

# 計畫性拔管失敗之衝擊及其臨床處置

宰翊霏 何釐瑗\* 王桂芸\*\*

## 摘要

計畫性拔管失敗是指計畫性拔除氣管內管後於24至72小時內需要重插管，因多在緊急狀況下執行，對病患及醫療方面會造成許多衝擊，包括呼吸器使用延長、住院天數延長、住院花費增加及死亡率提高等衝擊，因此預防拔管失敗及提供適切的處置是臨床照護之重要議題。本文回顧國內外計畫性拔管失敗之相關文獻，針對造成計畫性拔管失敗的原因、計畫性拔管失敗對於病患及醫療方面的影響、及拔管失敗的預防及治療作討論。期望能提供護理人員計畫性拔管失敗之相關資訊，並有助於計畫性拔管時之臨床決策，最終目標是能夠提昇計畫性拔管病患的照護品質。

**關鍵詞：**計畫性拔管失敗、衝擊、臨床處置。