

• 計畫中文名稱	第三神經系統對肺及呼吸道之調控---緩激汰引發 iNOS 表現及 Cytokines 釋放之訊號傳遞路徑及彼此間之調控機制探討(II)		
• 計畫英文名稱	Bradykinin-Induced iNOS Expression and Cytokines Release in Airway Epithnd Macrophages---The Interaction Mechanisms and Signal Transduction Pathways (II)		
• 系統編號	PC9009-1223	• 研究性質	基礎研究
• 計畫編號	NSC90-2320-B038-047	• 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	9008 ~ 9107
• 執行機構	臺北醫學大學醫事技術學系		
• 年度	90 年	• 研究經費	591 千元
• 研究領域	醫學技術, 基礎醫學類		
• 研究人員	林建煌		
• 中文關鍵字	細胞激素; 血管舒緩激汰; 訊息傳遞; 一氧化氮合成酵素; 巨噬細胞		
• 英文關鍵字	Cytokine; Bradykinin; Signal transduction; Nitric oxide synthase (NOS); Macrophage		
• 中文摘要	查無摘要		
• 英文摘要	查無摘要		