



/ 民國74年9月創刊 /

國立成功大學醫學院 / 崑崙醫學圖書分館簡訊

NCKU KUN-YEN MEDICAL LIBRARY NEWSLETTER



第 244 期

民國 97/01/11 發刊

GIDEON

全球性傳染病與流行病學診斷網路支援系統

即日起開放試用至 2008 年 3 月 1 日~填問卷贈送限量小禮品喔！

有鑒於傳染病傳染途徑與診斷弱點之認知性逐漸提高，如同禽流感與西尼羅河病毒症的暴發與生物科技恐怖襲擊等相關考量，突顯出傳染病主題資訊之即時性與重要性，故本次試用由EBSCO Publishing與GIDEON Informatics合作製作之GIDEON全球性傳染病與流行病學診斷網路支援系統。

GIDEON由四個子資料庫構成：診斷支援系統(Diagnosis)、流行病學資料庫(Epidemiology)、治療資訊資料庫(Therapy)和微生物學資料庫(Microbiology)，包含324種疾病、228個國家、1297種微生物與333種抗菌藥物與疫苗資訊，另外14,000筆有關各國傳染病狀況之註記，超過45000張照片、圖表、電子圖與附錄。此資料庫根據Medline資料、世界衛生組織出版期刊、重要國際會議索引等彙集而成，並定期更新。

資料庫檢索>>

- 一、診斷支援系統(Diagnosis)：可以症狀、疫情感染國家、疾病潛伏期等進行診斷，診斷結果可以提供及並互相比較之功能。
- 二、傳染病資料庫(Epidemiology)：可以傳染病病因、病媒、用藥、帶源等查詢傳染病，檢索結果可顯示傳染病在各疫區之資訊、傳染病相關影像資料、染病症狀、實驗室突變種等資訊。
- 三、治療資訊資料庫(Therapy)：1)可以藥物名稱、用藥敏感性、毒性、影響性等查詢藥物資訊、藥物警訊、其他名稱、藥物制菌效能；2)可以疫苗名稱、疫苗毒性、禁忌症、其他名稱等查詢疫苗資訊、疫苗警訊與其他名稱等。
- 四、微生物學資料庫(Microbiology)：可檢索細菌、分枝桿菌、酵母菌等檢驗結果，顯示交互比較病源體。

我要用用看>>歡迎踴躍填寫試用問卷，讓醫圖瞭解您對此資料庫的試用意見！(填問卷贈送限量小禮品喔！)

歡迎登入醫圖電子資源管理系統ERMG(<http://www.medlib.ncku.edu.tw/ermg>)

點選資料庫一試用資源—[GIDEON全球性傳染病與流行病學診斷網路支援系統](#)

或資料庫題名排列—G—[GIDEON全球性傳染病與流行病學診斷網路支援系統](#)

資料庫介紹請點選[GIDEON全球性傳染病與流行病學診斷網路支援系統](#)前方的 

試用問卷填寫請點選資料庫後方的[我要填寫試用問卷](#)

或 http://www.medlib.ncku.edu.tw/forms/question_trialdb.php

電子版醫圖簡訊，歡迎連結醫圖網站首頁—常用選單—學術及藝文活動—醫圖簡訊瀏覽。

任何建議與問題請電(06)2353535 轉 5122 or 5121 或 E-mail：medref@libmail.lib.ncku.edu.tw 參考服務

~您的意見是醫分館最大的支持~