

2022 國際醫學教育暨模擬教學研討會
2022 Conference for Education in Medical and Simulation
後疫情時代的教育革命
Adaptation & Revolution

時間：2022 年 09 月 24 日 (六) Time: September 24th, 2022

地點：線上研討會(Online Conference)

大會主持人：林哲瑋主任/吳人傑醫師

日期 Date	時間 Time	課目名稱 Schedule	講者 Speaker
09/24 (六)	09:00-09:20	線上簽到	
	09:20-09:30	開幕致詞 Welcome and opening addresses	長官致詞 Addressed by Honorable Guests
	09:30-09:55	Owning the education space: the new role for simulation centers 創造教育新空間：模擬中心的新角色	Paul Phrampus
	09:55-10:20	Simulation Course Redesign: Maintaining Effectiveness While Enhancing Efficiency. 模擬課程再進化：提高效率的同時保持成效	John M. O'Donnell
	10:20-10:45	The Role of Artificial Intelligence in Medical Education. 人工智慧在醫學教育中的角色	S. Barry Issenberg
	10:45-11:00	Q&A	
	11:00-11:05	Break	
	11:05-11:30	The Blended Simulation Center: Combining online and face-2-face simulation to optimize learning and performance. 混成化模擬中心： 結合線上與實體模擬教學來優化學習表現	Daniel Salcedo
	11:30-11:55	Will VR be the next mainstream simulation? VR 將是未來主流模擬教育嗎?	林哲瑋
	11:55-12:05	Q&A	
	12:05-13:10	公布學術海報得獎名單 午餐時間/輪播投稿海報	
	13:10-13:35	Interprofessional practice holistic health care in simulation teaching. 跨領域全人模擬教學	黃文成
	13:35-14:00	The future trend of nursing education. 護理教育的發展趨勢與未來	鄭夙芬
	14:00-14:10	Q&A	
	14:10-14:15	Break	
	14:15-14:40	The trend of Medical Education Research 醫學教育研究的趨勢	康以諾
	14:40-15:05	Medical Education Research in CEMS. 醫學教育研究在北醫醫模	吳人傑
	15:05-15:20	Q&A	
	15:20-15:30	線上簽退及填寫課後問卷	
日期	時間	實體工作坊 1	實體工作坊 2
		地點：臺北醫學大學大安校區 8 樓(臺北市基隆路二段 172-1 號 8 樓)	
09/25 (日)	9:00~12:00	VR 360 影片教案設計 林哲瑋/吳昆家	Hybrid Education 黃文成/謝沛興

<大會課程簡介>

會議主題:後疫情時代的教育革命-Adaptation & Revolution

疫情為我們帶來措手不及的疾病傷害與許多生活不便利，卻也成為創新革命的推手。在教育領域裡，我們從停課的驚慌失措，到不受時間與空間限制，停課不停學的坦然應變，藉由對抗疫情的適應，醫護教育開始有了新的篇章。今年的會議主題，我們想跟大家分享在教育上，從嘗試後的適應到革命式的躍進，邀請國內外醫護教育的學者與我們分享，這兩年多來的後疫情時代，在醫護領域裡發展出哪些創新革命的教學，讓我們用光明正向的思維迎向未來，期待您來共襄盛舉。

會議特色:課程不收費，提供線上即時口譯，學員可以切換中/英文任一種音軌收聽，每個階段的 Q&A 時間，都可以使用國語或英語提問，講者可以透過即時口譯了解您的問題，讓學習無國界、無語言的隔閡，促進學習與交流。

<承辦機構>

主辦單位：臺北醫學大學醫學模擬教育中心、衛福部雙和醫院、臺北醫學大學附設醫院

贊助單位：財團法人旺英衛教基金會

指導單位：教育部

<線上大會課程時間>

111年09月24日(星期六)9:00~15:30

<課程對象>

醫護相關院校教師及各職類臨床人員皆免費報名

<課程學分>

醫師、護理師及專科護理師繼續教育積分(申請中)

<實體工作坊時間>

111年09月25日(星期日)9:00~12:00

<工作坊地點>

臺北醫學大學大安校區 8樓(臺北市基隆路二段 172-1 號 8樓)

<實體工作坊介紹>

1. VR 360 影片教案設計(Virtual Reality Workshop)(上限 30 人)

全程採分組互動的方式進行，透過 3 小時的工作坊，讓各組學員們循序漸進的學習虛擬實境教案設計(每組 5-7 人)，從熟悉 VR 科技開始，接著學習如何發想教案主題、設定學習目標、設計評核機制、撰寫劇本、拍攝影片技巧與基礎後製概述，進而完成 VR 教案。工作坊的目標是提供教師對 360 度影片 VR 教案的初階認知，讓互動式 360 度影片教案能成為未來科技教學新選項。

2. 混成教學設計工作坊 (Hybrid Education Workshop) (上限 20 人)

採分組討論與實作的方式進行，帶領學員一步步學習混成教學的課程設計與操作，內容包含了解混成教學的概念及所需要的軟、硬體設備，如何搭配實體、非實體、同步、非同步課程，以及混成的評量方式。最後透過大師分享實際混成教學的經驗，讓大家更能了解如何將理論轉化成實務經驗，目標是提供教師對於混成教學在醫學教育的應用。

<研究論文摘要>

醫護教育相關主題皆可，請至 <https://www.surveycake.com/s/8zB13> 網址填寫摘要，即日起至 2022 年 08 月 15 日止，第一名獎金 10,000 元，第二名獎金 6,000 元，第三名獎金 5,000 元，優等獎金 3000 元，佳作獎金 2,000 元，詳見附件 1。聯繫窗口：陳虹蓁小姐，電話：02-6638-2736 轉 1033，hungchen@tmu.edu.tw

