

### DynaMed 臨床決策輔助與實證醫學評論主題資料庫

DynaMed 是由 EBSCO Health 出版並且得到臨床人員廣泛信任的實證醫學、臨床決策輔助工具，提供具體的臨床知識並佐以證據基礎，條列式整理方式，幫助同仁快速回答臨床問題，協助臨床上進行診療上的判斷與決策。全球數百個一流醫療機構使用 DynaMed 來協助醫院的臨床、教學及研究工作。

#### ■ 最新的醫學證據與建議

嚴謹的編輯流程，編輯團隊每週固定發送 EBM Focus，其中完整說明每週 review 的文章數量及更新到 DynaMed 內容的數量，同時與 American College of Physicians(ACP)、American Medical Association(JAMA)、Massachusetts Medical Society(NEJM)、European Society of Cardiology 等著名學會合作，建立 Partnership。

#### ■ 條列式醫學實證結論

條列式的實證整理，提供及時且有用的實證結論，標註完整出處及證據等級與建議等級，便於臨床同仁閱讀及做出最佳決策，節省時間。

#### ■ 友善且方便使用的手機 app 及網頁介面

在行動載具上使用網頁介面，自動符合螢幕尺寸，方便使用且容易查詢及瀏覽，且沒有人數限制；同時亦可 download app 使用，同樣沒有人數限制。

#### ■ 參考文獻與全文連結

參考文獻與醫學期刊全文資料庫建立完整連結，方便快速找到全文，且可增加圖書資源使用效益及促進教學研究工作，對教學醫院評鑑亦是一大助力，成本效益佳。

#### ■ 幫助臨床醫師節省時間

直接搜尋關鍵字，在 Medical Topics 中找到清楚且完整的背景知識(background)到前景知識(foreground)的完整臨床資訊，同時包含臨床評估，管理、診斷、病因、危險因子、流行病學、圖片、處置、建議及臨床指引等具實證等級的內容。

#### ■ Micromedex 臨床藥物資訊

與 Micromedex® Standard Drug 合作藥物內容，提供交互作用、IV 相容性等藥物即時內容；同時 DynaMed 亦能與 Micromedex DRUGDEX 進行連結（單位須有訂購 MDX）。

### ■ International & Regional Guidelines 全球臨床指引

DynaMed 蒐集全球(包含美國、加拿大、歐盟、英國、大洋洲及亞洲)已發表的臨床指引，同時提供完整的索引連結，讓醫師可以在查看臨床建議時，同時快速連結到所引用的 Guideline，找到完整內容及全文。

### Dyna AI 臨床智慧助理

Dyna AI 是與 DynaMed 工具整合的先進人工智慧解決方案。它旨在即時為複雜的臨床問題提供快速且準確的回答。透過利用生成式 AI 語言技術，Dyna AI 可以詮釋的問題，並依據 DynaMed 精心策劃及驗證的臨床內容來提供具有實證且可靠的回應。