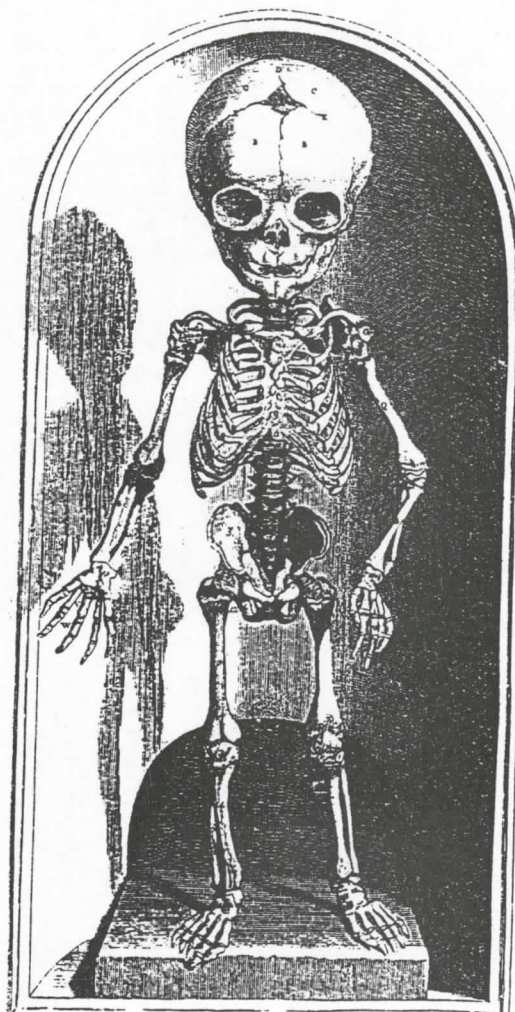


1995년
제 4호

뼈 대



연세대학교 의과대학 해부학고실

1994. 5. 11 연세 의대 해부학교실



뼈 대 제4호 차례

교실원 명단 ----- 1

소식

해부학교실 소식 -----	3
교실 일정 및 행사 -----	4
시신기증 운동 경과 -----	5
해부학교실 세미나 -----	6
교실원동정 -----	8
세덕회 소식 -----	11
세덕회 신입회원 -----	13

학술

해부학교실 논문목록 (93.3-94.2)-----	14
학술대회 연제 (93.3-94.2)-----	16
교내 및 교외 학술강연 (93.3-94.2)-----	18
해부학교실 논문목록 (94.3-95.2)-----	14
학술대회 연제 (94.3-95.2)-----	16
교내 및 교외 학술강연 (94.3-95.2)-----	18

자료

시간표 및 학사일정 -----	26
해부학교실 도서목록 -----	47

세덕회원 탐방 - 우리들 병원 이상호 선생님 ----- 71

주소록

세덕회원 주소록 -----	74
교실원 및 구교수직 주소록 -----	95

연세대학교 의과대학 해부학교실원 (1995. 3.)

명예교수	신태선	申泰善	Tai Sun Shin
교 수	정인혁	鄭仁赫	In Hyuk Chung
교 수	박경아	朴京雅	Kyung Ah Park
부 교수	박형우	朴灝雨	Hyoung Woo Park
부 교수	이원택	李元澤	Won Taek Lee
조 교수	이혜연	李惠妍	Hye Yun Lee
조 교수 (연구)	이종은	李鍾銀	Jong Eun Lee
전임강사	서원석	徐元錫	Won Seok Sir
강 사	최병영	崔秉英	Byung Yong Choi
강 사	윤 호	尹 豪	Ho Yoon
조 교	한후재	韓厚宰	Hoo Jae Hann
조 교	이항렬	李亢淵	Hang-Lyul Lee
조 교	김장환	金壯桓	Jang Hwan Kim
조 교	박기숙	朴基淑	Ki Sook Park
조 교	이혜정	李惠貞	Hye Jeong Lee
조 교	정경승	鄭敬承	Kyung Seung Chung
계 장	김 용	金 勇	Yong Kim
기 수	김홍재	金興在	Heung Jae Kim
기 사	신영호	申榮浩	Young Ho Shin
기 수	유병기	俞炳起	Byong Kee You
사 무 원	윤미혜	尹美惠	Mi Hye Yoon
기 수 보	최승룡	崔承龍	Seoung Ryong Choi

외 래 교 수

교 수	한사숙	韓思淑	Sah Sook Hahn
교 수	김병기	金炳基	Byoung Kee Kim
교 수	이상호	李相昊	Sang Ho Lee
교 수	강종철	姜鐘哲	Jong Cheol Kang
조 교수	박미경	朴美耕	Mi Kyung Park

1993년도 교실원 직급 명단

교 수	정인혁, 박경아
조 교 수	박형우, 이원택
전임강사	서원석, 이혜연
강 사	이종은(5), 이규석(1)
조 교	최병영(3), 김희진(3), 윤 호(2), 강유선(2), 유우경(1), 이동주(1)
일 반 직	김 용 계장, 김홍재 기수, 신영호 기사, 유병기 기수, 윤미혜 사무원, 최승룡 사환

1994년도 교실원 직급 명단

교 수	정인혁, 박경아
조 교 수	박형우, 이원택
전임강사	서원석, 이혜연
연구전임강사	이종은
강 사	이규석(2), 최병영(1)
조 교	윤 호(3), 유우경(2), 이동주(2), 한후재(1), 김영수(1), 박기숙(1)
일 반 직	김 용 계장, 김홍재 기수, 신영호 기사, 유병기 기수, 윤미혜 사무원, 최승룡 사환

* 강사 조교 괄호안은 연차

해부학교실 소식

(1993. 3. 1. - 1995. 2. 28)

교실 일정 및 행사 (1993. 3. 1. - 1994. 2. 28.)

93년 4월 16일	봄 세덕회	신촌돌구이
4월 24일	대한체질인류학회 학술대회	서울교육문화회관
5월 26일	1학기 대학원생 모임	형제갈비
6월 18일	93년도 시신기증인 합동추도식	의과대학 강당
6월 24일	한국신경생물학회	고려대학교 인촌기념관
6월 29-30일	1학기 교육평가 세미나	백암온천
8월 27-28일	기초의학 학술대회	연세대학교 동문회관
9월 23일	가을 세덕회	신촌돌구이
10월 22-23일	대한해부학회 학술대회	조선대학교 자연과학관
10월 30-31일	제1회 수술해부 연수교육	연세의대 131, 133호실
11월 9일	2학기 대학원생모임	만선
11월 26일	연세-가톨릭 해부학교실 교류 모임	가톨릭대학
12월 3-4일	Phonosurgery 연수교육	연세의대 131, 133호실
12월 28일	망년회	대복장
94년 2월 19일	시신기증인 감사모임	연세의대 B101호실

교실 일정 및 행사 (1994. 3. 1. - 1995. 2. 28.)

94년 3월 25일	봄 세례회	조선옥
3월 31일-4월 1일	한일해부학회	일본 야마가타
5월 14일	대한체질인류학회 학술대회	중앙대학교 경영
6월 3-4일	기초의학 학술대회	고려대학교 인촌기념관
5월 26일	1학기 대학원생모임	형제갈비
6월 23일	94년도 시신기증인 합동추도식	의과대학 강당
6월 24일	연세-가톨릭 교류 모임	연세대 (대복장)
6월 25일	한국신경생물학회	한양대학교
6월 29-30일	1학기 교육평가 세미나	격포
7월 24-30일	국제해부학회	포르투갈 리스본
9월 23일	가을 세례회	삼원가든
10월 21-22일	대한해부학회 학술대회	대구 그랜드호텔
10월 27일	2학기 대학원생 모임	형제갈비
11월 24-26일	1994년도 수술해부 연수교육	의대 131, 133호실
12월 28일	망년회	우창가든(서오능 입구)
12월 30일	연세-가톨릭 합동 해부학세미나	가톨릭의대 세미나실
95년 2월 25일	시신기증인 감사모임	연세의대 강당

시신기증 운동 경과

우리 의과대학에서는 해부학교실이 주관하여 돌아가신 후 연세대학교 의과대학에 시신을 기증하기로 유언하고 이 운동에 참여해 주신 분에게 감사하는 마음을 전하는 『시신기증인 감사모임』을 매년 열고 있다. 한장의 감사장으로 이들에 대한 감사의 마음을 전하는 것은 매우 부족하나 이러한 모임을 통해 시신기증에 대한 참뜻을 알리고 이들의 무조건적인 사랑이 주위에 알려질 수 있다면 하는 뜻으로 준비하고 있다.

1993년도 감사모임은 1994년 2월 19일 오후 3시 2학년 강의실에서 166분에게 감사장을 전하기 위해 열렸다. 정인혁 교수의 사회로 시작되었으며, 김기복 교목의 기도와 황의호 의과대학장의 감사말씀에 이어 감사장이 전달되었다. 이날 모임에는 모두 100여분이 참석하였으며, 전달식 후 로비에 모여 다과와 함께 환담을 나누었다.

1994년도 감사모임은 1995년 2월 25일 오후 3시 의과대학 강당에서는 열렸다. 오후 2시부터 내리기 시작한 비와 토요일 오후라는 최악의 교통상황에도 불구하고 100여명의 분들이 참석하셨다. 정인혁 교수의 사회로 시작된 행사는 박정세 교목실장의 기도 후 허갑범 의과대학장의 감사말씀으로 이어졌으며, 302분에게 감사장이 전달되었고 참석하지 못하신 분들에게는 우편으로 전달하였다.

1992년 8월부터 시작된 이 운동의 결과로 1992년과 1993년에는 학생 20명당 한구의 시신으로 해부학실습을 하였으나, 1994년에는 학생 15명당 한구 1995년 새학기에는 학생 6명당 한구로 실습을 하게 되었다. 동참해 주신 모든 분들께 감사드리며 참고로 지금까지 시신을 기증하기로 유언하여 등록하신 분들과 그동안 시신을 기증하신 분들의 수는 다음과 같다.

유언등록인 수	시신 기증한 수		합 계
	등록인 중에서	비등록인 중에서	
92년 6월 - 92년 12월	22	0	7
93년 1월 - 93년 12월	164	2	24
94년 1월 - 94년 12월	240	9	31
95년 1월 - 95년 2월	48	2	8
합 계	475	13	70
			557

해부학교실 세미나

1993년 교육평가 세미나가 6월 29일에서 30일까지 1박 2일간 경상북도 울진군에 위치한 백암온천에서 있었습니다. 이번에는 해부학실험실에서 주최하기로 하였고 원주의대 해부학교실 식구들과 아주의대 해부학교실, 건국의대 해부학교실 식구들도 함께 참석하였습니다. 백암온천에서 하룻밤을 보낸 후 다음 날에는 강원도 동해시에 위치한 두타산 무릉계곡을 들러보았습니다.



1993년 교실 세미나에서 (무릉계곡)

총 31명이 참석했으며 참석자 명단은 다음과 같습니다.

박경아 교수, 이원택 조교수, 이혜연 전임강사, 이종은 연구강사, 이규석 연구강사, 최병영 조교, 김희진 조교, 강유선 조교, 이동주 조교, 임승섭 조교, 윤호조교, 김현숙 조교, 유우경 조교, 김용 계장, 김홍재 기수, 신영호 기사, 유병기 기수, 비서 윤미혜, 사환 최승룡 (이상 연세의대 해부학 교실 19명)

강호석 교수, 조병필 연구강사, 양영철 연구강사, 황태선 외래강사, 이인수 주임기사, 박대성 기사, 배정수 기사 (이상 원주의대 해부학교실 7명)

이영돈 전임강사, 정민석 외래강사, 황우섭 기사 (이상 아주의대 해부학교실 3명)
고기석 조교수, 조무룡 기사 (이상 건국의대 해부학교실 2명)

1994년 교육평가 세미나가 6월 29일에서 30일까지 1박 2일간 전라북도 부안군에 위치한 격포에서 있었습니다. 이번에는 조직학실험실에서 주관하였고 원주의대 해부학교실 식구들과 아주의대 해부학교실, 건국의대 해부학교실 식구들도 함께 참석하였습니다. 가는 길에 공주 무령왕릉과 칠갑산 장곡사를 들렸었고, 하룻밤을 보낸 후 다음 날 아침에는 채석강을 둘러 보았고, 내소사를 거쳐, 고창의 선운사까지 다녀 왔습니다.



1994년 교실 세미나에서 (내소사)

총 33명이 참석했으며 참석자 명단은 다음과 같습니다.

정인혁 교수, 박경아 교수, 이원택 조교수, 이해연 전임강사, 이종은 연구전임강사, 이규석 강사, 최병영 강사, 김희진 강사, 이동주 조교, 윤호 조교, 유우경 조교, 한후재 조교와 딸, 박기숙 조교, 김용 계장 부부, 신영호 기사, 유병기 기수, 비서 윤미혜, 사환 최승룡, 방문교수 아드야 문크타이완 (이상 연세의대 해부학 교실 21명)

강호석 교수, 조병필 연구강사, 이인수 주임기사, 박대성 기사, 배정수 기사 (이상 원주의대 해부학교실 5명)

이영돈 전임강사, 정민석 외래강사, 조장현 조교, 황우섭 기사 (이상 아주의대 해부학교실 4명)

고기석 조교수, 김호정 조교, 조무룡 기사 (이상 건국의대 해부학교실 3명)

교실원 동정

(1993. 3. 1. – 1994. 2. 28.)

