



# 2026 疼痛年會議程



# 2026/04/18 (六)

|             |   |   |
|-------------|---|---|
| 時間/地點       |   |   |
| 08:00-08:30 | Reception 報到 (大員AB)   |   |
| 時間/地點       | 熱蘭遮A  |   |
| 08:30-09:20 | <p>【大會專題演講】講題: Glial to neuron mitochondrial transfer in pain regulation<br/>         講者：Ru-Rong Ji<br/>         座長：程廣義、鄭仁坤</p> |   |
| 09:20-09:30 | <p>開幕式 Opening ceremony<br/>         (林宏榮院長、王志中講座教授、陳貞吟理事長、褚錦承大會會長)</p>   |   |
| 09:30-09:50 | <p>講者：石崇良(邀請中)<br/>         座長：林宏榮</p>  |   |
| 09:50-10:10 | <p>【大會專題演講】講題:待定<br/>         講者：林宏榮<br/>         座長：王志中、簡志誠</p>  |   |
| 時間/地點       | 熱蘭遮A  | 大員C   |
| 10:10-11:00 | <p>【大會專題演講】講題:痠痛醫學<br/>         講者：陳志成<br/>         座長：何善台、溫永銳</p>  | <p>【大會專題演講】<br/>         講題：Nerve blocks in face and cervical regions (live demo)<br/>         講者：Yasuyuki Shibata<br/>         座長：譚炳恆、吳志成</p>                  |
| 11:00-11:50 | <p>【大會專題演講】講題:待定<br/>         講者：Sang Chul Lee<br/>         座長：戴裕庭、陳坤堡</p>  | <p>【大會專題演講】<br/>         講題：Recent Advances in Ultrasound-Guided Paravertebral and Neuraxial Blocks<br/>         講者：Tatsuo Nakamoto<br/>         座長：許弘德、蘭瑞安</p> |



|  | 熱蘭遮A | 大員廳C                              | 大員廳D   |
|--|------|-----------------------------------|--|
| <b>12:00-13:00</b><br><b>Lunch symposium</b> |      | 座長:吳志成                            | 座長: 葉春長  |
|  |      | 講者:周韋翰<br>講題:鴉片類藥物止痛的另一面：便秘治療的新策略 | 講者: 陳貞吟<br>講題: <b>Selenium in Chronic Pain- CIPN and PHN</b><br><br>講者:盧韻如<br>講題: <b>Complementary Therapy with Selenium in Neurodegenerative Diseases</b><br>(雙講師, 短講/分享個案治療) |



|             | 熱蘭遮 A   | 大員廳 C                                      | 大員廳 D                          |   |
|-------------|---|--|--------------------------------|---|
|             | 座長：唐宗詠、蔡玉娟、徐伯陽                                      | 座長：林至芃、林嘉祥、葉春長                             | 上半場座長：褚錦承、廖書緯<br>下半場座長：褚錦承、藍慶鴻 |   |
|             | 主題:放眼全球：疼痛專科進修訓練計畫的跨文化比較                            | 主題:介入性疼痛醫學的進展：新觀點與新技術                      | 主題:用AI工具解放醫療溝通                 |   |
| 13:00~13:25 | 講者:Nantthasorn Zinboonyahgoon<br>題目:待定              | 講者: 莫世滄<br>題目:功能性腹部神經痛                     | 13:00~13:40                    | 講者:林豪鏘教授<br>題目:「Writing is Coding」的圖像語法：從精細提示詞到多模態醫學敘事建構                                    |
| 13:25~13:50 | 講者:Napatpaphan Kanjanapanang<br>題目:Around the world | 講者: 徐永吉<br>題目:高階影像融合導引於三叉神經痛介入治療之臨床應用與經驗分享 |                                | 13:40~13:50   |
| 13:50~14:15 | 講者:Jee-Youn Moon<br>題目:待定                           | 講者:陳威宏<br>題目:神經破壞術的邏輯：從內臟到體神經的難治性癌症疼痛治療策略  | 13:50~14:30                    | 講者:林豪鏘教授<br>題目:Agentic AI 和 Vibe Coding 的學術煉金術和動起來的健康故事：Viggle、Kling 與 Mootion 的醫學影片與動作捕捉實作 |
| 14:15~14:30 | Panel discussion                                    |  |                                |   |
| 14:30~14:50 | Tea Time  |  |                                |   |

