

• 計畫中文名稱	全身性發炎反應症候群致病機轉及治療之整合研究---全身性發炎反應症候群引起血小板及小神經膠細胞活的機轉探討---評估高壓氧及抗氧化劑的治療效果(I)		
• 計畫英文名稱	Mechanisms of SIRS-Induced Platelet and Microglia Activation---Evaluation of Effectiveness of HBO and Antioxidant Therapy (I)		
• 系統編號	PC9008-0302	• 研究性質	基礎研究
• 計畫編號	NSC90-2315-B038-001-M61	• 研究方式	學術補助
• 主管機關	--	• 研究期間	9008 ~ 9107
• 執行機構	臺北醫學大學藥理學科		
• 年度	90 年	• 研究經費	980 千元
• 研究領域	基礎醫學類		
• 研究人員	許準榕		
• 中文關鍵字	抗氧化劑；血小板；小神經膠細胞；全身性炎症反應症候群；高壓氧		
• 英文關鍵字	Antioxidant；Platelet；Microglia；Systemic inflammatory response syndrome；Hyperbaric oxygen (HBO)		
• 中文摘要	查無摘要		
• 英文摘要	查無摘要		