• 計畫中文名稱	管制藥品第三、四級品項藥物之毒性研究資料匯整		
• 計畫英文名稱	The studies and analysis of the toxicity of 3rd & 4th grade controlled drugs		
• 系統編號	PG9701-0175	• 研究性質	應用研究
• 計畫編號	DOH97-NNB-1034	• 研究方式	委託研究
• 主管機關	行政院衛生署	• 研究期間	9701 ~ 9712
• 執行機構	台北醫學大學藥學系		
• 年度	97 年	• 研究經費	900 千元
• 研究領域	藥學		
• 研究人員	許秀蘊		
• 中文關鍵字	第三級管制藥品;第四級管制藥品;;;;;		
• 英文關鍵字	;;;;;		
• 中文摘要	由行政院衛生署藥物濫用案件與統計資料可發現,藥物的濫用有逐年增加的趨勢,尤其是管制藥品、毒品的濫用。本研究計畫主要以收集國內外相關調查研究文獻、資料庫、國內外網站、學術資料書籍等相關內容,分別進行屬於第三、四級管制藥品的藥物資料庫之建置。包括其物理、化學性質、藥理作用及機轉、藥物動力學之探索、用途用法及副作用、檢測分析方法、多重濫用評估、危害評估、醫療政策之因應等資料之分析整合,有助於研制或訂定管制藥品毒性分析評估的可行性指標及毒性檢測方法,成癮治療之方法與成效等,以充實國內資料彙整之完整性及建構更完整之政策與對策。 本研究計畫主要以下列三個部份的資料庫,分別進行屬於第三、四級管制藥品的藥物資料之分析整合。 一、 由各國藥典如中華藥典、USP,及各國藥品集(4-6)如 PDR等之藥物資料,建立屬於第三、四級管制藥品之藥物基本資料。 二、 由國內外期刊文獻收集屬於第三、四級管制藥品之藥物作用機轉、醫療用途、臨床使用方式、副作用、毒物分析檢驗方法等。 三、 由國內各大醫院與國內外藥品相關網站(7-11)收集在各國之第三、四級管制藥品之藥物濫用狀況、危害性評估等資料。		
• 英文摘要	查無英文摘要		