

• 計畫中文名稱	無機砷暴露、抗氧化維生素、脂質及宿主易感受性對動脈粥狀硬化危險性交互作用之分子流行病學研究(III)		
• 計畫英文名稱	A Molecular Epidemiological Study on the Interaction between Inorganic Arsenic, and Antioxidants Vitamins Lipid Profile Individual Susceptibility on Atherosclerosis Risk (III)		
• 系統編號	PC9008-0348	• 研究性質	基礎研究
• 計畫編號	NSC90-2320-B038-044	• 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	臺北醫學大學公共衛生學系		
• 年度	90 年	• 研究經費	950 千元
• 研究領域	公共衛生學		
• 研究人員	邱弘毅,薛玉梅,曾慶孝		
• 中文關鍵字	分子流行病學；抗氧化維生素；脂肪；動脈粥樣硬化；個體易感性；無機砷		
• 英文關鍵字	Molecular epidemiology；Antioxidant vitamin；Lipid；Atherosclerosis；Individual susceptibility；Inorganic arsenic		
• 中文摘要	查無摘要		
• 英文摘要	查無摘要		