

• 系統編號	RN9709-2171	
• 計畫中文名稱	血小板附著到不同基質蛋白及內皮細胞的機轉探討---比較含 RGD 的 peptide 及抗 beta 3 integrin 抗體的相對抑制活性(II)	
• 計畫英文名稱	Mechanisms of Platelet Adhesion to Various Matrices and Endothelial Cells---Comparison of the Relative Activities of RGD-Peptides and Anti-beta 3 Integrin Monoclonal Antibodies (II)	
• 主管機關	行政院國家科學委員會	• 計畫編號 NSC93-2320-B038-013
• 執行機構	台北醫學大學藥理學科	
• 本期期間	9308 ~ 9407	
• 報告頁數	18 頁	• 使用語言 中文
• 研究人員	許準榕 Sheu, Joen-Rong	
• 中文關鍵字	血小板; 含 Arg-Gly-Asp 蛋白; 抗 beta3 單源抗體	
• 英文關鍵字	Platelet, Arg-Gly-Asp-containing peptide, Anti-beta3 integrin monoclonal antibody, MMP-9; Triflavin	
• 中文摘要	查無摘要	
• 英文摘要	查無摘要	