

腦波監測輔助麻醉技術 說明書

本院提供之監測技術與設備，均符合美國麻醉醫學會於 2011 年 7 月所頒布的世界標準(Standards for Basic Anesthetic Monitoring)，具有相當的麻醉品質。恩主公醫院麻醉科系，特地引進舒眠麻醉輔助監測技術，全球超過 90% 市場使用率，3200 多篇研究文獻佐證，對鎮靜程度、意識改變和術中知曉有更好的判斷能力，以提供您個人化的精緻醫療。

▶ 使用舒眠麻醉輔助監測有什麼好處？

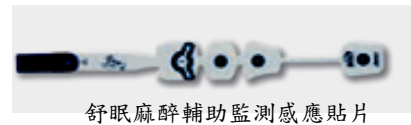
1. 更精確調整麻醉藥物的用量
2. 縮短手術後甦醒與恢復時間
3. 減輕麻醉後的不適感

▶ 建議使用對象

1. 手術時間長(超過 2 小時)
2. 重大器官手術(如心、肝、肺、腎等...)
3. 前次手術有延遲甦醒與恢復之經驗

▶ 舒眠麻醉輔助監測感應貼片使用示範： 將監測貼片貼在前額上(如右圖一)

※自 1992 年全球上市以來，每年有 180 萬人次使用，臨床文獻上未有傷害報告。



舒眠麻醉輔助監測感應貼片



圖一

▶ 此項服務為自費項目，如有疑問或對此服務有興趣者，歡迎您與麻醉科系人員聯絡