

一、基本資料

中文姓名	吳至行	英文姓名	Wu Chih-Hsing (Last Name) (First Name) (Middle Name)		
國籍	中華民國	性別	Male	出生日期	1964-12-30
聯絡/住宅地址	臺南市勝利路 138 號				
聯絡電話	(公).06-2353535, ext 5200				
傳真號碼	06-2754243	E-MAIL	paulo@mail.ncku.edu.tw		
資料是否願意公開	是				

二、主要學歷 請填學士級以上之學歷或其他最高學歷均可，若仍在學者，請在學位欄填「肄業」。

畢／肄業學校	國別	主修學門系所	學位	起訖年月
中國醫藥學院	中華民國	醫學系	學士	1982/09-1989/06

三、現職及與專長相關之經歷 指與研究相關之專任職務，請依任職之時間先後順序由最近者往前追溯。

服務機關	服務部門／系所	職稱	起訖年月
現職：			
國立成功大學	醫學系/家庭醫學科	副教授	2002/08 起
國立成功大學	附設醫院/家庭醫學部	主治醫師	1993/08 起
經歷：			
St Luke's Roosevelt Hospital Center, Columbia University, New York, USA	Obesity Research Center, Body Composition Unit	Visiting Scholar	2005/09 – 2006/08
日本國立京都大學醫學院	第二內科臨床病態醫科學	研究員	2000/03 – 2000/05
國立成功大學	醫學院/家庭醫學科	講師	1996/08 – 2002/07
國立成功大學	附設醫院/家庭醫學部	主治醫師	1993/08 起
國立成功大學	附設醫院/家庭醫學部	住院醫師	1989/07 – 1993/07

四、專長 請自行填寫與研究方向有關之專長學門。

1. 家庭與社區醫學	2. 老年醫學	3. 肥胖醫學	4. 骨質疏鬆症醫學
5. 人體組成學	6. 糖尿病醫學	7. 代謝症候群醫學	8. 性功能與行為醫學

Curriculum Vitae

Name: Chen, Jung-Fu 陳榮福

Sex: male

Birth Date: July. 22 1959

Citizenship: Taiwan, Republic of China

Office Address & Tel No.:

123, Ta-Pei Road, Niao-Sung District, Kaohsiung City, Taiwan, R.O.C.

Language: Mandarin, Taiwanese and English

Education: M.D., Graduated June 1984, Taipei Medical College, Taipei, Taiwan, R.O.C.

Employment Record:

July 1990-Now: Attending Physician, Division of Endocrinology and Metabolism, Chang Gung Memorial Hospital

July 1998: Clinical lecturer of Chang Gung Memorial Hospital

May 1999: Chief of department of Health Examination of Chang Gung Memorial Hospital at Kaohsiung

July 2006: Chief of department of Nutrition therapy, Chang Gung Memorial Hospital, Kaohsiung

August 2007: Chief of department of General Medicine of Chang Gung Memorial Hospital at Kaohsiung

July 2009: Chief of department of Health Examination of Chang Gung Memorial Hospital at Kaohsiung

October 2013: Vice Chief of Department of Internal Medicine of Chang Gung Memorial Hospital at Kaohsiung

July 2015 : Chief of department of Endocrinology and Metabolism of Chang Gung Memorial Hospital at Kaohsiung

Licensure: Chinese License No. 013205

Board Certification:

June 1990, Internal Medicine, No.: 2405

March 1992, Endocrinology and Metabolism, No.: 0166

Society:

Jan 1999: Certified Clinical Densitometrist (CCD) of International Society of Clinical Densitometry (ISCD).

