

# 2018 國際失智照護博覽會 Dementia Care Expo 2018 at Tainan

## 【明日的阿茲海默 Tomorrow's Alzheimer's】

時間：2018/06/23 (六) 09:00-17:20

地點：台南成功大學光復校區 國際會議廳第一會議室 (台南市東區大學路 1 號)

Time	Topic	Speaker
08:40-09:00	<b>Registration</b>	
09:00-09:10	<b>Opening Remarks</b>	<b>Ming-Chyi Pai, M.D., Ph.D.</b> President, TDS
<b>Section 1. Biomarkers in Dementia</b>		
<b>Moderators:</b> Cheng-Sheng Chen, M.D., Ph.D. 陳正生/ 高雄醫學大學暨附設醫院 精神科		
Yu-Min Kuo, Ph.D. 郭余民/ 國立成功大學 細胞生物與解剖學研究所		
09:10-09:50	1-1 Plasma biomarkers	Ming-Jang Chiu, M.D., Ph.D. 邱銘章/ 國立台灣大學附設醫院 神經部
09:50-10:30	1-2 Behavioral markers	Chun-Yu Lin, Ph.D. 林君昱/ 國立成功大學 心理學系
10:30-10:50	Discussion	All speakers and moderators
10:50-11:00	<b>Coffee Break</b>	
<b>Moderators:</b> Ming-Chyi Pai, M.D., Ph.D. 白明奇/ 國立成功大學附設醫院 神經部		
Pai-Yi Chiu, M.D., Ph.D. 邱百誼/ 彰濱秀傳紀念醫院 神經內科		
11:00-11:50	1-3 Clinical and Research Applications of Amyloid and Tau PET	Liana Apostolova, M.D. Professor in Neurology, Radiology, Medical and Molecular Genetics, Indiana University
11:50-12:30	1-4 失智者的認知介入 Cognitive Intervention for persons with dementia	Ling-Hui Chang, Ph.D. 張玲慧/ 國立成功大學 職能治療學系
12:30-12:50	Discussion	All speakers and moderators
12:50-14:20	<b>Lunch</b>	
<b>Section 2. Non-pharmacological Interventions</b>		
<b>Moderators:</b> Jing-Jy Wang, Ph.D. 王靜枝/ 國立成功大學 護理系		
Wen-Long Tsao, M.D. 曹汶龍/ 大林慈濟醫院 神經部		
14:20-14:50	2-1 Literature review	Kuei-Ru Chou, Ph.D. 周桂如/ 台北醫學大學 護理系
14:50-15:20	2-2 How to disclose the results of amyloid PET	Wen-Chuin Hsu, M.D., MPH, M.S. 徐文俊/ 桃園長庚紀念醫院 神經內科
15:20-15:30	Discussion	All speakers and moderators
15:30-15:50	<b>Coffee Break</b>	
<b>Moderators:</b> Chao Huang, M.D., MHS., Ph.D. 黃照/ 為恭紀念醫院 精神科		
Wen-Fu Wang, M.D. 王文甫/ 彰化基督教醫院 神經醫學部		
15:50-16:20	2-3 預防失智症與運動 Prevention of Alzheimer's disease and exercise	Chia-Liang Tsai, Ph.D. 蔡佳良/ 國立成功大學 體育健康與休閒研究所
16:20-16:50	2-4 園藝治療活動提升高齡者幸福感實務 The practice of Horticulture Therapy to enhance the happiness of elderly people	Jul-Ling Shen, M.L.A. 沈瑞琳/ 綠色療癒力學院
16:50-17:10	Discussion	All speakers and moderators
17:10-17:20	<b>Closing</b>	<b>Ming-Chyi Pai, M.D., Ph.D.</b> President, TDS