

圖書館電子資源試用

試用資源：[ERMG](#) > 資料庫 > [Micromedex](#)

試用期限：至 2023/8/1-30

資源簡介：[教育訓練](#)



電子資源管理系統ERMG

試用模組：**Expanded Drug Information**，及 **NeoFax® & Pediatrics** 嬰幼兒用藥

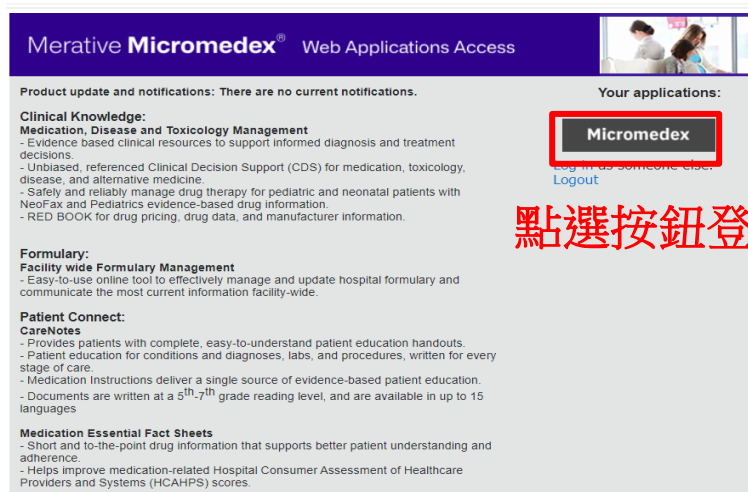
>> Expanded Drug Information：[使用介紹](#) [檢索技巧](#)

1. **DRUGDEX®**藥物索引系統：完整參考資訊、公正內容綜觀的藥物資訊，包含劑量、藥物動力學、警告、交互作用、比較療效、適應症、和臨床應用。跨國際、美國食品及藥物管理局核准，非處方製劑。欄位呈現易閱讀藥物摘要資訊。
2. **Drug Interaction**：藥物與藥物、食物、疾病、酒精、草藥等之交互作用且配合有過敏反應。懷孕及哺乳警示。包含藥物交互作用摘要訊息。
3. **IV Compatibility**：指出潛在的危險靜脈注射組合，包括來自 Lawrence Trissel 的非口服相容性資訊，與提供造成相容衝突的鑑別因子。
4. **Drug Identification**：藥物鑑定：使用者可依據製造商的印碼或藥品大小、顏色、形狀等資訊來辨識未知的劑型或膠囊。超過 4500 種藥物相關術語。並包含許多藥物之圖片。
5. **Drug Comparison 藥物比較**：使用者輸入藥物名稱（品牌或學名藥），可比對劑量和適應症、證據等級、副作用、不良反應。

>> NeoFax® and Pediatrics：[使用介紹](#)

利用完整的新生兒/兒童藥物資訊、計算和管理藥物的工具，使臨床醫事人員得以安全且有效地為新生兒/兒童開立處方，來提高治療效果和效率，同時盡可能地減少用藥錯誤風險，維護脆弱的新生兒/兒童族群的用藥安全。

1. **Drug Monographs 嬰幼兒藥物專欄**：可在藥品頁面切換新生兒/兒童類別，會有不同的藥物選單。
2. **Enteral Formula Comparison 腸道配方比較**：在欄位中輸入腸道營養配方名稱，最多可同時比較 3 種配方。
3. **Dosing Calculators**：在欄位中輸入病患基本資料，選擇欲查詢藥品即可計算出藥物劑量、供給量。



[奇美醫院圖書館](#). [電子資源試用推薦回饋單](#)