

• 計畫中文名稱	黏膜傳輸 5-氨基酮戊酸作為口腔癌前病變及口腔癌之螢光診斷法：劑型研發(II)		
• 計畫英文名稱	Fluorescence Diagnosis of Precancerous Lesions and Oral Cancers by Mucosal Delivery of 5-ALA: Dosage Form Design (II)		
• 系統編號	PB9005-0470	• 研究性質	應用研究
• 計畫編號	NSC90-2736-L038-001	• 研究方式	學術補助
• 主管機關	行政院國家科學委員會	• 研究期間	9001 ~ 9012
• 執行機構	臺北醫學大學生物醫學技術研究所		
• 年度	90 年	• 研究經費	737 千元
• 研究領域	光電工程		
• 研究人員	蔡翠敏,陳進庭		
• 中文關鍵字	口腔癌；診斷系統；螢光診斷；黏膜傳輸；5-氨基酮戊酸；劑型		
• 英文關鍵字	Oral cancer；Diagnosis system；Fluorescence diagnosis；Mucosal delivery；5-ALA；Dosage form		
• 中文摘要	查無摘要		
• 英文摘要	查無摘要		