# 亞東科技大學護理系個人資料表 💓



#### 一、基本資料

填表日期	114年10月12日				
中文姓名	謝淑華	英文姓名	SHU-HUA, HSIEH		
國籍	臺灣	性別	□男⊠女		
聯絡地址	220303	新北市板橋區四	川路二段 58 號		
聯絡電話	(公)(02)7738-	-8000 分機	6120		
傳真號碼	(02)7738-5400		E-mail	fk037@mail.aeust.edu.tw	

## 二、主要學歷(由最高學歷依次填寫,若仍在學者,請在學位欄填「肄業」)

學校名稱	國別	主修學門系所	學位	起訖年月(西元年/月)
國立台北護理健康大學	台灣	護理系博士班	肄業	自 2024/09 至 0000/00
臺北醫學大學	台灣	護理系碩士在職專 班	碩士	自 <u>2016</u> /09 至 2019/01
亞東技術學院	台灣	護理系	學士	自 2008/09 至 2010/06

#### 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)

	- SOME OF THE CALL CALL CALL CALL CALL CALL CALL CAL					
服務機構		服務部門/系所	職稱	起訖年月(西元年/月)		
現職	亞東科技大學	護理系	臨床護理教師	自 2024/08 至 迄今		
	1. 恩主公醫院	護理部	專科護理師護理 長	自 <u>2022</u> /03 至 2024/07		
經歷	2. 亞東醫院	護理部	教育護理師	自 <u>2021</u> /08 至 <u>2022</u> /02		
12/11	3. 亞東醫院	神經外科	專科護理師	自 2004/05 至 <u>2021</u> /07		
	4. 耕莘醫院	護理部	護理師	自 2002/11 至 2004/05		

### 四、專長 (請填寫與研究方向有關之學術專長名稱)

1.	內外護理學	2.	重症護理學	3.	頭部外傷	4.	認知功能障礙

### 五、專業服務(近3年)

服務廠商/服務單位	服務性質(請直接勾選)	服務名稱 (服務性質選其他時,需填寫)	服務日期
新北市護理師公會	擔任學會行政職務	公會會員委員會委員	2022/12/09- 2024/07/31

## 六、著作目錄(近5年)

(一) 定	期刊物
1.	Hsieh, S. H., Wu, C. R., Romadlon, D. S., Hasan, F., Chen, P. Y., & Chiu, H. Y. (2021). The effect of acupressure on relieving cancer-related fatigue: a systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials. <i>Cancer Nursing</i> , 44(6), E578-E588.
2.	Chen, P. Y., Hsieh, S. H., Lin, C. K., Wei, L., Su, Y. K., Tsai, P. S., & Chiu, H. Y. (2022). Mental fatigue mediates the relationship between cognitive functions and return to productive activity following traumatic brain injury: a mediation analysis. <i>Brain Injury</i> , 36(1), 32-38.
3.	Wang, B. C., Chiu, H. Y., Luh, H. T., Lin, C. J., Hsieh, S. H., Chen, T. J., & Chen, P. Y. (2022). Comparative efficacy of prophylactic anticonvulsant drugs following traumatic brain injury: A systematic review and network meta-analysis of randomized controlled trials. <i>PloS one</i> , 17(3), e0265932.
4.	Chen, T. J., Chung, Y. W., Chang, H. C. R., Chen, P. Y., Wu, C. R., Hsieh, S. H., & Chiu, H. Y. (2021). Diagnostic accuracy of the CAM-ICU and ICDSC in detecting intensive care unit delirium: a bivariate meta-analysis. <i>International journal of nursing studies</i> , 113, 103782.
5.	Chen, T. J., Chung, Y. W., Chen, P. Y., Hu, S. H., Chang, C. C., Hsieh, S. H., & Chiu, H. Y. (2022). Effects of daily sedation interruption in intensive care unit patients undergoing mechanical ventilation: A meta-analysis of randomized controlled trials. <i>International journal of nursing practice</i> , 28(2), e12948.
6.	Chen, S. M., Chen, W. L., Tai, C. J., Hsieh, S. H., Lin, C. K., Chen, P. Y., & Chiu, H. Y. (2023). Effects of Self-Administered Acupressure on Fatigue Following Traumatic Brain Injury: A Randomized Controlled Trial. <i>The Journal of Head Trauma Rehabilitation</i> , 10-1097.
7.	Wu, C. R., Chen, P. Y., Hsieh, S. H., Huang, H. C., Chen, Y. T., Chen, T. J., & Chiu, H. Y. (2019). Sleep mediates the relationship between depression and cognitive impairment in older men. <i>American journal of men's health</i> , 13(1), 1557988319825765.
(二) 學	術會議發表論文
1.	Improving Cognitive Function in Traumatic Brain Injury Patients with Acupressure
(1)	
(2)	
2.	
(1)	
(2)	
(三) 研	究計畫
1.	輕度頭部外傷病患認知功能改變之生活經驗
2.	探討政府推動三班護病比政策對於醫療機構護理人力之挑戰及因應策略
	1、10以7。14·15,14·15,16·16,16·16,16·16。16·1
3.	創傷性腦損傷病患心理疲憊、認知功能與恢復生產活動相關性研究
3. 4.	
4.	創傷性腦損傷病患心理疲憊、認知功能與恢復生產活動相關性研究
4.	創傷性腦損傷病患心理疲憊、認知功能與恢復生產活動相關性研究 COVID-19 流行期間政府政策及醫療機構對第一線護理師壓力因應之支持策略與成效
4. (四) 具	創傷性腦損傷病患心理疲憊、認知功能與恢復生產活動相關性研究 COVID-19 流行期間政府政策及醫療機構對第一線護理師壓力因應之支持策略與成效