

社團法人臺灣物理治療學會繼續教育課程 (PT10823)

主題：物理治療教學計畫主持人培訓課程

一、主辦單位：社團法人臺灣物理治療學會

協辦單位：臺灣大學物理治療學系

台灣醫事聯合臨床技能發展學會

奇美醫療財團法人奇美醫學中心復健部

二、課程簡介：

醫策會 108 年教學醫院評鑑試評基準中，規定各職類的教師培育計畫應包括教學計畫主持人的培育課程。目前全國各職類醫事人員中，醫事放射師早於 2012 年已訂定醫事放射師公會全國聯合會的醫事放射師教學師資培育計畫，並明定教學計畫主持人的課程應包括：專業知能、教學能力、態度與特質、信念與價值觀，以及教學醫院評鑑最新法規宣導等面向。這次課程針對物理治療教學計畫主持人應具備的專業知能，特別邀請醫策會輔導教學醫院臨床醫事人員培訓計畫的實地稽查委員，以及教學成效指標委員黃建中醫事放射師，與我們分享如何把教學計畫結合專業核心能力作教學成效之呈現，借鏡醫事放射師推動全國專業核心能力及可信賴之專業能力 (EPAs: Entrustable Professional Activities) 的歷程啟發物理治療師教師培育計畫的發展方向。並請劉天慧物理治療師分享 EPAs 在物理治療臨床情境中，可以推行的方向，以及 DOPS 標準化的一些例子。

下午課程首先由劉天慧物理治療師分享 108 年教學醫院評鑑基準中針對物理治療教學之對應準備，以及簡介在繁忙的臨床工作中，如何執行多元教學活動，如翻轉教學、團隊導向學習、世界咖啡館等。第二節課會分享施測於不同學員之評分標準，以及分享臨床使用之心得。最後一節課會比較各種臨床技能測量工具的差異，並以 OSCE 為例示範簡單的線上評分實際操作，讓學員在繁忙的臨床工作中，體驗快速知道評分信度結果之操作。

三、地點與時間：

2019 年 9 月 7 日 (六) 09:30-15:40 (09:00 報到)

地點：台大公共衛生大樓一樓 117 講堂（臺北市徐州路 17 號，徐州路與林森南路口）

四、課程表：

Time	Topic	講員
09:00~09:30	Check in	
09:30~10:20	教學計畫結合專業核心能力之教學成效呈現	黃建中
10:20~11:10	醫事放射師可信賴之專業能力(EPAs)及 DOPS 標準化之推動	黃建中
11:20~11:30	中場休息	
11:30~12:00	物理治療推動 EPAs 及 DOPS 之方向	劉天慧
Lunch break		
13:00~13:50	因應教學評鑑的多元教學活動	劉天慧
13:50~14:00	中場休息	
14:00~14:50	Mini-CEX 臨床使用的心得	劉天慧
14:50~15:40	OSCE 臨床使用的心得	劉天慧

五、講員介紹：

黃建中

現職：奇美醫學中心醫事放射師組長

台南市醫事放射師公會常務理事

醫策會輔導教學醫院臨床醫事人員培訓計畫的實地稽查委員、教學成效指標委員。

學歷：南台科技大學商管學院 碩士

經歷：南台科技大學 兼任講師

台南縣醫事放射師公會常務理事

台南縣醫事放射師公會總幹事

劉天慧

現職：奇美醫學中心物理治療組長

學歷：國立臺灣大學物理治療研究所碩士

國立臺灣大學物理治療系學士

經歷：

樹人醫護管理專科學校兼任講師

義守大學物理治療兼任講師

台南新樓醫院物理治療師

屏東勝利之家物理治療師

六、交通：

台大公共衛生大樓一樓 117 講堂

1. 捷運淡水線（紅線）至台大醫院站下車，於 2 號出口經台大醫院入口進入

2. 公車：

台大醫院站：2, 18, 27, 30, 37, 64, 216, 222, 224, 261, 615, 648, 中山幹線

捷運臺大醫院站：0 東, 2, 5, 18, 20, 37, 222, 236, 241, 243, 245, 249, 251, 263, 295, 513, 604, 621, 640, 644, 648, 651, 656, 657, 670, 706, 835, 信義幹線, 信義新幹線, 烏來-台北, 坪林-台北

仁愛林森路口：15, 22, 37, 208, 245, 249, 261, 263, 270, 621, 630, 651, 665, 671

3. 自行開車前往者，可至徐州路與仁愛路交叉口臺北市青少年活動中心 (y17)臺北市仁愛路一段 17 號地下停車場(30 元/小時)

七、學員名額：50 人

八、費用：

物理治療學會會員 800 元

各縣市物理治療師公會會員 1200 元

非上述身份者 2000 元

九、參加人數與繼續教育時數認證：

衛福部醫事人員繼續教育積分申請中