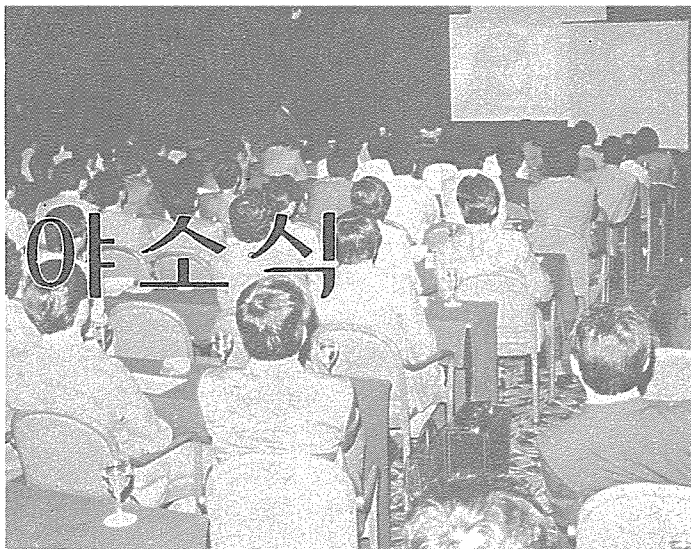
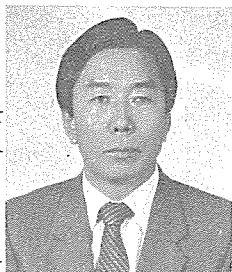


학술분야소식



◎ 대한구강·악안면외과학회 심포지움 성료

대한구강·악안면외과학회(회장 金宗源)에서는 지난 10월 21일 서울대 의대 본관 B강당에서 1989년도 심포지움을 개최했다.



많은 회원이 참석한 가운데 열린 동 심포지움의 주제(金宗源 會長)는 “구강·악안면 영역의 재건술”로서 참가 회원들의 많은 관심을 모았다. 이날 3개분야로 나누어진 심포지움의 내용을 요약하면 다음과 같다.

I. 안면골 결손에 따른 allograft와 bone graft 한림대의대 한강성심병원 이 건 주 교수

골 이식은 조직 이식에 의한 술식 중에서 가장 빈도가 많은 것 중에 하나이다. 임상적으로 외상에 의하여 생길 bonedefect나 fracture 또는 가성관절 및 bone tumor 등으로 골을 제거한 후 시행되어지는 술식이다.

1. 구강악안면외과 분야에서의 Conventional bone graft

1. 골 이식에 대한 정의
2. 골 이식에 대한 terminology
3. 역사적 고찰
4. 골 이식의 분류

5. 골 이식에 관해 일반적으로 고려해야할 사항
6. 골 이식에 있어서 이식골의 역할
7. 골 이식의 조직학적 변화
8. 골 이식의 면역반응
9. 골 이식의 병적 골흡수

2. 구강악안면외과에서 biomaterial의 응용

생체 내에 매식된 불활성의 foreign substance를 이용한 매식을 말한다.

1. 응용범위
2. 요구조건
3. Implanted material에 대한 host reaction
4. Implant material의 분류 및 종류
5. 국내 구강악안면외과에서 많이 사용되는 alloplastic materials
6. Case Report
7. 결론

II. 미세수술을 이용한 악안면 재건술

서울대 치대 구강외과학교실
김 명 진 교수

A. 서론

미세혈관 봉합술을 이용한 각종 생유리 피판술(vascularized free flap)이 최근 개발되어짐에 따라 구강암수술 및 외상등으로 인하여 초래된 악안면부위의 광범위한 결손부를 효과

적으로 재건할 수 있게 되었고 환자의 기능적, 심미적, 정신적회복을 가능한 빠르게 함으로서 사회로의 복귀를 도울 수 있다.

여기서는 구강·악안면부의 연조직 및 경조직결손, 비정상적인 안면부 외형의 교정등에 이용될 수 있는 각종 유리피판술을 소개하고자 한다.

