

摘要

目的：台灣末期腎臟病盛行率為全世界第一，醫療資源的耗用成為健保財務上一大負擔。根據 2015 美國腎臟登錄系統（*United States Renal Data System*，USRDS）年報顯示，台灣末期腎臟病之發生率為每百萬人口有 458 人，盛行率為每百萬人口有 3,138 人，位居全球之冠。政府於 2003 年起致力於慢性腎臟病照護防治計畫，並要求病患需定期檢驗及回診，本研究為分析慢性腎功能衰竭患者的早期衛教介入結果成效。

方法：本研究採回溯性調查，收集臺大醫院雲林分院自 2006 年至 2018 年 6 月參與慢性腎臟病照護網之病患共 999 位，根據病患基本資料、回診情形、檢驗報告與疾病病程進行研究。統計分析方法包括卡方檢定、邏輯斯迴歸及複迴歸分析。

結果：病患定期回診衛教對於腎絲球過濾率（eGFR）變化速率呈現顯著差異，定期回診者的 eGFR 下降速率較不定期回診者緩慢。

預期效益：本計畫瞭解臺大醫院雲林分院執行慢性腎臟病照護計畫之減緩疾病惡化成效，可以作為未來修正照護模式之參考。

關鍵字：慢性腎臟病、慢性腎臟病照護計畫、成效