

2026桃牙暑期律法面面觀

桃牙8月暑期牙醫診所法律教戰守則講座開講

課程日期：115年8月9日（星期日）上午9:00 - 12:00

課程地點：本會學術廳20F-1 / 中壢區環北路400號20F-1

課程主題：**牙醫診所法律教戰守則**

病歷書寫 × 知情同意 × 醫療廣告 × 醫療糾紛 × 診所經營

課程學分：法規3學分

講師介紹：**關維忠 律師 / 本會法律顧問**

**學經歷**

- 東吳大學法學研究所碩士
- 明達法律事務所合署主持律師
- 桃園市政府醫療調解會委員
- 桃園律師公會第十六屆理事長
- 全國律師聯合會民事程序法主委
- 桃園地方法院民事調解委員
- 上市公司獨立董事、法律顧問
- 執業律師25年

課程大綱：

面對日益複雜的醫療執業環境，牙醫師除精進臨床技術外，更需具備完善的法律風險管理觀念。本課程特邀本會法律顧問關維忠律師，結合多年實務經驗及醫療爭議案例，深入解析牙醫診所執業及經營過程中常見之法律議題。

課程內容涵蓋病歷書寫與保存、知情同意程序、醫療廣告規範、醫療糾紛預防與處理，以及診所經營管理應注意事項等重點，並分享主管機關查核常見缺失與裁罰案例。透過法規解析與案例討論，協助會員建立正確法律觀念，強化診所風險控管能力，降低醫療爭議及行政裁罰風險，提升醫病溝通品質與診所經營效能，打造合法、穩健且永續發展之執業環境。

報名資訊：

- 本會會員、竹竹苗會員：免費；外縣市會員：200元
- 線上報名 <https://reurl.cc/lpOGE6>

課程特色：

醫療法與醫師法實務解析、醫療廣告與病歷管理重點說明、醫療糾紛預防與應對策略、主管機關查核與裁罰案例分享、診所經營常見法律風險一次掌握！



歡迎會員踴躍報名參加



2026/08/30日)

AM09:00~PM12:00

地點：中壢區環北路400號20樓之1



講師/李宗霖 醫師

中山醫學大學牙醫學士
成大醫院斗六分院牙科部主任
成大醫院牙體復形科主治醫師
成大醫院斗六分院牙科部主任
成大醫院牙體復形科主治醫師
中華民國牙體復形專科醫師
中華民國牙髓病專科醫師



GOOGLE報名表單

Simplifying the Science From Bonding to Blending 化繁為簡—談Dentin bonding及Composite shade blending

牙醫學上有條亙古不變的法則—臨床上操作的步驟越多，則操作失誤的機會就越大。在材料科學日新月異的今天，我們是否能藉由更先進的材料來幫我們簡化臨床步驟，卻又不失臨床成果呢？

本次演講上半場將由bonding原理談起，介紹Solventum(3M)最新一代的dentin bonding agent - Scotchbond Universal Plus, 它是第八代的dentin bonding agent, 即單一一瓶能夠同時和多種復形材質黏著，並且在齒質端可搭配Etch&Rine或Self-Etch或Enamel Selective Etch等多種黏著操作方式，均能達到不錯的臨床成果。下半場將由layering的原理談起，介紹Solventum(3M)最新推出的樹脂Filtek Easy Match(FEM)universal restorative composite。FEM樹脂由淺至深將僅將顏色分為bright、natural、Warm三大類別、因此選色上顯得更為簡單直觀；當樹脂鋪用的厚度增加時opacity將類似於dentín，填補較薄時opacity則將近似於enamel，因此可大大減少需要選擇的種類，降低失誤發生的機會，進而達到事半功倍之臨床成果。



社團法人桃園市
牙醫師公會

AI 應用新視野

從日常對話到 智慧物料管理

— 的跨領域實踐 —



從生成式 AI 工具的日常應用，到診所物料庫存智慧化管理——
一場為牙醫師量身打造的 AI 跨域實戰課程，協助您將 AI 從
「聊天工具」升級為「營運決策夥伴」。



日期：

9月13日

(星期日 · 2026 SEP 13)



時間：

9:00 — 12:00

(三小時專業課程)



地點：

本會會館學術廳

地址：320 中壢區

環北路 400 號 20F-1

課程議程

09:00 - 10:20



AI 在日常生活的運用

講師：賴炳樹

- ◆ Gemini 資訊圖表生成 將文字資料一鍵轉為視覺化圖表
- 🤖 Gemini Gen AI 助理機器人 打造你的專屬 AI 工作助手
- 🎬 故事書轉影片 從文本到動態影音的內容創作

10:30 - 11:30



AI 在物料管理的運用

講師：智雅數位科技

- 📊 數據驅動決策 AI 賦能下的智慧倉儲與物料控管
- 🔍 零庫存挑戰 運用 AI 模型精準預測物料需求
- 📋 診所實戰應用 將 AI 導入採購、庫存與成本控管流程



報名資訊：

- 本會會員、牙助、竹竹苗會員：免費
- 線上報名 <https://reurl.cc/lpOGE6>