박경아 교수는 93년 파리에서 열리는 '7th World Congress on Pain' 학회 참석하였습니다. 93년 12월에는 93년도 '올해의 교수상' 수상자로 선정되어 1994학년 졸업생으로부터 사은회에서 기념패를 수여받았습니다.

박형우 조교수는 93년 12월 1일 미국 시애틀에서 장기 연수 중 득녀하였습니다. 1993년 6월에 열린 제33차 기형학회에서 The Teratology Society의 정회원 자격을 얻었습니다.

서원석 전임강사는 93년 5월 1일 의료선교를 위하여 몽골로 출발하였습니다.

이혜연 전임강사는 93년 3월 1일 연구강사에서 전임강사로 임용되었습니다.

이규석 연구강사는 93년 3월 1일 조교에서 연구강사로 임용되었습니다.

최병영 조교는 93년 3월 1일부터 조직학 실험실에서 해부학실험실로 옮겼습니다.

윤호조교는 93년 11월 1일-30일까지 후지사와(Hujisawa)장학생으로 일본 나가사키대학에서 "in situ hybridization technique"에 대한 연수를 마치고 왔습니다.

강유선 조교는 93년 2월 28일 자로 퇴직하고 연세대학교 대학원 생화학과에서 박사학위 실험을 하고 있습니다.

임중혁 조교는 93년 3월 1일 신임조교로 임용되었습니다. 임중혁 조교는 1989년 연세의대를 졸업하고 공보의 및 인턴을 마쳤으며, 성형외과를 전공하기 전 1년간 해부학 실험실에서 일하기로 하였습니다.

유우경 조교는 93년 3월 1일 신임조교로 임용되었습니다. 유우경 조교는 1992년에 연세의대를 졸업하고 인턴을 마쳤으며, 재활의학을 전공하기 전 2년간 해부학실험실에서 조교로 일하였습니다.

이동주 조교는 93년 3월 1일 신임연구조교로 임용되었습니다. 이동주 조교는 93년 2월 연대 생화학과에서 이학석사를 받았으며, 조직학실험실에서 연구조교로 일하기로 하였습니다. 94년 1월에는 결혼식을 올렸습니다.

교실원 동정

(1994. 3. 1. - 1995. 2. 28.)

정인혁 교수는 94년 3월 31-4월 1일 일본 야마가타 시에서 열리는 한일해부학회 참석하였습니다. 94년 10월 31일 아버님 정순웅 박사님께서 별세하셨습니다. 장례는 강릉시 사회장으로 치루어졌습니다.

박경아 교수는 94년 3월 31-4월 1일 일본 야마가타 시에서 열리는 한일해부학회 참석하였습니다. 94년 7월 24-30일 포르투갈 리스본에서 열린 국제해부학회(XIVth Federative International Congress of Anatomy)에 참석하였습니다.

박형우 조교수는 92년 4월부터 2년 5개월간 미국 워싱턴의과대학에서의 연수를 마치고 94년 8월 귀국하였습니다. 95년 3월 1일자 부교수로 승진 합니다.

이원택 조교수는 94년 7월 24-30일 포르투갈 리스본에서 열린 국제해부학회(XIVth Federative International Congress of Anatomy)에 참석하였습니다. 95년 3월 1일자 부교수로 승진합니다.

이혜연 전임강사는 1994년 3월 31-4월 1일, 일본 야마가타 시에서 열리는 한일해부학회 참석하였습니다. 94년 3월 의과대학 교수평의원회 전임강사 직급대표로 선출되었습니다. 94년 7월 24-31일, 포르투갈 리스본에서 열리는 국제해부학회 참석했습니다. 95년 3월 1일자 조교수로 승진합니다.

이종은 연구전임강사는 94년 3월 1일 연구강사에서 연구전임강사로 임용되었습니다. 95년 3월 1일자 연구조교수로 승진합니다.

최병영 강사는 94년 3월 1일 조교에서 강사로 임용되었습니다.

이규석 강사는 94년 12월 31일자로 해부학교실을 퇴직하고 본인의 박사학위를 위해 연세대학교 대학원 생물학과에서 실험 중입니다.

윤 호 조교는 94년 3월 1일 - 94년 12.31 해부학실험실에서 수련과정을 마치고 95년 1월 1일부터 발생학 실험실로 옮겨 95년 4월까지 수련할 예정입니다. 94년 3월 31-4월 1일, 일본 야마가타 시에서 열리는 한일해부학회 참석하였습니다. 95년 3월 1일 조교에서 강사로 승진합니다.

이동주 조교는 95년 2월 28일 자로 퇴직하고 연세대학교 대학원 생화학과에서 박사 학위 실험을 하고 있습니다.

유우경 조교는 95년 2월 28일에 2년간 재직하였던 해부학교실을 떠나 재활의학 전공으로 신촌 세브란스 병원에 근무합니다.

김영수 조교는 94년 3월 1일 조교로 임용되었습니다. 김영수 조교는 93년 2월에 경상대학교 의과대학을 졸업하고 연세의료원에서 인턴을 수료했습니다. 95년 2월 28일에 해부학 교실을 떠나 성형외과 전공으로 신촌세브란스 병원에서 근무합니다.

신영호 기사 모친께서 94년 3월 20일 별세하셨습니다. 94년 10월에는 일산으로 이사를 하였습니다.



사은회에서 올해
의 교수상을 받
으시는 박경아
교수님

세덕회원 소식

1993년 1학기 세덕회가 93년 4월 16일 형제갈비에서 있었습니다. 신입회원 소개 및 축하패 증정(이종은)이 있었습니다.

참석자 명단은 다음과 같습니다.

강유선, 김재억, 김희진, 남용택, 박경아, 박창일, 서원석, 유우경, 윤호, 이규석, 이규웅, 이동주, 이영돈, 이원택, 이종은, 이혜연, 임중혁, 정민석, 정인혁, 조인창, 채윤문, 최병영 (이상 22명)

신준 회원이 강남구 신사동에 준클리닉을 개원하였습니다.

93년 1학기 세덕회 장학금은 조교 윤호에게 500,000원이 지급되었습니다.

1993년 2학기 세덕회가 93년 9월 3일 신촌 돌구이집에서 있었습니다. 신입회원 소개 및 축하패 증정(송재만, 이승진, 홍재엽, 문혜원)이 있었습니다.

참석자 명단은 다음과 같습니다.

강유선, 강재규, 김광진, 김희진, 박경아, 박창일, 서석환, 송재만, 신정순, 유우경, 윤호, 이규석, 이규웅, 이동주, 이상호, 이승진, 이영돈, 이영혁, 이원택, 이종은, 이충국, 이혜연, 임중혁, 정민석, 정우제, 정인혁, 조인창, 채윤문, 최병영, 홍재엽 (이상 32명)

93년 2학기 세덕회 장학금은 조교 최병영에게 500,000원이 지급되었습니다.

이상호 회원이 우리들병원(서울분원) 척추레이저 클리닉, 닥터 리 척추건강연구소를 라마다 르네상스 호텔 옆 삼부빌딩 16층에 개원하였습니다. 93년 2월에는 미국 아리조나에서 열리는 AANS CNS joint spine meeting에서 percutaneous endoscopic laser discectomy에 대해 발표하였습니다.

윤덕미 회원이 일본 군마대학 마취과학교실로 연수차 출국하였습니다.

강재규 회원이 미국 피닉스(Phoenix, Arizona)에서 6개월간 연수를 마치고 돌아왔습니다.

김광진 회원이 미국 클리블랜드(Cleveland, Ohio)의 Case Western Reserve University에서 1년간 연수를 마치고 귀국하였습니다.

정민석 회원이 93년 9월 아주대학 전임강사로 발령되었습니다.

1994년 1학기 세덕회가 94년 3월 25일 조선옥(신촌)에서 있었습니다. 신입회원 소개 및 축하패 증정(김봉옥)이 있었습니다.

참석자 명단은 다음과 같습니다.

강재규, 강호석, 고기석, 김광진, 김봉옥, 김영수, 김재억, 김희진, 문혜원,
박경아, 박기숙, 박창일, 서석환, 신정순, 유우경, 윤 호, 이규웅, 이동주,
이상호, 이승진, 이영해, 이영혁, 이원택, 이종은, 이해연, 정우제, 정인혁,
(이상 27명)

김재억 회원이 세덕회 신임 회장으로 선출되었습니다.

김병기 회원이 천안시 의사회장으로 선출되었습니다.

이영해 선생님이 마포구 의사회장으로 선출되었습니다.

1994년 2학기 세덕회가 94년 9월 23일 삼원가든(강남)에서 있었습니다. 신입회원 소개 및 축하패 증정(조기홍, 오중환)이 있었습니다.

참석자 명단은 다음과 같습니다.

강재규, 강호석, 김병기, 김봉옥, 김영수, 김재억, 김희진, 남용택, 박경아,
박기숙, 박창일, 박형우, 송재만, 오중환, 유우경, 윤 호, 이규웅, 이동주,
이명식, 이상호, 이영돈, 이영해, 이영혁, 이원택, 이종은, 이해연, 정민석,
정우제, 정인혁, 최병영, 한후재 (이상 31명)

이명식, 윤덕미, 김영주 회원이 연수를 마치고 귀국했습니다.

김봉옥 회원이 충남대학교 재활의학과학교실 주최로 국제 워크샵을 개최하였습니다.

박명철 회원은 건국대학교 의과대학 성형외과학 교실에서 아주대학교 의과대학으로 자리를 옮겼습니다.

홍정 회원은 연세대학교 의과대학 외과학교실에서 아주대학교 의과대학으로 자리를 옮겼습니다.

문혜원 회원은 적십자병원에서 아주대학교 의과대학 재활의학과학교실로 자리를 옮겼습니다.

세덕회 신입회원

1993년 1학기

문혜원 (지도 박경아 교수): 폴리아민이 흰쥐 복재신경 재생에 미치는 영향.

송재만 (지도 정인혁 교수): 요관방광이행부위에 대한 미세해부 구조 및 형태계측 연구.

이승진 (지도 박경아 교수): 흰쥐 골격근 섬유에서 근세사 단백질과 파브알부민의 분포에 대한 면역조직화학적 연구.

홍재엽 (지도 정인혁 교수): 한국 성인 정낭, 정관팽대, 사정관, 전립샘요도의 국소 해부학적 연구.

1993년 2학기

김봉옥 (지도 박경아 교수): 성숙 흰쥐에 투여한 capsaicin이 신경조직에 미치는 영향.

김홍동 (지도 이원택 조교수): 신생 흰쥐에 투여한 capsaicin이 척수신경절의 substance P 함유신경세포와 calcitonin gene-related peptide (CGRP) 함유 신경세포에 미치는 영향에 관한 면역조직화학적 연구.

1994년 1학기

오중환 (지도 이원택 조교수): 흰쥐 흉수 Lissauer 신경로의 calcitonin gene-related peptide 함유신경섬유와 Substance P 함유 신경섬유에 대한 면역 세포화학적 연구

조기홍 (지도 이원택 조교수): 성숙 흰쥐에서 capsaicin 투여가 척수 뒤뿔의 Lissauer 신경로에 미치는 영향에 관한 형태정량적 연구

1994년 2학기

김경희 (지도 박경아 교수): 흰쥐 소장의 장신경얼기에 미치는 capsaicin의 영향.

김유철 (지도 정인혁 교수): 무릎관절 주위 근육, 인대, 관절반달의 미세해부 및 형태계측.

전제술 (지도 정인혁 교수): 목정맥구멍부위의 국소해부 및 형태계측.

