

학술분야소식

◎ 연세대 치대 교수세미나 개최

서울대 치대 김명국교수 “치과대학 기초학교실의 장·단기 육성계획의 기본 구상”을 발표로 기초의 학의 필요성 강조



연세대학교 치과대학이 지난 6~8일 사흘동안 수안보관광 호텔에서 개최한 올해 교수세미나에서 서울대학교 치과대학 金明國교수는 「치과대학 기초학 교실의 장·단기 육성계획의 기본구상」이란 주제 발표를 통해 『임상의학의 기초를 튼튼히 다져 양질의 치과진료를 환자들에게 제공하기 위해서는 치과대학이 반드시 기초학 교실이 개설돼야 한다』고 밝히고 『당장 기초학 교실을 개설하기 어려울 경우에는 우선 구강생물학 교실을 만들어 장차 여건이 성숙하면 이를 기반으로 해서 각 기초학 교실로 독립시키는 것이 바람직하다』고 말하고 각 의과대학에서는 가능한 한 전공학과 별로 기초학 교실을 개설해 나가야 한다고 밝혔다.

김교수는 이어 양질의 치과진료 업무를 수행하기 위해서는 환자를 진료하는데 필요한 치과기술뿐 아니라 학문적 바탕을 갖춘 유능한 치과의사를 양성해야 하고 치과질환의 진단이나 치료의 기초가 되는 구강해부학·구강병리학·구강생리학·구강생화학·구강미생물학·치과약리학·예방치과학 및 치과재료학등을 연구해야 하며 기초학 교실이 안정되고 훌륭한 연구성과가 있을 때 임상분야도 발전할 수 있고 기초학 교실에서 훌륭한 연구를 해냄으로써 대학의 학술수준을 세계에 알려 국위를 선양하는 계기가 될 것이란 점등을 들어 기초학 교실의 필요성을 강조했다.

그러나 김교수는 『각 치과대학이 어떤 형태로 기초학 교실을 육성할 것인지는 대학의 여건에 따라 다를 수 있지만 당장 재정이나 인력의 확보가 어렵

다고 판단될 경우 구강생물학 형태로 시작하다가 여전이 조성되면 그때 각 기초학교실로 육성하는 것이 바람직하다』는 방안을 제시했다.

세미나에서는 또 李虎容교수(연세치대 보철과)가 「임상교육 제도의 현황」에 대해 발표했으며 「치과대학 학칙내규」·「실습학점 부여」·「실습비 사용 방안」 등에 관한 토의가 있었다.

◎ 대한소아치과학회 연구논문 발표회

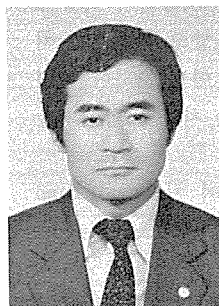
大韓小兒齒科學會(회장: 係同銖)는 지난 23일 서울齒大 1층 세미나실에서 87년도 前期 論文發表會를 가졌다.

이날 논문발표회에서는 서울齒大 민신흥氏의 「Y AG레이저照射가 弗化錫국소도포에 미치는 효과에 관한 연구」 등 15편의 86년도 전·후기 碩·博士學位, 論文이 발표되었다.

◎ 대한치과기재학회 정기총회 성료

이종률회장 유임, 87년도 예산안 및 사업계획 원안대로 승인.

학회지 창간호부터 영인합본 제작, 전회원에게 배포



大韓齒科器材學會(회장: 李鍾律)는 지난 27일 87年度 定期總會 및 제54회 학술집담회를 이태원 소재의 크라운호텔에서 개최하였다.

이날 정기총회에서는 現 李鍾律회장과 金哲偉·金正均 감사가 유임되었으며, 87년도 사업계획 및 예산안이 원안대로 통과되었다.

또, 연세치대 김광만씨 등 3명의 석사학위 취득자에 대한 공로패 수여식과 함께 치과기재학회지의 제호 증정자인 서예가 김웅현씨에 대한 감사패 전달식이 거행되었다.

한편 이날 6 시30분부터 열린 학술집담회는 檀國齒大 鮑于良國교수의 「최신 치과재료연구동향」 강연 외에 3 편의 석사학위논문이 발표되었다.

그리고 이날 참석 회원에게는 기재학회 창립20주년 기념사업의 하나로 제작된 학회지 영인본인 증정되었으며 이 영인본은 전 회원에게 배포할 예정이다.

로 총 응시자 779명 중 98.5%가 합격하여 작년(98.9%)과 같은 높은 합격률을 보였다.

원서제출자 784명 중 5명이 결시한 이번 제39회 치과의사 국시에서는 전남치대 박재영군이 수석의 영광을 안았다.

한편 같은 날 국립보건원은 의사국가시험 합격자도 발표하였는데 의사국시의 경우 응시자 2,635명 중 2,599명이 합격하여 합격률 98%를 기록했다.

◎ 대한치주과학회 학술집담회

대한치주과학회(會長: 崔翔默)는 2 월 월례학술집담회를 오는 10일 오후 6 시30분 서울齒大 1 층 세미나실에서 개최한다.

