

2017 年臺灣醫事繼續教育學會課程簡介

老人桌遊之活動設計與長照實務應用

【課程簡介】

這幾年來，很多單位不斷地在推展桌遊，但是在過去的許多研討會中發現，目前的桌遊帶領仍侷限在消遣，所以希望透過有系統的說明與介紹，讓學員了解桌遊發展的歷史起源，以及臨床可以應用之處。桌遊對於多數的單位而言都是陌生的，期望透過經驗的分享，讓參與的學員不只是來玩桌遊，更能夠透過這堂課了解帶桌遊可能會遇到甚麼問題，要做甚麼樣的事前準備。其實在醫療臨床工作者而言，桌遊是個很常應用的治療工具，甚至現在在學校中，老師也常用桌遊來引導孩子做人際互動訓練，但是，桌遊跟臨床復健用的教具到底由甚麼差別呢？透過桌遊實際的體驗，了解桌遊的有趣之處，以及討論應用在老人家身上可能會面對甚麼樣的問題，並將之記錄在後續課程中討論。並透過分享桌遊進行中遇到的樂趣與問題，找出在臨床工作中可能面臨之狀況與解決方案，並藉此思考如何設計老人桌遊之課程。利用簡單之桌遊設計或變化，創造出自己認為適合與長者之桌遊，然後與學員做相關討論，嘗試討論出可行與不可行之處。為因應長照 2.0 的來到，未來醫養機構不再只是著重老人機的生理照顧，同時也要兼顧其社會互動需求，可以好好思考老人桌遊在未來的發展。

【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、中華健康促進暨兒童發展協會

【上課時間與地點】

台北場

2017 年 02 月 26 日（星期日）08：30～17：00

國立臺灣大學 博雅教學館 101 教室

台中場

2017 年 04 月 30 日（星期日）08：30～17：00

中山醫學大學 正心樓 0112 教室

高雄場

2017 年 03 月 26 日 (星期日) 08:30~17:00

高雄醫學大學 濟世大樓 CS302 教室

【課程表】

08:30~08:50	報到	
08:50~10:30	桌遊的起源與介紹	劉國政
10:30~10:40	休息	
10:40~11:30	老人桌遊介入的困境與突破	劉國政
10:40~12:20	桌遊與復健教具之不同	劉國政
12:20~13:20	午餐時間	
13:20~14:10	治療師與桌遊之初體驗	劉國政
14:10~14:20	休息	
14:20~15:10	治療師與桌遊初體驗之經驗分享	劉國政
15:10~16:00	桌遊設計與實際臨床應用	劉國政
16:00~16:10	休息	
16:10~17:00	桌遊設計課程與醫養機構的結合模式	劉國政
17:00~	賦歸	

【講師簡介】

授課講師	劉國政
講師學歷	中山醫學大學職能治療學系
講師經歷	大千綜合醫院 職能治療師 台中實康復健科診所 副組長 台中市早療專業團隊 職能治療師 家扶基金會 家長成長團體講師 竹南聖家啟智中心 職能治療師 伊甸基金會承接大園托育資源中心 職能治療師
專長	兒童體適能、專注力訓練、親職溝通技巧、早期療育
講師證照	職能治療師執照 臨床職能治療教師證書

【學分申請】

職能治療師(生)、物理治療師(生)、語言治療師、聽力師、專科護理師、護理師、護士、臨床心理師、諮商心理師、社會工作師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，六人以上集體報名每人800元，現場報名(會員或非會員)一律1200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、106年常年會費、107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~~~