해부학교실 논문 목록 (1993년 3월 1일 - 1994년 2월 28일)

1. 해부학 실험실

정인혁, 이혜연, 강재규, 이규성: 해면정맥동 외측벽의 미세해부. 대한신경외과학회지 22(7):845-852, 1993

정민석, 이영돈, 정인혁: 한국인 발등과 발목에 있는 피부정맥의 형태: 채질인류학회지 6(1): 119-128, 1993

정민석, 정인혁: 한국인 항문관과 직장의 형태와 계측: 채질인류학회지 6(1): 111-118, 1993

김희진, 최병영, 이혜연, 정인혁: 한국인 하악골에서 턱끌가시, 혀구멍, 영양구멍, 이름없는 구멍에 대한 형태변이. 채질인류학회지 6(1):129-140, 1993

최병영, 이혜연, 정인혁: 한국인 축추골 가로돌기구멍의 침식. 채질인류학회지 6(2):239-238, 1993

이규석, 김희진, 이혜연, 정인혁: 환추골 위관절면의 형태에 관한 연구. 채질인류학회지 6(2):229-238, 1993

김희진, 이규석, 이혜연, 정인혁: 한국인 하악설골근신경고랑 뼈다리의 형태. 채질인류학회지 6(2):219-228, 1993

지난호 뼈대지에서 빠졌던 논문 (1991년-1992년)

정인혁, 이혜연, 홍영재, 서원석: 안구곧은근육에 분포하는 동맥의 미세해부 II. 곧은근육동맥의 분포. 대한안과학회지 33:1211-1217, 1992

강호석, 조병필, 양영철, 조사선, 정인혁, 고정식, 천명훈, 이루삼, 이원복, 박성식: 한국인 정증신경과 원회내근의 상관관계. 채질인류학회지 4(2):105-109, 1991

2. 조직학 실험실

Kyung Ah Park, Hye Yeon Lee, In Hyuk Chung, Young Pyo Han, Tae Sun Lee: A morphological study of interthalamic adhesions in korean brains. Clinical Anat 6:31-36, 1993

Won Tack Lee, Eun Sook Park, Jong Eun Lee, Ho Jung Kim, Kyung Ah Park: Distribution of calcitonine gene-related peptide(CGRP) immunoreactive first sacral primary afferent terminals in the dorsal horn of the rat. Exp Neurobiol 2:33-41, 1993

Jong Eun Lee, Yon Sun Kang, Won Tack Lee, Seung Jin Lee, Kyung Ah Park: The Changes of the skeletal muscle fiber type after cross innervation of the rat by immunohistochemical study. Exp Neurobiol 2:25-32, 1993

Kyungsoon Chung, Won Taek Lee, Mae Ja Park: Spinal Projections of Pelvic Visceral Afferents of the Rat: A Calcitonin gene-related Peptide (CGRP) immunohistochemical study. J Comp Neurol 337:63-69, 1993

Jong Eun Lee, Young Dong Cho: Studies on the Active Site of the γ -Aminobutyraldehyde Dehydrogenase. Korean Biochem J 26(1):1-7, 1993

3. 발생학 실험실

박형우: 인간 배자의 삼차신경의 발생에 관한 연구. 대한해부학회지 26:182-189, 1993

Shepard TH, Park HW, et al: Glucose causes lengthening of the microvilli of the neural plate of the rat embryo and produces a helical pattern on their surface. Teratology 48:65-74, 1993

학술대회 연재 (1993년 3월 1일 - 1994년 2월 28일)

제36회 체질인류학회 (1993년 4월 24일, 서울교육문화회관)

이규석, 김종태, 김희진, 이혜연, 정인혁: 한국인 관절원반의 손목뼈의 배열.[구연]

김희진, 이규석, 이혜연, 정인혁: 한국인 하악골에서 하악관의 형태와 계측[구연]

이규석, 김종태, 최병영, 김희진, 이혜연, 정인혁: 한국인 손목인대의 변이[구연]

제1회 기초의학학술대회 (1993년 8월 27-28, 연세대학교 동문회관)

정인혁, 이혜연, 홍재엽: 사정관의 국소해부와 변이

In Hyuk Chung, Hye Yeon Lee, Jae Kyu Kang, Kyu Sung Lee: Anatomy of the lateral wall of the cavernous sinus

이혜연, 송재만, 김희진, 정인혁: 요관방광이행부위에서 미세해부 구조와 그 역할

정민석, 이영돈, 정인혁: 한국인의 발등과 발목에 있는 피부정맥의 형태

정민석, 이영돈, 정인혁: 한국인 남녀 청년 발에 관한 생체계측

이규석, 이종태, 최병영, 김희진, 이혜연, 정인혁: 한국인 손목인대와 손목뼈 중간관절의 변이

K.A. Park, J.E. Lee, W.T. Lee: The response of schwan cell and the satellite cell to capsaicin treatment: The similalities and the differences.

J.E. Lee, Y.S. Kang, S.J. Lee, W.T. Lee, K.A. park: The changes skeletal muscle fiber type after cross innervation in the rat-immunohistochemical study on the distribution of fast-myosin and parvalbumin.

International Pain Congress

K. A. Park, J. E. Lee, H. Yoon, W. T. Lee: Immunohistochemical study of the substance P containing neurons in the enteric nervous system after capsaicin treatment in the rat: Different responses with survival time.

제43회 대한해부학회 (1993년 10월23-24일, 조선대학교 자연과학관)

정인혁, 이혜연, 홍재엽: 사정관의 형태계측 및 국소해부[구연]

이혜연, 김희진, 송재만, 정인혁: 요관방광이행부위에서 요관집과 방광삼각의 구조
[구연]

임중혁, 이혜연, 정인혁: 눈썹주름근과 도르래위신경 [구연]

윤호, 이원택, 이종은, 박경아: 신생흰쥐에 투여한 capsaicin이 척수신경절의
substance P 함유신경세포와 calcitonine gene-related peptide(CGRP) 함유신경
세포에 미치는 영향.[구연]

You Sun Kang, Dong Joo Lee, Jong Eun Lee, Won Tack Lee, Kyung Ah Park: Changes
of substance P neuron in myenteric plexus following subcutaneous injection
of capsaicin in adult rats.

제2회 한국신경생물학회 종합학술대회 (1993년 6월 26일)

H.W. Moon, J.E. Lee, Y.S. Kang, W.T. Lee, K.A. Park: The effect of polyamine
upon saphenous nerve regeneration in the rat. [구연]

J.E. Lee, S.J. Lee, Y.S. Kang, W.T. Lee, K.A. park: Immunohistochemical study
on the distribution of myofibrillar protein and parvalbumin in the skeletal
muscle of the rat.

The Teratology Society Thirty-third Annual Meeting

Fujinaga M, Park HW, et al: Staurosporine(STS) causes situs inversus(SI),
unique neural tube defects(NTD) and new axis formation in rat embryos grown
in culture during the early postimplantation period.

Park HW, Shepard TH: Developmental changes in the volume and glucose
concentrations of rat amniotic fluid. [구연]

Park HW, Kapur R, Shepard TH: Reversed arterial perfusion in acardiac fetuses
is associated with reversed arterial structure.

지난호 뼈대지에서 빠진 자료 (1992년)

41회 대한해부학회(1992년 10월 9-10일, 고려대학교 과학도서관)

최병영, 김동현, 이혜연, 서원석, 정인혁, 이한영, 서재관: 콩팥의 형태와 콩팥문의
국소해부[구연]

정인혁, 최병영, 김동현, 이혜연, 서원석, 이한영, 서재관: 콩팥구역의 변이[구연]
이혜연, 서원석, 정인혁, 홍영재: 안구곧은근육에 분포하는 동맥[구연]

서원석, 이혜연, 정인혁: 식염수, 중류수, 올리브유 근육주사에 의한 골격근의 손상
과 회복[구연]

제3회 한일해부학회 (1992년 10월 10일, 고려대학교 과학도서관)

In Hyuk Chung, Hye Yeon Lee, Jae Kyu Kang: Microsurgical anatomy of the
cavernous sinus from the lateral approach

교내 및 교외 학술강연 (1993년)

정인혁: 안과학용어의 문제점과 남북용어 비교

대한안과학회 (1993년 3월 5일 앰베서더 호텔)

박경아: Spasticity특강

재활의학회 (1993년 4월 22일, 교육문화센터)

박경아: 간의 조직발생 (1993년 6월 3일, 인촌기념관)

박경아: Neuroanatomy 특강

간호사 Neurointensive course (1993년 9월 23일, 세브란스병원 회의실)

정인혁: 해면정맥동의 해부학

수술해부연수교육 (93년 10월 30일, 연세의대 131호)

정인혁: 우리나라 의학용어의 바람직한 제정방향

의협-병리학 용어회의 (93년 11월 30일 연세의대 병리학회의실)

해부학교실 논문 목록 (1994년 3월 1일 - 1995년 2월 28일)

1. 해부학 실험실

이혜연, 김현숙, 서진석, 정인혁: 대퇴골, 경골, 비골의 영양구멍에 대한 계측학적 연구. 체질인류학회지 7(1):125-136, 1994

송재만, 한상원, 이혜연, 정인혁: 요관방광이행부위의 형태와 기능에 대한 미세해부. 대한비뇨기과학회지 35(9):923-936, 1994

이규석, 이혜연, 정인혁: 축추골 치아돌기의 형태계측. 체질인류학회지 7(1):63-68, 1994

진동규, 윤수한, 최중언, 이혜연, 정인혁: 곧은정맥동으로 유출되는 천막정맥동의 변이. 대한신경외과학회지 23(6):681-684, 1994

조재현, 서진석, 이혜연: Herniation pits of the femoral neck: Radiologic finding. 대한방사선의학회지 31(6) 1179-1183, 1994

정민석, 주강, 정인혁: 한국인 첫째늑골의 형태. 체질인류학회지 7(2): 163-169, 1994

Lee HM, Kim NH, Kim HJ, Chung IH: Mid-saggital canal diameter and vertebral body /canal ratio of the cervical spine in Korean. YMJ 35(4):446-452, 1994

정경일, 정인혁, 임태환: 고해상 전산화단층촬영 사진에서 폐엽과 엽간열의 해부학적 연구. 대한방사선의학회지 31(6): 1037-1080, 1994

Kim HN, Lee HM, Chung IH, Kim HJ, Kim SJ: Morphometric study of the pedicles of thoracic, and lumbar vertebrae in Koreans. Spine 19(12):1390-1394, 1994

2. 조직학 실험실

이원택, 이명식, 이종은, 박경아: 흰쥐에서 척수신경 등쪽뿌리 절단 후 척수 등쪽뿔의 Substance P 및 CGRP 신경섬유에 대한 면역조직화학적 연구. 대한해부학회지 27: 302-329, 1994

이종은, 이원택, 강유선, 박경아: 신경교차 연결후 흰쥐 골격근섬유의 마이오신 등 질형의 변화. 대한해부학회지 27: 321-332, 1994

이종은, 이원택, 박승화, 박경아: 면역조직화학적 방법을 이용한 흰쥐 골격근 근섬유형의 비교. 대한해부학회지 27: 255-265, 1994

이종은, 문혜원, 이원택, 박경아: 폴리아민이 흰쥐 복재신경 재생에 미치는 영향. 대한해부학회지 27: 266-280, 1994

Ho Yoon, Won Taek Lee, Kyung Ah park: Distribution of substance P and calcitonine gene-related peptide immunoreactive visceral afferent neurons in the dorsal root ganglia of the rat. Exp Neurobiol 3:29-38, 1994

Seung Hwa Park, Jong Eun Lee, Kyung Ah Park: The morphometric study of the interstitial cells of cajal in the rat intestine. Exp Neurobiol 3:75-85, 1994

3. 발생학 실험실

Park HW, Kapur R, Shepard TH: Reversed circulation in acardiac fetuses is associated with anatomic inversion in the aortic wall. Teratology 49: 267-272, 1994

Park HW, Shepard TH: Volume and glucose concentration of rat amniotic fluid: effects on embryo nutrition and axis rotation. Teratology 49: 465-469, 1994

Fujinaga M, Park HW, et al: Staurosporine does not prevent adrenergic-induced situs inversus, but causes a unique syndrome of defects in rat embryos grown in culture. *Teratology* 50: 261-274, 1994

Shepard TH, Park HW: Neural plate microvillus lengthening in rat embryos grown in various concentrations of glucose and further studies of the mechanism. *Teratology* 50: 340-347, 1994

학술대회 연재 (1994년 3월 1일 - 1995년 2월 28일)

한일해부학회 (94년 3월 31-4월 1일, 일본 야마가타시)

Hye Yeon Lee, Jae Man Song, In Hyuk Chung: Anatomical structure of the ureterovesical junction [구연]

Hye Yeon Lee, Jae Kyu Kang, In Hyuk Chung: Variation of the oculomotor, trochlear and abducens nerves in the subarachnoid space.

Kyung Ah Park, Jong Eun Lee, Ho Yoon, Won Taek Lee: Immunohistochemical study of the substance P containing neurons in the enteric nervous system after capsaicin treatment in the rat.

Ho Yoon, Won Taek Lee, Kyung Ah Park: Distribution of visceral afferent substance P and calcitonine gene-related peptide-immunoreactive neurons in the dorsal root ganglia of the rat. [구연]

Ho Yoon, Won Taek Lee, Kyung Ah Park: The effect of the neonatal capsaicin on the substance P and CGRP-immunoreactive nerve cells in the dorsal root ganglia of the rat.

제37회 체질인류학회 (94년 5월 14일, 중앙대학교 대학원 국제회의실)

이혜연, 김현숙, 정인혁 등: 마른뼈에서 목정맥구멍의 형태와 크기[구연]

최병영, 이규석, 김희진 등: 중국신장성 위그르인 지문의 형태[구연]

고기석, 이혜연, 정인혁: 한국인 사골동맥과 사골신경의 형태변이

94 기초의학 학술대회 (94년 6월 3-4일, 고려대학교 인촌기념관)

이혜연, 강재규, 정인혁: 거미막공간의 동안신경, 도르래신경, 외향신경의 변이
이원택, 이종은, 박경아: 신생흰쥐에 투여한 capsaicin이 척수신경절의 substance P
및 CGRP 함유신경세포에 미치는 영향에 관한 면역조직화학적 연구.

XIVth Federative International Congress of Anatomy
(94년 7월 24-30일, 포르투갈, 리스본)

Park Kyung Ah, Jong Eun Lee, Won Taek Lee: Immunohistochemical study of the calcitonine gene-related peptide containing neurons in the enteric nervous system after capsaicin treatment in the rat.

Won Taek Lee, Ho Yoon, Kyung Ah Park: The effect of neonatal capsaicin on substance P and CGRP immunoreactive nerve cells in the dorsal root ganglion of the rat.

Lee Hye Yeon, In Hyuk Chung: Anatomical variations of the ejaculatory ducts.

Seung Hwa Park, Kyung Ah Park: The morphometric study of the intestinal cells of Cajal in the rat intestine.

