thermogenesis and Adipocytes Differentiation under Cold Stress	徐煒倫 · 王璟盈 · 林裘恩 · 蘇剛毅	代謝疾病(Metabolic Diseases)	基礎組
	CB20	蘇詠涵	Adipocytes Promote Radioresistance through SERPINE1/PAI-1-Mediated Aggressiveness of Triple-Negative Breast Cancer	蘇詠涵, 陳苓諭, 郭靜穎	轉譯醫學(Translation Medicine)	基礎組
	CB21	張容瑄	LCRMP-1 deficiency leads to accumulation of residual bodies in spermiation by impacting actin polymerization.	張容瑄, 周佳樺, 陳炫任, 潘思樺, 俞松良, 楊泮池, 蘇剛毅	其他(Others)	基礎組