

황현식 교수의

Advanced Course

TTM 임상연수회

Target Tooth Movement, A New Paradigm in Adjunctive Orthodontics !

최 근 웰빙에 대한 일반인의 인식이 향상되고 심미에 대한 관심 또한 증가하여 치과치료의 일부로서 교정치료(adjunctive orthodontics)의 필요성이 증가하고 있습니다. 그러나 일반적으로 시행되는 교정치료는 전체적으로 브라켓을 부착함으로 인해 복잡하고 불편감을 주는 외에도 진료시간 및 치료기간의 증가를 초래하므로 많은 환자들이 해당 치아(Target Tooth)만 움직이는 “부분교정”을 원하고 있습니다.

움 직일 필요가 있는 치아만 움직이고 그 외의 치아는 움직이지 않게 하는 부분교정은 일반적인 방법으로는 매우 어려운 치료로 알려져 왔습니다. 그러나 최근 **passive bracketing, passive wire bonding, screw anchorage, invisible TP** 등 첨단교정테크닉의 개발로 이제는 더 이상 불가능한 치료가 아닌 현실이 되었습니다.

본 연수회는 anchor part는 움직이지 않고 moving part만 선별적으로 이동시킬 수 있는 부분교정의 임상노하우를 7th day 집중코스로 소개합니다. 심미적이고 건강한 치과치료를 위해서는 부분교정의 개념이 반드시 필요합니다. 교정치료라는 혜택(Benefit)이 보다 많은 환자들에게 제공되기를 기원하며 많은 성원을 부탁드립니다.

■ 일 시 : 3월부터 9월까지 매 셋째 토요일
PM 6:00~10:30

■ 개 강 : 3월 16일 (토) PM 6:00

■ 장 소 : (주)신흥 사옥 11층 소강당

연자 **황현식** 교수

- 1983 연세대학교 치과대학 졸업
- 1992 연세대학교 치의학박사
- 1993 펜실베니아 치대 (치주교정 연수)
- 1995 테네시 치대 (성인교정 연수)
- 2003 샌프란시스코 퍼시픽 치대 (투명교정 연수)
- 현재 전남대학교 치과대학 교수
- 한국성인교정연구회 운영위원



부분교정 특별강연회에 대한 안내

최근 인터넷 등에서 부분교정을 앞세운 의료광고가 자주 눈에 띄인다고 합니다. 부분교정(TTM), 이 부분교정은 “환자”를 위해 개발된 것입니다. “병원”을 위해 개발된 것이 아닙니다. 부분교정은 임플란트 보철이나 치주 보존 치료 같은 일반 치과치료시, 보다 심미적인(esthetic), 기능적인(functional), 보존적인(conservative), 그리고 치주에 건강한(healthy) 치료가 될 수 있도록 하기 위하여 개발된 것입니다. 전체적으로 교정을 할 경우 환자가 불편해 하고 치료기간도 오래 걸리기 때문에, 간단하게 그리고 효율적으로 치료하는 솔직으로 부분교정이 개발되었습니다. 이 부분교정, 일반인들에게 홍보가 필요할 수 있습니다. 그러나 환자 유인의 수단으로 이용되는 것은 원하지 않습니다. 아울러, 전체교정이 필요한 경우에도 무분별하게 부분교정을 시행하는 일이 있다 하니 이 또한 우려를 금할 수 없습니다. 부분교정은, 교정을 하면 좋은데, 불편하다, 시간이 오래걸린다 등 일반적인 교정진료 특성으로 인해 교정치료를 주저하는 이들을 위해 개발된 솔직입니다. 보다 많은 “환자”들이 교정치료의 혜택을 받기를 원하는 마음에서 개발된 것입니다. 본 연수회는 “환자”를 위해 특별히 개발된 TTM 솔직을 논의하는 자리입니다. 오해 없으시길 바라며 많은 관심과 성원을 부탁드립니다.

- 황현식 교수

- ▷ A new paradigm, Target Tooth Movement (TTM) !
- ▷ A New Indirect Bonding Technique
- ▷ Passive Bracketing / Passive Wire Bonding
- ▷ Efficient Use of Miniscrew Implant in TTM
- ▷ Indirect Anchorage, When we need it?
- ▷ 투명교정장치, Invisible TP and/or Invisalign
- ▷ Clinical Protocol for Pre-Restorative Orthodontics
- ▷ Should be minimal, Pre-Restorative Orthodontics !
- ▷ Efficient Molar Uprighting According to the Case
- ▷ Screw-Assisted Molar Uprighting
- ▷ Forced Eruption의 놀라운 효과
- ▷ 임플란트를 위한 부분교정
- ▷ Implant Site Development via TTM
- ▷ 부분으로 하면 더 쉬운 설측교정!
- ▷ Anterior alignment with the use of only one lingual wire!
- ▷ Social Six (STB), Invisible anterior alignment.
- ▷ 협진을 통한 심미교정 (Ant. Dental Esthetics)
- ▷ IPR (Inter-Proximal Reduction) to enhance Esthetics
- ▷ PTM (Pathologic Tooth Migration)에 대한 올바른 대처
- ▷ 치주교정, 성인교정, 와인교정, 노인교정
- ▷ LASER works efficiently in TTM
- ▷ Contemporary Approach to Black Triangle
- ▷ 새로운 블루오션, 중장년 성인교정!
- ▷ 급속교정, 부분교정에서의 올바른 적용!
- ▷ MTA, a new appliance for "rapid" anterior alignment
- ▷ Re-visit / Relapse case, it should be Simple!
- ▷ Clinical Tips for Practice Build-up

▶ 등록안내

- 등록 : 온라인 입금 후 전화나 팩스 또는 메일로 연락 요망
- 전화번호 : 062) 530-5656 육정은
- 팩스 : 062) 530-5659 E-mail : ortho@chonnam.ac.kr
- 온라인 입금번호 : 광주은행 074-107-402165 박원영
- 회비 : 2,000,000원 (매뉴얼, 동영상 자료 등 제공)
- 신청자격 : 교정 전공자 및 동적교정 시술자에 한함
(본 연수회는 Advanced course로 진행 함)
- 문의 : 062) 530-5656 황현식 교수, 오민희 선생
- 기타 : 대한치과의사협회 보수교육 점수 4점 인정
대한치과교정학회 보수교육 점수 2점 인정