제 44회 대한해부학회 (94년 10월 23-24일, 대구그랜드호텔)

유우경 서진석, 정인혁: 경사오금인대의 형태변이 및 자기공명영상과의 비교[구연]
이혜연, 김희진, 정인혁: 측두아래접근을 위한 목정맥구멍과 뇌신경의 수술해부와 임상적 고찰[구연]

김희진 이혜연, 정인혁: 목정맥위팽대와 아래암석정맥동의 형태[구연]

이원택, 이종은, 박경아: 성숙흰쥐에서 Capsaicin 투여가 척수 뒤뿔의 Lissauer 신경로에 미치는 영향에 관한 형태정량적 연구. [구연]

이종은: 소의 뇌에서 정제한 γ -aminobutyraldehyde dehydrogenase에 관한 연구. [구연]

박형우: 인태아 대동맥의 발생 및 무심아의 발생 기전에 관한 연구. [구연]

제3회 한국신경생물학회 종합학술대회 (1994년 6월 25일)

이원택, 이종은, 박경아: Morphometric studies of the effect of capsaicin on the tract of Lissauer of the adult rat. [구연]

이원택, 이종은, 박경아: Immunocytohistochemical studies on the substance P and CGRP immunoreactive fibers in the Lissauer track of the rat spinal cord.

이원택, 이종은, 박경아: Immunohistochemical study of neonatal capsaicin on the substance P and CGRP immunoreactive nerve cells in the dorsal root ganglion of the rat.

이종은, 이원택, 박경아: Changes of neurons in the adult rats treated with capsaicin. [구연]

제6차 한국분자생물학회 추계학술대회 (1994년 10월 14일-16일)

Jong Eun Lee, Young Dong Cho: Localization of γ -aminobutyraldehyde dehydrogenase by immunocytohistochemistry and *In Situ* hybridization.

The 34th Teratology Society Meeting

Mirkes PE, Park HW, Cornel L: Hyperthermia-induced cell death is associated with DNA fragmentation characteristic of apoptosis. [구연]

Shepard TH, Park HW: Neural plate microvilli lengths in rat embryos grown at different glucose levels.

Park HW, Shepard TH: Further studies on the amniotic fluid glucose during neurulation in the rat.

교내 및 교외 학술강연회

(1994년 3월 1일 - 1995년 2월 28일)

정인혁: 우리나라 의학용어의 문제점과 나가야 할 방향

산부인과학 세미나(도서관 회의실, 94년 2월 26일)

정인혁: 우리나라 의학용어의 바람직한 제정방향

의협-소아과학 용어회의(연세의대 3층 회의실, 94년 3월 17일)

정인혁: 우리나라 의학용어의 바람직한 제정방향

의협-피부과학 용어회의(연세의대 3층 회의실, 94년 4월 8일)

이혜연: 척수의 해부생리

척수손상환자의 재활 연수교육(재활원 강당, 94년 7월 7일)

박경아: 신경계질환의 간호에 필요한 해부학적 지식

(1994년 11월 7일-8일, 병원장회의실)

이혜연: 측두골의 수술해부학

측두골의 수술해부 연수교육(의대 131호실, 94년 11월 24일)

이혜연: 뒤두개우목의 수술해부학

암석접근을 위한 수술해부 연수교육(의대 131호실, 94년 11월 24일)

정인혁: 해면정맥동의 해부학

해면정맥동의 수술해부 연수교육(의대 지하 102호실, 94년 11월 25일)

박경아: Capsaicin과 신경조직에 관하여

(1995년 1월 19일, 한림의대)

정인혁: 우리나라 의학용어의 바람직한 제정방향

의협-안과학 용어회의(서울의대 병리학 회의실 95년 1월 25일)

정인혁: 우리나라 의학용어의 바람직한 제정방향

의협-방사선학 용어회의(대한방사선과학회 회의실, 95년 2월 13일)

정인혁: 우리나라 의학용어의 바람직한 제정방향

의협-재활의학회 용어회의(서울대학병원 10층 회의실, 95년 2월 21일)

조직학실험실 연구비 수혜 (1993. 3. 1 - 1994. 2. 28)

연 구 자	연 구 기간	연 구 제 목	수혜기관명	액 수
공동연구 (이원택, 박경아)	1993 - 1994	척수후각의 substance P 함유 신경섬유와 CGRP 함유 신경섬유에 대한 척수 등쪽뿌리 절단의 영향	연세 의대	172만원
공동연구 (박경아, 이원택, 이종은)	1994. 4 - 1997. 3	Capsaicin의 통통유발과 통통억제기전의 비교에 관한 연구	한국학술 진흥재단	3,000만원
공동연구 (박경아, 이종은)	1994. 6 - 1995. 5	Capsaicin이 통통억제 효과를 나타내는 기전에 관한 연구	한국학술 진흥재단	1,000만원
단독과제 (이종은)	1994. 7 - 1995. 6	발생 중인 흰쥐의 뇌에 서 γ -aminobutyric acid (GABA) 생성에 관여하는 효소의 발현	한국학술 진흥재단	600만원
단독과제 (이종은)	1994. 5 - 1995. 6	Capsaicin 투여가 흰쥐 중뇌 솔기핵의 새로토닌 함유 신경세포에 미치는 영향	연세대학교	400만원
단독과제 (한후재)	1994. 8 - 1995. 7	방사선 조사가 흰쥐 말 초신경 슈반세포에 일으 으키는 변화에 대한 광 학현미경과 전자현미경 적 연구	대한의학협회 (기초의학 진흥기금)	250만원
단독연구 (이원택)	1994 - 1995	말초신경질환이 실험적 으로 유발된 흰쥐의 후 근신경절 및 척수 후각 내 신경세포의 형태학적 변화에 관한 연구	연세 의대	500만원

시간표 및 학사일정

1993년 의과대학 해부학 시간표 1

1993년 1학기 담당: 정인혁, 서원석, 이해연, 이규석, 김희진, 유우경

날짜	요일	시간	내 용	담당교수
3월 2일	화	3-4	해부학 안내	정인혁
		5	일반 해부학-뼈와 근육	이혜연
		6	일반 해부학-관절	서원석
		7-8	뼈실습 안내	서원석
3일	수	5-	실습실 열림-뼈 실습	
5일	금	4	일반 해부학-순환계통과 신경계통	이혜연
		5	등 강의	서원석
		6-7	뼈 실습	
8일	월	3-	첫째 시험: 뼈 구두시험	
9일	화	3-4	등 강의	서원석
		5-8	해부실습 시작-등의 피부벗기기	
10일	수	5-8	실습실 열림-등의 얇은 구조 실습	
12일	금	4	등 강의	서원석
		5-7	등 실습-척주세움근 실습	
15일	월	3-4	앞흉벽, 겨드랑 강의	서원석
		5-8	등 실습-후두아래삼각과 척수실습	
16일	화	3-4	어깨, 위팔 강의	서원석
		5-8	앞흉벽 실습	
17일	수	5-	실습실 열림-앞흉벽, 겨드랑 실습	
19일	금	4-7	어깨 실습	
22일	월	3-4	팔굽이 부위, 아래팔 강의	서원석
		5-8	팔 실습	
23일	화	3-4	손목, 손 강의	서원석
		5-8	팔 실습	
24일	수	5-	실습실 열림: 팔 실습	
26일	금	4-7	팔 실습	

1993년 의과대학 해부학 시간표 1

날짜	요일	시간	내용	담당교수
3월 29일	월	3-5	목의 얇은구조와 목 삼각 강의	이혜연
		6-8	목 실습	
30일	화	3-4	둘째 시험: 일반해부 - 팔	
		5-6	목 실습	
31일	수	5-	실습실 열림: 턱밀삼각 실습	
4월 2일	금	4-5	인두, 후두 강의	이혜연
		6-7	목 실습	
6일	화	3-4	얼굴의 얇은 구조와 머리덮개 강의	정인혁
		5-8	목의 깊은구조 실습	
7일	수	5-	실습실 열림: 얼굴의 얇은 구조	
9일	금	4	얼굴신경과 귀밑샘 강의	정인혁
		5-7	표정근과 얼굴의 혈관 실습	
12일	월	3-4	측두아래우묵 강의	정인혁
		5-8	얼굴신경과 귀밑샘 실습	
13일	화	3-8	눈, 코, 귀 강의	정인혁
		5-8	측두아래우묵 실습	
16일	금	4	해면정맥동의 미세해부	정인혁
		5-7	눈, 코, 귀 실습	
19일	월	3-4	가슴 강의	이혜연
		5-8	가슴 실습	
20일	화	3-4	셋째 시험: 목, 머리(눈, 코, 귀 제외)	
		5-8	가슴 실습	
23일	금	4	가슴 강의	이혜연
		5-7	가슴 실습	
26일	월	3-4	가슴 강의	이혜연
		5-8	가슴 실습	
27일	화	3-4	앞복벽, 복막의 발생 강의	정인혁
		5-8	가슴 실습	
28일	수	5-	실습실 열림	
30일	금	4	복막의 구조 강의	정인혁
		5-7	앞복벽과 복막 실습	
5월 3일	월	3-4	넷째 시험: 눈, 코, 귀, 가슴, 복벽, 복막	
		5-8	배 실습	
4일	화	3-4	위, 십이지장, 이자 지라 강의	정인혁
		5-8	배 실습	

날짜	요일	시간	내용	담당교수
10일	월	3-4 5-8	공장, 회장 큰창자, 복막뒤장기 강의 배 실습	정인혁
11일	화	3-4 5-8	골반벽, 혈관, 신경, 방광 강의 배 실습	정인혁
12일	수	5-	실습실 열림	
14일	금	4 5-7	남성 생식기관 강의 골반강 실습	정인혁
17일	월	3-4 5-8	여성생식기관, 직장과 항문관 강의 골반강 실습	정인혁
18일	화	3-4	회음강의 회음실습	정인혁
21일	금	1-2 3-4	다섯째 시험: 복강(위 -), 골반강, 회음 불기 실습	
24일	월	3-4 5-8	불기 강의 불기 실습	이혜연
25일	화	3-4 5-8	넓적다리 강의 다리 실습	이혜연
26일	수	5-	실습실 열림-다리 실습	
28일	금	4 5-7	오금 강의 다리 실습	이혜연
31일	월	3-4 5-8	종아리 강의 다리 실습	이혜연
6월 1일	화	3-4 5-8	발목과 발 강의 다리 실습	이혜연
4일	금	1-2 3-4	여섯째 시험: 하지 실습 정리	
14일	월	1-	실습실 열림	
17일	목	1-	학기말 시험	
18일	금	2	추도식(강당)	

1993년 의과대학 해부학 시간표 3

치과대학 해부학 시간표

1993년 1학기

담당: 정인혁, 서원석, 이혜연, 김희진, 유우경

날짜	요일	시간	내 용	담당교수
3월 3일	수	1-2	해부학 안내	정인혁
		3	일반 해부학-뼈	이혜연
4일	목	5	일반 해부학-관절	서원석
		6	뼈실습 안내	서원석
		7	일반 해부학-근육	이혜연
		8	일반 해부학-순환계통	이혜연
6일	토	1	일반 해부학-신경계통	이혜연
		2-4	뼈 실습	
10일	수	1-3	뼈 실습	
11일	목	5	등 강의	서원석
		6-8	첫째 시험: 뼈 구조시험	
13일	토	1-2	등 강의	서원석
		3-4	해부실습 시작-등 실습	
17일	수	1	등 강의	서원석
		2-3	앞흉벽, 겨드랑 강의	서원석
18일	목	5-8	등 실습	
20일	토	1-4	앞흉벽, 겨드랑 실습	
24일	수	1-3	어깨, 위팔, 팔굽이 강의	서원석
25일	목	5-8	팔 실습	
27일	토	1-2	아래팔, 손목 강의	서원석
		3-4	팔 실습	
31일	수	1	손 강의	서원석
		2-3	팔 실습	
4월 1일	목	5-6	목의 얇은구조와 목 삼각 강의	이혜연
		7-8	팔 실습	
3일	토	1-2	둘째 시험: 일반해부 - 팔	
		3-4	목 실습	
7일	수	1-3	목의 깊은 구조와 인두, 후두 강의	이혜연
8일	목	5-6	얼굴의 얇은 구조와 머리덮개 강의	정인혁
		7-8	목의 깊은구조 실습	
10일	토	1-4	목과 머리 실습	
4월 14일	수	1	얼굴신경과 귀밑샘 강의	정인혁
		2-3	측두아래우uku 강의	정인혁

1993년 치과대학 해부학 시간표 1

날짜	요일	시간	내 용	담당교수
4월 15일	목	5-6 7-8	눈, 코, 귀 강의 머리 실습	정인혁
17일	토	1-2 3-4	중추신경계 강의 눈, 코, 귀 실습	정인혁
21일	수	1-3	셋째 시험: 목, 머리	
22일	목	2-4 5-8	가슴 강의 턱관절 강의 및 실습	이혜연 김희진
28일	수	1-3	가슴 실습	
29일	목	5 6-8	가슴 강의 가슴 실습	이혜연
5월 1일	토	1-2 3-4	앞복벽, 복막의 발생과 구조 강의 가슴 실습	정인혁
6일	목	5-6 7-8	위, 십이지장, 이자 지라 강의 배 실습	정인혁
8일	토	1-4	배 실습	
12일	수	1 2 3	간, 쓸개 총담관 강의 공장, 회장 큰창자, 복막뒤장기 강의	정인혁 정인혁 정인혁
13일	목	5-6 7-8	골반벽, 혈관, 신경, 방광 강의 배 실습	정인혁
15일	토	1-2 3-4	넷째 시험: 가슴, 배 골반벽 실습	
19일	수	1-2 3	남, 녀 생식기관 강의 직장과 항문관 강의	정인혁
20일	목	5-6 7-8	회음강의 골반강 실습	정인혁
22일	토	1-4	골반강, 회음실습	
26일	수	1-3 5-8	볼기, 넓적다리, 강의 볼기 실습	이혜연
27일	목	5-8	다리 실습	
29일	토	1 2-4	오금 강의 다리 실습	이혜연
6월 2일	수	1-3	종아리, 발목, 발 강의	이혜연
3일	목	5-8	다리 실습	
5일	토	1-2 3-4	여섯째 시험: 골반강, 회음, 하지 실습 정리	
15일	화	1-	실습실 열림	
17일	목	1-	학기말 시험	