July 1999: Member of trustee board of Taiwan Osteoporosis Foundation & vice chairperson of Publications Committee

Mar. 2004: Member of trustee board of Diabetes Association of the Republic of China

Aug. 2009: President of the Taiwan Osteoporosis Association

1. Basic Information

Name in Chinese	張賴昇平		Name in English	CHANGLAI, SHENG-PIN (Last Name) (First Name)		
Nationality	Taiwan, R.O.C.		Sex	<input checked="" type="checkbox"/> M	<input type="checkbox"/> F	Date of Birth
Correspondence Address	7D No. 457, Ta-Tun Road, Taichung, Taiwan, ROC					
Official Address	No.66, Sec.1, Fongsing Rd, Tanzih Township, Taichung County 427, Taiwan, ROC					
Telephone	(0) +886		(H) +886 4 24750765			
Hand Phone	+ 886 921117686		E-MAIL	spchanglai@yahoo.com.tw		

2. Academic Records

Name of Schools	Country	Major	Degree	Dates
Pharmacology Department, University of California Los Angeles (UCLA)	U.S.A.	PET/CT	Research Fellow	Sep. 1998 – Sep. 1999 Feb. 2004 – Jan. 2006
Tokyo Medical College Hospital	JAPAN	MRI	Research Fellow	Aug. 1988 – Oct. 1988 Apr. 1997 – Jun. 1997
Keio University, School of Medicine	JAPAN	Nuclear Medicine	Research Fellow	Feb. 1991 – May 1991
Chung Shan Medical University	Taiwan, R.O.C	Medicine	Ph.D.	Sep. 2000 – Jun. 2003
Chung Shan Medical & Dental College	Taiwan, R.O.C.	Medicine	M.D.	Sep. 1975 – Jul. 1981
Major Examinations	Country	Results	Degree	Dates
Nuclear Medicine Board Examination	Taiwan, R.O.C.	Passed	Nuclear Physician	July 1989
Radiology Board Examination	Taiwan, R.O.C.	Passed	Radiologist	July 1989
National Board Examination for Medical Doctors	Taiwan, R.O.C.	Passed	General Practitioner	November 30, 1982

3. Jobs

Authority	Department	Position	Dates
Present:			
Tzu Chi Medical School and Hospital	Medical Imaging Department	Associate Professor, Director	Aug. 2008 to present
Previous:			
Show Chwan Hospital	Medical Imaging Department	Director	Mar. 2006 to Jul. 2008
Chi Mei Medical Center	Medical Imaging Department	Director	Aug. 2003 to Jan. 2004
Chung Shan University Hospital	Nuclear Medicine Dept.	Director, Associate Professor	
Chung Shan University Hospital	Nuclear Medicine Dept		Aug. 1984 to Jul. 2003

1. Nuclear Medicine	2. Positron Emission	3. Osteoporosis	4. MRI	
---------------------	----------------------	-----------------	--------	--

Nuclear Cardiology	Tomography (PET/CT)		
-----------------------	------------------------	--	--

4. Specialty:

鄭添財醫師

• 現職

- 高雄長庚醫院風濕免疫科主治醫師
- 高雄長庚醫院內科加護病房主任
- 長庚大學醫學系兼任助理教授

• 學歷

- 長庚大學臨床醫學研究所
- 中山醫學院醫學系

• 經歷

- 長庚大學兼任副教授
- 高雄長庚醫院風濕過敏免疫科主任
- 長庚人體試驗倫理委員會獨立諮詢專家
- 中華民國類風濕性關節炎之友協會第十一屆榮譽顧問
- 中正脊椎骨科醫院兼任駐診主治醫師
- 市立民生醫院兼任駐診主治醫師
- 長庚大學兼任助理教授
- 正修科技大學兼任助理教授
- 中華民國骨質疏鬆症學會 監事
- 中華民國風濕病醫學會 秘書長

- 中華民國風濕病醫學會 理事
- 林口長庚醫院風濕過敏免疫科總醫師
- 林口長庚醫院內科住院醫師

- 學會與認證

- 台灣骨鬆肌少關節防治學會創會會員
- 台灣醫學教育學會考官
- 中華民風濕病醫學會
- 中華民國免疫學會
- 中華民國骨質疏鬆症學會
- 中華民國重症醫學會
- 台灣內科醫學會
- 中華民國超音波醫學會

