

# 교정 Staff를 위한 특강 I

11월 5일(금) 9:00-9:45

Coex 1층 그랜드볼룸 104 + 105호

## 교정용 브라켓 길라잡이

이기준 교수

연세대학교 치과대학



정보화 사회의 특징 중 하나는 과거에 전문지식이라고 여겨졌던 정보들의 상당수가 인터넷의 발달과 보급화로 일반인에 의해 공유된다는 것이다. 실제로 국내 website에서 교정환자들간에 교류되는 정보의 수준은 나날이 높아지고 있으며 환자들이 점차 전문적이고 논리적인 치료체계의 설명을 요구하고 있다. 따라서 환자 상담과 대화에 많은 시간을 보내는 치과의 staff이 교정 장치에 대해 체계적인 지식을 갖추는 것이 필요하다. 교정치료의 필수 장치인 고정식 브라켓은 과거 Angle 시대의 ribbon arch appliance, pin and tube appliance를 거쳐 현대 교정장치의 근간인 edgewise appliance에 이르기까지 주로 사용자(의사)의 편의를 위한 치료 역학의 향상을 위주로 고안되었다고 할 수 있다. 반면 최근 resin, ceramic 브라켓 등 심미성을 향상시킨 장치와 설측 장치 및 투명 교정장치 등은 철저히 환자의 편의를 위주로 고안되었다. 또한 각종 자가결찰 브라켓은 환자의 편의뿐 아니라 감염 방지 및 진료 효율의 극대화를 위한 브라켓들이다.

본 강연의 두 가지 목적은 첫째, 교정 환자를 대하는 치과 staff들에게 현재 이용되는 교정용 브라켓 및 장치에 대한 보다 전문적인 지식을 제공하고 둘째, 각종 교정 장치에 대해 환자 입장에서 갖는 궁금증을 분석하여 실제 환자 상담시 도움이 되도록 하기 위한 것이다.