

# 학술분야소식

## ◎ 부산시치과의사회 83년도 2차 및 3차 보수교육 실시보고 (회장 金致源)

부산시 치과의사회에서는 83년도 제 2차 보수교육을 지난 12월26일 태평양화학 강당에서 4시간(4평점)을 가진데 이어 제 3차 보수교육이 지난 1월 12일 서라벌호텔 회의실에서 2시간에 걸쳐 열린바 있는데 교육 내용은 다음과 같다.



〈제 3차 보수교육 장면〉

- 고명언 (부산대 치대교수)  
Non-Organic TMJ dysfunction치료의 최근보고
- 김태규선생 (부산대치대교수)  
Minor oral surgery에 대하여
- 최점일선생 (부산대 치대교수)  
Ocelusal therapy in periodontal disease

## ◎ 경북치과의사회 83년도 추가 보수교육 실시보고 (회장 尹大榮)

경북 치과의사회에서는 83년도 추가 보수교육을 실시한바 그 결과를 다음과 같이 보고해 왔다.

(참석회원: 21명)

= 다 음 =

### ○ 제 4차 보수교육

- 일 시: 1984년 1월 7일 낮 12시~오후 4시  
(4시간)
- 장 소: 대구 한일호텔
- 강사 및 연제:
  - 송영호 (경북대치대 외래교수): Porcelain Inlay
  - 윤수한 (서울대치대교수): 근관치료의 최신동향
  - 조광현 (경북대치대교수): 브릿지 디자인
  - 이상한 (경북대치대교수): 외과적 생금술

◎ 경남 치과의사회 83년도 보수교육  
결과 보고서  
(회장 金 泰 河)

경남치과의사회에서는 83년도 보수교육을 실시하고 아래와 같이 보고해 왔다. (참석회원 126명)

○ 개최일시 : 1983년 12월 30일, 16시부터 19시까지

○ 장 소 : 마산시 오동동소재 동방회관

○ 교육내용 : 연자 및 연제

조규증(경북대치대교수) : Pin retained restoration

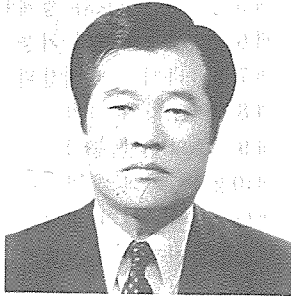
조광현(경북대치대교수) : Bridge design

성재현(경북대치대교수) : 간이교정

◎ 경희대치대 제 6 대 학장에 閔丙淳  
博士 就任, 전 경희대치대 병원장  
거친 보존학 교수

경희대학교는 제 6 대 치과대학장에 치대부속 병원장을 역임한바있는 閔丙淳박사를 지난 4 일자로 임명 발령했다.

「대한치과의사협회를 위시한 관련기관과의 유기적인 유대와 협조아래 후진 육성에 전력을<6 대학장에 취임한 閔丙淳박사> 다하겠으며 학술활동에도 능동적으로 대처하겠다」는 소신을 피력했다.



閔학장의 주요 약력은 다음과 같다.

- 33년생, 1956년 서울대치대 졸
- 59~67 : 고려대의대 전임강사
- 68~70 : 서울대치대 약리학 전임강사
- 70~78 : 경희대치대 조교수, 부교수, 교수  
치과대학 부속병원장  
대한치과 보존학회 회장  
공직치과의사회 부회장  
한국구강보건협회 총무이사(현)

◎ 下類 運動軌跡장치 도입

— 서울大病院 口腔診斷科 —

서울大病院 구강진단과는 하악운동궤적 기록장치

인 Saphon Visitrainer System II를 도입, 환자진료에 획기적인 전기를 마련했다.

