



# 口腔固定义齿粘固的护理



# 目录



- 口腔固定义齿粘固概述
- 粘固前准备工作
- 粘固过程护理配合
- 粘固后护理措施
- 并发症预防与处理
- 总结与展望

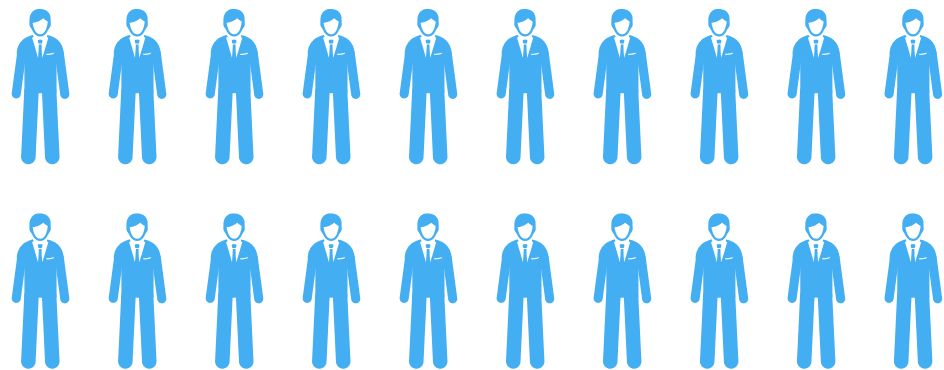


# 定义与目的



## 01

### 定义

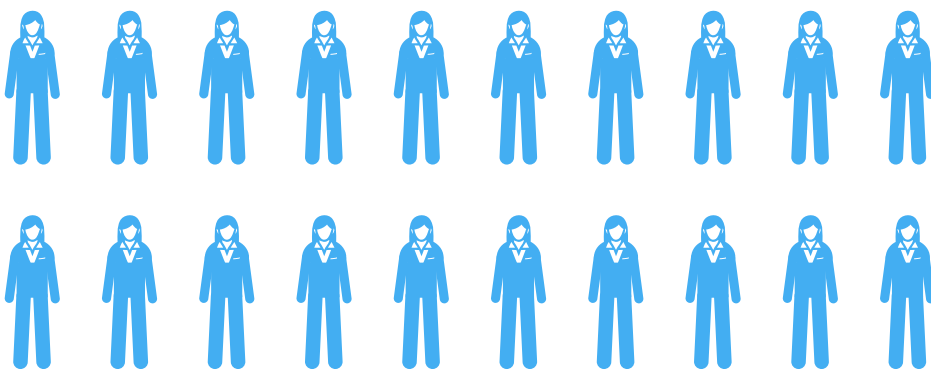


口腔固定义齿粘固是指将人工牙或修复体通过粘固剂固定在基牙或种植体上，以恢复牙齿形态和功能的一种口腔修复方法。

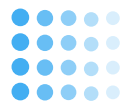


## 02

### 目的



恢复牙齿的形态、功能和美观，提高患者的咀嚼效率和自信心。



# 适应症与禁忌症



牙齿缺失、牙齿严重磨损、牙齿形态异常、牙齿颜色异常等



02



禁忌症

01



适应症



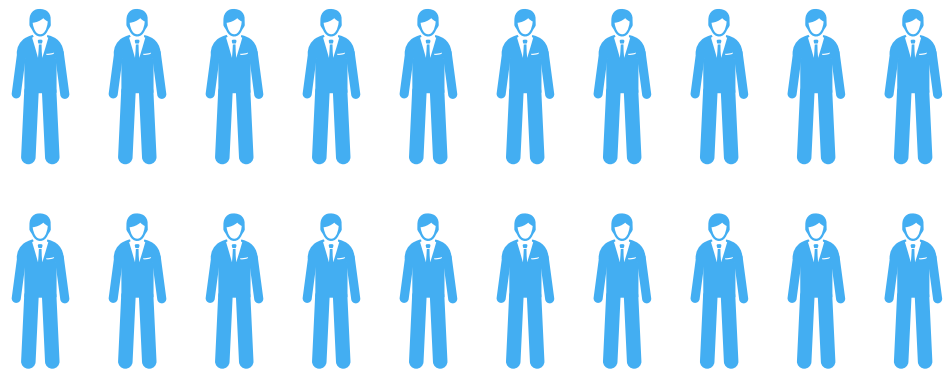
未经治疗的牙周病、基牙松动、咬合关系异常等。



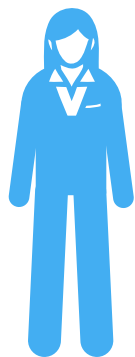
# 粘固材料选择



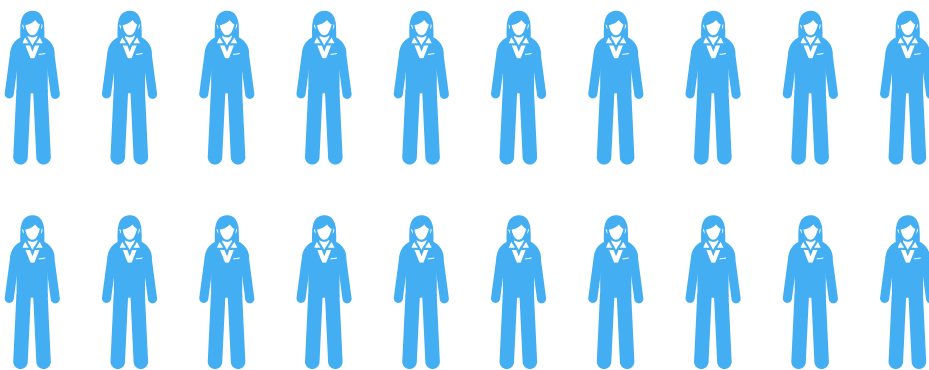
01



常用的粘固材料包括磷酸锌水门汀、聚羧酸锌水门汀、玻璃离子水门汀等。



02



选择粘固材料时应考虑其粘结强度、耐水性、耐磨性、美观性等因素，以及患者的具体情况和修复体的要求。



02

粘固前准备工作





# 口腔检查与评估

01

检查口腔健康状况

评估口腔粘膜、牙龈和舌头的状况，确保没有炎症、溃疡或其他病变。

02

牙齿状况评估

检查牙齿的排列、咬合关系和牙齿缺失情况，确定固定义齿的设计方案。

03

牙周状况评估

