



## 牙科治疗资料

### 镶配人造牙冠 Crown

#### 简介

人造牙冠是用修复牙齿的材料，做成牙冠套，套在经过修改的牙冠上。

#### 物料： 1. 全瓷

- 特性：
- 美观，颜色及通透程度接近真牙齿。
  - 牙渍不容易沉积。
  - 较补牙瓷粉坚硬，不易耗损。

- 缺点：
- 质地较脆，容易缺裂。
  - 需要一定厚度，因此要把牙齿多磨去一点。

- 适用：
- 可用作瓷贴面或瓷人造牙冠。
  - 适用于对牙齿外观要求较高的人。

#### 2. 搪瓷

- 特性：
- 瓷面美观，接近真牙的颜色。
  - 坚固耐用，因为底部是K金。
  - 质地坚硬。

- 缺点：
- 需要一定厚度，因此较全K金牙套的牙齿多磨去一点。
  - 美观程度不及全瓷牙冠，因为搪瓷的透明度不及全瓷牙冠，搪瓷牙冠的边缘也会呈现灰黑色的金属边。

适用：适用于前面和后面的牙齿。

#### 3. 全K金

- 特性：
- 坚固耐用。
  - 坚硬，不易耗损。
  - 需要的厚度较薄，因此只需把牙齿磨小少许。

缺点：金属颜色，不美观。

适用：适用于后面的牙齿，因为后牙需要承受强大咬合力，而对美观方面的要求相对较低。

#### 4. 全不锈钢

- 特点：
- 这类人造牙冠不是量身制造的，尺寸是固定的。
  - 由于不是按个别牙齿情况铸造，因此镶配这类人造牙冠的时间就比较短，工序也较简单。

- 缺点：
- 银色，不美观。
  - 较易耗损。
  - 牙冠边缘不太紧贴牙齿，容易积藏牙菌膜，引致蛀牙、牙龈发炎及牙周病。

适用：乳齿的白齿。

## 治疗效果

目的是要修复牙齿的形状及恢复牙齿的功能，并改善牙齿外观，例如颜色、形状和大小。此外，还有助于修复杀神经后牙齿的咀嚼功能。

## 治疗过程

1. 把牙齿表面磨小。
2. 印制牙模及套取牙齿咬合位置，磨小的牙齿需要套上临时牙冠。
3. 在牙科工场内铸造人造牙冠。
4. 一至两星期后摘下临时牙冠，清洗该牙齿。
5. 用黏合剂把人造牙冠固定在牙齿上。

## 治疗前的准备

医生会向患者解释治疗的原因、过程及可能出现的并发症。

## 镶配人造牙冠后的注意事项

1. 若临时牙冠松脱，请联络牙科医生，因牙齿的位置变化可能会影响牙冠的装置。
2. 因磨小牙齿的过程中，牙髓有可能受刺激或受到感染，牙齿有可能短暂性的感到酸软无力，若情况持续或愈趋严重，请尽快联络牙科医生。
3. 镶配的牙冠形状与原本的牙齿会有少许不同，因此需要时间适应。
4. 应如常作口腔护理，保持牙齿及牙龈清洁，并应定期约见牙科医生作口腔检查。

如您对此手术有任何疑问或忧虑，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