

| | | | |
|----------|--|--------|-------------|
| • 計畫中文名稱 | 革蘭氏陽性菌細胞壁成分 Lipoteichoic Acid 引發上皮細胞環氧酵素-2 表現之訊號傳遞路徑探討 | | |
| • 計畫英文名稱 | Studies on the Expression of Cyclooxygenase-2 Protein Induced by Lipoteichoic Acid from Gram-Positive Organisms in Human Airway Epithelial Cells | | |
| • 系統編號 | PC8902-0344 | • 研究性質 | 基礎研究 |
| • 計畫編號 | NSC89-2320-B038-031 | • 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 | 8808 ~ 8907 |
| • 執行機構 | 台北醫學院醫事系 | | |
| • 年度 | 89 年 | • 研究經費 | 693 千元 |
| • 研究領域 | 基礎醫學類 | | |
| • 研究人員 | 林建煌 | | |
| • 中文關鍵字 | 脂臺口酸；環氧酵素-2；前列腺素；呼吸道上皮細胞；訊號傳遞 | | |
| • 英文關鍵字 | Lipoteichoic acid (LTA)；Cyclooxygenase-2(COX-2)；Prostaglandin(PGE2) Airway epithelial cell；Signal transduction | | |
| • 中文摘要 | 查無摘要 | | |
| • 英文摘要 | 查無摘要 | | |