

## 閉合復位術

### 概要

閉合復位是醫治關節脫臼及骨折的一種非外科手術性的治療。閉合復位的治療目標是把移位的關節回復到原來的位置及改善骨折移位的位置。閉合復位通常適用於肩關節脫臼、手肘關節脫臼、腕關節脫臼、手指關節脫臼及橈骨遠端骨折。

### 步驟

病人在接受閉合復位治療前一般會接受鎮靜的程序。鎮靜及止痛藥物會通過靜脈注射給予病人以減低病人的意識達致鎮靜之效。其他適合的病人或會給予局部麻醉。接着醫護人員會進行閉合復位，通過進行牽引及反牽引為移位的關節回復原來的位置以及為移位的骨折改善位置。醫護人員會為適合的病人打石膏或以夾板固定移位或骨折。病人將會被密切監察，直至意識完全恢復。

### 可能出現的風險及併發症(包括常見及重要的風險，未能盡錄)

- 未能復位。
- 隨後再需要手術治療。
- 骨折。
- 神經線，血管或其它軟組織受傷。
- 對鎮靜及麻醉藥物的不良反應例如過敏、血壓低、呼吸衰竭、心律失調、嚴重可引致死亡。

### 備註

本單張只提供有關手術的基本資料，可能發生的風險或併發症不能盡錄。不同類別病人的風險程度也會不同。如有查詢，請聯絡你的醫生。