B. 유리피판의 종류

C. 유리피판술의 임상적 응용

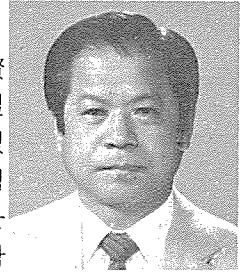
구강악안면외과 영역의 미세혈관수술의 도입은 종래에 그 재건이 불가능하였던 여러 증례의 악안면재건술을 가능케 하였고 구강암수술 후 이를 이용한 즉시 재건술로 환자의 기능적 심미적 정신적 회복을 가능케 하는 새로운 치료의 장을 열게되었다. 정확한 치료계획과 증례의 선택, 술식의 정확성으로 그 성공율을 높일 수 있으며 임상적으로 권장되어 진다.

III. 악관절 재건술

단국대 치대 구강외과학교실
김 경 옥 교수

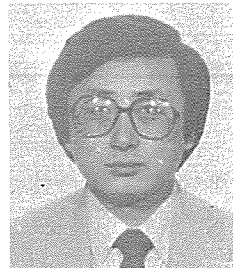
악안면 영역에서 악관절 장애로 인한 만성통은 근육장애 다음으로 높은 비율을 차지하고 있다. 악관절 장애중에서도 가장 흔한 type은 condyle의 위치에 대해서 disc가 전·내방으로 전이되어 나타나는 TMJ internal derangement(악관절 내장증)일 것이다. 이러한 악관절 내장증은 Rasmussen에 의하면 증상에 따라 5stage로 나누어지는데 저자는 각각의 5 stage에 따른 증상, 진단, 처치 및 예후를 비교 검토하고, 나아가서 arthroplasty의 내용을 이루고 있는 eminectomy & plication, costochondral graft reconstruction, biologic soft tissue repair, total TMJ prosthodontic surgery, arthroscopic procedure, arthrocentesis에 대해서 기술하고자한다.

◎ 단국대학교 치과대학 개교10주년 및 치과병원 개원 5주년 기념 학술강연회



단국대 치대(학장 李在賢 교수)에는 지난 10월 28일 치과대학 개교 10주년 및 치과병원 개원5주년을 기념하기 위하여 張忠植총장을 위로 내외 귀빈과 치과대학 李在貫학장을 위한 전 교직 <李在賢 학장> 원이 참석한 가운데 천안캠퍼스 예술관에서 뜻 있는 학술강연회가 열렸는데 연재와 연자는 다음과 같다.

- 가. 光中合 Composite Resin 修復에 關하여
(日本國 鶴見大學 齒學部 學部長 河野 篤 교수)
- 나. 小兒 환자의 Behavior Mangement
(診療部長 兼 小兒齒科 金容琦 교수)
- 다. 치과에서 방사선 방호
(齒科放射線科 科長 金恩敬 교수)



<金容琦 교수>



<金恩敬 교수>

◎ 4개 국립치과대학 부속병원 설립추진 교수협의회 제1차 총회 개최

국립치대부속병원설립 추진 교수협의회는 지난 11일 오전 10시 서울치과과의사신용협동조합 회관에서 제1차총회를 갖고 부속병원설립을 촉



〈부속병원 설립 촉구대회 광경〉

구하는 결의문을 채택했다.

4개국립치대 50여명의 교수들이 참석, 열띤 분위기속에서 치뤄진 이날 대회에서 협의회는 발기문을 통해 「국립치대는 독립적인 부속병원이 아닌 의과대학부속병원의 일개과인 「치과」를 임상실습교육장으로 취하고 있기 때문에 치의학교육본연의 특수성이 전혀 고려되지 않고 있으며 우수한 전문치과의료인력양성에 어려움이 있을 뿐아니라 창조적이고 능동적인 학문발전에 커다란 지장을 받고 있다」고 밝혔다.

