

台灣營養學會第 51 屆年會

壁報論文發表組

注意事項

1. 報到時間：

發表者需於 05/03 (六) 09:00-10:30 間至會場 (長庚科技大學BB03-04教室走廊) 完成報到手續並於規定場地張貼完畢，否則視為棄權。

2. 壁報展示時間：

05/03 (六) 09:00-16:00。

3. 壁報紙張尺寸：

直式，90 公分 (寬) × 120 公分 (高) 大小之紙張。

4. 展示之論文內容需包括：

標題、作者姓名、單位、前言、方法、結果圖表及結論等，並請於最後一行加註經費來源及其編號(若無補助則免，不算入總字數中，但僅限一行)。

5. 壁報張貼區域：

BB03-04教室走廊，請依照大會提供『壁報編號』張貼。

6. 請自行於當日 16:00 前收回海報，未收回者，本會不負保管責任。





壁報編號

壁報論文發表-基礎營養組

編號	發表者	單位	題目
SA-01	沈祐成	中山醫學大學健康產業科技管理學系	黃耆人參皂苷萃取物對乳清蛋白吸收的藥動學和肌肉功能之研究
SA-02	沈祐成	中山醫學大學營養學系	香檸檬 (<i>Citrus bergamia</i>) 萃取物對輕度膽固醇偏高者主要血脂調節與次要血糖控制的影響
SA-03	陳逸寧	中山醫學大學營養學系	低碳水化合物飲食單獨或合併Quercetin對Cisplatin的抗癌效果
SA-04	龔芳怡	麻豆新樓醫院營養室	利用OKR的管理方式降低管灌飲食供餐的出錯率
SA-05	賴苡捷	臺北醫學大學代謝與肥胖科學研究所	探討神經胜肽FF對棕櫚酸誘發中樞瘦素阻抗的調控作用
SA-06	Yun-Ting Chuang	臺北醫學大學代謝與肥胖科學研究所	Exploring the Impacts of NPFFR2 in High Fat Diet- and Palmitate-Induced Neuroinflammation
SA-07	張思溶	中興大學食品暨應用生物科技學系	雙益生菌發酵小黃瓜介入對小鼠代謝症候群之影響
SA-08	溫翊惠	中山醫學大學營養學系	藍莓80%酒精萃取物改善 β 澱粉樣蛋白誘導的神經和突觸功能障礙
SA-09	張維棠	中國文化大學保健營養學系	木鱉果乙醇水萃取物對抑制3T3-L1脂肪細胞脂質堆積之潛力
SA-10	李翊珮	長庚科大健康產業科技研究所	以反應曲面法探討複頻超音波輔助製備具良好抑制乙醯膽鹼酯酶活性之長柄千層塔乙醇萃取物較適條件
SA-11	周淑姿	靜宜大學食品營養學系	藥用菇蕈 <i>Phellinus linteus</i> 液態發酵濾液之自由基清除及酪胺酸酶活性抑制效力探討
SA-12	Ssu-Ying Lee	長庚科技大學保健營養系	Thyroid Hormone-Downregulated Gene Lin-DR-01 Promotes Lipid Accumulation and Enhances TNF α Secretion in Hepatocellular Carcinoma
SA-13	陳怡臻	輔仁大學營養科學系	探討藍光暴露對於卵巢切小鼠肝臟氧化壓力與發炎反應的影響
SA-14	張嘉育	創百股份有限公司	專利仿生彈力膠原蛋白對於肌膚美容之加乘效果
SA-15	林澤林	中山醫學大學營養學系	Inositol Hexanicotinate 延長線蟲壽命的能力、機制和模仿熱量限制的作用



