

「臨床護理」職能範疇

| | |
|------|---|
| 名稱 | 進行氣管造口抽術(抽痰) |
| 編號 | 106044L4 |
| 應用範圍 | 此能力單元適用於安老服務業從事臨床護理的員工。這能力的應用涉及分析及判斷能力，能夠評估長者的呼吸道狀況及其排痰能力等，並按照機構有關氣管造口抽術(抽痰)的臨床指引及標準，進行適當的氣管造口抽術(抽痰)，抽出呼吸道中的分泌物，維持呼吸道暢通。 |
| 級別 | 4 |
| 學分 | 3 (僅供參考) |
| 能力 | <p>表現要求</p> <p>1. 氣管造口抽術(抽痰)的相關知識</p> <ul style="list-style-type: none"> • 瞭解口、鼻、咽及氣管的基本生理結構 • 瞭解氣管造口抽術(抽痰)的注意事項 • 瞭解氣管造口抽術(抽痰)的技巧 • 瞭解進行氣管造口抽術(抽痰)時所需物品及組裝方法，包括：抽痰機、無菌抽痰導管、冷開水、即棄手套、個人防護裝備、真空吸引導管、水溶性潤滑劑、氧氣、血氧計、聽診器等 • 瞭解長者呼吸氣道狀況，包括： <ul style="list-style-type: none"> • 正確解讀病歷 • 正確檢測呼吸狀況，例如：呼吸率、血含氧量 • 氣管分泌量等 • 瞭解機構有關氣管造口抽術(抽痰)的臨床指引及標準 • 瞭解機構有關感染控制的程序、指引及執行技巧 <p>2. 進行氣管造口抽術(抽痰)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 為長者進行評估，瞭解長者進行氣管造口抽術(抽痰)的需要 • 妥善執行氣管造口抽術(抽痰)的事前準備，例如： <ul style="list-style-type: none"> • 向長者解釋氣管造口抽術(抽痰)的原因及程序，取得其合作及減低恐懼心理 • 執行保障長者私隱，指導或協助長者保持正確的姿勢 • 準備及組裝所需物品，放置適當的位置 • 執行感染控制措施，包括：清潔雙手、穿著個人防護裝備等 • 如長者正接受氧氣治療，進行氣管造口抽術(抽痰)前，按長者需要調高氧氣濃度等 • 進行正確的氣管造口抽術(抽痰)程序，例如： <ul style="list-style-type: none"> • 選擇合適口徑的抽痰管 • 調教合適的抽吸壓力 • 把吸痰管放入氣管造口約10至15厘米 • 必須間斷地按壓氣出口(suction vent)及溫和地轉動抽痰管，每次不可超過15秒 • 執行無菌技巧程序 • 根據機構指引，按痰涎的多寡稀稠及長者對氣管造口抽術(抽痰)的忍受性，重複氣管造口抽術(抽痰)程序，確保抽出呼吸道的痰涎 • 給長者適當的休息時間等 • 進行氣管造口抽術(抽痰)時，要密切注意長者的面色和呼吸，並作出合適的相關措施 • 於進行氣管造口抽術(抽痰)後，妥善地處理使用過的用具及照顧長者 • 評估長者的呼吸狀況，例如：呼吸率、肺音(lung sound)、血含氧量等 • 正確地記錄護理程序，包括痰涎量、顏色、性質等，方便日後跟進 <p>3. 展示專業能力</p> <ul style="list-style-type: none"> • 進行氣管造口抽術(抽痰)時，確保長者的私隱得到保障及尊重 • 確保進行氣管造口抽術(抽痰)過程安全，盡量減少長者的不適 • 關顧長者的焦慮及不適，予以安慰及支持 |

安老服務業 《能力標準說明》 能力單元

| | |
|------|---|
| 評核指引 | 此能力單元的綜合成效要求為： <ul style="list-style-type: none">• 能夠評估長者的呼吸狀況及氣管分泌量，正確地判斷長者是否需要接受氣管造口抽術(抽痰)；及• 能夠正確地執行氣管造口抽術(抽痰)，並於進行氣管造口抽術(抽痰)後，觀察長者呼吸狀況，確保抽出呼吸道中的分泌物，保持長者呼吸道暢通，預防併發症。 |
| 備註 | 現時是由持有有效登記護士、註冊護士及註冊物理治療師執業牌照之從業員執行此能力單元。 |