

「關鍵時刻：心因性休克機械循環輔助決策與臨床照護實戰」 研習會(線上視訊課程)

Critical Moment: Decision-Making and Clinical Management of Mechanical Circulatory Support in Cardiogenic Shock on-line seminar

【護理人員繼續教育積分-申請中、公務人員終身學習時數-申請中】

一、辦理目的：

本研習會旨在提升急重症護理師對心因性休克病人之整體評估與照護能力，透過系統性介紹機械循環輔助 (Mechanical Circulatory Support, MCS) 之美國 University of California San Francisco 臨床應用，強化學員對 MCS 使用時機與決策流程之理解，亦著重於各類 MCS 裝置相關管路之安全照護與固定技巧，進而增進臨床判斷能力，改善病人預後與生活品質。

二、辦理單位：國立臺灣大學醫學院附設醫院護理部，中華民國急重症護理學會

三、辦理日期：115 年 7 月 6 日 (星期一) 9 點至 11 點

四、辦理方式：Webex 視訊課程

五、報名人數：200 名

六、課程內容：

時 間	主 題	主 講 人	主 持 人
08:40~09:00	線上簽到		
09:00~09:05	致歡迎詞 醫院代表 中華民國急重症護理學會代表	詹靜媛 副主任 詹靜媛 常務理事	雍允雯 護理長
09:05~09:55	Timing and Decision-Making for Using of MCS in Cardiogenic Shock: UCSF Experience 心因性休克使用機械循環輔助的時機與決策 (UCSF 經驗)	Assistant Clinical Professor Yu (Janet) Wu	
09:55~10:00	討論		
10:00~10:05	休息		
10:05~10:55	Tubing safety Care & Early Mobilization Training for Patients with MCS Devices 各類 MCS 管路照護(含固定)與病人早期活動訓練	Assistant Clinical Professor Yu (Janet) Wu	雍允雯 護理長
10:55~11:00	討論		
11:00~11:20	線上簽退&填寫課後滿意度		

七、講員介紹(依主講者課程順序排列)

詹靜媛 國立臺灣大學醫學院附設醫院護理部副主任、中華民國急重症護理學會常務理事
Yu (Janet) Wu
Assistant Clinical Professor, University of California San Francisco(UCSF) School of Nursing
Nurse Practitioner III, Mechanical Circulatory Support Program, University of California San Francisco Co-chair, ICCAC APAC Committee Fellow, Society of Critical Care Medicine

八、注意事項：

- (一) 本研習會為線上直播課程，需完成線上簽到退及課後評值（護理人員繼續教育積分專業課程申請中、公務人員終身學習時數申請中）
- (二) 遲到/早退 15 分鐘，恕不登錄護理人員繼續積分及終身學習時數，請預留時間、準時參與