조직학 시간표 (1993년 1학기) 의과대학

시간: 목 1-2, 금 1-3, 토 1-4, 금 8- (extra)

일자	요일	시간	내 용	담당교수
3. 4	목	1-2	Introduction	박 경 아
5	금	1-3	Cytology (lecture)	이 원 택
6	토	1	시험 1 - Cytology	
		2-4	Epithelium (lecture & lab)	박 경 아
11	목	1-2	Epithelium (lab)	
12	금	1-3	Connective Tissue Proper (lecture)	이 종 은
13	토	1-4	Connective Tissue Proper (lab)	
18	목	1-2	Cartilage & Bone (lecture)	이 종 은
19	금	1-3	Cartilage & Bone (lab)	
20	토	1-4	Muscle (lecture & lab)	박 경 아
25	목	1-2	시험 2 - 상피, 결합조직, 뼈와 연골	
26	금	1-3	Nervous System (lecture)	이 원 택
27	토	1-4	Nervous System (lab)	
4. 1	목	1-2	Blood & Hemopoiesis (lecture)	박 미 경
2	금	5-7	Blood smear (lab)	
3	토	1-4	Blood (lab)	
8	목	1-2	Circulatory System (lecture)	이 종 은
9	금	1-3	Circulatory System (lab)	
10	토	1-4	Lymphoid System (lecture & lab)	이 원 택
15	목	1-2	Integument (lecture)	박 경 아
16	금	1-3	Integument (lab)	
17	토	1-4	시험 3 - 중간시험 & 실습시험	
22	목	1-2	Digestive System I (lecture)	이 원 택
23	금	1-3	Digestive System I (lab)	
24	토	1-4	Digestive System II (lecture & lab)	박 경 아
29	목	1-2	Digestive System III (lecture)	윤 호
30	금	1-3	Digestive System III (lab)	
5. 1	토	1-4	Review (lab)	
6	목	1-2	시험 4 - 피부, 소화기계통 I, II, III	

7	금	1-3	Respiratory System (lecture)	이 종 은
13	목	1-2	Urinary System (lecture)	박 경 아
14	금	1-3	Urinary System (lab)	
15	토	1-4	Male Reproductive System (lecture & lab)	이 원 택
20	목	1-2	Male Reproductive System (lecture)	이 종 은
21	금	5-7	Female Reproductive System (lecture)	이 종 은
		7-	Female Reproductive System (lab)	
22	토	1-4	Review (lab)	
27	목	1-2	시험 5 - 호흡기, 비뇨기, 남성 & 여성생식기 계통	
29	토	1-4	Endocrine System (lecture & lab)	이 원 택
6. 3	목	1-2	Endocrine System (lab)	
4	금	1-3	Special Sensory System (lecture)	이 종 은
5	토	1-4	Special Sensory System & Review (lab)	
			기말시험 & 실습시험	

■■■■■ 조직학 시간표 (1993년 1학기) ■■■■■ 치과대학 ■■■■■

시간: 월 1-4, 월 4-8 (extra)
화 1-4

일자	요일	시간	내 용	담당교수
3. 2	화	1	Introduction	박 경 아
		2-4	Cytology Review	이 원 택
8	월	1	시험 1 - Cytology	
		2-4	Epithelium (lecture & lab)	박 경 아
9	화	1-4	Epithelium (lab)	
15	월	1-4	Connective Tissue Proper (lecture & lab)	이 종 은

16	화	1-4	Cartilage & Bone (lecture & lab)	강 윤 선
22	월	1-2	시험 2 - 상피, 결합조직, 뼈와 연골	
		3-4	Muscle (lecture)	박 경 아
23	화	1-2	Blood & Hemopoiesis (lecture)	박 미 경
		3-4	Review (lab)	
29	월	1-3	Blood smear (Lab)	
		4-6	Blood (lab)	
30	화	1-4	Nervous System (lecture)	이 원 택
4. 6	화	1-4	Nervous System (lab)	
12	월	1-4	Lymphoid System (lecture & lab)	이 원 택
13	화	1-4	Circulatory System (lecture & lab)	이 종 은
17	토	1-4	시험 3 - 중간시험 및 실습시험	
19	월	1-4	Integument (lecture & lab)	박 경 아
20	화	1-4	Digestive System I (lecture & lab)	강 윤 선
26	월	1-4	Digestive System II (lecture & lab)	박 경 아
27	화	1-4	Digestive System I & II (lab)	
5. 3	월	1-4	Digestive System III (lecture & lab)	윤 호
4	화	1-4	Digestive System Review (lab)	
10	월	1-4	Respiratory System (lecture & lab)	이 종 은
11	화	1-4	Urinary System (lecture & lab)	박 경 아
17	월	1-2	시험 4 - 피부, 소화기계통 I, II, III, 호흡기계통	
		3-4	Review (lab)	
18	화	1-4	Male Reproductive System (lecture & lab)	이 원 택
24	월	1-2	Female Reproductive System (lecture)	이 종 은
		3-4	Male & Female Reproductive System (lab)	
25	화	1-4	Endocrine System (lecture)	이 원 택
31	월	1-2	Sensory system (lecture)	
		3-4	Endocrine & Sensory System (lab)	이 종 은
6. 1	화	1-4	Review (lab)	
			기말시험 및 실습시험	

신경해부학 시간표 (1993년 2학기) 의과대학

시간: 월 1-2, 목 3-4

월	일	요일	시 간	내 용	담당교수
8.	23	월	1-2	머리말	이원택
	26	목	3-4	뇌막, 뇌의 혈관분포	이혜연
	30	월	1-2	뇌의 바깥모양	이혜연
9.	6	목	3-4	뇌의 바깥모양 [실습]	이원택
	9	월	1-2	척수 (I)	이원택
	13	월	1-2	척수 (II)	이원택
	16	목	3-4	뇌줄기 (I)	이원택
	20	월	1-2	뇌줄기 (II)	이원택
	23	목	3-4	뇌줄기 (III)	이원택
	27	월	1-2	척수, 뇌줄기 [실습]	
10.	4	월	1-2	소뇌	박경아
	7	목	3-4	간뇌	이원택
	11	월	1-2	기저핵	이원택
	14	목	3-4	대뇌피질	박경아
	18	월	1-2	후각, 변연계통	박경아
	21	목	3-4	소뇌, 간뇌, 종뇌 [실습]	박경아
	25	월	1-2	자율신경계, 감각계 [복습]	박경아
	28	목	3-4	운동계 [복습]	이원택
11.	1	월	1-2	뇌의 내부구조 [실습]	

2학년 선택과목: 국소해부학

1993년 2학기 수요일 5-7교시

날짜	내 용	담당교수
8월 25일	안 내	정인혁
9월 8일	방광, 정낭, 사정관	이혜연
22일	뇌의 구조	정인혁
10월 13일	팔의 관절	정인혁
27일	얼굴의 근육과 신경	정인혁
11월 10일	다리의 관절	이혜연
24일	해면정맥동의 구조	정인혁
12월 8일	정 리	이혜연

1994년도 의과대학 해부학 시간표

1994년도 1학기

담당: 정인혁, 이혜연, 이규석, 최병영, 윤호, 유우경

날짜	요일	시간	내 용	담당교수
3월 4일	금	4-5	해부학을 시작하며	
		6-7	뼈와 관절 강의	정인혁 이혜연
7일	월	3-5	근육, 신경, 혈관, 내장학 강의	이혜연
		6-7	등 강의	정인혁
8일	화	3-4	등 강의	정인혁
		5-8	뼈 실습안내 및 뼈실습	
9일	수	5-8	자율실습: 뼈	
11일	금	4	등 강의	정인혁
		5-7	해부실습 시작: 등	
14일	월	3-8	등 실습	
15일	화	3-7	팔 강의	정인혁
16일	수	5-8	첫째시험: 종론, 등	
18일	금	4-7	팔 강의	정인혁
21일	월	3-4	팔 강의	정인혁
		5-8	팔 실습	
22일	화	3-8	팔 실습	
23일	수	5-8	자율실습	
25일	금	4-7	팔 실습	
28일	월	3-5	머리 강의	이혜연
		6-8	머리 실습	
29일	화	3-4	머리강의	이혜연
		5-8	머리 실습	
30일	수	5-6	둘째시험: 팔	
4월 1일	금	4	머리뼈 강의	김희진
		5-7	머리뼈 실습	
4일	월	3-8	머리 실습	
6일	수	5-6	자율실습	

1994년도 의과대학 해부학 시간표 1

날짜	요일	시간	내 용	담당교수
4월 8일	금	4-5 6-7	머리 강의 머리 실습	이혜연
11일	월	3-5 5-8	눈, 코, 귀 강의 눈, 코, 귀 실습	이혜연
12일	화	3-4 5-8	목 강의 목 실습	이혜연
13일	수	5-6	셋째시험: 머리	
15일	금	4 5-7	목 강의 목 실습	이혜연
18일	월	3-5 5-8	목 강의 목 실습	이혜연
- 19일	화	3-4 5-8	목 강의 목 실습	이혜연
20일	수	5-6	자율실습	
22일	금	4-7	가슴 강의	정인혁
25일	월	3-4 5-8	가슴 강의 가슴 실습	정인혁
26일	화	3-8	가슴 실습	
27일	수	5-6	넷째시험: 목	
29일	금	4-7	가슴 실습	
5월 2일	월	3-4 5-8	복벽 강의 앞복벽 실습	이혜연
3일	화	3-4 5-8	복막, 위, 십이지장, 이자, 지라 강의 복강 실습	이혜연
4일	수	5-6	다섯째 시험: 가슴	
6일	금	4 5-7	간, 담낭, 소장 강의 복강 실습	
9일	월	3-4 5-8	대장 및 횡격막 강의 복강 실습	이혜연

날짜	요일	시간	내 용	담당교수
10일	화	3-4 5-8	복막뒤 공간의 구조 강의 복강 실습	이혜연
11일	수	5-8	여섯째시험: 복강(복막뒤 공간의 구조 제외)	
13일	금	4-7	복강 실습	
16일	월	3-4 5-8	골반 강의 골반 실습	이혜연
17일	화	3-4 5-8	골반 강의 골반의 실습	이혜연
18일	수	5-8	자율실습	
20일	금	4 5-7	직장과 항문관 골반실습	이혜연
23일	월	3-4 5-7	회음 강의 회음 실습	이혜연
24일	화	3-7	다리 강의	정인혁
25일	수	5-8	일곱째시험: 복막뒤장기, 골반, 회음	
27일	금	4-7	다리 강의	정인혁
30일	월	3-4 5-8	다리 강의 다리 실습	정인혁
31일	화	3-8	다리 실습	
6월 3일	금	4-7	다리 실습	
6월 4일	토	5-6	여덟째시험: 다리	

1994년도 의과대학 해부학 시험 3

1994년도 치과대학 해부학 시간표

담당: 정인혁, 이혜연, 김희진, 윤호, 유우경

날짜	요일	시간	내 용	담당교수
3월 2일	수	1-2	해부학을 시작하며	정인혁
		3	뼈	김희진
3일	목	3	관절	김희진
		4	피부와 근육	이혜연
		5-8	뼈실습 안내 및 실습	
4일	금	1-2	혈관계 및 내장학 강의	이혜연
9일	수	1	신경계 총론	이혜연
		2-3	중추신경계-뇌의 구조(1)	정인혁
10일	목	3-8	뼈와 중추신경계 실습	
11일	금	1-2	뼈 실습	
16일	수	1-2	중추신경계-뇌의 구조(2)	정인혁
		3	등 강의	김희진
17일	목	3-4	등 강의	김희진
		5-8	등 실습	
18일	금	1-2	등 실습	
23일	수	1-3	어깨, 앞흉벽, 겨드랑, 팔 강의	정인혁
24일	목	3-4	팔 강의	정인혁
		5-8	팔 실습	
25일	금	1-2	중추신경계- 뇌의 구조(3)	정인혁
30일	수	1-3	팔실습	
31일	목	3-5	얼굴 강의	김희진
		6-8	얼굴실습	
4월 1일	금	1-2	첫째시험(총론 - 팔)	
6일	수	1-3	실습: 얼굴과 머리뼈	
7일	목	3-4	측두아래 우uku과 턱관절 강의	김희진
		5-8	얼굴 실습	
8일	금	1-2	중추신경계 - 뇌의 구조(4)	정인혁

