

• 計畫中文名稱	氣球擴張術引起老鼠動脈血管內膜增生的研究---比較 Triflavin 和抗 $\alpha\beta 3$ 單源抗體的相對作用機轉及活性(I)		
• 計畫英文名稱	Study of Neointimal Hyperplasia of Balloon Injured Rat Carotid Arteries---Comparison of the Mechanisms and Relative Activities of Triflavin with anti- $\alpha\beta 3$ Monoclonal Antibody (I)		
• 系統編號	PC8903-0202	• 研究性質	基礎研究
• 計畫編號	NSC89-2320-B038-001	• 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	8808 ~ 8907
• 執行機構	台北醫學院藥理科		
• 年度	89 年	• 研究經費	661 千元
• 研究領域	基礎醫學類		
• 研究人員	許準榕		
• 中文關鍵字	氣球擴張術；血管內膜增生；黏合素		
• 英文關鍵字	Balloon angioplasty；Intimal hyperplasia；Integrin		
• 中文摘要	查無摘要		
• 英文摘要	查無摘要		