

職 稱	助理教授	姓 名	李家琦
系 所	慈濟科技大學護理系		
電 郵	cclee@ems.tcust.edu.tw		

教學經歷

畢 / 肄業學校	國別	主修學門系所	學位	起訖年月
慈濟大學	中華民國	醫學研究所護理組	博士	自 2006/09 至 2009/06
慈濟大學	中華民國	醫學研究所	碩士	自 2000/09 至 2002/06
慈濟大學	中華民國	護理系	學士	自 1996/09 至 1999/06
慈濟護專二專部	中華民國	護理科	專科	自 1990/09 至 1992/06
服務機關	服務部門 / 系所	職稱	起訖年月	

現職：

現職：慈濟學校財團法人慈濟科技大學護理系	慈濟學校財團法人慈濟科技大學護理系	助理教授	自 2009 / 08 至 迄今
----------------------	-------------------	------	------------------

經歷：

安親護理之家	護理之家、居家護理	機構負責人	自 2006/07至2009/07
門諾醫院	護理之家	護理長	自 2005/10至2006/06
門諾醫院	急診室	護理長	自 2003/09至2005/09
門諾醫院	護理部	資深護理師	自 2002/10至2003/08
慈濟醫院	護理部	護理師、護理長	自 1992/06至2002/09

授課科目：

1.內外科護理學	2. 護理實務專題製作	3.傷口護理	4.臨床情境英文
----------	-------------	--------	----------

獲獎：

1. 106 107 109學年度教學優良教師獎
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

期刊發表

1. Fwu-Lin Yang, Chia-Chi Lee, Yi-Maun Subeq, Chung-Jen Lee, Chun-Yen Ke, Ru-Ping Lee (2017, Oct). Heat Adaptation from Regular Hot Water Immersion Decreases Proinflammatory Responses, HSP70 Expression, and Physical Heat Stress. *Journal of Thermal Biology*, 69(0),95-103. (SCI, 29/162, ZOOLOGY). 本人為第一作者。
2. Wu WT, Lee CC, Lee CJ, Subeq YM, Lee RP, Hsu BG* (2011, Jan). Rosiglitazone Ameliorates Endotoxin-Induced Organ Damage in Conscious Rats. *Biol Res Nurs*, 1期 , 38-43 . (SCI).
3. Lee MC, Lee CJ, Ho GJ, Lee CC, Shih MH, Chou KC, Hsu BG* (2010, Jul). Hyperleptinemia positively correlated with metabolic syndrome in renal transplant recipients. *Clin Transplant*, 4期 , E124-129. (SCI).
4. Ke CY, Lee CC, Lee CJ, Subeq YM, Lee RP, Hsu BG* (2010, Apr). Aliskiren ameliorates chlorhexidine digluconate-induced peritoneal fibrosis in rats. *Eur J Clin Invest*, 4期 , 301-309. (SCI).
5. Wang JH, Lee CJ, Lee CC, Chen YC, Lee RP, Hsu BG* (2010, Apr). Fasting adiponectin is inversely correlated with metabolic syndrome in patients with coronary artery disease. *Intern Med*, 8期 , 739-747. (SCI).
6. Hsu BG*, Chen YC, Lee RP, Lee CC, Lee CJ, Wang JH (2010, Feb). Fasting serum level of fatty-acid-binding protein 4 positively correlates with metabolic syndrome in patients with coronary artery disease. *Circ J*, 2期 , 327-331. (SCI).
7. Lee CJ, Lee RP, Subeq YM, Lee CC, Peng TC, Hsu BG* (2009, Sep). Propofol Protects Against Hemorrhagic Shock-Induced Organ Damage in Conscious Spontaneously Hypertensive Rats. *Biol Res Nurs*, 2期 , 153-162. (SCI).
8. Lee CC, Lee RP, Subeq YM, Lee CJ, Chen TM, Hsu BG* (2009, Mar). Fluvastatin attenuates severe hemorrhagic shock-induced organ damage in rats. *Resuscitation*, 3期 , 372-378. (SCI).
9. Lee CC, Lee RP, Subeq YM, Wang CH, Fang TC, Hsu BG* (2008, Nov). Fasting serum total ghrelin level inversely correlates with metabolic syndrome in hemodialysis patients. *Arch Med Res*, 8期 , 785-790. (SCI).
10. Peng TC, Subeq YM, Lee CJ, Lee CC, Tsai CJ, Chang FM, Lee RP* (2008, Jun). Freshwater clam extract ameliorates acute liver injury induced by hemorrhage in rats. *Am J Chin Med*, 6期 , 1121-1133. (SCI).
11. 李家琦 (2017年07月) 。情境學習理論於[內外科護理學實驗]課程的應用。大學教學實務與研究學刊, 專刊, 113-131。本人為第一作者、通訊作者。
12. 李崇仁、李茹萍、邱艷芬、李家琦、蔡爵任、怡懋、蘇米、許木柱 (2009年07月) 。台灣東部不同族群間疼痛經驗與文化意涵之研究。中華心理衛生學刊, 2期, 181-202 TSSCI

專書

1. 李雯霞, 李承恩, 官淑蕙, 王修璇, 張松年, 許惠真, 錢膺仁, 李家琦 (2020年11月) 。BOPPPS有效教學模組 (ISBN 978-986-97915-7-1 1) 。宜蘭, 台灣: 國立宜蘭大學