날짜	요일	시간	내 용	담당교수
4월13일	수	1-2 3	구강강의 눈강의	김희진 이혜연
14일	목	3-4 5-8	코, 귀 강의 눈, 코, 귀 실습	이혜연
15일	금	1-2	목근막과 삼각 근육삼각의 구조	김희진
20일	수	1-3	턱밑삼각, 목동맥삼각, 뒤삼각	이혜연
21일	목	3-8	목 실습	
22일	금	1-2	인두, 후두 강의	김희진
27일	수	1-3	인두, 후두 실습	
28일	목	3-5 6-8	가슴 강의 가슴 실습	정인혁
29일	금	1-2	중추신경계 - 감각의 전달(1)	이혜연
5월 4일	수	1 2-3	가슴 강의 복벽 및 복막	정인혁 이혜연
6일	금	1-2	중추신경계- 감각의 전달(2)	이혜연
11일	수	1-3	중추신경계 - 운동의 조절	이혜연
12일	목	3-4	복강 - 위, 십이지장, 췌장,	김희진
13일	금	1-2	복강 - 소장, 대장, 횡격막,	김희진
19일	목	3-4	복강 - 복막뒤 공간의 구조	이혜연
20일	금	1-2	중추신경계 - 뇌신경(1)	이혜연
25일	수	1-3	골반강 강의	이혜연
26일	목	3-4 5-8	회음강의 골반강 및 회음 실습	이혜연
27일	금	1-2	중추신경계 - 뇌신경(2)	
6월 1일	수	1-3	다리 강의	김희진
2일	목	3-4 5-8	중추신경계 - 뇌신경(3) 골반강, 회음, 다리 실습	이혜연
3일	금	1-2	중추신경계 - 뇌신경(4)	이혜연
8일	수	1-2 3	다리 강의 중추신경계 - 뇌혈관분포	김희진 정인혁
9일	목	3-8	다리 실습	
10일	금	1-2	시험:	

**언어 치료사 교육과정
해부학 강의 시간표**

1994년 3월 13일 - 7월 1일

매주 월요일 8:30 - 10:20

날짜	내 용	담당교수
3월 14일	우리몸의 구성	이혜연
21일	뼈와 관절, 근육	유우경
28일	실습: 뼈, 관절, 근육	유우경
4월 4일	순환계통과 신경계통	최병영
11일	소화계통, 비뇨생식기계통	최병영
18일	호흡계통	이혜연
25일	실습: 순환계통, 신경계통, 호흡계통	최병영
5월 2일	발성기관의 구조 1	이혜연
9일	발성기관의 구조 2	이혜연
16일	청각기관과 청각의 전달	이혜연
23일	실습: 호흡계통, 발성기관, 청각기관	윤호
30일	증추신경계의 구조	윤호
6월 13일	뇌의 기능	이혜연
20일	말하기 듣기 신경계의 연결	이혜연
27일	종 합	이혜연

조직학 시간표 (1994년 1학기) 의과대학

시간: 목 1-2, 금 1-3, 토 1-4, 금 8- (extra)

일자	요일	시간	내 용	담당교수
3. 3	목	1-2	Introduction	박 경 아
4	금	1-3	Cytology (lecture)	이 원 택
5	토	1	시험 1 - Cytology	
		2-4	Epithelium (lecture & lab)	박 경 아
10	목	1-2	Epithelium (lab)	
11	금	1-3	Connective Tissue Proper (lecture)	이 종 은
12	토	1-4	Connective Tissue Proper (lab)	
17	목	1-2	Cartilage & Bone (lecture)	이 종 은
18	금	1-3	Cartilage & Bone (lab)	
19	토	1-4	Muscle (lecture & lab)	박 경 아
24	목	1-2	Nervous System (lecture)	이 원 택
25	금	1-3	Nervous System (lecture)	
26	토	1-2	시험 2 - 상피, 결합조직, 뼈와 연골, 근육	
		3-4	Nervous System (lab)	
31	목	1-2	Nervous System (lab)	
4. 1	금	1-3	Blood & Hemopoiesis (lecture)	박 승 화
2	토	1-4	Blood smear (lab)	
7	목	1-2	Circulatory System (lecture)	이 종 은
8	금	1-3	Circulatory System (lab)	
9	토	1-4	Lymphoid System (lecture & lab)	이 원 택
14	목	1-2	Integument (lecture)	박 경 아
15	금	1-3	Integument (lab)	
16	토	1-4	시험 3 - 중간시험 & 실습시험	
21	목	1-2	Digestive System I (lecture)	이 원 택
22	금	1-3	Digestive System I (lab)	
23	토	1-4	Digestive System II (lecture & lab)	박 경 아

일자	요일	시간	내 용	담당교수	
4월28	목	1-2	Digestive System III (lecture)	이 종 은	
29	금	1-3	Digestive System III (lab)		
30	토	1-4	Digestive System (lab)		
5. 6	금	1-3	Respiratory System (lecture)	박 미 경	
	7	토	1-2 3-4 Urinary System (lecture)	Respiratory System (lab)	김 진
12	목	1-2	시험 4 - 피부, 소화기계통 I, II, III, 호흡기		
13	금	1-3	Urinary System (lab)		
19	목	1-2	Male Reproductive System (lecture)	이 원 택	
20	금	1-3	Male Reproductive System (lab)		
21	토	1-4	Female Reproductive System (lecture & lab)	박 경 아	
26	목	1-2	Male & Female Reproductive System (lab)		
27	금	1-3	Male & Female Reproductive System (lab)		
28	토	1-4	Endocrine System (lecture & lab)	이 종 은	
6. 2	목	1-2	Endocrine System (lab)		
3	금	1-3	Special Sensory System (lecture)	이 원 택	
4	토	1-4	Special Sensory System & Review (lab) 기말시험 및 기말실습시험		

조직학 시간표 (1994년 1학기) 치과대학

시간: 월 1-4, 월 4-8 (extra)
화 1-4

일자	요일	시간	내 용	담당교수
3. 7	월	1 2-4 5-6	Introduction Cytology Review Lab Orientation	박 경 아 이 원 택 이 종 은

일자	요일	시간	내 용	담당교수
8	화	1 2-4	시험 1 - Cytology Epithelium (lecture & lab)	
14	월	1-6	Epithelium (lab)	박 경 아
15	화	1-4	Connective Tissue Proper (lecture & lab)	이 종 은
21	월	1-6	Cartilage & Bone (lecture & lab)	이 종 은
22	화	1-2	Muscle (lecture & lab)	박 경 아
28	월	1-2 3-6	시험 2 - 상피, 결합조직, 뼈와 연골, 근육 Nervous System (lecture)	이 원 택
29	화	1-4	Nervous System (lab)	
4. 4	월	1-2	Blood & Hemopoiesis (lecture)	박 승 화
		3-6	Blood smear (Lab)	
		7-8	Blood (lab)	
11	월	1-6	Lymphoid System (lecture & lab)	이 원 택
12	화	1-4	Circulatory System (lecture & lab)	이 종 은
16	토	1-4	시험 3 - 중간시험 및 실습시험	
18	월	1-6	Integument (lecture & lab)	박 경 아
19	화	1-4	Digestive System I (lecture & lab)	이 원 택
25	월	1-8	Digestive System II (lecture & lab)	박 경 아
26	화	1-4	Digestive System III (lecture & lab)	이 종 은
5. 2	월	1-8	Digestive System Review (lab)	
3	화	1-4	Respiratory System (lecture & lab)	박 미 경
9	월	1-2 3-6	Urinary System (lecture) Respiratory & Urinary System (lab)	박 경 아
10	화	1-4	시험 4 - 피부, 소화기계통 I, II, III, 호흡기계통	
16	월	1-8	Male Reproductive System (lecture & lab)	이 원 택
17	화	1-4	Female Reproductive System (lecture)	박 경 아
23	월	1-8	Male & Female Reproductive System (lab)	
24	화	1-4	Endocrine System (lecture & lab)	이 종 은
30	월	1-2 3-6	Sensory system (lecture) Endocrine & Sensory System (lab)	이 원 택
31	화	1-4	Review (lab)	

기말시험 및 실습시험

신 경 해 부 시 간 표

1994년 2학기

연세대학교 의과대학

월	일	요일	시 간	내	용	담당교수
9.	1	목	3-4	머리말		박경아
	5	월	1-2	뇌막, 뇌의 혈관분포		이혜연
	8	목	3-4	뇌의 바깥모양		이혜연
	10	토	1-4	뇌의 바깥모양 [실습]		
	12	월	1-2	척수 (I)		이원택
	15	목	3-4	척수 (II)		이원택
	22	목	3-4	뇌줄기 (I)		이원택
	26	월	1-2	뇌줄기 (II)		이원택
	29	목	3-4	뇌줄기 (III)		이원택
10.	1	토	1-4	척수, 뇌줄기 [실습]		
	6	목	3-4	소뇌		박경아
	10	월	1-2	간뇌		이원택
	13	목	3-4	기저핵		이원택
	17	월	1-2	대뇌피질		박경아
	20	목	3-4	후각, 변연계통		박경아
	24	월	1-2	자율신경계, 감각계 [복습]		박경아
	27	목	3-4	운동계 [복습]		이원택
	29	토	1-4	소뇌, 간뇌, 종뇌 [실습]		

2학년 선택과목: 신경해부학

1993년 2학기 수요일 5-7교시

담당교수 : 박 경 아

9	1	Introduction
8		Neuroanatomical study methods I
15		Neuroanatomical study methods II
22		Neuroembryology
10	6	Cytology of neurons
13		Histology of neuroglia
20		Blood vessels of the central nervous system
27		Formation and circulation of CSF
11	3	Autonomic nervous system
10		Language
17		Sleep and dreaming
24		Hemispheric asymmetries
12	1	Sexual differentiation of the nervous system
8		Review

대학원 박사 전공기초 및 부전공: 신경계통 조직학

1994년 1학기 금요일 4:30-7:30

담당교수: 이원택

3.	4	신경조직의 일반구조
11		신경원 세포체의 구조
18		축삭(axon)과 가지돌기(dendrite)의 구조
25		신경아교세포(neuroglia)의 구조
4.	1	신경조직손상시 신경원의 반응
8		신경계통의 연결과 이에 대한 연구방법 (I)
15		신경계통의 연결과 이에 대한 연구방법 (II)
22		척수신경절과 척수신경뿌리의 구조
29		척수의 미세구조
5.	6	뇌줄기 그물구성체 신경원의 구조
13		소뇌피질 신경원의 구조
20		간뇌 및 기저핵 신경원의 구조
27		대뇌피질 신경원의 구조
6.	3	특수한 신경전달물질을 함유한 신경원의 구조 (I)
10		특수한 신경전달물질을 함유한 신경원의 구조 (II)
17		말초신경계통의 미세구조

해부학교실 도서목록

해부학실험실 도서목록

- A-1 *Surgical Anatomy (Vol. II)*; J.B. Deaver, 1903 , P. Balkiston's son & Co.
- A-2 *Surgical Anatomy (Vol III)*; J.B. Deaver, 1903 , P. Balkiston's son & Co.
- A-3 *The Vermiform Appendix and it's Disease*; H. Kelly, 1905, W.B. Saunders.
- A-4 *Human Anatomy (Vol. I)*; G.B. Piersol, 1906, Lippincott.
- A-5 *Human Anatomy (Vol. II)*; G.B. Piersol, 1911, Lippincott.
- A-6 *The Pituitary Body and it's Disease*; H. Cushing, 1912, Lippincott.
- A-7 *Quain's Anatomy (Vol.II Part I) - Text Book of Microscopic Anatomy*; E.A. Schafer & G.D. thane, 1912, Longmans, Green, and co.
- A-8 *Quain's Anatomy - Quain's Elements of Anatomy*; E.A. Schafer & G.D. Thane, 1912, Longmans, Green, and co.
- A-9 *Disease of the Nose, Throat, Ear*; W.L. Ballenger & H.C. Ballenger, 1938, Lea & Febiger
- A-10 *The Morphology of the Brachial Plexus*; W. Harris, 1939, Oxford Univ. Press
- A-11 *Physiology and Anatomy*; M.G. Esther, 1950, Lippincott.
- A-12 *Surgical Anatomy*; B.J. Anson & W.G. Moddock, 1952, W.B. Saunders.
- A-13 *Surgical Anatomy*; B.J. Anson & C.B. McVay, 1971, W.B. Saunders.
- A-14 *Morris' Human Anatomy*; J.P. Schaeffer, 1953, McGraw-Hill.
- A-15 *Morris' Human Anatomy*; B.J. Anson, 1966, McGraw-Hill.
- A-16 *The Anatomy of the Bronchial Tree (2nd ed.)*; R.G. Brock, 1954, Oxford Univ. Press
- A-17 *Gray's Anatomy*; C.M. Goss, 1955, Lea & Febiger (A-17,1; 2; 3)
- A-18 *Textbook of Anatomy and Physiology*; D.C. Kimber & C.E. Gray, 1957, MacMillan.
- A-19 *Anatomy*; G.G. O'Rallilly, 1960, W.B. Saunders.
- A-20 *Anatomy of the Coronary Arteries*; N.J. Thomas, 1961, Harper & Brother