# 2026/04/18 (六)

|             | 熱蘭遮A                                     | 大員廳C                                  | 大員廳D  |
|-------------|--|---------------------------------------|---|
|             | 座長：王柏凱、洪綱、潘健理<br>主題:疼痛治療的再生醫學：從細胞到無細胞療法  | 座長：李政家、汪志雄<br>主題:從疼痛記憶到神經調控：慢性疼痛的轉譯創新 | 座長：劉彥青、周韋翰<br>主題:待定                                       |
| 14:50~15:15 | 講者: 李維軒<br>題目:MSC在疼痛醫學的臨床證據與未來展望         | 講者:連正章<br>題目:慢性疼痛的新視角：疼痛記憶假說          | 講者: 溫俊賢<br>題目:慢性退化關節炎會改變認知功能嗎？人與動物的生物標記變化                 |
| 15:15~15:40 | 講者: 洪士杰<br>題目:胜肽再生治療：從組織修復到疼痛調控的科學證據     | 講者:盧羿君<br>題目:疼痛對神經心理功能之影響與調適          | 講者: 王曼玲<br>題目:待定  |
| 15:40~16:05 | 講者: 劉鼎浩<br>題目:外泌體治療的崛起：無細胞再生醫學在疼痛治療的應用前景 | 講者:林威佐<br>題目:從止痛到神經調控：精能醫學的臨床創新與創業實踐  | 講者: 黃琿慈<br>題目:當生理時鐘失序：褪黑激素在睡眠-疼痛-鴉片調控軸線中的關鍵角色 - PSNT 模式研究 |
| 16:05~16:20 | Panel discussion                         |                                       |   |
| 16:30~17:30 | 會員大會                                     |                                       |   |
| 17:30~18:30 | 搭車時間                                     |                                       |   |
| 18:30~      | 大會晚宴                                     |                                       |   |

2026/04/19 ( 日 )

|             | 大員廳C   | 大員廳D   |
|-------------|--|--|
|             | 座長：孫維仁、勞萱之<br>主題:揭開纖維肌痛症的多重面向：<br>社會性疼痛、醫療溝通與自我效能<br>的臨床意涵 | 座長：張凱閔、高聖欽<br>主題:超音波導引之肌骨功能評估與介入                           |
| 08:20~08:45 | 講者:吳治勳<br>題目:纖維肌痛症中的社會性疼痛：<br>從累積性社會傷害到自我效能的中<br>介角色       | 講者:Toru Omodani<br>題目:超音波導引下的無聲徒手鬆動術，用於治療沾<br>黏性肩關節囊炎（冰凍肩） |
| 08:45~09:10 | 講者:陳韋達<br>題目:慢性疼痛的醫療溝通                                     | 講者:張凱閔<br>題目:以動態超音波為基礎的肩部疾病評估 / 診療架<br>構：CHANG 操作流程（協定）    |
| 09:10~09:35 | 講者:季康揚<br>題目:揭開纖維肌痛症的神秘面紗                                  | 講者:吳威廷<br>題目:超音波導引下之深臀症候群介入治療                              |
| 09:35~09:50 | Panel discussion   |  |
| 09:50~10:10 | Tea Time   |  |