- 論文及期刊發表

- Gout and Type 2 diabetes have a mutual inter-dependent effect on genetic risk factors and higher incidences.
Rheumatology, 2012 Apr;51(4):715-20.
Han-Ming Lai, Chung-Jen Chen, Ben Yu-Jih Su, Ying-Chou Chen, Shan-Fu Yu, Jeng-Hsien Yen, Ming-Chia Hsieh, Tien-Tsai Cheng, and Shun-Jen Chang. Kaohsiung Chang Gung Memorial Hospital and Chang Gung University College of Medicine, Ksohsiu, Taiwan.
- A Study of Homocysteine and Urate Metabolism and Their Relationship in Gouty Patients.
長庚大學臨床醫學研究所碩士論文. Dec, 2004.
Tien-Tsai Cheng, Shu-Fen Luo. Kaohsiung Chang Gung

Memorial Hospital and Chang Gung University College of Medicine, Ksohsing, Taiwan.

黃兆山 醫師

林口長庚紀念醫院新陳代謝科主治醫師

林口長庚紀念醫院助理教授

學歷

中國醫藥學院醫學系醫學士

經歷

中華民國內分泌與糖尿病學會會員

長庚醫院醫師

興趣專長

骨質疏鬆、糖尿病足病變

洪暉傑醫師

學經歷：

高雄醫學大學醫學系學士

義大醫院家庭醫學科主治醫師

國立成大醫院家庭醫學部住院醫師、總醫師、研究醫師

中華民國家醫科專科醫師

中華民國骨質疏鬆專科醫師

中華民國醫用超音波學會會員

中華民國血脂及動脈硬化學會會員

戒菸醫師暨戒菸種子教師

糖尿病、初期腎臟病共同照護網收案醫師

專長：

骨質疏鬆症、高血壓、糖尿病、高血脂、戒菸服務、預防醫學及疫苗接種、BC 型肝炎追蹤、超音波檢查、減重治療、老人整合式健康照護。

陳崇桓簡介

- 姓名：陳崇桓
- 學歷
 - 高雄醫學大學醫學士
 - 高雄醫學大學醫學博士
- 經歷
 - 高雄醫學大學附設中和紀念醫院骨科部關節重建科主任
 - 台灣骨科研究學會秘書長
- 臨床專業(專長)
 - 退化性關節炎，人工膝關節及髋關節置換，骨質疏鬆症，骨壞死症，骨盆及髋臼骨折，髋關節疾病
- 證書、執照
 - 骨科專科醫師
 - 骨質疏鬆症專科醫師
 - 台灣關節重建醫學會會員
 - 台灣骨創傷醫學會會員
 - 台灣骨質疏鬆學會會員
 - 美國骨科醫學會會員
 - 美國骨科研究學會會員
 - 美國骨及礦化研究學會會員
- 現職
 - 高雄醫學大學骨科學研究中心副主任
 - 高雄醫學大學醫學系骨科副教授
 - 中華民國骨質疏鬆症學會秘書長
 - 亞太脊椎微創手術學會秘書長
 - 中華民國骨科醫學會副秘書長
 - 台灣骨科研究學會理事
 - 高雄市立大同醫院骨科主任

履歷表

戴大為 醫師

David, Ta-Wei Tai M.D. Ph.D.

david0803@gmail.com

國立成功大學附設醫院骨科主治醫師 / 助理教授

國立成功大學醫學系畢

國立成功大學生物醫學工程研究所博士

著作目錄表 (僅列第一作者論文)

