

Case. ProTem_3

증례: ProTem Implant를 이용한 고정성 보철물 제작

환자의 성별 및 나이 :
여성 / 50대 후반

치료기간 :
진행 중

결손부위
상악 전체 치아

사용 제품
DIO ProTem Implant

치료계획

현재의 보철물을 지지하고 있는 지대치의 상태가 불량하여 전 치아에 걸쳐서 제거하기로 결정. DIO ProTem Implant를 이용한 임시 고정성 보철물 제작하기로 결정

총괄 및 고안

현재의 구강내 상태로는 제대로 저작하기가 힘들어 주임프란트를 식립하기 전에 Temporary implant를 이용한 임시 고정성 보철물을 제작하여 기능과 미용적인 측면을 향상시키는 것이 주목적



1. 상악 전치부의 Bridge와 RPD를 사용하고 있는 상황인데 지대치의 상태가 좋지 않아 발치하고 임플란트를 이용한 보철을 하기로 치료 계획을 세움.



2. 시술 전의 Panorama 사진



3. 기존의 Bridge와 지대치를 제거하고 2.5 & 3.0의 임시 임플란트를 식립.



4. 시술 후의 Panorama 사진



5. 시술 당일날 완성된 고정성 임시 보철물