

• 計畫中文名稱	建立「營養診斷」作業模式及運用性與資訊化研究		
• 計畫英文名稱	To establish, practice and computerize the nutrition diagnosis model		
• 系統編號	PG9905-0541	• 研究性質	應用研究
• 計畫編號	DOH99-FDA-31018	• 研究方式	委託研究
• 主管機關	行政院衛生署食品藥物管理局	• 研究期間	9903 ~ 9912
• 執行機構	台北醫學大學		
• 年度	99 年	• 研究經費	1038 千元
• 研究領域	臨床醫學類		
• 研究人員	楊淑惠		
• 中文關鍵字	； ； ； ； ； ； ；		
• 英文關鍵字	； ； ； ； ； ； ；		
• 中文摘要	<p>研究擬以 1 年的規劃，確認建立、施行與資訊化處理「營養診斷」的模式，並作成紀錄存查。營養診斷是營養照護過程中的一個步驟，依照作業流程發生在營養評估之後，收集、分析相關的營養問題，並依照顧客的個別性處理。診斷的過程中需要臨床處置的指標，專業者使用相同標準是其所須要考慮的因子。營養診斷必須清楚且不可以與醫學診斷混淆，醫學診斷是針對在器官、身體系統的病理原因。營養診斷主要包括 3 部分：問題、病因和症狀，營養診斷會跟著顧客反應而適時改變。好的營養診斷必須符合以下條件：（1）清楚和一致；（2）專一性，以病人顧客或對象團體為中心；（3）反應顧客的問題；（4）正確，與病因相關；（5）根據可信賴與正確的評估。營養診斷資訊化可以促進同業間使用相同標準，增加營養師工作便利性與方便臨床資料的整理增加經驗交流。</p>		
• 英文摘要	查無英文摘要		