

种植牙是什么？

种植牙是目前医学界针对缺牙的一种较为理想的修复方案。以一颗小小的金属纯钛或钛锆合金材质的人工牙根代替缺失的牙根，植入颌骨内，一段时间之后，可与骨头生长为一体。

种植牙不需要磨小缺牙两侧的正常牙齿，而只需要在缺牙区植入一个种植体即可修复缺牙

常见的种植牙分为三部分



① 牙冠:

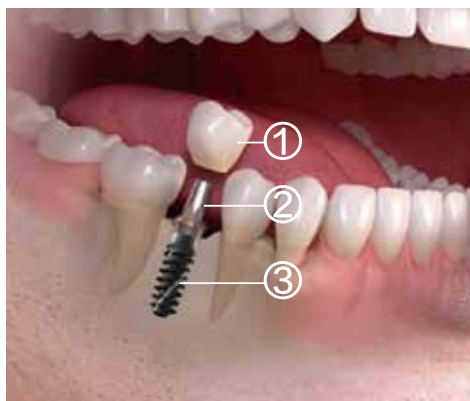
通常由烤瓷或全瓷牙制成

② 基台:

连接种植体和牙冠的结构，通常也为钛金属材质

③ 种植体:

一颗植入颌骨的钛或钛锆合金的种植体，即人工牙根



选择种植牙的几大理由



种植体不影响相邻的健康牙齿

烤瓷冠桥需要延伸至整个缺牙部位，并且需要打磨邻牙，而牙种植体则不同，它可以取代缺牙部位的牙根，并在上面安装牙冠，外观类似自然牙。



种植体有利于恢复颌骨和口腔健康

种植体植于颌骨内，咀嚼力通过种植体传递给颌骨，有助于保持颌骨健康和面部结构完整。



持久耐用的解决方案

牙种植体又称人工牙根，骨组织自然生长并与种植体结合，使种植体更加持久耐用。



与骨头生长为一体，仿佛天然牙扎根在口腔中

牙种植体可以带来自然逼真的牙齿外观和触感，只需保持良好的口腔卫生习惯，无需特殊护理。