

第13屆彰化基督教醫院國際基因體醫學研討會

第七屆澳亞醫學科學研究學會研討會

13th International Symposium of Genomic Medicine of Changhua Christian Hospital

7th International Symposium of Australasian College of Medical Sciences and Research - Taiwan Branch

遺傳性神經退化性疾病-診斷及治療

*Genetic Neurodegenerative Diseases -
Diagnosis and Treatment*

主辦單位

彰化基督教醫院

Sep 21, 2019

彰化基督教醫院 連瑪玉學術講堂11樓
Mrs. Marjorie Landsborough Memorial Hall

協辦單位

澳亞醫學科學研究學會台灣分會
臺灣粒線體醫學暨研究學會
台灣神經罕見疾病學會



第 13 屆彰化基督教醫院國際基因體學術研討會

第七屆澳亞醫學科學研究學會研討會

彰化基督教醫院謹訂於 西元 2019 年 9 月 21 日(星期六) 在彰化基督教醫院連瑪玉學術講堂(彰化市南校街 135 號 11 樓)舉辦「第 13 屆彰化基督教醫院國際基因體學術研討會、第七屆澳亞醫學科學研究學會研討會」本次大會主題為『遺傳性神經退化性疾病-診斷及治療』此次特別邀請貝勒醫學院 Baylor College of Medicine Dr. Fernando Scaglia 教授, Lee-Jun C. Wong 教授,香港大學 Qizhou Lian 教授及國內知名學者擔任大會講員進行專題演講。期望能讓國內外有志投身於罕見疾病臨床醫學與基礎研究的學者、臨床醫師、與相關醫事人員，透過這次會議，相互交流與溝通，期待彰基院方與各界醫療研究先進能共襄盛舉，讓此次大會能夠成為造福罕見疾病患者的墊腳石，讓罕見疾病醫療與照護能更臻完善。敬邀各位踴躍參與此次豐富的學術饗宴!

(一) 報名方式：自即日起至 2019 年 9 月 8 日止，一律採網路報名，請至

http://www1.cch.org.tw/research/Edu_Detail.aspx?oid=116458



(二) 報名費如下：

	一般報名費 即日起~09.08	2019.09.08 後與 現場報名
澳亞醫學科學研究學會會員	一般 NT\$ 200	
臺灣粒線體醫學暨研究學會會員	學生 NT\$ 100	
台灣神經罕見疾病學會會員		
非會員	一般 NT\$ 300 學生 NT\$ 200	NT\$ 500
彰化基督教醫院	員工 NT\$ 100	

(三) 繳費方式：本課程須酌收費用 (繳費完成才視為報名成功)

1. 請於報名成功後 3 日內完成繳費，繳費方式如下：

●以 ATM 轉帳

戶名：彰化基督教醫療財團法人彰化基督教醫院

銀行：中國信託(銀行代碼 822)員林分行

帳號：078530038927

●彰基員工也可自行至本院出納組繳費

本院 10F 出納組(上午 9:00-10:30，下午 2:00-5:00)

福懋大樓 4 樓出納組(上午 8:00-12:00，下午 1:30-5:30)

2. 繳費完成後，請將以下資訊 mail 至 d8120@cch.org.tw 信箱：

(1) 課程名稱：第 13 屆彰化基督教醫院國際基因體學術研討會

(2) 學員姓名：

- (3) 會員編號:
- (4) 帳號後五碼:
- (5) 金額 : 元
- (6) 收據抬頭 (未註明者一律開立個人名字的收據)。

日期:2019/9/21

地點: Mrs. Marjorie Landsborough Memorial Hall

彰化基督教醫院 11 樓連瑪玉學術講堂 (彰化縣彰化市南校街 135 號 11 樓)

Time	Speakers	Affiliation	Topic	Moderators
08:00~08:30	Registration			
08:30~08:40	Opening Remarks Mu-Kuan Chen, MD, PhD Superintendent, Changhua Christian Hospital, Taiwan 彰化基督教醫院 陳穆寬院長			
08:40~09:20	Fernando Scaglia MD, FACMG	Department of Molecular and Human Genetics Baylor College of Medicine BCM-CUHK Center of Medical Genetics, Hong Kong SAR	Metabolomics Research in Mitochondrial Disease	Mu-Kuan Chen, MD, PhD 陳穆寬院長
09:20~10:00	Lee-Jun C, Wong, PhD 黃張梨君教授	Molecular & Human Genetics, Baylor College of Medicine, Houston, TX, USA	Interpretation of Mitochondrial tRNA Variants Using Modified ACMG Criteria	Mu-Kuan Chen, MD, PhD 陳穆寬院長
10:00~10:20	Yau-Huei Wei, PhD 魏耀輝教授	Center for Mitochondrial Medicine and Free Radical Research, Changhua Christian Hospital, Changhua, Taiwan	Occurrence of New Mutations in iPSCs Generated from Skin Fibroblasts of Patients with MERRF Syndrome Caused by A8344G Mitochondrial DNA Mutation	Chin-San Liu, MD, PhD 劉青山教授
10:20~10:25	Group Photo			
10:25~10:40	Tea Break			
10:40~11:20	Qizhou Lian	Department of Medicine, Queen Mary Hospital, The University of Hong Kong, Hong Kong	Human Pluripotent Stem Cells for Disease Models and Therapeutics	Tsu-Shing Wang, PhD 王祖興教授
11:20~11:40	Tsu-Kung Lin, MD, PhD 林祖功教授	Department of Neurology, Kaohsiung Chang	Mitochondrial Transfer of Wharton's Jelly Mesenchymal	Hung-Ming Wu, MD, PhD 吳鴻明教授

