

2017 年臺灣醫事繼續教育學會課程簡介

平衡核心課程-

IAT 輔助器具應用於臨床常見軟組織病症

【課程簡介】

軟組織傷害，是臨床常見之病理問題。治療者除了應具備基本的理學評估外，徒手操作技術更是不能少。然而，面對不同深淺程度，不同區塊大小，不同角度方向的軟組織病症，若單靠雙手，不但負擔沉重，有時難以使力，甚至無法深入病症細微之處。

IAT 治療技術(Instrument Assisted Technique)，在國外已是相當成熟的一門技術。施術者在治療的過程中，選用適當的輔助治療工具，如同牙醫一般，不僅可幫助病人，更可減輕施術者的職業負擔。

本次課程將介紹 IAT 技術中應用於軟組織處理之 IASTM (Instrument Assisted Soft Tissue Mobilization)，旨在讓學員能夠學習到軟組織的評估方式與應用輔助施術工具，並從練習中體會身體平衡之重要性，也藉此強化物理治療師之職業能力，進而幫助患者遠離疼痛所帶來的困擾。

【主辦及協辦單位】

臺灣醫事繼續教育學會

【上課時間與地點】

高雄場

2017 年 01 月 15 日 (星期日) 08:30~17:00

學會教室 (高雄市鳳山區文化西路 17 號) (Dr. Foot 鳳山門市樓上)

台中場

2017 年 02 月 12 日 (星期日) 08:30~17:00

中山醫學大學 正心樓 0322 教室

【課程表】

08:30~08:50	報到	
08:50~10:30	Introduction of IAT	張俊詳
10:30~10:40	休息	
10:40~12:20	Theory of IASTM in clinic	張俊詳
12:20~13:20	午餐時間	
13:20~14:10	Clinical application of LASTM (I)	張俊詳
14:10~14:20	休息	
14:20~15:10	Clinical application of IASTM (II)	張俊詳
15:10~16:00	Clinical application of IASTM (III)	張俊詳
16:00~16:10	休息	
16:10~17:00	治療觀念整合與討論	張俊詳
17:00~	賦歸	

【講師簡介】

授課講師	張俊詳
講師學歷	國立成功大學醫學工程研究所 碩士 中山醫學大學物理治療學系 學士
講師經歷	絡益保健中心 院長 仁德醫護管理專科學校 講師 林新醫院 組長 署立桃園醫院復健科 物理治療師 香揚物理治療所 所長
專 長	物理治療行政管理、徒手整治醫學，肌筋膜放鬆術，運動貼紮暨運動傷害防護
講師證照	物理治療師證書 講師證書字號：講字第 062791 號

【學分申請】

職能治療師(生)、物理治療師(生)、專科護理師、護理師護士繼續教育積分申請中。

【報名費用】

本會會員會員800元，非會員1200元，六人集體報名800元

請匯款至國泰世華銀行鳳山分行（013）帳號 026-03-100379-1

（戶名：臺灣醫事繼續教育學會施富強）

* 集體報名者請"個別匯款"，並提供匯款帳號後五碼

* 本會會員定義為臺灣醫事繼續教育學會會員，歡迎向本會提出申請。

目前入會免入會費、104年常年會費、105年常年會費 <http://www.tmed.com.tw>

【注意事項】

1. 一律線上報名，不接受其他報名方式，請先繳費再網路報名，報名時請填入匯款帳號後五碼。
2. 課程錄取名單將於開課前3日公告於本會網站，請自行上網查看。
<http://www.tmed.com.tw>
3. 本課程將提供午餐予學員享用。為響應節能減碳政策，請自行攜帶環保杯。
4. 完成上課報名繳費後，因個人因素無法出席，可申請退費或保留。
5. 退費申請需於該課程上課前來電確認，課程結束後將不予退費或保留。
6. 因個人因素申請退費時，本會將酌收150元退費手續費及銀行手續費，款項將由學員的退費中直接扣除。
7. 若非因個人因素而退款(如颱風、停班等)，課程費用將全額退費，如有衍生手續費將由本會自行吸收。
8. 若上課當天因天然災害等不可抗力因素致縣市政府停班停課時，課程將延期舉辦；其中當天報名費用將可選擇保留或退款。
9. 其他未竟事項或任何問題請來電詢問 0905-232889 我們有專人為您服務。

~~~最新資訊請至學會 FACEBOOK 粉絲團按  喔~~~

