

• 計畫中文名稱	醫院服務量、醫師服務量與醫師專科別對口腔癌長期存活率的影響		
• 計畫英文名稱	Effects of Hospital Volume, Surgeon Volume and Surgeon Specialty on Long-Term Survival Rates for Oral Cancer		
• 系統編號	PC9508-2094	• 研究性質	基礎研究
• 計畫編號	NSC95-2416-H038-001	• 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	9508 ~ 9607
• 執行機構	台北醫學院醫務管理系		
• 年度	95 年	• 研究經費	1027 千元
• 研究領域	公共衛生學, 牙醫學		
• 研究人員	林恆慶,林家正		
• 中文關鍵字	醫院服務量;醫師服務量;口腔癌		
• 英文關鍵字	--		
• 中文摘要	<p>國內外對於醫師及醫院服務量與治療成效的關係已經被許多研究所支持，然而相關文獻對於癌症治療成果的測量，只有少數將焦點集中在長期性的指標，尤其是癌症的長期存活率；此外，對於口腔癌治療是否有相同「服務量-結果」關係的研究也付之闕如。本研究除將探討醫院服務量與醫師服務量對口腔癌長期存活率的影響，也將進一步分析不同專科醫師之間，包括口腔外科、耳鼻喉科、一般外科或整形外科，對口腔癌治療之成效。本研究為回溯性研究，從 2000 至 2004 五年間國家衛生研究院「全民健康保險研究資料庫」之住院資料中，得到全國接受口腔癌切除術患者及執行手術的醫師、醫院之資料，經交叉比對行政院衛生署 國民健康局癌症防治中心之全國癌症登記資料庫（TCDB, Taiwan Cancer Data Base），獲得患者臨床分期之數據，再配合衛生署「死亡檔」以取得接受口腔癌切除各期患者之存活率，採次級資料分析法獲得研究結果</p>		
• 英文摘要	查無英文摘要		