협의회는 「이러한 모순을 시정하기 위하여 국립치대에서 79년이래 10여년에 걸쳐 관계요로에 부속병원 설치의 당위성을 역설하고 그 설치를 건의한바 있으나 당국은 합리적인 조치없이 88년 관계법중 「의대부속병원」의 명칭만 「○○대학병원」으로 바꾸는 등 본질적인 문제를 파악하지 못하고 있다」고 발기취지를 밝혔다.

협의회는 이어 토론을 갖고 국립치대부속병원 설립을 촉구하는 결의문을 채택했다.

협의회는 결의문에서 「지방국립치대교수 일동은 현재의 대학병원 일개 「과」인 제도하에서는 바람직한 치과의사 배출을 기대할수 없기 때문에 치대부속병원의 조속한 설치를 촉구한다」고 밝히고 「이러한 주장이 관철되지 않을 경우 교수및 의료인의 양심상 더이상 학생들의 교육을 담당할수 없음」을 선언했다.

이에 앞서 벌어진 토론에서 참석자들은 부속병원설립대책으로서 서명운동, 리본달기, 공청회개최, 제2, 제3의 결의대회등의 개최를 제시

했다. 협의회공동의장단은 조만간에 문교부장관을 만나 이날 채택된 결의문과 토의된 내용등을 문교부에 전달할 것으로 알려졌다.

· 한편 이날 대회에서 소개된 협의회 공동의장단 및 간사는 다음과 같다.

〈공동의장단〉 △成在鉉(경북), 李炳泰(부산), 梁圭鎬(전남), 金晤煥(전북)

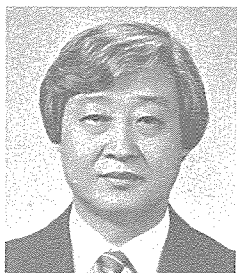
〈간사〉 △정책위 : 李相韓(경북), 許馥(부산), 方蒙淑(전남), 辛曉根(전북)

△홍보위원 : 權五源(경북), 金兌奎(부산), 梁洪瑞(전남), 洪性堉(전북)

◎ 대한치과보존학회

창립30주년기념 학술대회 개최

1959년 6월 27일(창립당시 회장 李有慶씨) 학회를 창설한 대한치과보존학회(회장 林成森)는 학회창립 30주년을 기면한 학술대회가 지난 10~11일 양일간에 걸쳐 라마다 르네쌍스호텔 회의실에서 200여 회원이



참석한 가운데 개최되었다.〈회장 林成森 교수〉

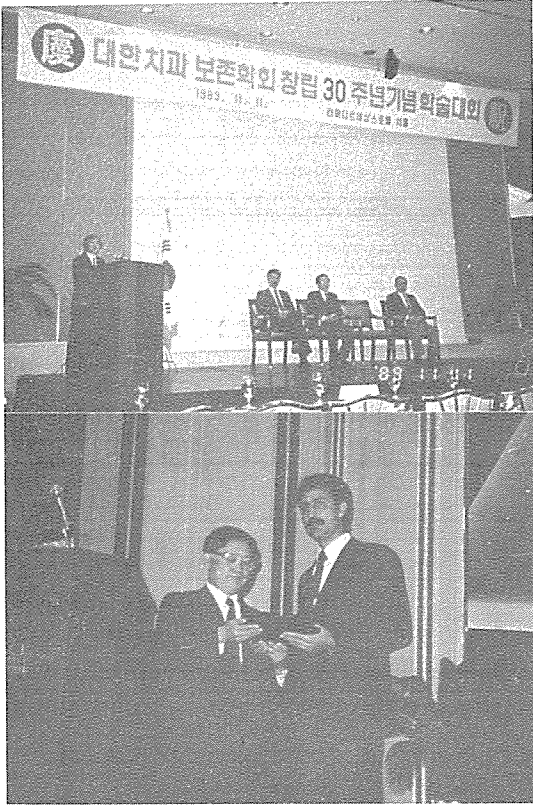
학술대회는 치과보존학교육워크샵과 특별강연 5편과 그리고 석·박사 학위 논문 발표 등으로 진행되었으며 “치과보존학임상교육의 현황과 개선점”이란 주제로 토의가 열리기도 했는데 보존학 명칭을 임상치과 보존학으로 변경하기로 했으며 교과서 편찬위를 구성, 전공의 수련기간을 현행 2년에서 3년으로 요건을 강화할 것과 각대학간의 전공의 교환 교육을 실시해야 한다는 의견이 제시되기도했다.

