

## 2023 台灣咀嚼吞嚥障礙醫學學會第三屆第二次會員大會暨學術研討會 實境體驗口腔照護工作坊

課程摘要：考量到高齡族群與特殊需求者的牙齒、口腔衛生、咀嚼、吞嚥功能與營養狀態和疾病息息相關，將其口腔機能狀況以口腔照護介入實證說明、口腔照護工具與護理方式並以口腔保健的互動式 AR 與 VR 模擬訓練系統，透過模擬教學+模擬實作方式，作為口腔照護及保健所需的訓練課程，讓參與者了解維持口腔健康的重要性。

主辦單位：台灣咀嚼吞嚥障礙醫學學會

合辦單位：高雄醫學大學口腔衛生學系、高雄醫學大學大南方咀嚼吞嚥健康產業人才培育基地計畫、醫百科技股份有限公司

時 間：**112 年 8 月 6 日(星期日)13:40-16:00**

地 點：台大國際會議中心 203 會議室(台北市中正區徐州路 2 號)

學員人數：**32 位**

積分申請：西醫師、耳鼻喉科醫師、牙醫師、營養師、護理師、語言治療師、長照人員、復健科醫師

講 師：高雄醫學大學口腔衛生學系-黃曉靈教授、林佩蓁助理教授、林宜靜講師授課團隊

課程費用：

| 身份別             | 費用     | 說明              |
|-----------------|--------|-----------------|
| 1. 台灣咀嚼吞嚥醫學學會會員 | 800 元  | 須完成 112 年度會費繳交者 |
| 2. 非會員          | 1200 元 |                 |

課程內容：

| 13:40-13:50 | 工作坊 A 場『實境體驗口腔照護』學員報到 |           |                |                |
|-------------|-----------------------|-----------|----------------|----------------|
| 分 組 學 習     |                       |           |                |                |
| 地 點         | 第一站                   | 第二站       | 第三站            | 第四站            |
| 授 課 講 師     | 黃曉靈教授                 | 林佩蓁助理教授   | 王鏞深、胡右杰、呂國勳講師群 | 林宜靜、游馥慈、黃微婷講師群 |
| 主 題         | 實證口腔照護介入              | 口腔照護工具與護理 | AR 組口腔照護模擬訓練   | VR 組口腔照護模擬訓練   |
| 13:50-14:20 | A 組                   | B 組       | C 組            | D 組            |
| 14:20-14:50 | B 組                   | C 組       | D 組            | A 組            |
| 14:50-15:20 | C 組                   | D 組       | A 組            | B 組            |
| 15:20-15:50 | D 組                   | A 組       | B 組            | C 組            |
| 15:50-16:00 | Q A 交 流 時 間           |           |                |                |

報名方式：請至 Beclass 系統線上報名 <https://reurl.cc/WGv7p7> 即日起開始報名，額滿為止。

繳費方式：於報名系統線上完成信用卡繳費或自行銀行轉帳。**須完成繳費後才算報名完成。**

**新光銀行代碼(103)帳號 0806-10-001962-3**，若選擇自行轉帳付款請來信說明姓名、連絡電

話、帳號後五碼、轉帳日期，以利款項查核，謝謝。

活動說明：

1. 本會將於研習前 **5** 日以 **E-mail** 方式通知上課訊息，報名時請留下有效之電子郵件信箱。如未收到通知，請以 **E-mail** 或電洽學會秘書處洽詢。
2. 本課程全程參與且經完成簽到簽退，始核發台灣咀嚼吞嚥障礙醫學學會電子研習證明，相關積分申請敬請依照其課程簽到、退規定，以利審查。
3. 開課前若因故無法到課欲取消報名者，課程退費款項將扣除匯款手續費 **30** 元後以匯款方式匯入指定帳戶。如刷卡付款實際退款時間視各家銀行規範。其他狀況恕不退費。