

正顎手術（矯正手術）

(一) 什麼是正顎手術？

正顎手術是改正上下顎骨發育異常或齒列不正的手術，恢復正常咬合功能及勻稱臉部外觀。

(二) 我的情況需要用手術來矯正嗎？

如果上下顎骨發育正常，一般牙齒不整齊的病例，可以使用矯正器矯正即可，若是顎骨的問題，則大多須以傳統矯正器加上手術方式處理方能見效，如下顎前突或後縮、臉骨不對稱等情況。



下巴前突



上顎過長及下巴後縮



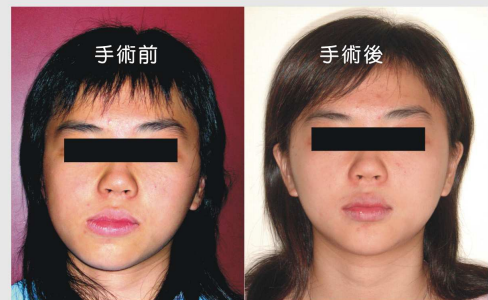
上顎不足及下巴過長

(三) 正顎手術如何進行？

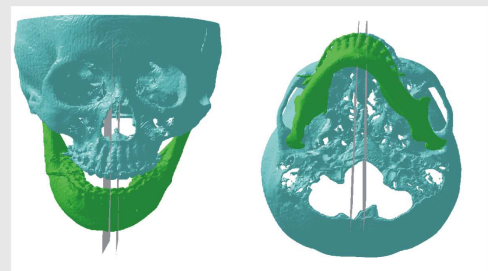
一般而言，仍需配合矯正醫師診斷評估及接受準備性之術前齒列矯正，需時半年至2年，再進行手術。手術在全身麻醉下進行，住院約一週，骨癒合時間約2個月，之後再接受數個月的術後牙齒矯正。

(四) 電腦輔助正顎手術有哪些好處？

能更精確的計畫及做出適合個別病人的外觀及咬合關係，手術結果的可預測性更高。



臉部不對稱及下巴偏斜



電腦自動分析臉骨對稱性