

中華民國急重症護理學會 函

機關地址：104 台北市民生西路 30 號 5 樓之 3

承辦人：陳玉珊專員

聯絡電話：(02) 2521-5260 轉分機 16

傳真：(02) 2521-6258

電子信箱：academic@taccn.org.tw

受文者：如行文單位

發文日期：中華民國 110 年 3 月 10 日

發文字號：林字第 1100000027 號

附件：「急重症生理監視系統應用工作坊」課程表

主旨：本學會即將舉辦「急重症生理監視系統應用工作坊」（北中南區），敬請週知 貴屬之本學會會員踴躍報名參加。

說明：

- 一、隨著醫療科技進步，以病患為中心的醫學護理照護方案為智慧醫療發展的趨勢，希望結合臨床應用特性及病患監護設備的系統說明醫療科技於急重症單位的應用，更深入了解人工智慧在醫護領域之運用，期許能以工作坊形式呈現目前新的照護監測方案，進而提升醫療照護品質。相關報名事項如下：
 - (一)主辦單位：社團法人中華民國急重症護理學會。
 - (二)合辦單位：彰化基督教醫院、義大醫院、義大癌治療醫院、林口長庚紀念醫院。
 - (三)協辦單位：博宣寧股份有限公司
 - (三)對象：本學會 110 年度活動會員免費參加。
 - (四)活動日期：1. 中區：110 年 4 月 19 日(周一)下午。
2. 南區：110 年 4 月 28 日(周三)下午。
3. 北區：110 年 6 月 3 日(周四)下午。
 - (五)活動地點：1. 中區：彰化基督教醫院教研大樓(4 期 11 樓)魏克思學術講堂。
2. 南區：義大癌治療醫院 6 樓大禮堂。
3. 北區：林口長庚醫院技能中心階梯教室。
 - (六)報名日期：自即日起至開課前一週，額滿將提前截止。
 - (七)報名方法：一律網路線上報名，網址：<http://www.taccn.org.tw>
(活動專區→教育訓練課程→選擇活動日期及場次報名)
- 二、每講座均發給公務人員認證時數，以及護理人員繼續教育積分認證時數，但遲到或早退超過 15 分鐘者，一律不給予該堂課程之積分。

正本：各醫療院所、各護理院校

理事長

林綉珠

裝

訂

線

急重症生理監視系統應用工作坊(中區)

主辦單位：社團法人中華民國急重症護理學會

合辦單位：彰化基督教醫院護理部

協辦單位：博宣寧股份有限公司

活動日期：110年4月19日(週一)

活動地點：教研大樓(4期11樓)魏克思學術講堂

活動議程：

時間	主題		主講人
12:50-13:00	學員報到		
13:00-13:10	長官致詞		陳美珠副主任
13:10-14:00	血液動力學監測在急重症監測的應用		陳霹靂護理師
14:00-14:50	呼吸動力學於急重症生理監測的重要性		劉靜宜護理師
14:50-15:10	Tea Break		
15:10-16:00	小兒、新生兒生理監測以及 Apnea、Bradycardia、Desaturation 事件紀錄		李政翰主任
分組演練	ICG 操作方式簡介	代謝分析操作及參數說明	ABD 事件紀錄及小兒、新生兒監測
	A 組	B 組	C 組
	C 組	A 組	B 組
16:00-16:30	B 組	C 組	A 組
16:30-16:40	綜合討論		

講師介紹：

陳霹靂 彰化基督教醫院第二外科加護病房副護理長

劉靜宜 彰化基督教醫院第一內科加護病房護理師

李政翰 彰化基督教醫院兒童醫院嬰兒室主任

註：每講座均發給公務人員認證時數，以及護理人員繼續教育積分認證時數，但遲到或早退超過15分鐘者，一律不給予遲到或早退該堂課程之積分。

急重症生理監視系統應用工作坊(南區)

主辦單位：社團法人中華民國急重症護理學會

合辦單位：義大醫院、義大癌治療醫院

協辦單位：博宣寧股份有限公司

活動日期：2021年4月28日(W三)

活動地點：義大癌治療醫院6樓大禮堂

活動議程：

時間	議程	主講者：
13:00-13:20	學員報到	林淑娟督導
13:20-13:30	長官致詞	許苑齡部長
13:30-14:20	非侵入式血液動力學監測在急重症監測的應用(ICG)	楊士賢醫師
14:20-15:10	呼吸動力學及代謝分析於急重症生理監測的重要性	邱建通醫師
15:10-15:30	Tea Break	
15:30-16:20	小兒、新生兒生理監測以及 Apnea、Bradycardia、Desaturation 事件紀錄	楊明浚醫師
16:20-16:40	運輸型生理監視器與全院生理監測資源整合	博宣寧
分組演練	ICG 操作方式簡介	代謝分析操作及參數說明
16:40-16:50	A 組	B 組
16:50-17:00	C 組	A 組
17:00-17:10	B 組	C 組
17:10-17:20	Summary	

講師介紹：

楊士賢醫師：義大醫院外科加護病房主治醫師

邱建通醫師：義大醫院呼吸胸腔科主治醫師

楊明浚醫師：義大醫院小兒科主治醫師

註：每講座均發給公務人員認證時數，以及護理人員繼續教育積分認證時數，但遲到或早退超過15分鐘者，一律不給予遲到或早退該堂課程之積分。

急重症生理監視系統應用工作坊(北區)

主辦單位：社團法人中華民國急重症護理學會

合辦單位：林口長庚紀念醫院護理部

協辦單位：博宣寧股份有限公司

活動日期：110年6月3日(週四)

活動地點：林口長庚醫院技能中心階梯教室、ABC教室

活動議程：

時間	主題		主講人
12:50-13:00	學員報到		
13:00-13:10	長官致詞		賀倫惠主任
13:10-14:00	血液動力學監測在急重症監測的應用		李適鴻醫師
14:00-14:50	呼吸動力學及代謝分析於急重症生理監測的重要性		胡漢忠主任
14:50-15:10	Tea Break		
15:10-16:00	小兒、新生兒生理監測以及 Apnea、Bradycardia、Desaturation 事件紀錄		江明洲主任
分組演練	ICG 操作方式簡介	代謝分析操作及參數說明	ABD 事件紀錄及小兒、新生兒監測
16:00-16:30	A 組	B 組	C 組
	C 組	A 組	B 組
	B 組	C 組	A 組
16:30-16:40	綜合討論		

講師介紹：

李適鴻醫師：林口長庚紀念醫院呼吸胸腔內科系主治醫師

胡漢忠醫師：林口長庚紀念醫院呼吸胸腔內科系主任

江明洲醫師：林口長庚紀念醫院新生兒科主任

註：每講座均發給公務人員認證時數，以及護理人員繼續教育積分認證時數，但遲到或早退超過15分鐘者，一律不給予遲到或早退該堂課程之積分。