동 학 학술대회 내용은 다음과 같다.

I. 제2회 보존학 교육원크샵

주제 : 치과보존학 임상교육현황과 개선점

- 제 1 분과 - 임상강의
- 제 2 분과 - 임상실습
- 제 3 분과 - 수련의 교육



<창립30주년을 맞은 치과보존학회 학술대회>

◎ 대한치과교정학회 창립 30주년 기념 제22회 추계학술대회성료

대한치과교정학회(회장 姜九漢)에서는 학회 창립30주년을 기념하기 위하여 제22회 추계학술대회를 지난 25일 엠베써더호텔 회의실에서 300여 회원이 참석한 가운데 성대히 거행되었다.

대한치과교정학회는 1959년 5월 28일 창립총회를 열고 金貴善씨(前 연세대치대 학장 및 대한치과의사협회 회장)를 선출한 이래 지난 25일로서 창립 30주년을 맞게 되었다.

창립30주년이 흐르는 동안 1989년 3월 25일 제27회 정기 총회와 학술대회를 개최한바 있으며 현재 姜九漢박사가 학회장을 맡고 있다. 또한 1970년 학회지를 창간하여 1989년 11월을 기해 제19권 제3호(통권 28호)를 발행했으며 유일하게 년 3회발행하는 메머드학회로 성장하고 있다. 이번 창립30주년을 기념한 제22회 추계학술대회는 서울대치대 서정훈 교수를 필두로 3편의 특별강연과 총 41편의 일반강연과 포스터 세션 및 테이블클리닉이 발표되는 등 성대하고도 다채로운 학술대회를 끝맺음했다.

학술대회를 마치고 30주년 기념식을 가지고 오늘날까지 학회를 육성발전시킨 전임집행부와 현 임원진과 회원이 화기애애한 기념년이 열리기로 했다. 그리고 26, 27일에는 교정연수회를 개최하는등 뜻 깊은 창립30주년을 기념했다. 이날 학술대회 내용은 다음과 같다.

II. 특별강연

- Inflammatory Immunological Aspects of the pathogenesis of Human Periapical Lesions

Dr.Mahmoud Torabinejad 의 4편

III. 석사학위논문 발표

- 이장재의 세포특성에 관한 연구-김정혜의 15편

IV. 박사학위논문발표

- 치과용아말감의 파괴인성에 관한 연구-허현도의 2편

I. 특별강연

- Occlusal Traumatism in Orthodontic Treatment

서울대학교 치과대학 서 정 훈 교수

- 일본 치과 교정학회 현황 및 인정의 제도
일본 대판치대 Kinoshita 교수

- Historical and Cultural Perspectives concerning Current Concepts of



〈교정학회가 창립30주년기념행사로 열린 학술대회장면, 원내는 회장 姜九漢박사〉

Facial Esthetics
미국 UCLA 치과대학 Turley 교수

II. 일반구연

- 발표실 A Room
Moyers분석법에 의한 한국인 정상 교합자의 안면두개골격의 특성에 관한 연구
..... 홍영란(경희치대)의 20편
- 발표실 B Room
Long face를 갖는 성인과 Normal face를 갖는 성인의 측모와 정모 두부방사선 사진 상에서 안모 유형의 차이에 관한 연구
..... 김현도(연세치대)의 19편
- 포스터 발표
실험적 치아이동후 Collagenase 투여시 치

