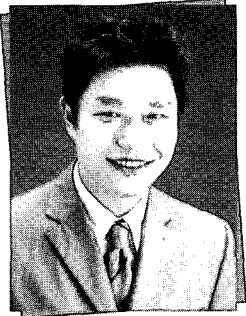


심미적 보철을 위한 치주술식



홍 지 호 홍지호치과 원장

- University of pennsylvania 치대졸업
- University of pennsylvania 치주과 수료
- University of pennsylvania 보철과 수료
- University of pennsylvania 임상교수
- 전 삼성의료원 치주과 과장
- 서울대학교 치과대학 임상 외래교수
- 성균관대학교 의과대학 임상 외래교수
- 현재 홍지호치과 원장

보철물을 보다 자연스럽게 다른치아와 조화스런 형태를 나타내기위해 다양한 보철전 치주술식이 행하여 지고 있다.

여러가지 치주술식 중에서도 심미적 보철을 위해 행하여지는 치주술식으로는 Soft tissue management 가 대표적인 치주술식이라고 하겠다.

심한 치주염으로 Supporting bone 이 손실되어 gum tissue 가 함몰된 경우 혹은 사고에 의해 치아 뿐만 아니라 주위의 잇몸의 손실이 동반된 경우, 치아의 passive eruption 으로 인해 치아의 길이가 다른치아에 비해 짧은 경우, 혹은 치아주위의 잇몸이 recession 되어 치아길이가 필요이상으로 노출된 경우 등이 대표적인 보철전 치주술식을 필요로 하는 원인으로 들수있겠다.

심미 보철을 위한 Soft tissue management 방법으로는

첫째 Soft tissue graft, 둘째로는 Gingivectomy, 셋째 Orthodontic treatment 가 있을수 있으며 soft tissue graft 는 Dornor site 에따라 혹은 graft 의 성질에 따라 구분되며 gingivectomy는 soft tissue 만을 절제하는경우와 ostectomy를 함께 병행하는 술식으로 나뉘어진다.

보다 나은 심미적 보철을 위해서는 술식전 case 의 정확한 Diagnosis에 의한 적절한 treatment를 행하는 것이 무엇보다 중요하다 하겠다.