



技術名稱

「標準化病人里程碑與可信賴的專業表現」資訊系統

創作發明人

黃加璋醫師

技術內容簡介

本系統為「標準化病人里程碑與可信賴的專業表現資訊系統」，提供 SP 管理者、OSCE 考官、臨床教師、學員、標準化病人訓練師(SPT)及標準化病人(SP)評估及回饋使用，內有「全國 OSCE SP 評估表」及「里程碑與可信賴的專業表現的訓練評估表」兩大類，在「里程碑與可信賴的專業表現的訓練評估表」，依教案類型分為病史詢問、身體檢查、醫病溝通與衛教、病情解釋與臨床處置、回饋學員能力，五種類型。

在 SP 依據教案演出後，請 OSCE 考官、臨床教師、學員、標準化病人訓練師(SPT)至本系統，依據教案類型進行「傳統 SP 評估表」及「里程碑與可信賴的專業表現的訓練評估表」評估。SP 則可以在本系統查詢 OSCE 考官、臨床教師、學員、標準化病人訓練師(SPT)給予之回饋內容。SP 管理者，可以依據使用者之回饋，依需要調整訓練及評估模式。

相關技術內容資料請洽技術移轉組，[TEL:\(02\)2871-2121](tel:(02)2871-2121) 轉 1265

預期利用範圍及預期產品

在標準化病人訓練上，若改用里程碑與可信賴的專業表現來訓練及評估，除了有標準化病人訓練上課時數的累積，也可以了解標準化病人是否能勝任相當之任務，在 OSCE 和各項 SP 教學活動，如神經學檢查、溝通技巧課程及跨領域團隊合作照護訓練等，也能有效改善相關信效度，排除授課教師及學生的疑慮。因此本產品可推廣至全國約 20 多家的標準化病人訓練中心，依據各訓練中心需求，予以客製化。

預期產品：

「標準化病人里程碑與可信賴的專業表現」資訊系統

參與資格

1. 產業類別：數位資訊業
2. 應具備之專門技術：電腦程式著作與應用
3. 應有之機具設備：電腦及資料庫伺服器。

4. 應有之研究人員或技術人員(數)：至少 1 人
5. 其他條件：可依據各標準化病人訓練中心之要求，予以客製化之程式編寫能力。