이날 학술집담회는 서울齒大 최상묵 교수가 「Examination and Diagnosis and Treatment Plan」에 대해 정진형 檀國大 교수가 「Etiology of Periodontal disease (Plaque, Calculus)」에 대해 각각 강연하게 된다.

◎ 금년도 치과의사 국가고시 합격율 98.5%

총 응시자 719명 중 11명 탈락 영예의 수석합격자는 전남대 치대 출신의 박재영군

1987년도 치과의사 국가시험 합격율은 98.5%로 밝혀졌다.

국립보건원이 지난 24일 발표한 합격자는 768명으

◎ 세계치과연맹총회

10월 24일 「아르헨티나」에서

齒協은 10월 24일부터 30일까지 7 일간 아르헨티나의 수도 「부에노스아이레스」에서 열리는 제75차 세계치과연맹총회에 참석을 희망하는 회원의 신청을 접수하고 있다.

협회 정관 제11조(회원의 의무) 제2 항에 의한 회비 및 제 부담금을 완납하고 해외여행에 결격사유가 없는 회원은 누구나 참가할 수 있는데 총회 참가신청금은 25만 원이며, 마감일은 2 월 28일까지이다.

제75차 세계치과연맹총회의 참가회원은 신청과 함께 신청금을 「외환은행 062-13-09110-5 대한치과의사협회」 구좌로 송금하면 된다.

그러나 협회의 도와 관계 없이 여권수속 과정에서 탈락 되거나 중간에 자의로 포기할 경우에는 등록금을 사전에 대회본부에 송금해야 하므로 신청금을 반환받을 수는 없다.

◎ 인제의대 치과학교실 '87年度 臨床 歯科講義 日程

인제의대 백병원 치과학교실은 지난 4년간에 이어 올해도 다음 일정에 따라 「Postgraduate Clinical Dental Refresh Course」를 계속 실시, 개원 및 공직회원들의 많은 참가를 바라고 있다.

=다 음=

◇ 일 시 : 2 월 13일(금)부터 매주 금요일 오전 8 시 ~ 9 시 30분

◇ 교육장소 : 백병원 13층 강의실(단 처음 5 시간은 서울치대 7 층 해부학 교실에서)

◇ 교육내용 :

Postgraduate Clinical Dental Refresh Course

- | | |
|---------------------------|------------|
| 2. 13. 안면표층부의 해부(실습)..... | 김명국(서울대치대) |
| 2. 20. 측두하부의 해부(실습)..... | " |
| 2. 27. 하악관절의 해부(실습)..... | " |

3.	6. 악하영역의 해부(실습).....	백 기 석(서울대치대)
3.	13. 경부조직의 해부(실습).....	"
3.	20. 파피개 교합 I	고석훈(전 미시간치대)
3.	27. 파피개 교합 II	"
4.	3. 하악운동과 기능적 교합.....	"
4.	10. 보존치과 영역에서의 교합기의 응용.....	"
4.	17. 국소의치의 생체역학 I	"
4.	24. 국소의치의 생체역학 II	"
5.	1. 국소의치의 설계 I	"
5.	8. 국소의치의 설계 II	"
5.	*15. 치주질환의 분류.....	정 종 평(서울대치대)
	200회 기념만찬 및 강연(치과계의 당면파제) 저녁 7 시 워커힐 호텔.....	신 민 철(치 협 회 장)
5.	*22. 치주질환에 있어서 세균의 역할.....	정 종 평(서울대치대)
5.	*29. 치주질환시 숙주의 반응.....	"
6.	*5. 치주영역에서의 끌이식 및 매식.....	"
6.	*12. 유리치은판 이식.....	"
6.	19. 암 치료의 현황.....	김 예 회(인 제 의 대)
6.	26. 암의 약물요법, 위암의 치료(2 시간 강의 예정).....	"
9.	4. 미국 치과매식학의 현황 I	Jaime Lozada (Lomalinda대 치대)
9.	11. 미국 치과매식학의 현황 II	"
9.	18. 국소의치의 구성요소.....	김 광 남(서울대치대)
9.	25. 국소의치 설계의 기본원리.....	"
10.	2. 치과용 Surveyor와 그 사용법.....	"
10.	16. 국소의치 설계의 실제(실습).....	"
10.	23. 국소의치 설계의 실제(실습).....	"
10.	#30. 교합기의 임상적 응용(실습).....	조 인 호(단국대치대)
11.	#6. 교합기의 임상적 응용(실습).....	"
11.	13. 치간간격의 교정학적 처리.....	박인출(전 단국대치대)
11.	20. 반대교합의 치료.....	"
11.	27. 전치부 정중이개의 치료.....	"
12.	4. 보철을 위한 교정처리.....	"
12.	11. 교정치료의 적절한 시기.....	"

* 표는 공직 치과의사회와 공동주최임.

표는 대한치과 교합학회와 공동주최임.

仁濟医大 白病院 齒科学教室

따뜻한 말한마디 청소년은 밝게 큰다

잡지연구소선정 청소년선도표어