# 2026/04/19 (日)

|             | 大員廳C  |             | 大員廳D                                      | 努山塔里亞 E                                |
|-------------|---|-------------|---|--|
|             | 座長：林峯盛、陳瑞源<br>主題:下背痛的全方位治療：從內視鏡到跨專業整合                         |             | 座長：劉炳塘、莊淨為<br>主題:健保體制下整合式疼痛照護的永續經營模式      | 委員：洪國全、宋俊松、謝霖芬                         |
| 10:10~10:30 | 講者:李宜軒<br>題目:Lower back pain: 內視鏡觀點                           | 10:10~10:35 | 講者:陳昱傑<br>題目:健保體制下 骨復健與自費經營如何平衡           | 論文摘要口頭報告競賽<br>Oral poster presentation |
| 10:30~10:50 | 講者:廖仁傑<br>題目:Lumbar Discogenic pain : Pathophysiology & 內視鏡觀點 | 10:35~11:00 | 講者:吳書毅<br>題目:有C arm的診所?!<br>-整合式疼痛診所的創業心得 |  |
| 10:50~11:10 | 講者:王宏振<br>題目:Lumbar Discogenic pain: OLIF & ALIF觀點            | 11:00~11:25 | 講者:盧炳昇<br>題目:把TAME帶入基層，延展疼痛治療新面向          |  |
| 11:10~11:30 | 講者:林呈鳳<br>題目:物理治療師看待下背痛的區分與治療方針                               |             |   |  |
| 11:30~11:50 | Panel discussion  | 11:25~11:45 | Panel discussion                          |  |
| 11:50~      | 賦歸  |             |   |  |



2026/04/19 (日) 工作坊

## Ultrasound-Guided Functional Diagnosis and Intervention Workshop

| 講堂 (Location) | 主題 (Subject)   | 講者 Speaker       | 時程 (Time)   | 努山塔里亞 D1                 | 努山塔里亞 D1 | 努山塔里亞 D2 | 努山塔里亞 D2 | 奧倫治 A |
|---------------|--|------------------|-------------|--------------------------|----------|----------|----------|-------|
| 努山塔里亞 D1      | A Dynamic Ultrasound-based framework for Shoulder Disorder: the CHANG protocol | 張凱閔              | 13:00-13:45 | A                        | E        | D        | C        | B     |
|               |  |                  | 13:45-14:30 | B                        | A        | E        | D        | C     |
| 努山塔里亞 D1      | Ultrasound-guided Silent Manipulation for Adhesive Capsulitis                  | Toru Omodani     | 14:30-15:15 | C                        | B        | A        | E        | D     |
|               |  |                  | 15:15-15:40 | 中場休息 (Mid-session Break) |          |          |          |       |
| 努山塔里亞 D2      | Ultrasound-guided paravertebral and neuraxial block                            | Tatsuo Nakamoto  | 15:40-16:25 | D                        | C        | B        | A        | E     |
| 努山塔里亞 D2      | Ultrasound-Guided Intervention for Deep Gluteal Syndrome                       | 吳威廷              | 16:25-17:10 | E                        | D        | C        | B        | A     |
| 奧倫治 A         | Ultrasound-guided facial and cervical region block                             | Yasuyuki Shibata |             |                          |          |          |          |       |

# 2026/04/19 (日) 工作坊

## Ultrasound-guided simplified TAME Workshop and Patient Demonstration 精簡型動脈注射治療工作坊

Part 1. Lecture & Ultrasound Practice

地點：努山塔里亞 E

| Time/ 時間             | Topic主題   |   |   |
|----------------------|---|---|---|
| 12:30-13:00          | Registration報到  |   |   |
| 13:00-13:10          | Opening/Basic Introduction / President Jen-Yin Chen 陳貞吟 理事長                                 |   |   |
| 13:10-13:40          | sTAME Essentials - Clinical Pearls & Practical Tips<br>王博                                   |   |   |
|                      | 王博<br>Upper limb: Finger IP joint OA, Thumb base OA, De Quervain tenosynovitis, Elbow joint | 黃鈺涵<br>Lower limb: Plantar Fascia, Achilles tendon, MTP joint | 梁耕維<br>Trapezius Myalgia & Phantom practice |
| 13:45-14:15 (30 min) | A   | B   | C   |
| 14:20-14:50 (30 min) | B   | C   | A   |
| 14:55-15:25 (30 min) | C   | A   | B   |
| 15:25-15:40          | Break and Room Reset 休息及整理場地  |   |   |

