

美容及美髮業 《 能力標準說明 》 能力單元

「共通能力」職能範疇

名稱	掌握射頻療程原理及儀器功效 (進階理論)
編號	110407L4
應用範圍	於美容相關工作場所，能夠掌握射頻原理及儀器功效的進階理論，正確回答顧客有關射頻美容療程的原理和功效查詢
級別	4
學分	3 (僅供參考)
能力	<p>表現要求</p> <p>1. 認識射頻療程原理及儀器功效的進階理論</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 認識療程溫度所帶來的各種組織反應，如：膠原蛋白收縮、膠原蛋白增生、改善細胞間水腫、促進微循環、淋巴循環、新陳代謝等 ● 認識療程過程有可能產生不適的原因，以及相關解決方法，例如：應如何避免產生觸電的感覺，如何避免皮膚表面溫度過高（如儀器具備冷凍功能）、如何設定輸出頻率及功率以配合不同皮膚厚度、如因應客戶面形不對稱性調整療程時間等 ● 瞭解療程後的皮膚環境變化和因素相互作用，以評估不同膚質較常見的皮膚反應，並給予客戶合理預期 ● 認識不同相關協同療程的組合，例如：應用護膚品、補充劑、藥物及鐳射/美容光學療程等 <p>2. 射頻儀器功效進階理論</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 認識相關療程的進階原理，及評估相關療程引致的適應症，例如：應用皮膚提拉力學達至最佳的提拉效果，如何結合肌肉鍛練及削減脂肪療程達至最佳的纖體效果等 ● 認識不同療程終點溫度所產生的組織反應 ● 懂得不同射頻療程形式的進階理論 ● 區分各種射頻療程的特性及其優點和缺點
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"> ● 能夠掌握射頻療程原理及儀器進階功效和理論； ● 認識射頻療程的進階應用和適應症；及 ● 認識不同形式的射頻療程的操作原理。
備註	<p>如要掌握此能力單元，必須擁有以下單元的能力：</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 106898L1 「認識皮膚構造及常見問題」 ● BEZZCN109A 「認識基本人體結構及生理系統」 ● BEZZCN210A 「識別各種皮膚種類及護理」 ● 110406L3 「掌握射頻療程的基礎知識」 ● 110390L3 「瞭解美容產品配合常見美容療程的使用機制」 <p>此能力單元之學分值假設該人士已擁有上述能力單元的知識。</p>