

• 計畫中文名稱	住院病人營養狀況評估之新模式的建立		
• 計畫英文名稱	The New Model for Assessing of Nutritional Status in Hospital In-Patients		
• 系統編號	PG9101-0935	• 研究性質	應用研究
• 計畫編號	DOH91-TD-1086	• 研究方式	委託研究
• 主管機關	行政院衛生署	• 研究期間	9101 ~ 9112
• 執行機構	台北醫學大學		
• 年度	91 年	• 研究經費	634 千元
• 研究領域	臨床醫學類, 基礎醫學類, 公共衛生學		
• 研究人員	謝明哲,簡怡雯,胡雪萍,吳志雄,楊素卿		
• 中文關鍵字	營養評估；住院病人；白蛋白；迷你營養評估表；營養不良；；；		
• 英文關鍵字	nutrition assessment；hospital in-patients；albumin；MNA；malnutrition；；；		
• 中文摘要	<p>台灣地區人口已逐年邁向老化的趨勢，老人照護是現今公共衛生政策上相當重要的一環，而醫療院所的服務品質影響也是非常的大。其中營養的照顧扮演很大的角色，病人營養狀況的好壞，可以決定住院的時間長短、癒後的情形、對疾病防護的能力等，對整個醫療的資源也有影響。因此，對於住院病人的營養狀況評估則是非常有必要而且是相當的重要的。一些慢性病患者常有營養不良的現象發生，對疾病的治療與癒後有很大的關係。基於現今醫療人員的精簡編制，營養師的工作是非常繁忙的，為達到有效的人員利用，節省人力的需求，一個完善的評估方法是有其絕對的必要性的。傳統的營養評估需要花費較長的時間，近年來，以迷你營養評估量表(mini nutrition assessment,MNA)來快速檢測病人之營養狀況已經用於許多的研究中，特別是對於老年人的營養狀況篩選是相當有效的。然而，國內相關之研究則是較少。所以，本研究計畫針對住院病人，評估其營養狀況，將比較不同方法之成效差別，利用簡易方法以迷你營養評估量表篩檢住院病人之營養狀況，比較與一般評估方法有無不同，建立營養評估的新模式，找出臨床上可執行的快速方法，以期達到營養照護的目的，增進醫療的服務品質，促進病人身體的修復，且降低醫療之相關費用，提高人民的生活品質，作為未來臨床及應用研究的參考。</p>		
• 英文摘要	nil		