

台灣地區夫妻共同罹患疾病之探索分析

李玲儀¹ 劉秋松^{2,3} 王中儀^{1,*}

¹ 中國醫藥大學醫務管理系暨碩士班

² 中國醫藥大學醫學系

³ 中國醫藥大學附設醫院家庭醫學科

目標：國外研究顯示夫妻可能罹患相同疾病。於相同家庭環境下，夫妻一方罹病，另一方亦患病之機率隨之提高；此相同疾病甚可為非傳染性，疾病種類及風險因素極需完整探究。因重大與慢性疾病衝擊著大眾健康及健保財政，以家庭角度進行共同疾病之檢視與預防顯得格外重要。本研究欲探討配偶罹患相同系統性疾病種類及相關因素，並分析夫妻罹患相同系統性疾病之盛行率。目前台灣此類全國性研究闕如，應可增進疾病理論及照護實務應用。**方法：**以 2002-2010 年全民健保研究資料庫百萬抽樣歸人檔，進行次級資料分析，設計屬回溯性世代研究。擷取 3,344 對研究配偶(6,688 人)，以 ICD-9-CM 判定系統性疾病章別。分析方法包括以 SAS 9.2 進行 McNemar's Test、二項式與多項式邏輯斯迴歸及集群分析(Cluster Analysis)。**結果：**夫妻易罹患相同疾病種類包括新陳代謝、精神、神經、循環、呼吸、消化、皮膚及骨骼；整體共同罹患率 0.23%。影響其罹患相同疾病之相關因素主要為年齡、投保身分別、投保金額、投保區域、都市化程度、共病等。配對結果發現夫妻較非夫妻顯著易罹患相同疾病。**結論：**夫妻易罹患相同疾病符合家庭生態系統理論。時值衛生署試辦論人計酬制度，醫療機構宜多考量家庭成員屬性，針對高風險家庭成員進行有效介入規劃，以嘗試預防疾病發生。

關鍵字：共同疾病、疾病預防、被依附人、配偶、夫妻

*通訊作者：王中儀

聯絡地址：台中市 404 北區學士路 91 號

E-mail: ericwang@mail.cmu.edu.tw