



牙科治療程序資料

矯齒微植體 Orthodontic Mini-Screw

簡介

矯齒微植體是把細小的鈦金屬植體植入牙床骨或顎骨，以協助拉動牙齒到合適的位置。矯齒微植體又稱「微型植體」或「暫時性錨定裝置」。

治療成效

此程序目的是要作矯正的錨定，以幫助移動排列不齊的牙齒。植入微植體後，可助於拉合脫牙後的空隙、更有效地將牙齒向上下移動至正確位置及拉動阻生及傾斜牙齒。

治療過程

1. 微植體一般會在矯齒時植入。
2. 局部麻醉牙齦。
3. 在下顎鑽一小孔用以植入植體或直接把植體小心地植入牙骨。

可能出現的風險及併發症

1. 此治療沒有嚴重的風險及併發症，成功率達 80% 以上。
2. 植入植體時可能會觸碰牙齦，但無需擔心，受損的牙齦會自然痊癒。
3. 可能會變得鬆脫，但一般可在覆診時更換。
4. 可能需要提早更換或移除。
5. 可能會在植入時斷裂。
6. 如沒有依照醫生的指示保持植入骨釘的位置清潔，便會增加感染的風險。

** 可能發生之風險或併發症未能盡錄。病人應明白無論治療如何妥善，仍有發生併發症的風險。可能需要進行另一治療處理這些併發症。

治療前的預備

醫生會向病人解釋施行治療的原因、程序及可能發生的併發症。

植入骨釘後的注意事項

1. 隨著麻醉藥效消失，病人初期可能會感到植入植體的位置有輕微痛楚。
2. 治療後的 3-5 天，病人的牙齒可能會有少許腫脹感。
3. 病人需每天使用含氟化物的牙膏及微細刷頭的牙刷輕刷植體周圍二次，請勿使用電動牙刷。
4. 治療後的首 5 天，病人需每天使用能抑制牙菌膜的漱口水(Cholorhexidine Mouthwash)清潔植體周圍二次。
5. 請勿用手指或舌頭撥弄植體。

如病人對此程序有任何疑問或憂慮，請聯絡牙科醫生。

經過牙科醫生的悉心診治，相信病人會逐漸康復，並祝生活愉快！

若病人閱讀此單張後有任何查詢，請記下相關問題，以便牙科醫生作出跟進。

由仁安醫院手術室管治委員會編輯

以上資料只供參考，詳情請向主診醫生查詢
本院保留一切刪改此單張之權利，而不作另行通知

