

高雄醫學大學 高教深耕計畫

口腔 口腔實證醫學研究方法 醫學院 研習營 課程代碼：012

1 上課日期：108年08月24-26日

2 上課目標：

- (1)建立學員實證醫學研究方法之基本知識與能力
- (2)培養學生對實證醫學統計分析的基本概念
- (3)訓練學生對實證醫學資料庫搜尋策略與技巧
- (4)訓練學生能應用實證醫學文獻評讀工具
- (5)培養學生具有收集、評讀及判斷實證醫學文獻的能力

3 參加對象：

對實證醫學有興趣之高雄醫學大學研究生
(以口腔醫學院研究生為優先)，若有缺額將
再次公告給本校教師及大學部學生。

高雄醫學大學 高教深耕計畫

口腔實證醫學研究方法 研習營

課程規劃日程表

8/24

上課時間	講題	主講人	授課地點
08:00-10:00	實證醫學臨床場景 分析與提出問題	王程遠 主任	國研大樓 3樓 電腦教室
10:00-12:00	實證醫學資料庫 搜尋策略與技巧		
13:30-15:30	實證醫學文獻評讀 工具介紹及實務應用		
15:30-17:30	實證知識之臨床應用 策略：實例分享		

8/25

上課時間	講題	主講人	授課地點
08:00-10:00	常見的實證醫學研究設計與統計分析方法實務應用(一)	陳丙何 副教授	國研大樓 3樓 電腦教室
10:00-12:00	常見的實證醫學研究設計與統計分析方法實務應用(二)		
13:30-15:30	常見的實證醫學研究設計與統計分析方法實務應用(三)	何佩珊 副教授	
15:30-17:30	常見的實證醫學研究設計與統計分析方法實務應用(四)		

口腔實證醫學研究方法 研習營

課程規劃日程表

8/26

上課時間	講題	主講人	授課地點
08:00-10:00	系統性文獻回顧及統合分析研究 (Network Meta-analysis)介紹	馮己榕 博士	國研大樓 3樓 電腦教室
10:00-12:00	系統性文獻回顧及統合分析研究 (Network Meta-analysis) 應用實例分享		
13:30-15:30	實證醫學文獻評讀 工具實務應用 與研究證據等級	何佩珊 副教授	
15:30-17:30	口腔實證醫學研究方法評讀與實作分析— 學習成果分享與綜合 討論	陳丙何 副教授 何佩珊 副教授	



想成為高階實證醫學應用人才
就快來報名吧! 