Part 2. Live Video Demonstration - two cases

|                      |  |
|----------------------|--|
| 15:40-15:50 (10 min) | Live Video Demo case 1 – Finger OA         |
| 15:50-16:00 (10 min) | Live Video Demo case 2 – Plantar fasciitis |
| 16:00-16:10 (10 min) | Live Video Demo case 3 – Trapezius myalgia |
| 16:10-16:30          | Panel discussion/Closing 討論/賦歸             |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人資料

|    |               |       |  |
|----|---------------|-------|--|
| 姓名 | 王宏振           | 英文姓名  |  |
| 職稱 | 教授(Professor) | Email |  |

## 個人簡歷

### 學歷

| 中文                        | 英文                                    |
|---------------------------|---------------------------------------|
| 高雄醫學大學 醫學士，高雄醫學大學醫學研究所 博士 | Kaohsiung medical university, MD, PhD |

### 現職

| 中文職稱/單位    | 英文職稱/單位  |
|------------|--|
| 主任(高雄長庚醫院) | Director ( Kaohsiung Chang Gung Memorial Hospital) |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人經歷

| 中文職稱/單位  | 英文職稱/單位  |
|--|--|
| 主治醫師(高雄長庚紀念醫院神經外科),主任(高雄長庚紀念醫院神經脊椎科), 外科部副部長(高雄長庚紀念醫院) | Director ( Kaohsiung Chang Gung Memorial Hospital) |

## 研究興趣

|    |                     |
|----|---------------------|
| 中文 | 糖尿病神經痛              |
| 英文 | Diabetic neuropathy |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人資料

|    |               |       |                |
|----|---------------|-------|----------------|
| 姓名 | 王志中           | 英文姓名  | Jhi-Joung Wang |
| 職稱 | 教授(Professor) | Email |                |

## 個人簡歷

### 學歷

| 中文  | 英文   |
|---|--|
| 1.國防醫學大學醫學院醫學系畢業（1981年），醫學士<br>2.國防醫學大學醫學院醫學科學研究所畢業（1992年），醫學博士 | 1. National Defense Medical Center, Taiwan 1981-M.B., (M.D.)<br>2. National Defense Medical Center, Taiwan, 1992-D.M.Sc. (Ph.D.) |

### 現職

| 中文職稱/單位  | 英文職稱/單位  |
|--|--|
| (講座教授)奇美醫院經營決策委員會，(外聘專家委員)衛福部食藥署管制藥品諮議小組，(合聘教授)陽明交通大學光電學院，(合聘教授)國防醫學大學醫學院，(兼任教授)台灣多所醫學大學暨科技大學，(副會長)2024年獲聘為世界華人麻醉醫師協會(三年期) | 1. Chair professor of the Chi Mei Hospital Steering Committee 2. External expert committee member of the Advisory Team for Controlled drugs, Taiwan FDA 3. Jointly appointed professor of the College of Photonics, National Yang Ming Chiao Tung University, Tainan, Taiwan 4. Jointly appointed professor of National Defense Medical Center, Tainan, Taiwan 5. Adjunct professor of several Medical Universities and Universities of Science & Technology in Taiwan 6. Appointed in 2024 as Vice President of the World Association of Chinese Anesthesiologists (three-year term). |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人經歷

| 中文職稱/單位   | 英文職稱/單位   |
|---|---|
| (理事長)台灣疼痛醫學會 (2001~2003年; 第七屆), (理事長)台灣麻醉醫學會 (2002~2004年; 第二十二屆), (部主任)奇美醫院麻醉 (2000~2007年), (部主任)奇美醫院研究 (2000~2021年), (副院長)奇美醫院教學副院長 (2007~2021年) | 7th Chairman of the Taiwan Pain Society (2001-2003 ), 22nd Chairman of the Taiwan Society of Anesthesiologists (2002-2004) , Chair of Department of Anesthesiology, Chi Mei Medical Center, Tainan, Taiwan (2000-2007), Chair of Department of Medical Research, Chi Mei Medical Center, Tainan, Taiwan (2000-2021) 5. Deputy Superintendent of Education, Chi Mei Medical Center, Tainan, Taiwan (2007-2021) |