- A-21 *An Atlas of Human Anatomy*; B.J. Anson, 1963, W.B. Saunders.
- A-22 *Cunningham's Textbook of Anatomy*, 1964, Oxford Univ. Press
- A-23 *Grant's Method of Anatomy*; J.C. Grant & J.V. Basmajian, 1965, Willims & Wilkins. (A-23,1)
- A-24 *Anatomy for Surgeons (Vol. I)*; W.H. Hollinshead, 1966, Harper & Row
- A-24,1 *Anatomy for Surgeons (Vol. II)*; W.H. Hollinshead, 1966, Harper & Row
- A-24,2 *Anatomy for Surgeons (Vol. III)*; W.H. Hollinshead, 1982, Harper & Row
- A-25 *Reconstructive Anatomy 2*; M. darnold, 1968, W.B. Saunders.
- A-26 *The heart (Arteries and Veins)*; J.W. Hurst & R.B. Longue, 1966, McGraw-Hill.
- A-27 *Primary Anatomy*; J.V. Basmajian, 1970, Williams & Wilkins.
- A-28 *Synopsis of Anatomy*; L.J.A. Didio, 1970, Mosby.
- A-29 인체해부학; 권홍식, 1971, 수문사
- A-30 *Anatomy , Regional and Applied*; R.J. Last, 1972, Churchill Livingston
- A-31 *Atlas of Human Anatomy (Vol. I Regions, Bones, Ligaments, Joints and Muscles)*; J. Sobotta & H.J. Figgens, 1974, Urban & Schwarzenberg
- A-31,1 *Atlas of Human Anatomy (Vol. II Visceral Anatomy)*; J. Sobotta & H.J. Figgens, 1974, Urban & Schwarzenberg
- A-31,2 *Atlas of Human Anatomy (Vol. III Central Nervous System, Autonomic Nervous System, Sense Organs and Skin Peripheral Nerve and Vessels)*; J. Sobotta & H.J. Figgens, 1974, Urban & Schwarzenberg
- A-32 인체해부학 용어집; 박수연, 1972,
- A-33 *Principles of Surgery*; S.I. Schwartz, 1974, McGraw-Hill. (A-33,1; 2)
- A-34 *Anatomy, A Regional Atlas of the Human Body*; C.D. Clemente, 1975, Urban and Schwarzenberg
- A-35 도설 인체해부학 (*Atlas of the Anatomy*); 금양출판사, 1976, 금양출판사
- A-36 *Anatomy Pretest - Self Assesment and Review*; S. Fox, 1976, Williams and Wilkins.
- A-37 *Gross Anatomy Dissector-Compenion for Atlas of Clinical Anatomy*; R.S. Snell,

- 1978, Little, Brown and Company.
- A-38 *Textbook of Otolaryngology*; P.D. Peweese & W.H. Saunders, 1977, Mosby.
- A-39 *기본인체해부학*; 박수연 & 신태선, 1977, 신광출판사
- A-40 *A Colour Atlas of Applied Anatomy*; R.M.H. McMinn & R.T. Hutchings & B.M. Logan, 1978, Year Book Medical Publisher, Inc. (A-40;1)
- A-41 *Gynecologic Operations*; M.M. Tovell & L.D. Dank, 1978, Harper & Row.
- A-42 *Atlas of Clinical Anatomy*; R.S. Snell, 1978, Little, Brown and Company.
- A-43 *Multiple Choice Questions in Anatomy and Neurobiology for Undergraduates*; M.J. blunt & M. Girges, 1979, Butterwarths
- A-44 *A Textbook of Human Anatomy*; R.C. Craft, 1979, A Wiley Medical Pub.
- A-45 *The Colour Atlas of Human Anatomy*; V. Vannini & G. Pogliani, 1979, Beekman House
- A-46 *The Ciba Collection of Medical Illustrations (Vol. I Nervous system)*; F.H. Netter, 1980, CIBA
- A-46,1 *The Ciba Collection of Medical Illustrations (Vol. II Reproductive System)*; F.H. Netter, 1980, CIBA
- A-46,2 *The Ciba Collection of Medical Illustrations (Vol. III, Digestive System Part 1, Upper Digestive System)*; F.H. Netter, 1980, CIBA
- A-46,3 *The Ciba Collection of Medical Illustrations (Vol. III Digestive System Part 2, Lower Digestive System)*; F.H. Netter, 1980, CIBA
- A-46,4 *The Ciba Collection of Medical Illustrations (Vol. III Digestive System Part 3, Digestive Gland)*; F.H. Netter, 1980, CIBA
- A-46,5 *The Ciba Collection of Medical Illustrations (Vol. IV Endocrine System)*; F.H. Netter, 1980, CIBA
- A-46,6 *The Ciba Collection of Medical Illustrations (Vol. V Heart)*; F.H. Netter, 1980, CIBA
- A-46,7 *The Ciba Collection of Medical Illustrations (Vol. VI Urinary System)*; F.H. Netter, 1980, CIBA
- A-46,8 *The Ciba Collection of Medical Illustrations (Vol. VII Respiratory System)*;

- F.H. Netter, 1980, CIBA
- A-47, *Case Studies in Anatomy*; E. Lachman and K.K. Faulkner, 1981, Oxford Univ. Press
- A-48 *Basic Human Anatomy - A Regional Study of Human Structure*; R. O'Rahilly, 1983, W.B. Saunders.
- A-49 *Joint-Structure and Function (A Comprehensive Analysis)*:C. Norkin & P. Levangie, 1983, F.A. Davis.
- A-50 *Color Atlas of Human Anatomy*; R.M.H. McMinn and R.T. Hutchings, 1982, Year Book Mrdical Publishers Inc. A-50,1)
- A-51 *Grant's Atlas of Anatomy* ; J.E. Anderson, 1982, Williams & Wilkins.
- A-52 *Grant's Atlas of Anatomy* (한국어판); J.E. Anderson, 1983, 혜성의학
- A-53 *Clinical Orbital Anatomy*; M.J. Doxana & R.L. Anderson, 1984, Williams & Wilkins.
- A-54 *The Physiology of the Joint* (vol.I Upper Limb); I.A. Kapandji, 1982, Churchill Livingstone
- A-55 *The Physiology of the Joint* (vol.II Lower Limb); I.A. Kapandji, 1989, Churchill Livingstone
- A-56 *Anatomy of the Temporal Bone with Surgical Implication*; H.F. Schuknecht and A.J. Gulya, 1986, Lea and Febiger
- A-57 *A Colour Atlas of Surface Anatomy*; K.M. Backhouse and R.T. Hutchings, 1986, Wolf Medical.
- A-58 *Textbook of Surgery* (vol. I); D.C. Sabiston, 1986, Saunders.
- A-58,1 *Textbook of Surgery* (vol. II); D.C. Sabiston, 1986, Saunders.
- A-59 *The CIBA Collection*; F.N. Netter, 1987, CIBA
- A-60 그란트 해부학 도보 제 8판; 김명국, 1987, 고문사
- A-61 *Clinical Anatomy of the Lumbar Spine*; N. Bogduk & L.T. Twoney, 1987, Churchill Livingstone
- A-61,1 *Clinical Anatomy of the Lumbar Spine*; N. Bogduk & L.T. Twoney, 1991, Churchill Livingstone

- A-62 *Compendium of Human Anatomic Variation*; R.A. Bergman, 1988, Urban and Schwarzenberg
- A-63 *Essentials of Human Anatomy* (8th ed.); R.T. Woodburne and W.E. Burkell, 1988, Oxford Univ. Press
- A-64 *Anatomy - Regional, Functional, and Clinical*; R. Kanagasuntheram, R. Sivanaulasingham and A. Kishnamurti, 1987, P.G. Publishing Co.
- A-65 *Sectional Human Anatomy* (2nd ed.); 한만청과 김주완, 1985, 일조각
- A-66 *Fundamentals of Anatomy and Physiology*; F. Martini, Prentice-Hall International Edition
- A-67 *Nomina Anatomica* (6th ed.); 1989, Churchill Livingstone
- A-68 *Color Atlas and Textbook of Human Anatomy* (vol.II Internal Organ); W. Kahle, H. Leonhardt and W. Platzer, 1986, Georg Thieme Verlag Inc.
- A-68,1 *Color Atlas and Textbook of Human Anatomy* (vol.III Nervous System); W. Kahle, H. Leonhardt and W. Platzer, 1986, Georg Thieme Verlag Inc.
- A-69 *Vascular Anatomy in Abdominal Surgery*; J.P. Damme & J. Bonte
- A-70 *Functional Anatomy of the Spine*; J. Oliver & A. Middleditch, 1991, Butterwarth-Heinemann
- A-71 *Human Cross-Sectional Anatomy - Atlas of Body Section and CT Images*; H. Ellis & B. Logan & A. Dixon, 1991, Butterwarth-Heinemann
- A-72 *Atlas of Surgical Anatomy of the Hand*; E.A. Zancolli & E.P. Cozzi, 1992, Churchill Livingstone
- A-73 *Cutaneous Surgical Anatomy of the Head and Neck*; E.A. Breisch & H.T. Greenway, 1992, Churchill Livingstone
- A-74 *The Anatomy of the Human Skeleton*; E.E. Denman, 1992, Churchill Livingstone
- A-75 *Human Anatomy*; McMinn, Huchung, Logan, 1988, Wolfe
- A-76 *Surgical Anatomy of the Face*; Wayne, Larrabee, Kathleen, Makielski, 1993, Raven Press
- A-77 *Human Evolution*; Reger, Lewin, 1993, Blackwell

- A-78 *Human Embryology*; JE William, 1993, Churchill
- A-79 *Anatomic variations of the Upper Extremity*; Tountas, Bergman, 1993, Churchill Livingston
- A-80 *Knee Ligaments* (injury and repair); Hughston, 1993, Mosby
- A-81 *Sobotta Atlas of Human Anatomy* 1; Fermur, staubesand, 1983, Urban & Schwarzenberg
- A-82 *Colour Atlas of Foot and Ankle Anatomy*; McMinn, Hutching, Logan, 1982, Wolfe Mediacial comp.
- A-83 *Anatomy of OROFACIAL STRUCTURES* ; Brand RW, Isselhard DE ; 1994, Mosby
- A-84 *Primer of Sectional Anatomy with MRI and CT Correction.*; Barrett CP, Anderson LD, Holder LE, Poliakoff SJ ; 1994, Williams & Wilkins
- A-85 The fabric of the body: Roberts and Tomlinson; 1992, Clarendon Press
- A-86 Atlas of Urosurgical anatomy. Hinman F Jr, 1993, Saunders
- A-87 Embryology for Surgeon. Skandalakis

- Ext-1 *Elementary Photography*; G.Q. Gilford, 1940, McGraw-Hill.
- Ext-2 *Anthropology*; A.L. Kroeber
- Ext-3 *The Invertebrata*; L.A. Borradaile & F.A. Polt, 1959, Cambridge Univ. Press
- Ext-4 *Anatomy of the Dog*; M.E. Miller, 1964, W.B. Saunders.
- Ext-5 *Vertebrate Dissection*; W.F. Walker, 1965, W.B. Saunders.
- Ext-6 *Practical Anthropology*; G. Oliver, 1969, Charles c. Thomas
- Ext-7 *An Introduction to Anthropology* (vol.I Physical Anthropology and Archaeology); V. Barnouw, 1982, Dorsey Press
- Ext-8 *Ethnology* (An Introduction to Anthropology); V. Barnouw, 1982, The Dorsey Press
- Ext-9 *Versalius*; J.B. Saunders & C.D. O'Mally, 1950, World Publishing.
- Ext-10 *Comparative Anatomy of the Vertebrates*; G.C. Kent, 1987, Mosby.

조직학실험실 도서목록

H: HISTOLOGY

- H-1 *Human Histology (2nd ed)*; B. Cruickshank, T.C. Dokks, D.L. Gardner, 1968, E.S. Livingston.
- H-2 *Essential of Histology (8th ed)*; B. Bevelander, J.A. Ramaley, 1979, C.V. Mosby.
- H-3 *Bailey's Textbook of Microscopic Anatomy (18th ed)*; D.E. Kelly, R.L. Wood, A.C. Enders, 1984, Williams & Wilkins.
- H-4 *Lymphocytes & Mast Cells*; M.A. Kelsall, Crabb, 1959, Williams & Wilkins.
- H-5 *Colour Atlas of Histopathology (3rd ed)*; R.C. Curran, 1985, Harvey Miller Pub.
- H-6 *Atlas of Human Histology*; I.C. Chung, 1985, Korean Medical Association.
- H-7 *A Textbook of Histology*; W. Bloom, D.W. Fawcett, 1986, W.B. Saunders.
- H-8 *Aging of Connective Tissue Skin*; L. Robert, B. Robert (ed), 1973, S. Karger.
- H-9 *Human Microscopic Anatomy*; S.S. Han, J.Y. Holmstedt, 1981, McGraw-Hill.
- H-10 *The Liver-Biology and Pathology*; I.M. Arias, H. Popper, D. Schachter, A. David (ed), 1982, Raven Press.
- H-11 *From Cell to Organism*; D. Kenneky, 1967, D.H. Freeman.
- H-12 *Functional Histology-A Core Text*; M. Borysenko, J. Borysenko, T. Beringer, A. Gustafson, 1979, Little, Brown and Company.
- H-13 *Functional Anatomy and Histology of the Lung*; C. Nagaishi, 1972, Igaku Shoin.
- H-14 *Concise Text of Histology*; W. Krous, J.H. Cutts, 1981, Williams & Wilkins.
- H-15 *Bailey's Textbook of Histology (16th ed)*; W. Copenhaver, R.P. Bunge, M.B. Bunge, 1971, Igaku Shoin.

