

A-2. 다양한 방법을 이용한 root coverage 임상증례

김창호*, 임성빈, 정진형

단국대학교 치과대학 치주과학 교실

치주외과 수술은 단순히 염증유발인자를 제거하려는 목적뿐만 아니라 치주염의 재발을 방지하고 maintenance하기 양호한 치주환경을 조성하려는 목적도 있다. 치주외과 수술중 치은-치조점막 수술은 치료적인 처치가 아니라, 보다 양호한 치주환경을 조성하기 위한 처치라고 할 수 있다. 특히 전치부의 gingival recession의 치료를 위한 root coverage 술식은 심미적인 문제의 해결과 부착치은의 증진을 주 목적으로 한다.

부착치은은 저작 및 칫솔질 등과 같은 기능적 외상에 대하여 치조점막 보다도 저항성을 가지고, 가동성의 유리 치은 및 치조점막 사이의 완충 역할을 한다.

gingival recession은 치아의 위치이상, 뚜렷한 치근 돌출면, 교정적 수복, 칫솔질로 인한 마모, frenum pull, 얇은 치조골 housing등으로 발생할 수 있으며 측방변위 판막술, 치관변위 판막술, 유리 연조직 이식술, 상피하 결합조직 이식술, 치근피개를 위한 조직재생 유도술등으로 치료될 수 있다.

이에 다양한 방법을 이용한 root coverage를 통해 심미적 문제의 해결 및 충분한 양의 부착치은을 얻은 결과를 보였기에 임상례를 보고하는 바이다.