

摘要

為了解失能者家庭親屬結構變化、討論失能家庭照顧關係可能的動態演變，本研究以微觀模擬取向方法試行推計，由描繪樣本家庭在不同時間點的親屬結構圖像，將未失能家庭成員視為潛在資源，觀察家庭親屬照顧可能予受型態。

本研究主要發現：

1. 由於樣本家庭平均人數將逐漸減少，平均失能親屬先增後減，家庭照顧失能者壓力將逐年增加。

2. 以照顧予受型態分析，關鍵者一生中大致上由毋需被照顧轉變為需要照顧，由給予親屬照顧轉變為接受親屬照顧，轉折關鍵時間平均約在 70 歲。

3. 由於兩性有差別死亡率及失能率，存活之老年關鍵者男性較女性健康且有失能親屬之可能性較高。但未失能女性進入老年期前有失能配偶比例較高。

4. 此世代關鍵者老年後若失能，無親代、孫代提供照顧可能性很高。失能老年女性關鍵者無配偶可能性高於男性。

5. 以三種失能率模型推算樣本家庭失能者親屬照顧資源，各型每家各代平均人數相當穩定，但降低型失能平均人數較低，升高型親代失能平均人數在 2020 年前較高。三種模型推算照顧予受型態變化，變動幅度小於失能率變動。

以關鍵者角度，未來其家庭能照顧失能者之親屬資源逐漸枯竭。2005 年平均 45 歲之關鍵者，進入老年期前，將逐漸感受照顧失能親屬之生命經驗。但其進入老年（約 2025 年）之後，本身失能可能性大增，卻將面臨家中未失能親屬數量較低，照顧壓力增加之風險。

在未來研究方向與政策建議方面，本研究建議：

1. 對於長期照顧需求人口之相關研究應持續進行。
2. 長期照顧政策規劃應顧慮人口變遷造成之家庭照顧弱化問題。
3. 應增加對於家庭動態變化相關研究，以釐清照顧服務需求。

4. 長期照顧服務應加速提供，以減輕今後家庭照顧失能者的負擔。
5. 考慮我國家庭親屬結構未來變化，長期照顧服務應以廣泛角度思考各種可能，加以創新。

關鍵字：失能；親屬照顧；長期照顧