

## 江杰穎 CV

### 現職

國立體育大學競技學院 專任副教授

### 教育背景

競技運動表現博士 PhD 2011. 8 - 2014. 8

美國東田納西州立大學 East Tennessee State University (ETSU)

競技運動表現博士班(Sport physiology and performance)

指導教授：Professor Mike Stone

### 研究領域

運動員肌力與爆發力訓練與檢測、運動員速度、敏捷性訓練與檢測、運動恢復策略、短期與長期運動表現監控。

### 專業證照

美國國家肌力與體能協會(National Strength & Conditioning Association, NSCA) 認證

肌力與體能訓練專家 (Certified Strength & Conditioning Specialist, CSCS) #200837202

### 運動科學支援經歷

奧運訓練基地 (USA Olympic training site, ETSU) 舉重助理研究員

2016 里約奧運運動科學委員

2021 東京奧運空手道代表隊運動科學顧問

富邦勇士、國泰女籃、極速超跑女排、安永鮮物成棒隊運動表現提升計畫主持人

國立體育大學男子籃球隊、柔道隊肌力與體能教練

教育部體育署運動科學支援競技運動訓練計畫委員

教育部高教深耕計畫-體能檢測專業人才培育子計畫主持人

教育部體育署優秀原住民族人才培育計畫-運動選才子計畫主持人

國立體育大學研究所肌力與體能訓練課程模組負責教師

國立體育大學運動代表隊體能檢測計畫主持人

### 獲獎殊榮

教育部100年度公費留學獎學金得主 - 運動休閒學群

東田納西州立大學教學/研究助理獎學金

東田納西州立大學運動科學系博士研究員獎學金

第15屆英國肌力與體能協會優秀論文獎

109年教育部體育署運動科學研究獎勵佳作

國立體育大學教學傑出、產學合作、彈性薪資、優良導師獎

### 廖欽迪

國立體育大學·競技運動與教練科學研究所碩士

#### [經歷]

暢銷專書《減法訓練》作者

前任 國家訓練中心·體能訓練師

國家訓練中心·2022 澳大利亞體育學院(AIS)海外參訪案 承辦人

前任 UFC Gym Taiwan 內科模範館·教育訓練官

#### [證照]

美國運動醫學會 (ACSM) 運動生理學家 EP-C

國際奧會(IOC) 二年制競技運動營養學程

中華民國陸軍航空特戰指揮部初級傘訓

中華民國運動按摩協會 E 級按摩認證  
中華民國運動按摩協會淋巴引流再教育課程  
中華民國健力協會 C 級教練  
中華民國自由車協會 C 級教練  
OptKinetics 2015 動態動作評估&矯正運動介入設計  
UFC Gym Taiwan 團課指導員

**長庚醫院 復健科 簡惟仁醫師**

現職

長庚紀念醫院 復健科醫師

台灣運動醫學學會 學術組組長

陳建宏 醫師

2017 WTA 世界女子職業網球協會台灣公開賽 - 駐場醫師

2017 臺北世界大學運動會 - 國家代表隊隊醫

2018 WTA 世界女子職業網球協會台灣公開賽 - 駐場醫師

2018 中華台北羽球公開賽 - 駐場醫師

2019 卡達 ANOC 世界沙灘運動會- 國家代表隊隊醫

2022 法國世界中學生運動會- 國家代表隊隊醫

2023 巴西 U15 運動會- 國家代表隊隊醫

林口長庚紀念醫院復健科專科醫師

國立體育大學駐診醫師 2013~

強恕高中籃球隊合作醫師 2019~2021

建國高級中學游泳隊合作醫師 2022~

台灣運動醫學學會(SMA)副秘書長

Name: SHUN-WUN, JHAN (詹舜文)

Sex: Male

Birth date: July 23, 1988

Birth Place: Tainan City, R.O.C

Citizenship: Kaohsiung City, R.O.C

Home address: No.123, Dapi Rd., Niasong Dist.

