

目 錄

	頁次
謝辭	I
摘要	II
目錄	III
圖表目錄	IV
第一章 緒論	1
第一節 研究背景、動機與目的	1
第二節 論文架構	3
第二章 文獻回顧	4
第一節 健康對就業之影響	4
第二節 相關實證	5
第三章 研究方法	12
第一節 計量方法	12
第二節 實證模型	16
第三節 癌症特性	20
第四章 資料來源與處理	23
第五章 實證結果	31
第一節 敘述統計	31
第二節 估計結果	35
第六章 結論與建議	39
參考文獻	40
附錄一 重大傷病檔與癌症登記檔人數比較	43
附錄二 全民健康保險各類保險對象	44
附錄三 全民健康保險投保金額分級表	45

圖表目錄

頁次

圖 1	歷年癌症發生及死亡成長趨勢圖	1
圖 2	研究架構	3
圖 3	PSM與DID研究流程	15
圖 4	DID之架構圖	15
圖 5	全民健康保險資料庫串檔圖示	23
表 1	國外文獻整理	10
表 2	保險類目別	19
表 3	非小細胞肺癌特性	21
表 4	結腸直腸癌之特性	22
表 5	使用之資料庫檔案中英文名稱對照	24
表 6	診斷代碼及癌症名稱	25
表 7	男性前十大癌症死亡率，2003 年（每 10 萬人口）	27
表 8	女性前十大癌症死亡率，2003 年（每 10 萬人口）	27
表 9	承保資料檔原始檔案型態	28
表 10	承保資料檔轉換後資料型態	29
表 11	男性癌症基本資料	32
表 12	女性癌症基本資料	33
表 13	肺癌、結腸直腸癌之存活人數及就業狀況	34
表 14	男、女癌症患者就業之簡單迴歸估計	35
表 15	男、女癌症患者就業之 PROBIT 估計	36
表 16	男、女癌症患者所得之 OLS 估計	37
表 17	男、女癌症患者高、低所得就業差異之 PROBIT 估計	37
表 18	男、女癌症患者公保、勞保就業差異之 PROBIT 估計	38