1. Chia-Chi Lee (2019, Dec). The Cooperative Learning Grouping Model Affects Students Outcome in Practice Course of Medical-Surgical Nursing. World Congress on Nursing Education & Practice (Nursing World-2019), Melbourne, Australia. 本人為第一作者、通訊作者。
2. Chia-Chi Lee (2018, Dec). The Relationship between Learning Style Preferences and Learning Performance of Nursing Students in Medical-Surgical Nursing Course. Universal Academic Cluster International Autumn Conference in Fukuoka, Fukuoka, Japan. 本人為第一作者、通訊作者。
3. Pi-Chueh Tsai, Li-Jung Chang, Liang-Yi Wu, Chia-Chi Lee (2015, Jul). Comparison of the Characteristics of Blood Stream Infection Patients with and without cancer. International Conference on Cancer Nursing, Vancouver, Canada. 本人為通訊作者。
4. Pi-Chueh Tsai, Li-Jung Chang, Chiu-Feng Wu, Chia-Chi Lee (2013, Oct). Factors of Catheter-Associated Bloodstream Infection in non-ICU settings. EBHC, Italy. 本人為通訊作者。
5. Lee CC, Peng CN (2011, Nov). Correlation of Resident Characteristics with Signs and Symptoms of Urinary Tract Infection in Long Term Care Facilities. First NUS-NUH International Nursing Conference, Singapore. 本人為第一作者、通訊作者。
6. Lee CC, Miu WC, Lee RP, Peng TC, Subeq YM. (2010, Sep). Expert Opinions of Respiratory Tract Infection Surveillance in Long-Term Care Facilities in Taiwan. The 26th Annual Nursing Research Conference, 台中, 台灣. 本人為第一作者、通訊作者。
7. Lee CC, Peng TC, Lee RP, Subeq YM, Miu WC, Chung WS. (2010, Aug). Indicators and Definitions of Infection Surveillance in the Long-Term Care Facility in Taiwan: A Modified Delphi Study. 2010 International Nursing Conference, Beijing, China. 本人為第一作者、通訊作者。
8. Lee CC, Lee RP, Chao YF, Tsai CJ, Hsu Mutsu, Subeq YM. (2009, Mar). Comparative study of the pain experience among the different ethnic groups in the eastern of Taiwan. The 12th East Asian Forum of Nursing Scholars, Tokyo, Japan. 本人為第一作者。
9. Lee CC, Subeq YM, Lee CJ, Lee RP (2009, Mar). Hot water bath induced heat acclimation protects intestinal from injury in hemorrhagic shock. The 24th Joint Annual Conference of Biomed. Sci , Taipei, Taiwan. 本人為第一作者。
10. Lee CC, Subeq YM, Lee CJ, Lee RP. (2009, Mar). Different physiological responses between occasional and regular hot water bathing.. The 12th East Asian Forum of Nursing Scholars, Tokyo, Japan. 本人為第一作者。
11. Peng TC, Subeq YM, Lee CJ, Lee CC, Chang FM. (2009, Mar). Freshwater clam extract is a potential immunomodulating agent and ameliorates acute liver injury. The 12th East Asian Forum of Nursing Scholars, Tokyo, Japan.
12. Subeq YM, Lee CC, Lee CJ, Hsu BG, Peng TC, Yang FL, Lee RP. (2009, Mar). Mild hypothermia induced by slow fluid resuscitation after hemorrhagic shock may ameliorates lung injury in conscious rats.. The 24th Joint Annual Conference of Biomed. Sci , Taipei, Taiwan.
13. 李家琦 (2019年12月)。任務型教學法於臨床情境英文課程中之應用。樂齡生活從心設計成果發表暨教學實證研討會, 花蓮, 台灣。本人為第一作者、通訊作者
14. 李家琦 (2019年12月)。設計思考跨域教學觀課經驗。樂齡生活從心設計成果發表暨教學實證研討會, 花蓮, 台灣。本人為第一作者、通訊作者。
15. 李家琦 (2016年06月)。教師教學反應評量結果與學生學習成效之相關性分析。2016多元升等教學實務研討會, 桃園創新技術學院。本人為第一作者、通訊作者。

研究計畫或產學計畫

年度	身份別	執行情形	計畫名稱
2019/08/01~ 2020/07/31	計畫主 持人	已結案	應用「認知學徒制 - 理想學習環境」教學設計於「內外科護理學實驗課程」之教學實踐研究
2019/01/01~ 2019/12/31	共同主 持人	已結案	臺灣原住民族長期照顧之傳統文化照顧準則與健康智慧學習應用平台研發與建置-以中部原住民長者為例 - 原住民族長期照顧傳統文化照顧準則之建置--以中部地區原住民族長者為例
2018/08/01~ 2019/07/31	計畫主 持人	已結案	探討學習風格與認知學徒制合作學習分組策略對學生學習成效之影響：以內外科護理學實驗課程教學為例
2014/09/01~ 2015/12/31	計畫主 持人	已結案	長期照護機構護理人員與主管對長期照護機構內感染預防控制措施之認知、態度與行為相關性之探討
2013/01/25~ 2014/01/24	計畫主 持人	已結案	Port-A中心導管相關血流感染率現況及臨床表徵之探討
2010/01/01~ 2011/12/31	計畫主 持人	已結案	建立台灣長期照護機構之機構內感染之監測指標與現況初探