Chinese Permanent Registration No.: S1237572133

Language: Mandarin, Taiwanese, English

Spouse: Yes

Education & Training:

2006-2013 Chang Gung university, Department of medicine

2012-2013 Internship in Linkou Chang Gung memorial hospital

2013-2014 Post-Graduated year training in Kaohsiung Chang Gung memorial hospital

2014-2019 Kaohsiung Chang Gung memorial hospital,

Resident in Orthopaedic department

2019-present Kaohsiung Chang Gung memorial hospital,

Attending physician in Orthopaedic department

Current License :

Physician License No. 050513

Research interest

1. Shoulder disease including rotator cuff tear, shoulder instability, and glenohumeral joint osteoarthritis, etc.
  - ⇒ Shoulder arthroscopy and arthroplasty
2. Sports injury including ACL, PCL tear, meniscus tear and multiple ligament injury
  - ⇒ Knee arthroscopy and ligament reconstruction
3. Knee degenerative diseases
  - ⇒ Knee arthroplasty
4. Hip problems including labrum tear and FAI
  - ⇒ Hip arthroscopy
5. Orthopaedic trauma

Certificate of completion:

2015/08 Orthopedic Resident Training course

2015/10 Extracorporeal Shock Wave Therapy Training course

2015/10 AO Trauma course – Basic principles of Fracture Management

2016/01 Pediatric Orthopedics Training Course

2016/08 Pan Asia Orthopedic trauma symposium

2017/08 Trauma Decision Making Workshop

Pan Asia Orthopedic trauma symposium

2017/10 Advanced Cadaveric course- TOTA Trauma Surgery Workshop

2018/04 Trauma Resident Training course

2018/11 Advanced Cadaveric course- TOTA Trauma Surgery Workshop

2019/01 Pediatric Orthopedics Training Course

2019/03 Cadaveric course- Knee arthroscopy

2019/05 Arthroscopy – Traveling fellowship course

2019/07 Cadaveric Hip arthroscopy workshop

**研究計畫:**

主持人:

20200401~20210930 (國)研究不同能量之體外震波對於生長板之影響及其應用於生長板損傷之效果 (CMRPG8J1421)

20200801~20210731 【科研】震波醫學與組織再造科研究中心-第一學組: 筋肉骨骼重建-子計畫三:合併使用高濃度自體血小板及體外震波對慢性膿腫炎之治療效果(2/3) (CRRPG8J0052)

20210801~20220731 【科研】震波醫學與組織再造科研究中心-第一學組: 筋肉骨骼重建-子計畫三:合併使用高濃度自體血小板及體外震波對慢性膿腫炎之治療效果(3/3) (CRRPG8J0052)

**I. Bibliography**

1. The risk factors of failed reimplantation arthroplasty for periprosthetic hip infection

Jhan SW, Lu YD, Lee MS, Lee CH, Wang JW, Kuo FC \*

BMC Musculoskeletal Disorders (2017) 18:255

2. Outcomes and factors of elbow arthroscopy upon returning to sports for throwing athletes with osteoarthritis  
Jhan SW, Chou WY\* , Wu KT, Wang CJ, Yang YJ, Ko JY  
Journal of Orthopaedic Surgery and Research (2018) 13:280
3. Shockwave therapy modulates the expression of BMP2 for prevention of bone and cartilage loss in the lower limbs of postmenopausal osteoporosis rat model  
Hsu SL, Chou WY, Hsu CC, KO JY, Jhan SW, Wang CJ, Lee MS, Hsu TC, Cheng JH\*  
BioMedicines Dec. 2020;8:8120614
4. Is coracoclavicular reconstructgion necessary in hook plate fixation for acute unstable acromioclavicular dislocation?  
Chen YT, WuKT\*, Jhan SW, Hsu SL, Liu HC, Wang CJ, Ko JY,  
Chou WY\*  
BMC Musculoskeletal Disor Feb. 2021;22:127
5. Autologous adipose-derived mesenchymal stem cells combined with shockwave therapy synergistically ameliorates the osteoarthritic pathological factors in knee joint  
Cheng JH, Yen KT, Chou WY, Jhan SW, Hsu SL, Ko JY, Wang CJ,  
Kuo CE, Wu SY, Hsu TC, Hsu CC\*  
Pharmaceuticals 2021;14:318
6. Extracorporeal shockwave therapy modulates the expressions of proinflammatory cytokines IL33 and IL17A, and their receptors ST2 and IL17RA, within the articular cartilage in early avascular necrosis  
Cheng JH, Jhan SW, Hsu CC, Chiu HW, Hsu SL\*  
Mediators of Inflammation July 2021;2021:9915877
7. Adipose-derived mesenchymal stem cells-conditioned medium modulates the expression of inflammation induced bone morphogenetic protein-2, -5 and -6 as well as compared with shockwave therapy on rat knee  
Cheng JH, Hsu CC, Hsu SL, Chou WY, Wu YN, Kuo CE Aurea, Hsu TC,  
Shiu LY\*, Jhan SW\*  
Biomedicines Sept. 2021;9:1399
8. Superior training efficacy of beginning movement load training for the baseball throwers  
Chou WY\*, Ko JY, Chen SF, Wu CF, Wu KT, Jhan SW  
BMC Sports Sci Med Rehabil 2021;13:127
9. Comparison of extracorporeal shockwave therapy with non-steroid anti-inflammatory drugs and intra-articular hyaluronic acid injection for early osteoarthritis of the knees

