

2020 年臺灣醫事繼續教育學會課程簡介



肌筋膜張力重置技術(MRT)於人體步態之應用

【課程簡介】

步態就是描述人走路特點的一種周期性現象，並且每個周期可以被分為多個部分進行分析。我們一般說的步態是指人類的行為方式，所以步態分析也是研究基本上也都是以人類為對象。依肌筋膜解剖列車的觀念，所有人體步行的正常性均需不同路徑去協調而產生規律的動作。比如下肢旋線的張力問題會造成膝關節的扭轉而造成肢體的扭轉造成不協調的步態。筋膜張力重置技術(MRT)強調結合身體、心理、多種感覺受器介入治療。以獨特專利設計之筋膜刀(棒)作深入治療部位、分離沾黏組織、進而調整張力。讓患者處於正常張力均衡的結構之下，進而改善其步態，此應用範圍包含小兒、孕婦產後也可達到良好之成效。

【主辦及協辦單位】

臺灣醫事繼續教育學會、中山醫學大學語言治療與聽力學系
高雄醫學大學醫學系生理學科

【上課時間與地點】

台北場

2020 年 12 月 06 日 (星期日) 08:30~17:20
國立臺灣大學 博雅教學館教室

台中場

2020 年 11 月 22 日 (星期日) 08:30~17:20
中山醫學大學 正心樓教室

高雄場

2021 年 01 月 10 日 (星期日) 08:30~17:20
高雄醫學大學 濟世大樓教室

【課程表】

08:30~08:50	報到	
08:50~09:40	人體步態週期介紹	張俊詳
09:40~10:30	新式肌筋膜概念詳解	張俊詳

10:30~10:40	休息	
10:40~12:20	肌筋膜張力重置技術(MRT)原理和操作原則	張俊詳
12:00~13:20	午餐時間	
13:20~14:10	人體步態解剖列車路徑解析	張俊詳
14:10~15:00	下肢筋膜刀(棒)的技法使用	張俊詳
15:00~15:20	休息	
15:20~17:00	肌筋膜張力重置技術(MRT)臨床整合性操作	張俊詳
17:00~	賦歸	

【講師簡介】

授課講師	張俊詳
講師學歷	成功大學 醫學工程研究所 碩士 中山醫學大學 物理治療系 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
講師證照	部定講師：講字第 062791 號 物理治療師證書
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

【學分申請】 若無符合之職業類別，請來電洽詢！

職能治療師(生)、物理治療師(生)、專科護理師、護理師護士、社會工作師、長照人員繼續教育積分申請中。

【報名費用】

本會會員會員1000元，非會員1500元，六人以上集體報名每人1000元，現場報名（會員或非會員）一律1500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。

目前入會終身免入會費、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. 請密切注意報名電子信箱資訊，本會將以信箱發布上課通知、錄取結果、場地變更...等重要資訊，信箱若有錯誤請盡速上網更正或和本會聯絡。
4. 本課程醫事人員須完整簽到與簽退，無完整簽到與簽退者，恕無法取得醫事人員繼續教育學分，敬請見諒。
5. 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。
6. 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。
7. 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。
8. 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。
9. 身心障礙民眾若需無障礙服務者，請在開課前3日前來電告知本會，本會將盡力協助您的需求。
10. 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。
11. 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。
12. 課程中講師有任何商業或銷售行為與本學會無關，若有發現此行為者請通知

本會工作人員。

13. 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。

