

## 安老服務業 《能力標準說明》 能力單元

### 能力單元橫跨不同職能範疇

名稱	評估使用樂齡科技器材的風險
編號	110951L4
應用範圍	此能力單元適用於安老服務業從事風險評估工作的員工。其應用涉及在熟悉的及若干新的工作環境中進行技術工作，執行時需具備分析及判斷能力。能夠根據機構風險評估指引，以及專業醫療器材安全標準的相關知識，評估使用樂齡科技器材過程中有關的潛在風險及危害。
級別	4
學分	6 ( 僅供參考 )
能力	<p>表現要求</p> <p>1. 使用樂齡科技器材的風險的相關知識</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 瞭解風險及危害的基本概念</li> <li>• 瞭解風險評估對防止危害及意外的重要性</li> <li>• 瞭解風險評估的基本步驟及方法</li> <li>• 瞭解樂齡科技器材潛在的危害及可引致之風險，例如： <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 對人，例如：個人健康、個人私隱等</li> <li>○ 對財產</li> <li>○ 對環境等</li> </ul> </li> <li>• 瞭解樂齡科技器材相關的品質管理系統標準以及安全法規，例如： <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ISO13485</li> <li>○ ISO14971等</li> </ul> </li> <li>• 瞭解香港對醫療器材的不同風險程度分級，例如：衛生署醫療儀器科 ( MDD ) 及全球醫療器材法規調和會 ( GHTF ) 對醫療儀器註冊的規定： <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Class I</li> <li>○ Class II</li> <li>○ Class III</li> <li>○ Class IV</li> </ul> </li> <li>• 瞭解營運場所地點使用樂齡科技器材潛在的風險，及不同崗位員工的相關風險</li> <li>• 瞭解減低使用樂齡科技器材危害及風險的措施</li> </ul> <p>2. 評估使用樂齡科技器材的風險</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 根據機構所應用的樂齡科技器材，就功能、風險程度分級、涉及的使用者、員工數目，使用場地等分類並確認有關的資料，例如： <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 樂齡科技器材的特性和注意事項</li> <li>○ 器材風險程度分級以及符合的相關品質管理系統標準、安全法規</li> <li>○ 操作器材人員資歷要求</li> <li>○ 相關責任保險等</li> </ul> </li> <li>• 分析使用樂齡科技器材的工序、工作環境的潛在危害，進行風險評估，例如： <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 根據潛在危害的發生機會、途徑、傷害程度、引致的後果進行評估</li> <li>○ 分析各種變化參數，並估計有關影響，從而確定風險水平，包括危害的嚴重性和接觸危害的經常性等</li> <li>○ 評估目前風險控制的方法，其失效的機會及後果，並提出改善方案或補救方法等</li> </ul> </li> <li>• 撰寫風險評估報告</li> </ul>

## 安老服務業 《能力標準說明》 能力單元

### 能力單元橫跨不同職能範疇

	<ul style="list-style-type: none"><li>• 根據評估結果，向上司建議應採取的措施以消除或減低相關的潛在危害</li><li>• 讓其他員工瞭解風險評估結果及機構所制定的預防措施</li><li>• 對風險評估報告及相關文件檔案進行更新</li></ul> <p>3. 展示專業能力</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• 能夠遵守機構風險評估指引，瞭解應用樂齡科技器材的法規和風險，以及相關職業安全和健康的法規，評估使用樂齡科技器材過程中有關的潛在風險及危害，以保障長者及員工的安全</li></ul>
評核指引	此能力單元的綜合成效要求為： <ul style="list-style-type: none"><li>• 能夠掌握有關使用樂齡科技器材的安全和健康風險；</li><li>• 能夠撰寫風險評估報告及更新相關文件檔案；及</li><li>• 能夠向上級反映對風險評估系統運作的意見及提出改善建議。</li></ul>
備註	