

# 2026 暑假『醫學檢驗數據整合判讀-研習營』高雄班

舉辦期間：115.7.22 (三) ~ 115.7.23 (四) (共 12 小時)

*Slogan* :【全民學習醫學、共創醫病和諧】

主辦單位：高雄醫學大學 醫學檢驗生物技術學系

協辦單位：高雄醫學大學 教務處推廣教育中心

(註：凡參加之學員可於課後獲頒一份高醫大校長出具之研習證書)

上課地點：上課前以 email 或簡訊通知 (上課教室在高醫)

**研習目標**：讓全國對醫學有興趣者，能夠瞭解醫師『診斷疾病時之思考邏輯』及『依賴檢驗數據之實際程度』。~抵抗醫學AI的良方，來暑假營學習人類的新方向~

## Q & A

**Q**：為什麼需要學習醫學？

**A**：理由有二，一是台灣很棒 (台灣排名全世界醫療技術第3名)、二是您一定用得到(有全民健保制度做支撐)，所以每個人都應該看得懂自己的病歷、關心自己的健康。

**教學特色**：以【案例時間軸】、【因果關係雲朵圖】解說醫師看診過程之思考方式及考慮層面。

**教學方式**：採用臨床實際案例，每案例主題依病人看診流程共教學3小時。

## 研習營適用對象：

- 1.非醫療相關年輕人員**：這是您有機會了解台灣醫師是如何為您診斷疾病、治療疾病及監控疾病的絕佳學醫之路。醫學也是科學的一環，請一起來享受醫師是如何分析病情、且有效擬定治療策略的這種知識性喜悅。
- 2.醫療相關年輕人員**：在醫療職場的競爭現況之下，若能具備醫師看病之思考邏輯與診斷知識，那是非常吃香的醫學專業能力。台灣醫師常常過度工作，若是您能夠理解醫師的專業思惟，那麼在醫院評鑑所重視之 TRM(團隊資源管理) 會議中，您就會是那位具備協助年輕醫師成功守護病人安全的人啦。具備這種整合能力的您，若是再有教學熱誠，那麼歡迎加入勞動部產投計劃來當業界教師 (鐘點費時薪 2000 元)。
- 3.一般成人民眾/樂齡長輩**：看診醫師常常沒有足夠時間向病人解釋病情，病人自己應該多充實醫學知識以利日後醫療行為之正確選擇。【醫病共享決策 SDM】是衛福部在各大醫院正在推行的政策，希望一般民眾來參加本研習營以強化正確選擇之能力。

< 保證讓您一聽課就上癮喔！>

AI 雖有邏輯，但是 AI 沒有方向～人類們，請來學習【醫學邏輯】和【方向】！

收費標準：2 天 2,400 元

(4/30 前報名個人可享 8 折早鳥優惠價；另凡四人同行團體報名皆可享 85 折優惠價)

(優惠只能擇一)

授課教師：高醫 黃莉文助理教授

日期	時間	案例主題/內容	醫師屬性	醫檢屬性
7/22 (三)	上午 9:00-12:00	1. <b>【慢性病專題】</b> ：教學案例 1~4 例 <強調案例主題之寬度>	內科	生化 臨床生化
7/22 (三)	下午 1:30-4:30	2. <b>【關節炎專題】</b> ：教學案例 1-2 例 <強調案例主題之深度>	骨科	鏡檢學
7/23 (四)	上午 9:00-12:00	3. <b>【血液癌症專題】</b> ：教學案例 1~2 例 <強調案例主題之深度>	血液腫瘤科	血液學
7/23 (四)	下午 1:30-4:30	4. <b>【十大癌症治療專題】</b> ：教學案例 1-5 例 <強調案例主題之寬度>	各大內外科	分生 基因檢驗

歡迎～ 熱情報名～ 積極成長～