編號	發表者	單位	題目
SA-16	莊明璇	中國醫藥大學營養學系	柚皮素調節人類大腸直腸癌細胞之糖解作用、上皮-間質轉化及抗藥性
SA-17	Yi-Ting Chen	臺北醫學大學代謝與肥胖科學研究所	Probiotic Intervention Mitigates Lipid Metabolic Dysregulation, Enhances Motor Performance, and Attenuates Neuroinflammation in 6-OHDA-Induced Parkinson's Disease Rats
SA-18	Yong-En Lin	臺北醫學大學代謝與肥胖科學研究所	Probiotic Intervention Can Improve Mitochondrial Dysfunction, Inflammation, and Enhance Motor Performance in 6-OHDA-Induced Parkinson's Disease Rats
SA-19	郭瑗	靜宜大學食品營養學系	10-羥基-2-癸烯酸經誘發細胞自噬作用降低人類子宮頸癌細胞株生存力之作用
SA-20	曾曉桐	國立臺灣師範大學營養科學學士暨碩士學位學程	探討膳食甲基乙二醛對於小鼠肌肉功能之影響
SA-21	Ta-Ho Wu	中國文化大學保健營養學系	Body Roundness Index as a Predictor of Metabolic-Associated Steatotic Liver Disease in Renal Transplant Recipients
SA-22	胡兆昇	中山醫學大學營養學系	香檬果皮萃取物改善BAC誘導眼表損傷之分析
SA-23	蔡喬仔	中山醫學大學營養學系	補充益生菌對順鉑誘導大鼠慢性腎毒性之影響
SA-24	劉維鈞	中山醫學大學營養學系	探討褪黑激素對第二型糖尿病合併非酒精性脂肪肝的相關機制
SA-25	陳怡蓁	靜宜大學食品營養學系	白花蛇舌草對於大鼠體內Doxorubicin引發毒性之解毒代謝作用影響
SA-26	Jia-Yu Liu	長庚科技大學健康產業科技研究所	The Active Ingredient of <i>Bolbostemma paniculatum</i> Ameliorates Hepatic Steatosis in Obese Mice
SA-27	Ai-Ting Hsieh	長庚科技大學保健營養系	TLG Suppress Inflammatory Response and Oxidation in Human Bronchial Epithelial Cells
SA-28	廖晨好	臺北醫學大學代謝與肥胖科學研究所	病態性肥胖大鼠經胃切手術後肝臟脂肪油滴自噬作用之研究
SA-29	Pin-Yu Chiang	臺北醫學大學代謝與肥胖科學研究所	Effects of Different Dietary Lipids on Tyrosine- and Tryptophan-Related Neurotransmitter Metabolism under Chronic Unpredictable Mild Stress Model: A Targeted Mass Spectrometry Approach
SA-30	Yun-Yi Guo	長庚科技大學健康產業科技研究所	The Active Ingredient of <i>Cullen corylifolium</i> Ameliorates Airways Inflammation in Asthmatic Mice



編號	發表者	單位	題目
SA-31	En-Qi Yang	長庚科技大學保健營養系	Mechanism of PPB-Induced Apoptosis in Hepatocellular Carcinoma
SA-32	陳詠翔	中山醫學大學營養學系	桑葉萃取物及新綠原酸對第二型糖尿病合併非酒精性脂肪肝病之作用機制
SA-33	陳威廷	中國醫藥大學營養學系	白藜蘆醇藉由AMPK訊息傳遞途徑減緩TGF- β 誘導肝臟星狀細胞的纖維化作用
SA-34	吳淑如	長庚科技大學保健營養系	尿石素A (Urolithin A)調控CaMKK/AMPK 路徑減輕脂肪肝細胞之脂質堆積
SA-35	吳淑如	長庚科技大學保健營養系	評估芹菜素衍生物(apigenin 7-glucoside)應用於人類視網膜色素上皮 (ARPE-19)細胞之抗發炎、抗氧化與抗衰老的作用機制
SA-36	Mei-Ling Chang	實踐大學食品營養與保健生技學系	Triterpenoid-Enriched Extract of Wild Bitter Melon Leaves Attenuates High-Fat Diet-Induced Hepatic Lipotoxic and Necroptosis in Obese Zebrafish
SA-37	翁玉娥	輔英科技大學保健營養系	洛神花烘焙產品的開發
SA-38	鄭晨柔	國立臺灣大學生化科技學系暨研究所	Lunasin 結合短期飢餓提升對人類乳癌細胞之細胞毒性與氧化壓力
SA-39	阮氏金銀	國立臺灣師範大學營養科學學士暨碩士學位學程	Functional Constipation and Sleep Disturbances in Preschoolers: A Pilot Study
SA-40	阮氏金銀	國立臺灣師範大學營養科學學士暨碩士學位學程	兒童功能性便秘與飲食習慣及幼年生活之相關性探討