## 研究興趣

|    |  |
|----|--|
| 中文 | 類鴉片藥品研究、管制藥品使用規範之撰寫, AI大資料運算、AI新醫材研發   |
| 英文 | Opioid agents, AI big data analytics, novel medical device R&D with AI technologies, AI robots |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人資料

|    |                          |       |            |
|----|--------------------------|-------|------------|
| 姓名 | 王柏凱                      | 英文姓名  | POKAI WANG |
| 職稱 | 副教授(Associate Professor) | Email |            |

## 個人簡歷

### 學歷

| 中文               | 英文   |
|------------------|--|
| 慈濟大學醫學科學研究所博士班畢業 | Doctor of Philosophy (Ph.D.), Institute of Medical Science, Tzu Chi University, Taiwan |

### 現職

| 中文職稱/單位                                    | 英文職稱/單位   |
|--|---|
| 麻醉部副部主任暨疼痛科主任, 慈濟大學醫學系麻醉學科主任, 慈濟大學醫學系部定副教授 | Vice Chairman, Department of Anesthesiology, Director, Division of Pain Management, Department of Anesthesiology, Buddhist Tzu Chi Medical Foundation Hualien Tzu Chi Hospital, Taiwan Associate Professor, School of Medicine, Tzu Chi University, Hualien, Taiwan |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人經歷

| 中文職稱/單位  | 英文職稱/單位  |
|--|--|
| 花蓮慈濟醫院品管中心ERAS專案負責人, 花蓮慈濟醫院麻醉部 臨床麻醉科主任, 美國羅格斯大學醫學院疼痛醫學研究進修學者 | Project Leader, ERAS Program, Quality Management Center, Hualien Tzu Chi Hospital Chief, Clinical Anesthesiology Section, Department of Anesthesiology, Hualien Tzu Chi Hospital<br>Research Fellow in Pain Medicine, School of Medicine, Rogers University, NJ, USA |

## 研究興趣

|    |                                    |
|----|------------------------------------|
| 中文 | 疼痛醫學, 神經科學, 麻醉醫學                   |
| 英文 | Pain, Neuroscience, Anesthesiology |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人資料

|    |                          |       |               |
|----|--------------------------|-------|---------------|
| 姓名 | 王曼玲                      | 英文姓名  | Man-Ling Wang |
| 職稱 | 副教授(Associate Professor) | Email |               |

## 個人簡歷

### 學歷

| 中文                  | 英文  |
|---------------------|---|
| 國立臺灣大學醫學院臨床醫學研究所 博士 | PhD, Graduate Institute of Clinical Medicine, College of Medicine, National Taiwan University |

### 現職

| 中文職稱/單位                            | 英文職稱/單位  |
|------------------------------------|--|
| 副教授（國立臺灣大學醫學院），主治醫師（國立臺灣大學醫學院附設醫院） | Associate Professor, College of Medicine, National Taiwan University; Attending Physician, National Taiwan University Hospital |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人經歷

| 中文職稱/單位                             | 英文職稱/單位  |
|-------------------------------------|--|
| 主治醫師（國立臺灣大學醫學院附設醫院麻醉部），國立臺灣大學醫學院副教授 | Attending Physician, Department of Anesthesiology, National Taiwan University Hospital; Associate Professor, College of Medicine, National Taiwan University |

## 研究興趣

|    |   |
|----|---|
| 中文 | 超音波導引神經阻斷、手術後譫妄、免插管胸腔鏡手術  |
| 英文 | Ultrasound-guided Peripheral Nerve Block, Postoperative Delirium, Non-intubated Thoracoscopic Surgery |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人資料

|    |                           |       |          |
|----|---------------------------|-------|----------|
| 姓名 | 王博                        | 英文姓名  | Bow Wang |
| 職稱 | 助理教授(Assistant Professor) | Email |          |

