

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	識別美容產品種類、成份、功效及作用機制
編號	110389L2
應用範圍	於美容相關工作場所，能夠識別不同種類的美容產品成份、作用機制及功效，並按顧客皮膚現況需要和要求，選擇並介紹合適的美容產品予顧客。
級別	2
學分	4 (僅供參考)
能力	<p>表現要求</p> <p>1. 美容產品種類、成份、功效及作用機制</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 美容產品種類 <ul style="list-style-type: none"> ○ 認識不同美容產品配方形態，例如：粉末狀、棒膏狀、液狀、霜狀、藥膏、漿糊狀、凝膠狀、膠體狀、脂質體、多層磷脂狀、敷料狀 (如面膜) 等 ○ 認識影響美容產品成份吸收的因素，例如：酸鹼度、酸度系數、分子大小、親水性及親油性等 ○ 認識不同美容產品，例如： <ul style="list-style-type: none"> ▪ 皮膚護理：精華素、頸霜、眼霜等 ▪ 爽膚用品：緊膚水、爽膚水、收斂水等 ▪ 滋潤產品：乳液、乳霜、面膜等 ▪ 清潔用品：洗臉霜、洗臉乳液、起泡潔液、肥皂等 ▪ 脫屑用品：脫屑膏、磨砂膏等 ▪ 按摩用品：按摩油、按摩霜、按摩啫喱等 ▪ 防曬用品：物理性及化學性等 ● 美容產品的成份、功效及作用機制 <ul style="list-style-type: none"> ○ 認識美容產品的成份及功效 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 美白 (成份：氫醌、維生素C、曲酸、熊果苷、穀胱甘肽、傳明酸、果酸等) ▪ 防曬 (成份：二氧化鈦、氧化鋅、桂皮酸鹽、磺胺異丁酮等) ▪ 抗衰老/修護皮膚 (成份：上皮生長因數、維生素C、硫糖鋁、銅氨、胺基酸肽、維生素A等) ▪ 抗敏 (成份：蘆薈、燕麥、甘草、洋甘菊、過氧化苯、硫化硒等) ▪ 煥膚 (果酸、甘醇酸、葡萄糖酸、水楊酸、杏仁酸、三氯醋酸、酵素等) ▪ 保濕 (成份：甘油、神經醯胺、透明質酸、膠原蛋白、角鯊烯等) ○ 認識美容產品的作用機制 <ul style="list-style-type: none"> ▪ 美容療程前護理：影響黑色素沉澱、影響化學果酸滲透不均、平衡皮膚自身水份分泌、調整角質層生長週期等 ▪ 美容療程後護理：藥用及草本消炎成份、療程後專用修復乳霜、療程後應避免使用的成份等 ▪ 成份的生物化學反應，例如：如何抑制黑色素產生、如何刺激骨膠原蛋白的產生、如何修護過敏反應等 ▪ 美容產品組合時的協同作用，例如：過度處方果酸產品或會產生不良後果 ● 應用美容產品注意事項

美容及美髮業 《能力標準說明》 能力單元

「共通能力」職能範疇

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 懂得參考和講解產品相關的說明書，包括：美容產品的安全使用常識、成份的建議、使用劑量、時間、範圍等 ○ 懂得參考和講解常用的美容產品標籤內容，例如：保存期、開封後保存期、用法、不適用的皮膚範圍、保存環境等 ○ 認識一些有關美容產品功效的議題：如：有機vs無機產品、防腐劑、納米技術、幹細胞、環境污染等 ○ 認識不同國家對藥妝產品，功能性護膚品的定義 ○ 認識不良反應時的非藥物護理：炎症後色素沈澱的護理、灼傷後的護理、過敏反應後的護理、過度脫皮的護理等 ○ 認識常見或有可能產生敏感反應或刺激眼部的成份，例如：水楊酸、化學防曬等 <p>2. 正確選擇及推介美容產品:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 根據顧客皮膚現況的需要，推介合適的美容產品 ● 認識不同類型的皮膚問題，以及何時需要轉介給醫療人員的情況，以讓醫療人員作出跟進或施藥 ● 認識常見或有可能產生敏感反應或刺激眼部的成份，例如：水楊酸、化學防曬等 ● 能夠正確解讀常用美容產品的標籤內容 ● 按照美容產品製造商的說明書，正確使用美容產品
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"> ● 能夠認識不同美容產品的種類、成份、功效及作用機制，並按照顧客皮膚現況需要和要求，推介或建議選用合適的美容產品； ● 能夠認識甚麼不同類型的皮膚問題，以及何時需要轉介給醫療人員的情況；及 ● 能夠按照美容產品的說明書，正確使用美容產品。
備註	<p>美容產品成份可參考國際化妝品成分命名法 (International Nomenclature of Cosmetic Ingredients, 簡稱INCI)</p> <p>https://www.personalcarecouncil.org/resources/inci/</p>