检查牙周组织的健康状况，包括牙龈的颜色、质地和出血情况，确保牙周健康。





# 牙齿清洁与消毒

01

## 牙齿清洁

使用牙刷和牙线彻底清洁牙齿，去除食物残渣和牙菌斑。

02

## 牙齿消毒

使用口腔消毒液对牙齿进行消毒，减少口腔内的细菌数量。

03

## 口腔冲洗

使用生理盐水或漱口水进行口腔冲洗，保持口腔清洁。



# 粘固材料准备

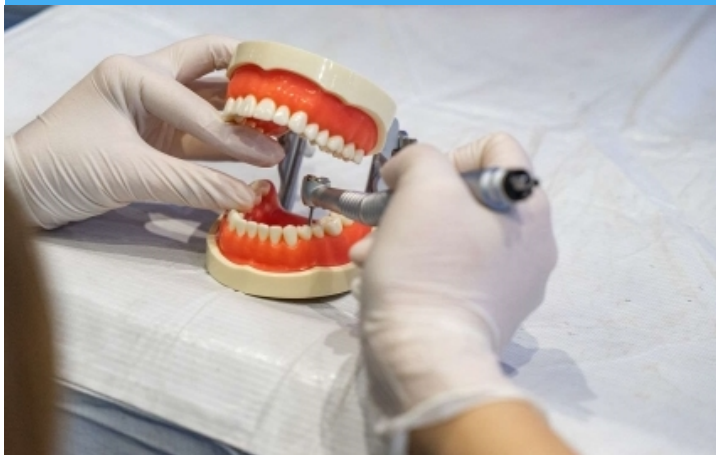
## 选择合适的粘固材料

根据患者的口腔条件和固定义齿的设计要求，选择合适的粘固材料，如树脂类、玻璃离子类等。



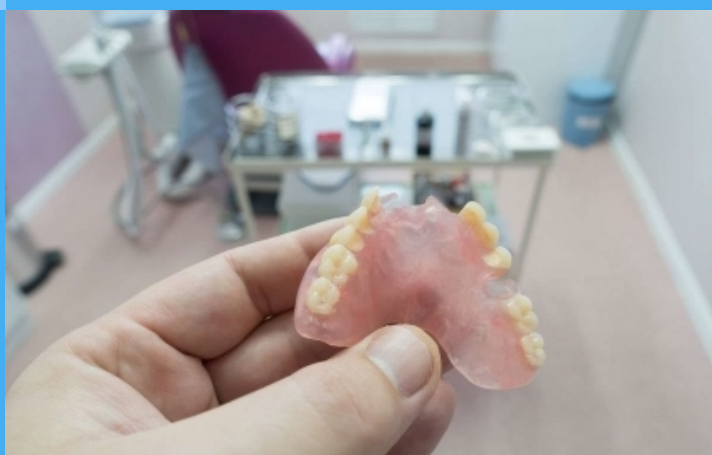
## 材料调配

按照一定比例将粘固剂和催化剂混合均匀，调配成适合粘固的材料。注意控制材料的粘稠度和固化时间。



## 材料准备

按照粘固材料的说明书，准备好所需的材料，如粘固剂、催化剂、调和板等。



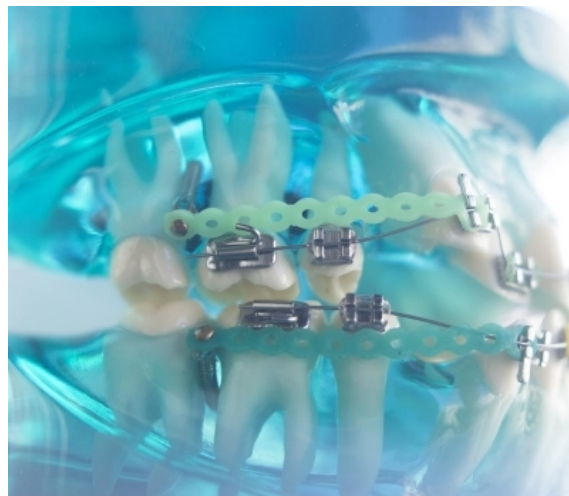


03

粘固过程护理配合



# 协助医生进行粘固操作



协助医生准备粘固所需器械和材料，如粘固剂、调拌刀、棉卷等。



协助医生进行粘固前的准备工作，如清洁牙齿表面、调拌粘固剂等。



在医生进行粘固操作时，协助固定患者头部和口腔，确保操作顺利进行。



# 观察患者反应及时处理异常情况

01

在粘固过程中，密切观察患者的反应，如疼痛、不适等，及时向医生报告。

02

如发现患者对粘固剂过敏或出现其他异常情况，应立即停止操作，并配合医生进行相应处理。

03

在粘固完成后，向患者交代注意事项，如避免咬硬物、保持口腔卫生等。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：  
<https://d.book118.com/426021102231010104>