근막섬유 변화에 대한 자기방선학적 연구
..... 서울대학교, 홍성준 외 8편

- 테이블크리닉
Occlusal splint in Orthodontic Field
..... 서울대 치대 교정학 교실 의 8편

III. 교정학 연수회

1989, 11. 26, 27양일간에 걸쳐 “Current Trends in Orthodontics for the Growing Child”에 대하여 실시함

◎ 대한치과보철학회 창립30주년 기념 학술대회 개최

대한치과보철학회(회장 張翼泰)가 1969년 9월 창립한 이래 올해로 30주년을 맞이했다. 이를 기념하기 위하여 지난 25일 인터콘티넨탈 호텔회의실에서 다수회원이 참석한 가운데 Sweden Lund치과대학의 학장을 역임한바 있는 Bengt Öwall박사와 New York 주립대 보철과장인 Daves Garlapo교수를 초빙하여 특별강연을 실시하는 등 다채로운 행사를 마련 30주년 기념행사를 가졌다.

이날 특강내용은

I. Bengt Öwall박사

1. Hygiene aspects on fixed and removable partial denture
2. Precision attachments in removable partial denture

II. Davis Garlapo교수

1. Contemporary view of porcelain and its application in esthetic restorative dentistry
2. Defined procedures to improve periodontal response during and after fixed prosthodontic treatment

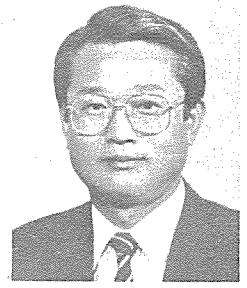
또한 논문발표는 “팔라듐-은합금에 의한 도재의 색조변화 및 변색작용에 관한 연구-서울치대 윤수선” 외 23편이 구연되었으며 임상강연에 있어서는

1. 도재전장관의 채색 ... 양홍서 교수
 2. 손상된 치아의 변색 ... 조광현 교수
 3. 교모에 의하여 교합고경이 낮아진 환자의 보철처치 ... 최대균 교수
 3. 언어보조장치 ... 정문규 교수
 4. 회전삼입로를 이용한 가철성 국소의치의 설계 ... 정영찬 교수
 5. 누골이식후 overdenture제작한 외배엽 이형성증 환자의 치험에 ... 송광엽 교수
 6. 측두악관절장애환자의 진단법 ... 강동완 교수
 7. Gnathomat교합기를 이용한 충의치제작법 조인호 교수
 8. 완전구강회복 김광남 교수
- 이상과 같이 많은 연구논문 및 임상강연이 실시되어 학회 창립30주년을 맞는 보철분야 학문의 발전상을 과시하기도했다.

또한 동학회는 모든 학술행사를 마치고 정기총회가 개최되었는데 집행부에서 세운 예산안을 원안대로 통과시키고 새 회장에 崔富曷 교수(경의대치학장)를 만장일치로 선임했다.



〈회장 張翼泰교수〉



〈신임회장 崔富曷교수〉

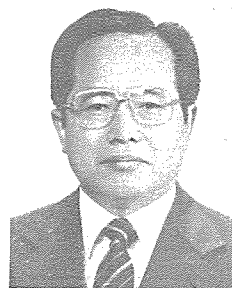
◎ 대한치과기재학회 제65회 학술 집담회 개최

대한치과기재학회(회장 崔旭煥)는 지난 10월 25일 서울치과의사 신용협동조합 3층 강당에서 80여 회원이 참석한 가운데 제65회 학술대회가 열렸다.

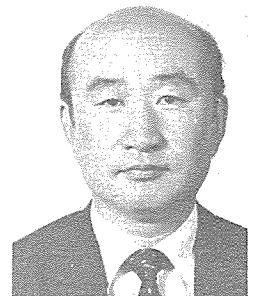
이날 연자는 서울대치대 치과대료학 교수이며 치학연구소 소장인 金哲偉박사의 “The use of glass ionomer cements as restorative materials”라는 제목으로 강연되었는데 글라스 아이오노머 세멘트의 전반적인 성질이 거론되었으며 특히 다양한 임상적 응용방법과 그에 따른 재료의 요구사항등이 강연되었다.