## 個人簡歷

### 學歷

| 中文        | 英文   |
|-----------|--|
| 國立成功大學醫學系 | National Cheng Kung University, Tainan city, Taiwan, Doctor of Medicine (M.D.) |

### 現職

| 中文職稱/單位                                | 英文職稱/單位   |
|--|---|
| 成大醫院介入性醫療中心主任，<br>成大醫院影像醫學部(診斷放射科)主治醫師 | Director of Interventional Medicine Center, National Cheng Kung University Hospital, Attending Physician, Department of Diagnostic Radiology, National Cheng Kung University Hospital |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人經歷

| 中文職稱/單位                                | 英文職稱/單位   |
|--|---|
| 成大醫院介入性醫療中心主任，<br>成大醫院影像醫學部(診斷放射科)主治醫師 | Director of Interventional Medicine Center, National Cheng Kung University Hospital, Attending Physician, Department of Diagnostic Radiology, National Cheng Kung University Hospital |

## 研究興趣

|    |   |
|----|---|
| 中文 | 關節肌腱脊椎影像判讀與影像導引疼痛治療，微細動脈栓塞術，增生注射治療，神經解套阻斷術，高頻熱凝療法，硬脊膜外沾黏剝離術   |
| 英文 | Musculoskeletal Imaging Interpretation and Image-Guided Pain Management, Transarterial Micro-Embolization, Prolotherapy and Regenerative Injection Therapy, Neurolysis and Nerve Block Procedures, Radiofrequency Ablation Therapy, Epidural Adhesiolysis |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人資料

|    |               |       |              |
|----|---------------|-------|--------------|
| 姓名 | 何善台           | 英文姓名  | Shung-tai Ho |
| 職稱 | 教授(Professor) | Email |              |

## 個人簡歷

### 學歷

| 中文       | 英文 |
|----------|----|
| 國防醫學院醫學系 |    |

### 現職

| 中文職稱/單位                     | 英文職稱/單位 |
|-----------------------------|---------|
| 教授(高雄醫學大學附醫麻醉部),榮譽教授(國防醫學院) |         |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人經歷

| 中文職稱/單位  | 英文職稱/<br>單位 |
|--|-------------|
| 教授副院長(台北榮民總醫院),教授系主任(國防醫學院醫學系),教授系主任(三軍總醫院麻醉部),副總院長(台北市聯合醫院),院長(台北市市立婦幼醫院) |             |

## 研究興趣

|    |      |
|----|------|
| 中文 | 麻醉醫學 |
| 英文 |      |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人資料

|    |        |       |               |
|----|--------|-------|---------------|
| 姓名 | 吳志成    | 英文姓名  | CHIH CHENG WU |
| 職稱 | 疼痛科科主任 | Email |               |

## 個人簡歷

### 學歷

| 中文                       | 英文   |
|--------------------------|--|
| 醫學士 中國醫藥學院, 碩士 國立中興大學醫科所 | M.D. China Medical College, Master (graduated), Institute of Medical Technology, National Chung Hsing University |

### 現職

| 中文職稱/單位                             | 英文職稱/單位  |
|-------------------------------------|--|
| 主治醫師(臺中榮民總醫院麻醉部), 主任(臺中榮民總醫院麻醉部疼痛科) | Attending Physician (Department of Anesthesiology, Taichung Veterans General hospital), Attending Physician (Department of Anesthesiology, Taichung Veterans General hospital) |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人經歷

| 中文職稱/單位  | 英文職稱/單位  |
|--|--|
| 住院醫師 臺中榮民總醫院麻醉科 主治醫師 臺中榮民總醫院麻醉科 主治醫師 臺中榮民總醫院麻醉部 主任 臺中榮民總醫院麻醉部疼痛科 | Resident, Department of Anesthesiology, Taichung Veterans General hospital Attending Physician, Department of Anesthesiology, Taichung Veterans General hospital Head, Department of Pain Management, Taichung Veterans General hospital |