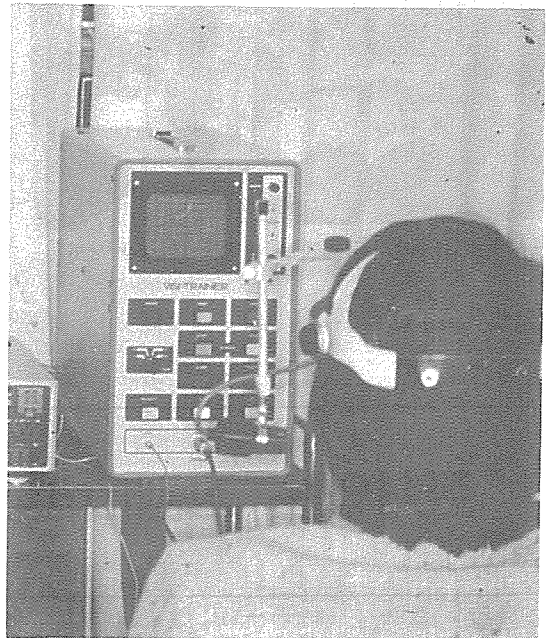
Visitrainer는 컴퓨터가 내장되어 있는 정밀전자기기로, 하악전치부의 운동궤적을 Oscilloscope상에서 관찰할 수 있고 이때의 궤적을 특수한 기록장치를 이용하여 기록지에 그려낼 수 있으며, 또한 이를 기억시켜 두었다가 필요할때 재생시킬 수 있는 편리한 기기이다.

측 수평면·전면·측면에서 하악운동궤적을 각각 기록할 수 있어 하악운동형태와 범위를 쉽게 관찰하고 그운동 범위를 내장된 컴퓨터가 계산, 직접기록함으로써 종래의 방법보다 오차가 상당히 적다는 것이다.

Saphon Visitrainer 특징은 조직이 간편하며 준비과정이 수분내에 이룩되고 하악의 위치를 나타낼 수 있는 광선방사반도체가 작기때문에 하악전치부에 부착하기 용이하고 피검자의 머리를 고정할 필요가 없으며 하악운동궤적을 Oscilloscope나 기록지상에 실물크기보다 확대 관찰할 수 있다는 것이다.

또 피검자가 치료이전의 하악운동궤적과 수정된 하악운동궤적을 상호 비교할 수 있게 하므로 치료에 이용된다는 것.

일본 東京齒材에서 개발한 이 Visitrainer는 3천여만원에 이른다.



〈새로 도입한 Saphon visitrainer system II〉

◎ 서울대치대 교과과정 워크숍 성료  
(주관 金英洙교무담당 학장보)

서울대학교 치과대학에서는 1981년 개편 적용되어온 학사 및 대학원 교과과정 수정, 보완 및 그간 제기된 문제점 해소의 내실화, 교과과정 보완의 기본전제, '개편방향, 개편원리 및 일반방침에 대한 워크숍을 50여교수가 참석한 가운데 다음과 같이 개최되었다.

- 일 시 : 1984년 1월21일~22일
- 장 소 : 경기도 이천읍 설봉호텔 회의실
- 주 최 : 서울대학교 치과대학
- 후 원 : 서울대학교 동창회



<설봉호텔 회의실에서 실시한 바 있는 워크숍 장면>

『신간 소개』

# 구 강 생 리 학

서울대학교 치과대학  
교수 서 정 훈

서울대학교 치과대학 구강생리학 교수인 李種昕 박사가 그간 심혈을 기울인 끝에「구강생리학」을 단행본으로 발행했다.

350면에 이르는 본 책자는 4.6배판에 고급모조지를 사용한 양장본이다. (값은 12,000원)

본 책자는 치과대학 학생은 물론 임상에서도 참고가 될수 있게 꾸며진 것인데 그 주요 내용은 다음과 같다.

- 제 1 장 경조직의 생리
  - 제 2 장 호르몬과 식품이 구강조직에 미치는 영향
  - 제 3 장 불 소
  - 제 4 장 치아맹출과 흡수
  - 제 5 장 치과진료와 생체반응
  - 제 6 장 구강조직의 기능
  - 제 7 장 타액과 타액선의 생리
  - 제 8 장 구강의 감각
  - 제 9 장 악안면 통각
  - 제 10 장 미각과 후각
  - 제 11 장 악관절의 생리
  - 제 12 장 저작의 신경조절
  - 제 13 장 교 합
  - 제 14 장 저 작
  - 제 15 장 연 하
  - 제 16 장 언 어
  - 제 17 장 구강조직의 노화
- 참고문헌

**질서있는 징검다리 건너 뚝면 사고난다**