		Gung Memorial Hospital and Chang Gung University College of Medicine, Kaohsiung, Taiwan	Stem Cells Eliminates Mutation Burden and Rescues Mitochondrial Bioenergetics in Rotenone-Stressed MELAS Fibroblasts	
11:40~12:00	Lee-Jun C, Wong, PhD 黃張梨君教授	Molecular & Human Genetics, Baylor College of Medicine, Houston, TX, USA	Alteration of Mitochondrial DNA in Diabetes	Shih-Li Su, MD, PhD 蘇矢立教授
12:00~13:40	Lunch (10F Restaurant) 午餐 10F 餐廳			
12:40~13:40	Annual meeting of ACMSR-Taiwan-General meeting 澳亞醫學科學研究學會台灣分會第二屆第五次會員大會(連瑪玉學術講堂) Annual meeting of ACMSR-Taiwan-Board meeting 澳亞醫學科學研究學會台灣分會第三屆第一次理監事會(連瑪玉學術講堂)			
13:40~14:00	Bing-Wen Soong, MD, PhD 宋秉文教授	Taipei Medical University-Shuang Ho Hospital, Ministry of Health and Welfare, Taiwan 衛生福利部雙和醫院	Clinical Trial (phase 2) of Spinocerebellar Ataxia	Jie-Yuan Li, MD 李介元醫師
14:00~14:20	Chin-San Liu, MD, PhD 劉青山教授	Department of Neurology, Changhua Christian Hospital, Changhua, Taiwan 彰基神經醫學部	Low-dose of Growth Hormone Therapy in Transgenic Mice with Spinocerebellar atrophy - type III	Chih-Ming Lin, MD 林志明副院長
14:20~14:40	Kai-Li Liu, PhD 劉凱莉教授	Department of Nutrition, Chung Shan Medical University 中山醫學大學營養系	<i>Hericium Erinaceus</i> <td>Ta-Cheng Chen, MD 陳大成主任</td>	Ta-Cheng Chen, MD 陳大成主任
14:40~15:00	Fu-Chou Cheng, PhD 陳甫州教授	Taichung Veterans General Hospital, Taiwan 台中榮民總醫院	Supplement of Magnesium in neurodegeneration disease	Wan Wan Lin, PhD 林琬琬教授

15:00~15:20	Tea Break			
15:20~15:40	Gou-Jen Wang, PhD 王國禎教授	Department of Mechanical Engineering, National Chung-Hsing University, Taiwan 中興大學機械工程系	Green extraction of healthy and chemical free mitochondria with a centrifuge used in general laboratories	Lan-Szu Chou, PhD 周蘭嗣教授
15:40~16:00	Jun-An Chen, PhD 陳俊安教授	Institute of Molecular Biology, Academia Sinica, Taipei, Taiwan 中央研究院分子生物研究所	Mir-17~92 Confers Motor Neuron Subtype Differential Resistance to ALS-Associated Degeneration	Ming Chen, MD, PhD 陳明研發長
16:00~16:20	Sung-Tsang Hsieh, MD, PhD 謝松蒼教授	Department of Neurology, National Taiwan University Hospital, Taipei, Taiwan 台大神經部	Familial Amyloid Polyneuropathy: Pathology and Recent Progress Leading to New Therapeutic Horizon	Chien-Hsu Lai, MD 賴建旭醫師
16:20~16:40	Chin-Hsien Lin, MD, PhD 林靜嫻教授	Department of Neurology, National Taiwan University Hospital, Taipei, Taiwan 台大神經部	Clinical and Genetic Study of Early-Onset and Familial Parkinsonism in Taiwan: An Integrated Approach Combining Gene Dosage Analysis and Next-Generation Sequencing	An Chi Wei , MD 魏安祺教授
16:40~17:00	Discussion <i>Ta-Cheng Chen, MD/ Shih-Li Su, MD, PhD 陳大成主任/ 蘇矢立教授</i>			
17:00~	Closing Remarks <i>Mu-Kuan Chen, MD, PhD 陳穆寬院長</i>			