



徐慶玲牙周病植牙專科

Dr. Hsu's Periodontal Clinic

www.periohsu.com

periohsu@gmail.com

什麼是人工植牙?

簡而言之,以人造材質之牙根取代自然之牙根,稱做人工植牙. 人工牙根可與牙齦和齒槽骨接合形成堅固的根基. 之後牙醫師會在此人工牙根上裝置假牙, 形成在美觀及功能上最接近自然牙齒之贗復方式. 人工植牙亦可作為局部假牙或全口假牙之根基.

進行人工植牙的適當時機

人工植牙是將缺牙區重建的方法之一. 其他的方式包括牙橋, 部分或全口活動假牙.

人工植牙的優點

與自然牙較接近的咀嚼功能

舒適

不需要磨修自然牙即可完成固定型贗復體

合適的發音

外型較美觀

固定型贗復體的優點

不管在外型或功能上, 人工植牙是最接近自然牙齒的贗復方式. 由於人工牙根是固定在齒槽骨之內, 因此可避免佩帶活動假牙的一些不適, 例如:

因假牙不穩定而造成的牙床疼痛及刺激

須時常卸下來清潔及浸泡之麻煩

因假牙不穩而須使用假牙黏著劑之麻煩

人工植牙之成功率如何?

人工植牙之成功率在沒有抽煙的習慣, 身體健康且保持良好的口腔衛生習慣的情況下, 可達 95% 以上.

人工植牙的耐久性如何?

人工植牙在發生骨整合之後, 最長的紀錄已在病人口內長達 25 年的時間. 若能維持良好的口腔衛生及定期回診, 人工植牙在口內一輩子是可以期待的.

我是否適合植牙?

並非所有想要接受人工植牙治療的病人都可輕易的接受治療. 必須經由牙周病專科醫師評估齒槽骨之質與量是否足夠(通常需要借助局部斷層掃描的輔助診斷), 並考量病人是否有其他全身性的疾病及因素會影響植牙的癒後. 以及美觀之考量, 再去決定植牙之可能性. 不過由於手術技術的日益進步, 許多軟硬組織不足的情形, 大半可藉助增補手術來達成植牙的需求.