

醫學教育的交響曲：回顧與創新，辯論點燃思考

甘宗旦 潘倩慧 李貽峻 沈延盛 陳諭琳

國立成功大學醫學院 教學分處



舉辦國際醫學教育研討會的目的

- ◆ AI時代下的醫學教育對話
- ◆ 學生與教師的多元觀點交鋒
- ◆ 醫學教育當前面臨的關鍵問題

1. 醫學教育模式是否能跟上科技發展？
2. 如何提升醫學生的臨床判斷力與決策能力？
3. 全球趨勢，如何培養具有國際競爭力的醫學生？
4. 如何確保醫學教育與臨床需求接軌？
5. 醫學倫理與人文教育是否足夠被重視？

◆ 舉辦國際醫學教育研討會的目的

1. 醫學教育如何適應 AI 變革？
2. 國際經驗分享學習不同國家的醫學教育創新模式
3. AI 工具如何影響學生學習與教師教學
4. 促進跨世代對話，聆聽學生與教師對未來教育模式的不同觀點
5. 如何在 AI 影響下保持臨床決策與人文關懷的平衡

3. 口報競賽：醫學教育的學習共鳴

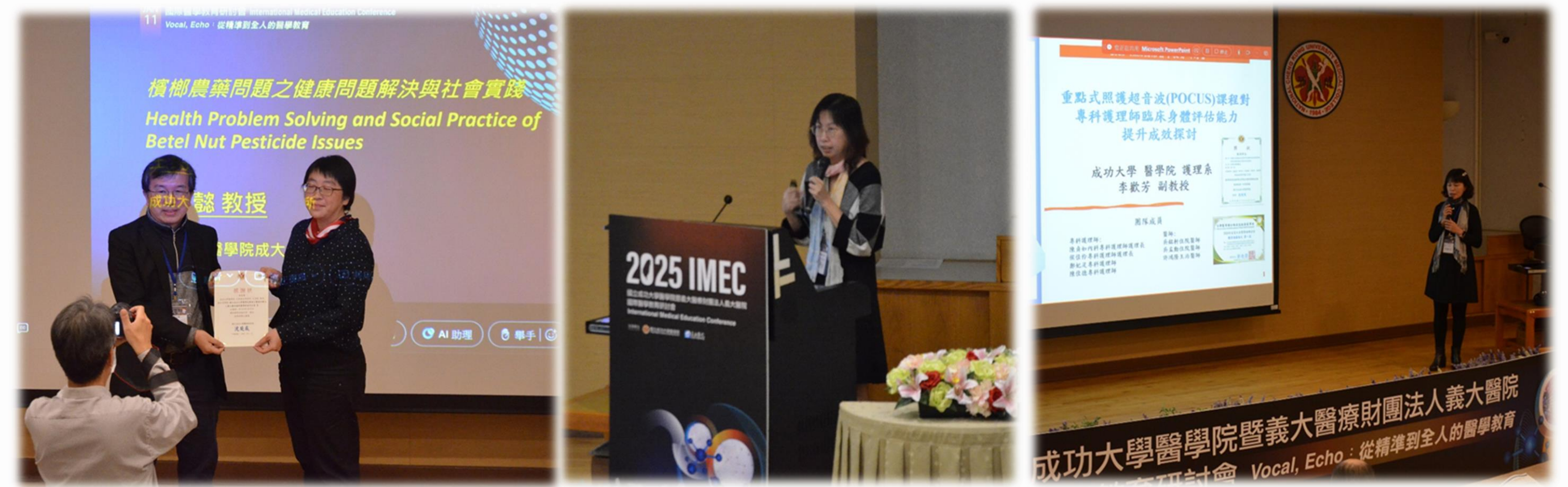
- ◆ 參賽對象：全台優選醫學教育作品
- ◆ 內容-學術研究成果展示、醫學教育創新案例分享
- ◆ 成果🏆：



單位	姓名	題目	名次
成大醫學院	黃馬鈴 助理教授 謝式洲 教授兼主治醫師	醫學系課程計畫多元性與學生學習工作價值評估關係之研究	第一名 (5,000元)
國立臺北護理健康大學	羊乃瑋	護理人員對暫時性心臟節律器照護之教育需求評估: Borich 模式運用	第二名 (4,000元)
成大醫院	蔡依萍、許晏寧	急診護理師呼吸器相關知識之教育訓練成果	第三名 (4,000元)
成大醫院	張正宜、翁曉敏、蔣紅華、黃婉婷、李玉春、黃淳琪	運用多元學習提升新生兒加護病房護理師於早產兒經口進食之學習成效	第三名 (4,000元)

4. 成大醫學教育成果專題研討

- ◆ POCUS課程如何提升護理師臨床評估能力
- ◆ EMI(全英語授課) 如何影響醫學教育
- ◆ 桌遊教學如何翻轉肌電診斷學習
- ◆ 檳榔農藥問題的健康影響與社會實踐



5. 醫學教育辯論賽：Your Voice Matters

- 🗣️ 培養醫學生的邏輯思考、批判能力與溝通技巧
- 🗣️ 鼓勵師生共同參與，促進跨領域學習
- 🗣️ 探討涵蓋AI 應用、遠距教學、EMI等前沿議題
- 🗣️ 參與對象：全台醫學院學生共六隊報名
- 🗣️ 新式奧瑞岡五五四賽制，提升辯論多元性與公平性
- 🗣️ 透過競爭性辯論，深化對醫學教育改革的理解



結論與展望

- ◆ 全人醫學教育不僅關注知識傳遞，更強調思維訓練與跨領域對話
- ◆ 透過海報競賽、辯論賽與國際演講，我們建立多層次的學習環境，培養未來醫學專業人才的創新力與適應力
- ◆ 期待未來能持續深化這些教學策略，並促進國際合作，共同塑造更完善的醫學教育體系

2025 IMEC 國際醫學教育研討會

主題：Vocal & Echo: 從精準到全人的醫學教育

日期：2025年1月10-11日

地點：國立成功大學醫學院 第三講堂

主辦單位：國立成功大學醫學院、義大醫院醫療財團法人、義守大學醫學院

研討會 亮點活動

1. 國際與外賓專題演講

主題涵蓋：醫學教育創新、AI時代的教育挑戰、醫學教育如何保持對人性的關注與倫理、提升醫學教育者對創新教學策略的理解。透過國際專家視角，強化對AI、數位學習與全人醫療的探索。

- 🗣️ Dr. Corey Hanley (Brown University)
- 🗣️ Dr. Joyce Ou (Brown University)
- 🗣️ Prof. Ken Masters (Sultan Qaboos University)
- 🗣️ 韓必靈 所長 (高師大成人教育研究所)



2. 海報競賽：醫學教育的視覺化呈現

- ◆ 參賽對象：全台醫學院教師、醫學生、醫事人員
- ◆ 內容-學術研究成果展示、醫學教育創新案例分享🏆
- ◆ 成果：超過 93 件 海報參賽作品，展現跨領域學術創新

