

• 計畫中文名稱	芳香烴碳水化合物協同劑抑制新血管生成，相關於內皮細胞生長、附著、趨附性之分子機轉研究及白蘆藜醇臨床治療與應用		
• 計畫英文名稱	Molecular Mechanisms of Anti-Angiogenic Effects of 3-Methylcholanthrene, an Aryl-Hydrocarbon Receptor Agonist, in Relation to Cell Proliferation, Adhesion and Migration of Endothelial Cells, and Its Therapeutic Intervention Using Resveratrol		
• 系統編號	PC9902-0638	• 研究性質	基礎研究
• 計畫編號	NSC97-2320-B038-017-MY3	• 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	9908 ~ 10007
• 執行機構	臺北醫學大學生理學科		
• 年度	99 年	• 研究經費	2160 千元
• 研究領域	藥學, 基礎醫學類		
• 研究人員	阮淑慧		
• 中文關鍵字	--		
• 英文關鍵字	--		
• 中文摘要	查無摘要		
• 英文摘要	查無摘要		