

A-4 보철전 치주처치로서의 Subepithelial Connective Tissue Graft 술식의 활용

감길조

부산대학교 치과대학 치주과학교실

지대치에 존재하는 치은퇴축 그리고 치아 발거부위에서의 조직결손 등은 상악 전치부에서의 보철물 제작에 있어 심미적인 문제를 초래할 수 있다. 본 증례는 상악 전치부를 포함하는 고정성 보철물의 제작을 요하는 두명의 환자로, 지대치의 치은퇴축과 ridge 폭경의 결손을 각각 가지고 있는 경우이다. 우리는 이 두 증례에서 Langer technique에 의한 subepithelial connective tissue graft를 시행한 결과, 치은퇴축에 의해 노출된 치근면의 완전한 피개와 ridge deformity의 해소를 각각 달성하여, 심미적으로 만족스러운 보철물의 제작을 도모할 수 있었기에 그 치료경험을 보고하는 바이다.