壁報編號

壁報論文發表-臨床營養組

編號	發表者	單位	題目
SB-01	邱麗華	國軍桃園總醫院 營養室	個案報告-Alport 's Syndrome(亞伯氏症候群)青少年腎病症候群之營養照護 無檢核表及同意書
SB-02	蔡佳龍	臺北榮民總醫院 新竹分院	護理之家住民營養支持個案報告
SB-03	許麗萍	佛教慈濟醫療財團法人台中慈濟醫院營養科	使用 NUTRISCORE篩選高風險營養不良之癌症病患並積極給予營養介入之成效
SB-04	張澤瞳	中山醫學大學營養學系所	燕麥與鎂強化穀物對糖尿病前期患者代謝指標的影響
SB-05	蔡珮滢	國立成功大學醫學院附設醫院營養部	肝癌合併低血糖營養介入個案分享
SB-06	卓瑞南	弘光科技大學營養系(含碩士班)	小分子褐藻醣膠對於空氣污染相關的慢性呼吸道疾病患者的免疫狀態、發炎反應及重金屬濃度之改變
SB-07	郭怡君	埔里基督教醫院營養科	芝麻素膠囊對醫院輪班工作者睡眠品質之影響
SB-08	張詩宜	李綜合醫療社團法人大甲李綜合醫院營養室	含膳食纖維的紅茶飲料對於血壓、血糖、血脂之影響-隨機臨床對照試驗
SB-09	邱顯暘	中國醫藥大學營養研究所	補充氫離子水對急性運動後壓力與發炎標記變化之影響
SB-10	吳惇平	戴德森醫療財團法人嘉義基督教醫院	多重共病的失智症個案之營養照護案例分享
SB-11	賴秀怡	國泰綜合醫院營養組	使用胰島素且血糖波動異常的住院病人營養照護資料分析
SB-12	洪家澤	中山醫學大學營養科學研究所	苦茶油調節膽固醇和腸胃道保健
SB-13	Cheng-Tse Yang	The Ohio State University Department of Food Science and Technology	Association of Erythrocyte Linoleic Acid Levels with Cardiolipin Quality and Postprandial Metabolic Responses in Breast Cancer Patients
SB-14	蔡珮滢	國立成功大學醫學院附設醫院營養部	肝硬化病人的營養狀態及臨床結果之探討



編號	發表者	單位	題目
SB-15	張晴閔	國立成功大學醫學院附設醫院營養部	門診化療區癌症病人營養介入成效分析
SB-16	王昀暄	靜宜大學食品營養學系	人口特徵對身體活動與飲食行為相關性之探討



壁報編號

壁報論文發表-公共衛生營養組

編號	發表者	單位	題目
SC-01	林雨君	臺北市萬華區健康服務中心	社區長者肌少症預防課程之成效評估
SC-02	林綵柔	中山醫學大學營養學系	中老年人飲食糖化終產物與飲食品質及骨骼健康之相關性
SC-03	張宜平	嘉南藥理大學保健營養系	台灣成人膳食纖維相關攝取行為量表之研發
SC-04	林芄均	馬偕紀念醫院淡水營養醫學中心	健康飲食實作對社區老人營養知識的影響
SC-05	莊淑如	中山醫學大學營養學系	以國民膳食纖維攝取現況為核心之消費者飲食型態行為及營養觀念調查
SC-06	曾馨儀	中山醫學大學營養學系	大學生情緒性飲食與營養攝取及睡眠品質之相關研究
SC-07	黃延君	靜宜大學食品營養學系	後疫情時代大學生之身體活動表現
SC-08	黃延君	靜宜大學食品營養學系	短期飲食衛教對體重過重之第2型糖尿病患血糖控制之影響
SC-09	賴予嫻	中國醫藥大學營養系	正念飲食作為青少年飲食行為介入措施之成效評估：系統性文獻回顧
SC-10	Ssu-Lan Chang	內湖國泰診所	Enhancing the Intention to Consume Whole Grains among Community-Dwelling Older Adults through Multi-Faceted Educational Interventions
SC-11	Ssu-Lan Chang	內湖國泰診所	The Effectiveness of Blended Learning Design on Improving Calf Circumference in Community-Dwelling Older Adults
SC-12	Ssu-Lan Chang	內湖國泰診所	Effectiveness of Self-Directed Learning in a Sit-to-Stand Test Intervention for Older Adults
SC-13	曾馨儀	中山醫學大學營養學系	大學生情緒性飲食與身體意象及營養攝取之相關研究
SC-14	翁德志	中國文化大學保健營養學系	Innovating Nutrition Education Curriculum Through Design Thinking