1. **Tai, T. W.**, C.Y. Chen, F.C. Su, Y.K. Tu, T.T. Tsai, C.F. Lin* & I.M. Jou* (2017) Reactive oxygen species are required for zoledronic acid-induced apoptosis in osteoclast precursors and mature osteoclast-like cells. *Scientific Reports* ; 7:44245.
2. **Tai, T. W.**, T. C. Lin, C. J. Ho, Y. H. Kao Yang & C. Y. Yang* (2016) Frequent Dental Scaling Is Associated with a Reduced Risk of Periprosthetic Infection following Total Knee Arthroplasty: A Nationwide Population-Based Nested Case-Control Study. *PLoS One*, 11(6), e0158096.
3. **Tai, T. W.**, F. C. Su, J. T. Chien, J. S. Lee, Y. H. Huang, C. L. Lin & I. M. Jou* (2015) Changes in excursion and strain in the rat sciatic nerve under cauda equina compression induced by epidural balloon inflation. *Spine J*, 15(2), 329-35.
4. **Tai, T. W.**, F. C. Su, C. Y. Chen, I. M. Jou* & C. F. Lin* (2014) Activation of p38 MAPK-regulated Bcl-xL signaling increases survival against zoledronic acid-induced apoptosis in osteoclast precursors. *Bone*, 67, 166-74.
5. **Tai, T. W.**, L. C. Kuo, W. C. Chen, L. H. Wang, S. Y. Chao, C. N. Huang & I. M. Jou* (2014) Anterior translation and morphologic changes of the ulnar nerve at the elbow in adolescent baseball players. *Ultrasound Med Biol*, 40(1), 45-52.
6. **Tai, T. W.**, C. Y. Wu, F. C. Su, T. C. Chern & I. M. Jou* (2013) Reply to letter to the editor re: "ultrasonography for diagnosing carpal tunnel syndrome: a meta-analysis of diagnostic test accuracy". *Ultrasound Med Biol*, 39(6), 1129-30.
7. **Tai, T. W.**, C. W. Chang, K. A. Lai, C. J. Lin & C. Y. Yang* (2012) Effects of tourniquet use on blood loss and soft-tissue damage in total knee arthroplasty: a randomized controlled trial. *J Bone Joint Surg Am*, 94(24), 2209-15.
8. **Tai, T. W.**, C. Y. Wu, F. C. Su, T. C. Chern & I. M. Jou* (2012) Ultrasonography for diagnosing carpal tunnel syndrome: a meta-analysis of diagnostic test accuracy. *Ultrasound Med Biol*, 38(7), 1121-8.
9. **Tai, T. W.**, C. J. Lin, I. M. Jou, C. W. Chang, K. A. Lai & C. Y. Yang* (2011) Tourniquet use in total knee arthroplasty: a meta-analysis. *Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc*, 19(7), 1121-30.
10. **Tai, T. W.**, I. M. Jou, C. W. Chang, K. A. Lai, C. J. Lin & C. Y. Yang* (2010) Non-drainage is better than 4-hour clamping drainage in total knee arthroplasty. *Orthopedics*, 33(3).
11. **Tai, T. W.**, F. C. Lien, P. Y. Lee, I. M. Jou, C. J. Lin & Y. H. Huang* (2010) Using a cannulated screw as a drill guide and sleeve: a simple technique for multiple-screw fixation for intracapsular femoral neck fracture. *Orthopedics*, 33(8).

12. **Tai, T. W.**, C. Y. Yang, I. M. Jou, K. A. Lai & C. H. Chen* (2010) Temporary drainage clamping after total knee arthroplasty: a meta-analysis of randomized controlled trials. *J Arthroplasty*, 25(8), 1240-5.
13. **Tai, T. W.**, C. W. Chang, C. J. Lin, K. A. Lai & C. Y. Yang* (2009) Elevated temperature trends after total knee arthroplasty. *Orthopedics*, 32(12), 886.

張尹凡

學歷：

中國醫藥大學醫學系

現職：

成大醫院家庭醫學部主治醫師

經歷：

行政院衛生署嘉義醫院家庭醫學科主治醫師兼代理主任
國立成功大學醫學院附設醫院家庭醫學部兼任主治醫師
國立成功大學醫學院附設醫院家庭醫學部總住院醫師
國立成功大學醫學院附設醫院家庭醫學部住院醫師

專長：

家庭醫學

旅遊醫學

骨質疏鬆症