

2022國際細胞治療與再生醫學高峰會

International Cell Therapy and Regenerative Medicine Summit

世界首位iPS細胞心肌再生治療
權威 大阪大學 **澤芳樹** 教授 重磅分享

Oct. 22 (SAT)

臺中榮民總醫院 研究大樓二樓 第一會場

線上報名連結



| 主辦單位 |



臺中榮民總醫院
Taichung Veterans General Hospital

| 協辦單位 |

榮興醫學發展基金會
台灣研發型生技新藥發展協會
臺北醫學大學細胞治療與再生醫學國際博士學位學程
臺北醫學大學細胞治療與再生醫學研究中心

2022國際細胞治療與再生醫學高峰會

International Cell Therapy and Regenerative Medicine Summit

世界首位iPS細胞心肌再生治療
權威 大阪大學 澤芳樹 教授 重磅分享

線上報名連結



Oct. 22 (SAT) 臺中榮民總醫院 研究大樓二樓 第一會場

時間	內容	主持人
08:30~09:00	Registration	
09:00~09:10	Opening Remarks	Shih-Ann Chen, Superintendent of Taichung Veterans General Hospital 臺中榮民總醫院陳適安院長
09:10~09:40	Prospects and challenges of regenerative medicine-related special laws in Taiwan (臺灣再生醫療相關專法的展望與挑戰). Chung-Liang Shih, M.D., Ph.D. (石崇良次長), Deputy Minister, Ministry of Health and Welfare, Taiwan.	臺中榮民總醫院副院長 傅雲慶教授
09:40~09:50	Q & A	
09:50~10:20	Cell Therapy in Cartilage Reconstruction and Nerve Regeneration: Current Trends and Future Directions. Yuan-Kun Tu, M.D., Ph.D. (杜元坤院長), Superintendent, E-DA Hospital, Kaohsiung, Taiwan.	臺中榮民總醫院副院長 李政鴻教授
10:20~10:30	Q & A	
10:30~10:50	Photography & Tea Break	
10:50~11:20	iPS cell-based therapy for heart disease: clinical application iPS cell-derived cardiomyocytes. Yoshiki Sawa, M.D., (澤芳樹教授), Professor at Department of Cardiovascular Surgery, Osaka University, Japan	臺北榮民總醫院 醫學研究部部主任 邱士華教授
11:20~11:30	Q & A	
11:30~12:00	System to Generate Thousands of GMP-Grade iPSCs Per Year-and the Future It Will Usher. Koji Tanabe, Ph.D. (田邊剛士博士), CEO at I Peace, Inc., Kyoto, Japan	中國醫藥大學 附設醫院副院長 李光申教授
12:00~12:10	Q & A	
12:10~13:00	Lunch Break	
13:00~13:30	Autologous Cell Sheet Engineering for Heart Failure. How Tseng, Ph.D., (曾厚教授), Professor, Taipei Medical University, International Ph.D. Program for Cell Therapy and Regenerative Medicine, Taipei, Taiwan	臺北醫學大學醫學院 細胞治療與 再生醫學國際博士學位學程主任 陳瑞明教授
13:30~13:40	Q & A	
13:40~14:10	WT1 cancer vaccine for the treatment and prevention. Haruo Sugiyama, M.D., Ph.D. (杉山治夫教授), Professor, Osaka University Graduate School of Medicine, Osaka, Japan.	國立成功大學附設醫院 癌症中心主任 顏家瑞教授
14:10~14:20	Q & A	
14:20~14:50	Global trends and solutions on CAR-T against solid tumors. Atsushi Okuma, Ph.D. (大熊敦史博士), Senior Researcher, Center of Exploratory Research, Hitachi. Ltd., Kobe, Japan.	國家衛生研究院 癌症研究所副所長 劉柯俊教授
14:50~15:00	Q & A	
15:00~15:30	Therapeutic potential of exosomes/extracellular vesicles in liver fibrosis. Takahiro Ochiya, Ph.D. (落谷孝広教授), Professor, Tokyo Medical University and President of Japanese Society of Extracellular Vesicles (JSEV), Tokyo, Japan	臺中榮民總醫院內科部 胃腸肝膽科主任 楊勝舜教授
15:30~15:40	Q & A	
15:40~16:00	Coffee Break	
16:00~16:25	CAR-T immunotherapy in B-cell leukemia and lymphoma- Perspective in Taiwan. Yu-Hsiang Chang, M.D., Ph.D., (樂迦再生張裕享醫療長), Chief medical officer, Locus Cell Co. Ltd. Taiwan.	馬偕紀念醫院細胞治療中心 張義芳主任
16:25~16:30	Q & A	
16:30~16:55	Targeting Neoantigens for Precision Immune Cell Therapy against Solid Tumors. Shuen-lu Hung, Ph.D., (洪舜郁教授) Professor, Cancer Vaccine & Immune Cell Therapy Core Lab., Chang Gung Memorial Hospital, Linko, Taiwan.	義大癌治療醫院 癌症醫療副院長 饒坤銘教授
16:55~17:00	Q & A	
17:00~17:20	Application of allogenic mesenchymal stem cells in rare diseases. Kuan-Der Lee, M.D., Ph.D. (李冠德教授) Director, Cell Therapy and Regenerative Medicine Center, Taichung Veterans General Hospital, Taichung.	國立中興大學醫學院 組織工程與 再生醫學博士學位學程主任 曾慧恩教授
17:20~17:25	Q & A	
17:25~17:30	Closing Remarks	臺中榮總癌症防治中心主任 李旭東教授