〈학술대회광경〉



〈회장 崔旭煥박사〉



〈연자 金哲偉교수〉

◎전국 시·도지부 학술이사 연석회의

보수교육 활성화방안등 모색

전국 시도지부 학술이사 연석회의가 지난 18일 힐튼호텔에서 개최되어 회원보수교육계획 개선점 및 치험종합학술대회 개최방법, 전문치

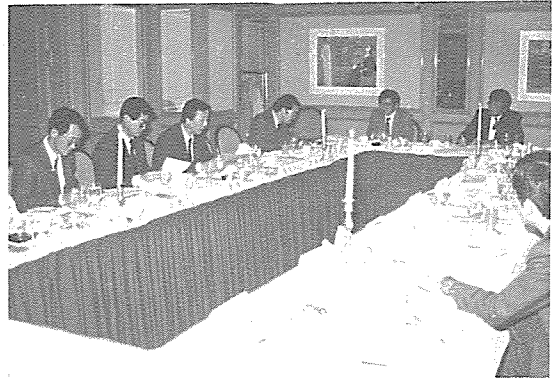
과의 실시여부등 학술분야의齒協현안과제에 대해 의견을 나눴다.

이날 李種旻부회장, 鄭鍾平·張英一학술이사를 비롯 시도지부 학술이사 15명이 참석한 가운데 열린 회의에서 齒協은 보수교육 사무에 어려움이 많으며 보수계획서는 전년도 12월 중순까지, 매교육실시후 보고서는 15일이내로 면허번호, 성명, 소속등을 정확히 기입하여 제출해 달라고 각지부 학술이사에게 요청했다.

또 5점이상 면제회원은 면제신청서와 증빙서류를 지부장을 경우, 齒協에 제출토록 협조를 구하는 한편 수련병원이 아닌 종합병원내 치과의사는 보수교육 대상자임을 유의해 달라고 강조했다.

이날 밝힌 보수교육면제자는 교수 및 전공의 교육 직접담당치과의사, 군진, 공중보건의, 전공의, 7월이후 신규개원자, 6개월이상 폐업 및 휴업자가 10점, 당해년도 12월말을 기준으로 만65세 이상자 및 1~6월 신규개원자, 개원의로서 대학원생등은 5점으로 각각 면제받는다.

이날 각 지부는 연자선정후 연자와 사전연락이 미흡하여 때로 연자를 변경해야하는 시급한 상황이 닥친다고 지적하고 가능한 한 齒協에서 2회정도 사전 확인해 줄것을 요청하는 한편 각 지부도 1회이상 연락을 취하기로 의견을 모았다.



〈전국시도지부 학술이사 회의〉

또 연제의 전문용어는 이해하기 쉽게 번역해 줄것과 신규개원자의 지부의무보수교육 미이수 문제가 심각, 구제방안을 강구해 달라고 요구했다.

이날 宋英鎬경북지부 부회장은 공중보건의 10점면제는 불합리하다며 관계기관에 건의, 보수교육을 받도록 조치해야 한다고 강조했다.

한편 齒協종합학술대회는 종전대로 격년제로 실시하되 비변년도에는 분과학술대회를 활성화 하는 방안으로 실시할 것을 이사회에 상정키로 합의했다.

충북지부에서 질의한 전문치과의에 대해서 鄭鍾平학술이사는 현재 법안을 추진중이며 앞으로 개원가의 입장과 각종 부작용을 고려하여 신중하게 실시해 나가겠다고 밝혔다.

서울특별시 인정 제12호

ASIA DENTAL LABORATORY

아 세 아 치 과 기 공 소

대표 이 흥 규

서울·종로구 종로 5가 115번지
TEL. 763-8559, 7518, 4488