

## Splinting : Its significance in Decision making.

연세대학교 보철학교실 강 우 진 교수

치주-보철 cases는 크게 심미적인 것과 기능적인 것으로 나눌 수 있으며, 특히 기능적인 면에서 occlusal unit의 stability가 치료예후에 영향을 미치게 된다.

TFO와 치주염이 동반된 경우에 있어서 치주염의 치료가 우선되어져야 한다는 많은 연구 결과가 있었으나 중등도의 치주염에 이환되고 부분적인 치아의 소실이 있는 경우 복합적인 치료계획이 필요하며 이러한 치료계획과 치료순서의 결정은 잔존된 소수 과대 동요치의 경우 더욱 중요하다.

치료계획 수립시 questionable teeth의 발치 유무 결정을 할 때 force의 redirection과 stress의 redistribution이라는 이론적 근거를 갖는 splinting의 역할이 중요시 된다.

i) presentation을 통해 중증치주염이 이환된 경우의 보철 치료시 치료계획 수립의 근거, splinting의 종류와 고려사항, 향후 고려해야 할 점 등에 대해 논하고자 한다.