<報名方式>

請至以下網址填寫報名表

<https://forms.gle/Ck3Qwtrn5NMogQRx7>

大會人數限制 1,000 人。



<講者介紹>



Paul Phrampus

- 前任世界模擬醫學會主席
- 美國匹茲堡大學醫學副教授
- 匹茲堡大學 WISER 臨床技能模擬中心主任
- 臺北醫學大學客座教授



Barry Issenberg

- 美國邁阿密大學醫學院研究副院長
- 邁阿密大學教授
- 邁阿密大學模擬教育中心 Gordon Center 副主任



John M. O'Donnell

- 美國匹茲堡大學護理系教授
- 匹茲堡大學 WISER 臨床技能模擬中心主任
- 臺北醫學大學客座教授



Daniel Salcedo

- 美國凱斯西儲大學醫學模擬與科技學院主任。
- 臺北醫學大學醫學模擬教育中心研究長



鄭夙芬

- 國立台北護理健康大學醫護教育暨數位學習系教授
- 臺灣護理學會編輯委員會委員
- 臺灣專科護理師學會國際委員會副主任委員



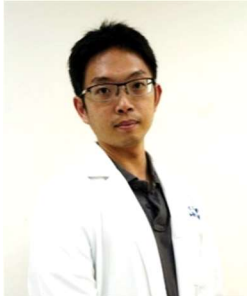
林哲璋

- 臺北醫學大學醫學模擬教育中心主任兼執行長
- 雙和醫院模擬教育中心主任
- 臺北醫學大學醫學系助理教授



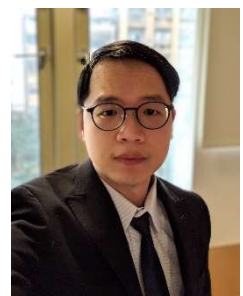
黃文成

- 臺北醫學大學醫學模擬教育中心副執行長
- 萬芳醫院急診科主任
- 萬芳醫院臨床技能中心主任
- 臺北醫學大學醫學系助理教授



吳人傑

- 臺北醫學大學醫學模擬教育中心教學長
- 北醫附醫教學型主治醫師
- 北醫附醫急診科主治醫師
- 臺北醫學大學醫學系講師



謝沛興

- 臺北醫學大學醫學模擬教育中心教學品質長
- 雙和醫院教學型主治醫師
- 雙和醫院急診科主治醫師



康以諾

- 國立台北護理健康大學健康事業管理學系兼任講師

附件 1

2022 年國際醫學教育暨模擬教學研討會 研究論文摘要徵稿

2022 年 09 月 24 日(六)

臺北醫學大學醫學模擬教育中心

投稿注意事項：

稿件以電子方式呈現，無須印製海報，請投稿者特別留意!!!

一、投稿對象：不限，對醫護教育議題有興趣者皆歡迎投稿。

二、建議投稿的類別：

1. 醫護創新課程教學議題
2. 醫護教學測驗評量議題
3. 醫護自主彈性學習議題
4. 科技輔助醫護教育議題
5. 能力導向醫護教育議題
6. 其他(醫護教育相關研究)

三、摘要投稿格式及規範：

- 1.請上報名網站填妥相關資料，<https://www.surveycake.com/s/8zB13>



或掃 QRcode，以中文或英文投稿皆可。

- 2.摘要內容：請依網站上表格繕打，分別為研究背景(Background)、研究方法(Method)、結果(Results)、討論與結論(Discussion and Conclusions)、關鍵字(Keywords)，無需加註圖表(Figures and Tables)。
- 3.字數：英文 350 字，中文 500 字，請勿超過字數限制。
- 4.投稿期限：即日起至 2022 年 08 月 15 日上午 11:00 止。

四、初審錄取及複審通知

本中心將邀請專家委員審閱，經評選初審錄取後，審查結果將於 2022 年 9 月 1 日(四)以 e-mail 方式通知進入複審者，再進行海報電子檔案製作(e-Poster)。

五、複審格式及規範

1. 海報大小格式不拘，以一頁 PDF 為限，電子海報請用 PDF 格式以附件的方式投寄至 hungchen@tmu.edu.tw 信件，「主旨」處請填寫 2022 國際研討會海報展示投稿-報名者姓名+現職單位，以利查詢。
2. 檔名為避免無法辨識或覆蓋，檔名請以報名者姓名+現職單位，投稿多篇者請再加篇數依序命名。例如投稿三篇，陳小明-北醫-急診醫學科 01，陳小明-北醫-急診醫學科-02，陳小明-北醫-急診醫學科 03。同一位作者，同一篇論文(相同題目)請勿重複投稿，並遵守學術倫理。
3. 獲選作品將在研討會公開展示。
4. 複審收件方式：請於 2022 年 9 月 8 日(星期四)上午 8 點前將海報 PDF 檔寄至 hungchen@tmu.edu.tw 陳小姐收。投件時，請務必註明聯絡人之姓名、單位、電話。

六、獎項說明

1. 摘要投稿經錄取進入複審者，主辦單位將頒發海報發表證明書電子檔。
2. 複審者經評選後擇優數名，頒發第一名、第二名、第三名、優等、佳作獎狀電子檔及獎金。

第一名：獎金 10,000 元/名

第二名：獎金 6,000 元/名

第三名：獎金 5,000 元/名

優等：獎金 3,000 元/名

佳作：獎金 2,000 元/名

※主辦單位具有改變活動辦法的權力，請各位與會人員密切注意公告訊息，歡迎關注本中心粉專 <https://www.facebook.com/CEMSTMU>。