## 研究興趣

|    |  |
|----|--|
| 中文 | 基礎疼痛研究, 數據分析與統計                                    |
| 英文 | Basic Pain Research, Data Analysis, and Statistics |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人資料

|    |                          |       |              |
|----|--------------------------|-------|--------------|
| 姓名 | 吳治勳                      | 英文姓名  | Chih-Hsun Wu |
| 職稱 | 副教授(Associate Professor) | Email |              |

## 個人簡歷

### 學歷

| 中文          | 英文  |
|-------------|---|
| 國立台灣大學心理學博士 | PhD. Department of Psychology, National Taiwan University |

### 現職

| 中文職稱/單位                                    | 英文職稱/單位  |
|--|--|
| 副教授(國立政治大學心理系), 臨床心理師(台大醫院), 祕書長(台灣臨床心理學會) | Associate Professor (Department of Psychology, National Chengchi University), Clinical Psychologist (National Taiwan University Hospital), Secretary General (Taiwan Association of Clinical Psychology) |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人經歷

| 中文職稱/單位 | 英文職稱/單位 |
|---------|---------|
|         |         |

## 研究興趣

|    |   |
|----|---|
| 中文 | 疼痛心理學，老年心理學，健康心理學                                   |
| 英文 | Pain Psychology, Gero-Psychology, Health Psychology |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人資料

|    |                           |       |             |
|----|---------------------------|-------|-------------|
| 姓名 | 吳威廷                       | 英文姓名  | WEI-TING WU |
| 職稱 | 助理教授(Assistant Professor) | Email |             |

## 個人簡歷

### 學歷

| 中文          | 英文  |
|-------------|---|
| 中國醫藥大學醫學系學士 | Bachelor's degree in medicine from China Medical University |

### 現職

| 中文職稱/單位                               | 英文職稱/單位   |
|---------------------------------------|---|
| 臨床助理教授(臺灣大學醫學院)、主治醫師兼住院中心主任(台大醫院北護分院) | Clinical assistant professor and attending physician, Department of Physical Medicine and Rehabilitation, National Taiwan University Hospital, Bei-Hu Branch, Taipei, Taiwan; Department of Physical Medicine and Rehabilitation, National Taiwan University Hospital, Taipei, Taiwan; National Taiwan University College of Medicine, Taipei, Taiwan |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人經歷

| 中文職稱/單位   | 英文職稱/單位  |
|---|--|
| 1. 台灣疼痛醫學會青年學術獎 2. 連倚南教授基金會新進主治醫師優秀論文獎 3. Certified Interventional Pain Sonologist (CIPS, NO:67) 4. Registered in Musculoskeletal® sonography (RMSK, ID:213171) | 1. Certified Interventional Pain Sonologist (CIPS, NO:67) 2. Registered in Musculoskeletal® sonography (RMSK, ID:213171) 3. Outstanding Paper Award for New Attending Physicians of the Lien I-Nan Foundation for Promotion of Education and Research in Rehabilitation Medicine. 4. Youth Academic Award of the Taiwan Pain Society |

## 研究興趣

|    |   |
|----|---|
| 中文 | 軟組織超音波檢查與注射治療、骨科復建、神經復健                                 |
| 英文 | Rehabilitation, ultrasound, ultrasound-guided injection |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人資料

|    |                          |       |                |
|----|--------------------------|-------|----------------|
| 姓名 | 宋俊松                      | 英文姓名  | Chun-Sung Sung |
| 職稱 | 副教授(Associate Professor) | Email |                |

## 個人簡歷

### 學歷

| 中文                               | 英文  |
|----------------------------------|---|
| 國防醫學大學醫學科學研究所博士,<br>台北醫學大學醫學系醫學士 | PhD, Graduate Institute of Medical Sciences, National Defense Medical University; Bachelor of Medicine, Taipei Medical University |

