

• 計畫中文名稱	興奮性胺基酸接受器在安非他命及檳榔主成份之中樞神經作用機制的角色(I)		
• 計畫英文名稱	The Role of Excitatory Amino Acid Receptor in the CNS Effect of Amphetamine and Areca Nut Extracts (I)		
• 系統編號	PB8501-1241	• 研究性質	基礎研究
• 計畫編號	NSC85-2331-B038-027-M27	• 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	8408 ~ 8507
• 執行機構	私立台北醫學院醫學研究所		
• 年度	85 年	• 研究經費	615 千元
• 研究領域	藥學, 基礎醫學類		
• 研究人員	葉健全		
• 中文關鍵字	興奮性胺基酸接受器；安非他命；檳榔鹼；神經毒性；接受器型性；神經細胞培養		
• 英文關鍵字	Excitatory amino acid receptor；Amphetamine；Arecoline；Neurotoxicity；Receptor plasticity；Neuronal cell culture		
• 中文摘要	查無摘要		
• 英文摘要	查無摘要		