



## 牙科治疗资料

### 矫齿微植体 Orthodontic Mini-Screw

#### 简介

矫齿微植体是把小的钛金属植体植入牙床骨或颧骨，以协助把牙齿拉到合适的位置。矫齿微植体又称「微型植体」或「暂时性锚定装置」。

#### 治疗效果

目的是要作矫正的锚定，以帮助移动排列不齐的牙齿。植入微植体后，可助于拉合拔牙后的空隙、更有效地将牙齿向上下移动至正确位置及拉动阻生及倾斜牙齿。

#### 治疗过程

1. 微植体一般会在矫齿时植入。
2. 局部麻醉牙龈。
3. 在下颚钻一小孔用以植入植体或直接把植体小心地植入牙骨。

#### 可能出现的风险及并发症

1. 此治疗没有严重的风险及并发症，成功率达 80% 以上。
2. 植入植体时可能会触碰牙龈，但无需担心，受损的牙龈会自然痊愈。
3. 可能会变得松动，但一般可在复诊时更换。
4. 可能需要提早更换或摘除。
5. 可能会在植入时断裂。
6. 如没有按照医生的指示保持植入骨钉的位置清洁，便会增加感染的风险。

\*\* 可能出现之风险或并发症未能尽录。患者应明白无论治疗如何妥善，仍有出现并发症的风险。可能需要进行另一治疗处理这些并发症。

#### 治疗前的准备

医生会向患者解释治疗的原因、过程及可能发生的并发症。

#### 植入骨钉后的注意事项

1. 随着麻醉药作用消失，患者初期可能会感到植入植体的位置有轻微疼痛。
2. 治疗后的 3-5 天，牙齿可能会有少许肿胀感。
3. 需每天使用含氟化物的牙膏及微细刷头的牙刷轻刷植体周围二次，请勿使用电动牙刷。
4. 治疗后的首 5 天，需每天使用能抑制牙菌膜的漱口水(Cholorhexidine Mouthwash)清洗植体周围二次。
5. 请勿用手指或舌头拨弄植体。

如您对此治疗有任何疑问或忧虑，请联络牙科医生。

经过牙科医生的悉心诊治，相信您会逐渐康复。

若您阅读此章程后有任何查询，请记下相关问题，以便牙科医生作出跟进。祝阁下顺利安好！

---

---

---

由仁安医院手术室管治委员会编辑

以上资料只供参考，详情请向主诊医生查询  
本院保留一切删改此章程之权利，而不作另行通知

