

The Prosthetic Rehabilitation in Patients with Mid-facial Deformities

시카고치과의원

이 준 석

두경부 종양 환자는 지속적으로 늘어가는데 추세이며, 여러 의료 분야가 관여되어 극복되어야 하는 경우가 대부분입니다. 실제 임상에서 치과와 메디칼 분야의 공조 체계가 확립되지 않아 두경부 종양 환자의 수술 전 resection margin 설정을 위한 모형 제작 정도만 의뢰되는 것이 현실입니다.

종양 적출시 하악골이 연관된 경우 수술적으로, 상악골이 연관된 안면 결손의 경우 보철적으로 보다 성공적인 해결이 가능합니다. 광범위하게 절제된 구개를 회복하기 위한 ma-

xillary obturator, 상실된 눈이나 코, 귀 등을 수복하는 안면 보철은 치과의 한 영역입니다. 두경부 종양 환자들의 치료 계획을 보다 체계적으로 수립하기 위하여, 수술의들이 악안면 보철 영역을 이해하는 것이 필요하리라 사료됩니다. 또한 수술을 받은 대부분 구강암 환자의 최종 치료는 담당하게 될 보철의가 진단에서부터 관여되는 것이 바람직할 것입니다.