

111 年馬偕紀念醫院 師資培育系列課程

臨床 3D 列印訓練課程-從原理到臨床應用

研習目的：提升臨床教師 3D 列印基本素養並帶入臨床教學與應用

研習目標：帶領臨床教師將 3D 列印技術知能帶入臨床照護與教學團隊中，優化以病人為中心的醫療服務品質，並塑造以學員為中心的醫學教育環境。

主辦單位：馬偕紀念醫院教師培育中心

研習時間：2022 年 4 月 9 日 (Sat) 下午 13:00 至 17:00

研習地點：馬偕紀念醫院台北總院平安樓 15 樓階梯講堂

參加對象：歡迎全院各職系臨床教師報名

研習議程：

時間	分	研習內容	主講者	主持人
13:10-13:30	20	課程報到		
13:30-13:35	5	長官致詞	馬偕紀念醫院醫教部 主管	教學專責 林君璐醫師
13:35-14:15	40	3D 列印介紹與醫學應用	輔大醫院呼吸治療組 醫事組長 趙克耘	
14:15-14:55	40	3D 列印於設備與材料選擇	光敏應用股份有限公司 總監 賴建丞	
14:55-15:35	10	休息		
15:35-16:15	40	Mimics 三維醫學影像重建軟體 在創新製造助力的實際應用	榮楓科技股份有限公司 業務經理 王思云	教學專責 林君璐醫師
16:15-16:55	40	3D 列印教具設計案實地分享	輔大醫院呼吸治療組 醫事組長 趙克耘	

- ◆ 馬偕醫院師培中心學分：教與學 4 學分
- ◆ 課程編號：**2022-160A-040901**
- ◆ 研習營主辦人：馬偕紀念醫師培教學技巧與評估組 林君璐醫師(5506454)
- ◆ 聯絡窗口：醫學教育部劉玳如管理師(mail:175283.f566@mmh.org.tw/簡碼:5516566)