

엄승일 원장 초청 임플란트 & 보철 연수회 !

개원의를 위한 임플란트 보철디자인과 교합

장기적 성공을 위한 임플란트 보철 디자인과 교합, 어떻게 해야하나?

2004년 3월 20일(토) 오전 10시 ~ 오후 6시 삼일제약 4층 '세미나실' 2호선 '방배역' 4번 출구 50M 지점



엄 승 일 원장

- 월드보철임플란트 연구회
- 부산치대 졸업
- 뉴욕치대 보철 전문의 과정 수료
- 뉴욕치대 Implant Fellowship Program 수료
- 뉴욕치대 치과재료학 석사
- 現 월드치과 원장

■ 등록안내

- 등록문의: T (02) 337-7340 (대)
한국바이오테크 담당: 이 민정
- 등록마감: 2004년 3월 17일까지
※ 등록순 20분 한정
- 등록비용: 30만원
- 입금계좌: 우리은행 570-356116-02-002
예금주: 이 민정
- 연수회 특전:
 - 엄승일원장 Live Surgery & 보철과정 CD 무료제공
 - 연수회 수료증 수여
 - 봉합테크닉 교재 제공
 - 전시품목 할인판매

■ 연수교육내용

- **개원의가 임플란트 시술시 반드시 지켜야할 10가지 원칙**
10 principles to abide by in placement of implant
- **심미적인 임플란트 보철을 위한 기본원리**
Principles of esthetic implant dentistry
- **성공적인 임플란트 시술을 위한 구조 역학적 고려사항**
Biomechanics for implant dentistry
- **임상증례에 따른 임플란트 보철물 제작 과정**
Implant-supported prostheses
 - Single, partial, full mouth rehabilitation
 - Fixed/removal restoration
- Impression taking, materials, techniques (정확한 임플란트 보철물을 위한 인상 채득시의 알아야할 점)
- Screw-retained and cemented prostheses (서로 다른 두가지 방법의 적응증과 비적응증)
- Abutment components (임플란트 abutment의 적절한 선택과 사용시 주의할 점)
- **임시 임플란트를 이용한 환자관리**
Patient management with transitional implants
- **임플란트 시술 후 언제 보철물을 만드는 것이 가장 바람직한가에 대한 고려사항**
Loading concepts
 - Early loading
 - Immediate loading
 - Delayed loading
- **임플란트 보철을 위한 교합 개념**
Occlusal concepts for implant dentistry
- **임플란트 시술의 실패를 줄이고 어려운 점을 해결하는 방법**
Risk management & trouble shooting

주최 한국바이오테크



SwissPlus™

20년 이상의 오랜 경험과
세계적 추세의 TAPERED 디자인!

SwissPlus™ 는 역시 기대이상이었습니다!



세계는 지금, TAPERED 디자인의 ONE-STAGE 로 가고 있습니다!
그리고 이미 세상의 절반은 ONE-STAGE IMPLANT입니다.

한국바이오테크 서울 · 마포 · 합정동 372-22, 무림 B/D 2F., T. 02) 337-7340(대)