

## A-4. 노출된 치근면 피개를 위한 임상적 술식

안용범\*, 오준호, 고선영, 이은선, 장문택, 김형섭

전북대학교 치과대학 치주과학교실

### 연구배경

치은퇴축에 따른 치근면의 노출은 치주질환, 잘못된 잇솔질 습관, 비정상적인 소대부착, 교정치료 등에 의해 발생한다. 이러한 치근면의 노출은 여러 심미적인 문제점과 치근우식, 치아과민증을 유발할 수 있다.

노출된 치근의 피개를 위해 여러 외과적 술식이 이용될 수 있으며 본 중례 발표에서는 semilunar incision flap, connective tissue graft를 이용하였다.

### 연구방법 및 재료

증례 1 : 26세 여성 환자에서 상악좌측측절치의 노출된 치근으로 인한 심미적 불편감을 해소하기 위해 semilunar incision flap을 이용한 치근면의 피개

증례 2 : 과민증을 호소하는 상악우측견치에서 connective tissue graft를 이용한 치근피개

증례 3 : 과민증을 호소하는 하악좌측측절치에서 connective tissue graft를 이용한 치근 피개

이러한 술식은 결손부의 크기, 치근면의 풍용한 정도, 치주낭의 깊이와 공여부의 두께 등 여러 변수등을 고려하여 선택하며, 이러한 외과적 술식을 이용한 치근면의 피개는 심미성의 회복, 과민증의 감소의 잇점 등과 함께 부착치은의 증가를 이룰 수 있다.