Jhan SW, Wang CJ, Wu KT, Siu KK, Ko JY, Huang WC, Chou WY\*,  
Cheng JH

Biomedicines 2022;10:202

10. Pathological morphometric and correlation analysis of the modified mankin score  
tidemark roughness and calcified cartilage thickness in rat knee osteoarthritis after  
extracorporeal shockwave therapy

Cheng JH, Chou WY, Wang CJ, Siu KK, Peng JM, Wu YN, Lee MS, Huang CY, Ko JY,  
Jhan SW\*

International J Medical Sciences 2022;19:242-256.

## II. Presentation

1. The effect of decompression and the best choice of fixation for H-shaped sacral fracture  
(中華民國骨科醫學會春季醫學會, 2015/04 (post))
2. The Risk Factors of Failed Two-Stage Revision Total Hip Arthroplasty for Periprosthetic Joint Infection  
(中華民國骨科醫學會秋季醫學會, 2015/10 (oral))
3. Dislodgement of distal femur modular prosthesis after tumor resection  
(中華民國骨科醫學會春季醫學會, 2016/04 (post))
4. Changes of articular cartilage and subchondral bone after extracorporeal shockwave therapy in osteoarthritis of the knee  
(中華民國骨科醫學會秋季醫學會, 2016/10 (oral))
5. Surgical results of elbow arthroscopy in professional athletes  
(中華民國骨科醫學會春季醫學會, 2017/04 (oral))
6. Persistent bloody drainage after revision THA  
(南區骨科地方月會, 2017/05 (oral))
7. Secondary angiosarcoma arising from chronic expanding hematoma after revision THA: An extreme rare case report and literature review  
(中華民國骨科醫學會秋季醫學會, 2017/10 (post))
8. Systemic effectiveness and anti-doping controversy of localized platelet-rich plasma injection in athletes  
(中華民國骨科醫學會秋季醫學會, 2018/10 (oral))
9. Accelerating Muscular Enzyme Recovery and Pain Mitigation of Elite Overhead Throwing Baseball Players Using Hyperbaric Oxygen Therapy  
(日本大阪肩關節醫學會, 2018/10 (oral))

**桃園長庚復健科 吳致寬醫師**

**專長**

運動醫學、肌肉骨骼超音波

**現職**

長庚醫院復健科主治醫師

**學歷**

中山醫學大學醫學士

長庚大學復健科學研究所博士班

**經歷**

國立體育大學駐診醫師

左營國家運動訓練中心駐診醫師

國訓中心公西射擊訓練基地駐診醫師

2015 美國運動醫學會(ACSM) Certified Personal trainer

2016 東亞盃足球錦標賽資格賽中華隊隊醫

2017 & 2018 台灣網球公開賽總大會醫師

2017 克羅埃西亞女子足球邀請賽中華隊隊醫

2017 新加坡亞洲盃足球資格賽中華隊隊醫

2017 台北世大運中華代表團隊醫

2017 巴林亞洲盃足球資格賽

2018 雅加達巨港亞運中華代表團隊醫

**署立金門醫院 復健科 陳渝仁 醫師**

**現職：**

衛生福利部金門醫院復健科主治醫師

**學歷：**

國立陽明大學醫學系 醫學士

**經歷：**

林口長庚 復健科 總醫師

台大醫院 不分科/家醫科 住院醫師

台灣復健醫學會 復健專科醫師

中華針灸醫學會 針灸專科醫師

中華民國骨質疏鬆症學會 骨質疏鬆症專科醫師

## 曾怡鈞 營養師

國家運動訓練中心 營養師

暨運動營養領域負責人

### 學歷

國立體育大學 運動科學研究所 碩士

中山醫學大學 營養學系 學士

### 經歷

2020 東京奧運 中華隊運動營養領域負責人

技擊項目：空手道、柔道、拳擊、跆拳道；體操李智凱(共 2 銀 3 銅)

2018 雅加達亞運 中華隊營養師

空手道隊 (共 2 金 1 銀 2 銅，為歷屆亞運隊史最佳成績)

2017 台北世大運 中華隊營養師

2014 仁川亞運 中華隊運科小組營養助理

舉重、跆拳道 (共 1 金 1 銅)

2012 倫敦奧運 中華隊運科小組營養助理

舉重 (共 2 金 1 銅)

