

安老服務業 《能力標準說明》 能力單元

「管理」職能範疇

名稱	制定引進輔助醫療科技(Assistive Technology)計劃
編號	106172L5
應用範圍	此能力單元適用於安老服務業負責管理醫護設備的員工。這能力的應用需具備批判性地分析及重整合相關資料的能力。能夠根據機構醫護服務需要，制定一套有系統的篩選及評估計劃，確保所引進輔助醫療科技對長者、專業醫療人員、護理人員及機構形象有幫助。
級別	5
學分	3 (僅供參考)
能力	<p>表現要求</p> <p>1. 醫護服務相關知識</p> <ul style="list-style-type: none"> • 瞭解長者護理需要，例如： <ul style="list-style-type: none"> • 服務流程 • 涵蓋範疇，包括：檢查、臨床護理、個人護理、體力處理操作、治療儀器等 • 醫療、護理及復康程序 • 對長者及服務好處等 • 瞭解輔助醫療科技的相關知識，例如： <ul style="list-style-type: none"> • 輔助醫療科技的好處 • 相關科技的科研及人力資源需求 • 採用及普遍情況 • 所需要的專業技術及人員 • 維修及保養 • 醫療及復康設備的應用方法及使用率 • 成本效益等 • 瞭解引進輔助醫療科技對機構改善服務的重要性 • 瞭解其他機構及國家所採用的醫療設備 <p>2. 制定引進輔助醫療科技計劃</p> <ul style="list-style-type: none"> • 根據服務使用者、護理對象及員工需要，而選擇合適的醫療科技設備，並制定考慮要素，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 需要程度 • 使用率、存放空間、耐用程度 • 專業醫療人員或護理人員專業意見 • 對長者及服務好處 • 人手及專業技術配合 • 成本效益等 • 比較及參考其他機構及國家所採用的醫療設備，與業界交流，確保掌握相關市場發展資訊及最新科技 • 制定引進科技流程，包括報價、審批、配置、維修及保養 • 制定員工培訓計劃，確保員工清楚明白如何使用 • 制定監察及控制程序 • 引進輔助醫療科技後，收集專業醫療人員或護理人員在使用方面的意見 • 檢討引進科技對機構整體的好處及成本效益 <p>3. 展示專業能力</p> <ul style="list-style-type: none"> • 能夠客觀地篩選及評估相關醫療科技
評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <ul style="list-style-type: none"> • 能夠根據機構醫護服務需要，制定一套有系統的篩選及評估輔助醫療科技計劃；及 • 確保計劃能夠讓機構引進可靠及適切的輔助醫療科技，並檢討所引進的醫療輔助科技對機構整體服務的好處及成本效益。
備註	