### 現職

| 中文職稱/單位       | 英文職稱/單位   |
|---------------|---|
| 主治醫師(臺北榮總麻醉部) | Attending Physician(Taipei Veterans General Hospital) |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## 個人經歷

| 中文職稱/單位                         | 英文職稱/單位   |
|---------------------------------|---|
| 主治醫師(臺北榮總麻醉部), 疼痛控制科主任(臺北榮總麻醉部) | Attending Physician(Taipei Veterans General Hospital),<br>Director of Pain Management(Taipei Veterans General Hospital) |

## 研究興趣

|    |   |
|----|---|
| 中文 | 疼痛醫學, 疼痛訊息傳遞路徑, 麻醉醫學  |
| 英文 | Pain Medicine, nociceptive signaling transduction, Anesthesiology |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## Profile Information

|                 |                                |                 |  |
|-----------------|--------------------------------|-----------------|--|
| Name            | Ru-Rong Ji                     | Passport Number |  |
| Institution     | Duke University Medical Center | Department      | The Center for Translational Pain Center, Duke University Medical Center |
| Tel.            |                                | Position        | Professor  |
| Present Address |                                |                 |  |

## Curriculum Vitae

### Education Background

|    |   |
|----|---|
| 1. | Shanghai Institute of Physiology, Chinese Academy of Sciences |
| 2. |   |
| 3. |   |

### Current Position

|    | Title                     | Department                                 | Institution                    |
|----|---------------------------|--|--------------------------------|
| 1. | William Maixner Professor | Anesthesiology                             | Duke University Medical Center |
| 2. | Director                  | The Center for Translational Pain Medicine | Duke University Medical Center |
| 3. | Professor                 | Neurobiology, Cell Biology, and Immunology | Duke University Medical Center |
| 4. |                           |  |                                |
| 5. |                           |  |                                |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## Professional Experience

|    | Title  | Department                                 | Institution   |
|----|--|--|---|
| 1. | Associate Professor  | Pain Research Center                       | Harvard Medical School  |
| 2. | Director   | The Center for Translational Pain Medicine | Duke University Medical Center  |
| 3. | Postdoctoral training at Peking University, the Karolinska Institute, and Johns Hopkins University |  | Peking University, the Karolinska Institute, and Johns Hopkins University |
| 4. |  |  |   |
| 5. |  |  |   |

## Research Interests

the critical role of MAP kinase signaling pathways in key mechanisms of chronic pain, including central sensitization, peripheral sensitization, and glial activation, neuroglial and neuroimmune regulation of pain.



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## Profile Information

|             |                           |                 |   |
|-------------|---------------------------|-----------------|---|
| Name        | TATSUO NAKAMOTO           | Passport Number | TT4229786   |
| Institution | Kansai Medical University | Department      | Division of Regional anesthesia and Pain Medicine |
| Tel.        |                           | Position        | Professor   |

## Curriculum Vitae

### Education Background

|    |   |
|----|---|
| 1. | 1992 Osaka City University                    |
| 2. | 1996 Graduate school of Osaka City University |
| 3. |   |

### Current Position

|    | Title     | Department                   | Institution                        |
|----|-----------|------------------------------|------------------------------------|
| 1. | Professor | Department of Anesthesiology | Kansai Medical University          |
| 2. | Director  | Pain Center                  | Kansai Medical University Hospital |
| 3. |           |                              |                                    |
| 4. |           |                              |                                    |
| 5. |           |                              |                                    |



# 疼痛新視界：AI賦能與全人照護

## Professional Experience

|    | Title    | Department  | Institution                        |
|----|----------|-------------|------------------------------------|
| 1. | Director | Pain Center | Kansai Medical University Hospital |
| 2. |          |             |                                    |
| 3. |          |             |                                    |
| 4. |          |             |                                    |
| 5. |          |             |                                    |

## Research Interests

Ultrasound guided nerve blocks, Mixed reality, Pain intervention