## 涂俐雯醫師

### 學歷

長庚大學中醫系中西醫雙主修畢業

### 學習經歷

2004-2005 林口長庚醫院西醫實習

2005 北京中醫藥大學附屬東直門醫院見習

2005-2006 林口長庚醫院中醫實習

2006-2007 林口長庚醫院中醫部 針灸科 住院醫師

2007-2011 林口長庚醫院復健科 住院醫師

### 工作經歷

2017- 亞洲足球協會醫療官  
2017- 職棒中信兄弟隊醫療顧問  
2016- 台北市立大學講師  
2016- 台灣運動傷害防護學會理事  
2014- 達欣工程籃球隊隊醫  
2014- 華國三太子盃 ATP 國際男子職業網球賽總大會醫師  
2012- 海碩盃 WTA 國際女子職業網球賽總大會醫師  
2012- 臺北市立大學校醫  
2011- 力康復健科診所院長  
2010 聯邦杯網球賽台灣代表隊隊醫

#### 醫師執照

2006 中醫醫師執照  
2007 西醫醫師執照

陳美琪 心理師

## 學歷

- 2008 ~ 2017 學位：博士  
學校：國立台灣師範大學 體育系（運動心理學）  
指導教授：季力康 博士  
博士論文：正念為本的介入對優秀運動員低潮的影響
- 2009 ~ 2014 學位：碩士  
學校：國立東華大學 諮商與臨床心理學系  
指導教授：Thodoris Mazarakis  
碩士論文：The progression of burnout among collegiate athletes in Taiwan: A grounded theory study.(臺灣大專學生運動員的倦怠歷程-紮根理論研究)
- 2003 ~ 2007 學位：碩士  
學校：Charles University (布拉格，捷克) 運動體育學系 (Faculty of Physical Education and Sport)  
指導教授：Eva Tomesova (Chalupova)  
碩士論文：Sources of Acute Stress and Psychological Skill Training Methods among Czech Elite Soccer Players. (捷克頂尖足球員的場上壓力來源與其心理技能訓練方法)
- 1995 ~ 1999 學位：學士  
學校：國立台灣大學 工商管理學系企業管理組

## 工作經歷

現職：國家運動訓練中心 運動心理諮詢師 (2015.09 ~ 迄今)

工作經歷：

2013/08 ~ 2015/08 國立體育大學兼任運動心理老師

2014/07 ~ 2014/09 跆拳道亞運培訓隊的運動心理老師

2011/08 ~ 2012/08 新加坡體育理事會運動心理師(2012 倫敦奧運)

2010/03 ~ 2010/11 台北市大安國中體育班運動心理諮詢老師

2009/07 ~ 2010/02 體委會運科小組季力康老師助理

2008/03 ~ 2008/12 國立台灣體育大學(桃園)專案計畫人員

2000.02 ~ 2003.02 NIKE (TAIWAN)的鞋類產品行銷專員

## ➤ Publication

陳美綺、洪聰敏(2016)。射箭隊的運動心理介入。運動表現期刊，2，55-62。

陳美綺、陳鈺芳(2015)。大專運動員知覺教練領導行為對其運動倦怠之預測-教練選手關係的中介效果。休閒運動管理學刊，2，1-12。

陳美綺、季力康(2015)。一條沒有回頭的路-大專運技系學生運動員的困境。臺灣體育學術研究，59，107-130。

班哲明、陳美綺(2014)。大學運動員知覺教練領導行為的一致性對選手無動機之預測-教練選手關係的中介效果。臺灣體育學術研究，55，47-62。

Chen, M., & Chi, L. (2013). *Burnout prevalence and process of collegiate student-athletes in Taiwan*. Poster session presented at the ISSP 13<sup>th</sup> World Congress of Sport Psychology, Beijing, China.

## ➤ 證照

諮商心理師(衛服部)

運動心理諮詢老師(台灣運動心理學會)

# 侯建文(Chien-Wen Hou), PhD

## 現職

臺北市立大學 運動科學研究所 教授兼所長

111 臺北市士林區忠誠路二段 101 號

TEL: 02-2871-8288 ext. 5101

FAX: 02-2875-3383

om65726@yahoo.com.tw

## 學歷

- 國立體育學院體育研究所博士(2010)
- 台北市立體育學院運動科學碩士 (2003)
- 輔仁大學體育學系學士 (1998)

## 經歷

- 倫敦奧運運動營養運科委員
- 教育部北區運動營養運科委員
- 臺北市運動科學計畫運動營養領域招集人

## 專長及研究領域

- 運動營養學
- 運動生理學
- 運動增補劑之相關研究
- 腸胃道菌相與運動能力之相關研究
- 增肌減脂之相關研究

## 專書

- 運動處方
- 老化與體能
- 運動營養學