- H-16 *A Textbook in Outline from-A Human Histology*; L.B. Arey, 1974, W.B. Saunders.
- H-17 *Textbook of Veterinary Histology*; Y. Brown, H.D. Dellmann, 1976, Lea & Febiger.
- H-18 *Histology Review*; F.J. Roisen, L. Hsu, 1975, Medical Examination Pub.
- H-19 *Histology (3rd ed)*; T.S. Leeson, C.R. Leeson, 1976, W.B. Saunders.
- H-20 *Histology-Cell and Tissue Biology*; W. Weiss, 1973, The Macmillan Press.
- H-21 *Color Atlas of Histology*; M.B. Craigmyle, 1975, Year Book Medical Pub.
- H-22 *Atlas of Microscopic Anatomy*; R.A. Bergman, A.K. Afifi, 1974, W.B. Saunders.
- H-23 *Comparative Vertebrate Histology*; D.I. Patt, G.R. Patt, 1969, Harper & Row.
- H-24 *An Atlas of Ultrastructure*; J.A. Rhodin, 1980, W.B. Saunders.
- H-25 *Histology: Microscopic Anatomy and Embryology*; K.E. Johnson, 1982, John Wiley & Sons.
- H-26 *Electron Microscopy of Cells and Tissues Illustration and Techniques*; F.S. Sjostrand, 1967, Academic Press.
- H-27 *Lecture Notes on Histology*; W.A. Beresford, 1977, Blackwell Scientific Pub.
- H-28 *Cell Biology of Extracellular Matrix*; E.D. Hay (ed), 1985, Plenum Press.
- H-29 *Histology and Embryology*; K.E. Johnson, 1984, John Wiley & Sons.
- H-30 *Muscle Regeneration*; A. Mauro (ed), 1979, Raven Press.
- H-31 *Postmortem Change in the Rat: A Histologic Characterization*; W.J. Seaman, 1987, Iowa State Univ. Press.
- H-32 細胞組織圖譜 I : 總論, 循環器, 血液, 造血器; 山田英智, 内園耕二, 渡邊陽之輔, 1968, 醫學書院。
- H-33 細胞組織圖譜 III : 泌尿器, 女性生殖器, 男性生殖器; 山田英智, 内園耕二, 渡邊陽之輔, 1968, 醫學書院。

- H-34 細胞組織圖譜 V : 內分泌器, 皮膚; 山田英智, 内園耕二, 渡邊陽之輔, 1968, 醫學書院.
- H-35 組織學圖譜 (電子顯微鏡 寫眞); 山田英智, 内園耕二, 渡邊陽之輔, 1972, 南山堂.
- H-36 組織學 (Vol. I)(10th ed); W. Bloom, D. Fawcett 著, 山田英智, 市川 厚, 黒住一昌 監譯, 1979, 廣川書店.
- H-37 組織學 (Vol. II)(10th ed); W. Bloom, D. Fawcett 著, 山田英智, 市川 厚, 黒住一昌 監譯, 1979, 廣川書店.
- H-38 *Cell and Tissue Biology - A Textbook of Histology (6th ed)*; L. Weiss, 1988, Urban & Schwarzenberg.
- H-39 *Disorders of Voluntary Muscle (15th ed)*; S.J. Walton (ed), 1988, Churchill Livingstone.
- H-40 *A Textbook of Histology (4th ed)*; E.V. Coudry, 1950, Lea & Febiger.
- H-41 *A Textbook of Histology (9th ed)*; W. Bloom, D.W. Fawcett, 1968, W.B. Saunders.
- H-42 *Histology (3th ed)*; R.O. Greep, L. Weiss, 1954, McGraw-Hill.
- H-43 *Atlas of Haematology*; G.A. McDonald, J. Paul, B. Cruickshank, 1988, Churchill Livingstone.
- H-44 *Histology-A Text and Atlas (2nd ed)*; M.H. Ross, L.J. Romrell, 1989, Williams & Wilkins.
- H-45 *Histology for Pathologists*; S.S. Sternberg, 1982, Raven Press.
- H-46 *Functional Histology*; P. Wheater, H. Burkitt, V. Daniels, 1979, Churchill Livingstone.
- H-47 *Functional Histology (2rd ed)*; P. Wheater, H. Burkitt, V. Daniels, 1987, Churchill Livingstone.
- H-48 *di Fiore's Atlas of Histology (7th ed)*; V.P. Eroschenko, 1993, Lea & Febiger.
- H-49 *New Atlas of Histology*; M. di Fiore, M. de Roberits, 1978, Lea & Febiger.
- H-50 人體組織學圖譜; 李熙來, 金武剛, 鄭鎬三, 李元澤, 李永敦 (ed), 1983, 高文社.
- H-51 *Muscle*; D.R. Wilkie, 1968, Edward Arnold Pub.

- H-52 *Color Atlas of Histology*; L.P. Gartner, 1994, Williams & Wilkins.
- H-53 원색조직학도보; 장가용, 이루삼, 김진성, 최재권, 주강공역, 1985, 고려의학.
- H-54 *Color Atlas & Textbook of Oral Anatomy*; B.K. Berkovitz, 1992, Mosby-Year Book, Inc.
- H-55 *Histology*; F. Hammersen, 1980, Urban & Schwarzenberg.
- H-56 *Histology (3rd ed)*; Sobotta, Hammersen, 1985, Urban & Schwarzenberg.
- H-57 *The Mouse: Its Reproduction & Development*; R. Rugh, 1980, Oxford University Press.
- H-58 *Histology*; M.H. Ross, E.A. Reith, 1985, Harper & Row.
- H-59 조직학; 박경아, 이원택, 박미경, 이종은, 1992, 고려의학.
- H-60 *Manual of Histology*; C.H. Stowell, 1884, C.H. Stowell.
- H-61 *Histochemistry*; A.G. Pearse, 1954, Little, Brown & Company.
- H-62 *Histochemistry (2nd ed)*; A.G. Pearse, 1960, Little, Brown & Comany.
- H-63 *Histochemistry (3rd ed)*; A.G. Pearse, 1972, Churchill Livingstone.
- H-64 *Histopathologic Technique & Practical Histochemistry*; R.D. Lillie, 1954, McGrow-Hilll.
- H-65 *Histopathologic Technique & Practical Histochemistry (4th ed)*; R.D. Lillie, H.M. Fullmer, 1976, McGrow-Hill.
- H-66 *Techniques in Immunocytochemistry*; G.R. Bullock, P. Petrusz, 1984, Academic Press.
- H-67 *Microscopic Histochemistry*; G. Gomori, 1952, The University of Chicago Press.
- H-68 *Histological and Histochemical Technics*; H.A. Davenport, 1960, W.B. Saunders.
- H-69 *Techniques in Immunocytochemistry (Vol. I)*; G.R. Bullock, P. Petrusz, 1982, Academic Press.
- H-70 *Techniques in Immunocytochemistry (Vol. II)*; G.R. Bullock, P. Petrusz, 1982, Academic Press.

- H-71 *Techniques in Immunocytochemistry (Vol. III)*; G.R. Bullock, P. Petrusz, 1982, Academic Press.
- H-72 *Techniques in Immunocytochemistry (Vol. IV)*; G.R. Bullock, P. Petrusz, 1982, Academic Press.
- H-73 *Histological and Histochemical Methods*; J.A. Kiernan, 1990, Pergamon Press.
- H-74 *Immunocytochemistry*; L.A. Sternberger, 1979, John Wiley & Sons.
- H-75 조직검사학; 전국임상병리 교수 협의회, 1992, 고려의학.
- H-76 *Histological Techniques for Electron Microscopy*; D.C. Pease, 1994, Academic Press.
- H-77 *Staining Procedures*; G. Clark (ed), 1981, Williams & Wilkins.

N: NEUROBIOLOGY

- N-1 *Brain Microdissection Techniques*; Cuello (ed), 1985, John Wiley & Sons.
- N-2 *Neurology & Neurobiology (Vol. I): Cytochemical Methods in Neuroanatomy*; V. Chan-Palay, S.L. Palay (ed), 1982, Alan R. Liss.
- N-3 *Neurology & Neurobiology (Vol. XVI): Neurohistochemistry*; P. Pannla, H. Paivarinta, S. Soinila (ed), 1984, Alan R. Liss.
- N-4 *Contemporary Research Methods in Neuroanatomy*; W.J. Nauta, S.O. Ebbesson (ed), 1970, Springer-Verlag.
- N-5 *Neuroanatomical Research Techniques*; R.T. Robertson, 1978, Academic Press.
- N-6 *Monitoring Neuronal Activity*; J.A. Stanford (ed), 1992, IRL Press.
- N-7 *Molecular Neurobiology*; J. Chad, H. Wheal (ed), 1991, IRL Press.
- N-8 *Quantitative Methods in Neuroanatomy*; M.G. Steward (ed), 1992, John Wiley & Sons.

- N-9 *Methods in Neurotransmitter Receptor Analysis*; H.I. Yamamura, S.J. Enna, M.J. Kuhar (ed), 1990, Raven Press.
- N-10 *Methods in Neurosciences (Vol. I): Gene Probes*; P.M. Conn (ed), 1990, Academic Press.
- N-11 *Methods in Neurosciences (Vol. II): Cell Culture*; P.M. Conn (ed), 1990, Academic Press.
- N-12 *Methods in Neurosciences (Vol. III): Quantitative & Qualitative Microscopy*; P.M. Conn (ed), 1990, Academic Press.
- N-13 *Methods in Neurosciences (Vol. IV): Electrophysiology & Midroinjection*; P.M. Conn (ed), 1991, Academic Press.
- N-14 *Methods in Neurosciences (Vol. V): Neuropeptide Technology-Gene Expression*; P.M. Conn (ed), 1991, Academic Press.
- N-15 *Methods in Neurosciences (Vol. VI): Neuropeptide Technology-Synthesis*; P. M. Conn (ed), 1991, Academic Press.
- N-16 *Methods in Neurosciences (Vol. VII): Lesions & Transplantation*; P.M. Conn (ed), 1991, Academic Press.
- N-17 *Methods in Neurosciences (Vol. VIII): Neurotoxin*; P.M. Conn (ed), 1992, Academic Press.
- N-18 *Methods in Neurosciences (Vol. IX): Gene Expression in Neural Tissues*; P. M. Conn (ed), 1992, Academic Press.
- N-19 *Neuromethods (Vol. I): General Neurochemical Techniques*; A.A. Boulton, G. B. Baker (ed), 1985, Humana Press.
- N-20 *Neuromethods (Vol. II): Amines and Metabolites*; A.A. Boulton, G.B. Baker, J.M. Baker (ed), 1985, Humana Press.
- N-21 *Neuromethods (Vol. III): Amino Acids*; A.A. Boulton, G.B. Baker, J.D. Wood (ed), 1985, Humana Press.
- N-22 *Neuromethods (Vol. IV): Receptor Binding Techniques*; A.A. Boulton, G.B. Baker, P.D. Hrdina (ed), 1986, Humana Press.

- N-23 *Neuromethods* (Vol. V): *Neurotransmitter Enzymes*; A.A. Boulton, G.B. Baker, P.H. Yu (ed), 1986, Humana Press.
- N-24 *Neuromethods* (Vol. VI): *Peptides*; A.A. Boulton, G.B. Baker, Q. Pittman (ed), 1987, Humana Press.
- N-25 *Neuromethods* (Vol. VII): *Lipids and Related Compounds*; A.A. Boulton, G.B. Baker, L.A. Horrocks (ed), 1988, Humana Press.
- N-26 *Neuromethods* (Vol. VIII): *Physicochemical Techniques*; A.A. Boulton, G.B. Baker, D.P. Boisvert (ed), 1988, Humana Press.
- N-27 *Neuromethods* (Vol. IX): *Brain Electrolytes and Water Spaces*; A.A. Boulton, G.B. Baker, W. Walz (ed), 1988, Humana Press.
- N-28 *Neuromethods* (Vol. X): *Analysis of Psychiatric Drugs*; A.A. Boulton, G.B. Baker, R.T. Coutts (ed), 1988, Humana Press.
- N-29 *Neuromethods* (Vol. XI): *Carbohydrates and Energy Metabolism*; A.A. Boulton, G.B. Baker, R.F. Butterworth (ed), 1989, Humana Press.
- N-30 *Neuromethods* (Vol. XII): *Drugs as Tools in Neurotransmitter Research*; A.A. Boulton, G.B. Baker, A.V. Juorio (ed), 1989, Humana Press.
- N-31 *Neuromethods* (Vol. XIII): *Psychopharmacology*; A.A. Boulton, G.B. Baker, A.J. Greenshaw (ed), 1989, Humana Press.
- N-32 *Neuromethods* (Vol. XIV): *Psychopharmacology*; A.A. Boulton, G.B. Baker, A.A. Boulton, G.B. Baker, C.H. Vanderwolf (ed), 1990, Humana Press.
- N-33 *Neuromethods* (Vol. XV): *General Neurochemical Techniques*; A.A. Boulton, G.B. Baker, M. Hiscock (ed), 1990, Humana Press.
- N-34 *Neuromethods* (Vol. XVI): *Molecular Neurobiological Techniques*; A.A. Boulton, G.B. Baker, A.T. Campagnoni (ed), 1990, Humana Press.
- N-35 *Neuromethods* (Vol. XVII): *Molecular Neurobiological Techniques*; A.A. A.A. Boulton, G.B. Baker, M Hiscock (ed), 1990, Humana Press.
- N-36 *Handbook of Chemical Neuroanatomy* (Vol. I): *Method in Chemical Neuroanatomy*; A. Bjorklund, Hokfelt (ed), 1983, Elsevier.

- N-37 *Handbook of Chemical Neuroanatomy (Vol. II): Classical Transmitters in the CNS (Part I)*; A. Bjorklund, T. Hokfelt (ed), 1984, Elsevier.
- N-38 *Handbook of Chemical Neuroanatomy (Vol. III): Classical Transmitters in the CNS (Part II)*; A. Bjorklund, T. Hokfelt (ed), 1984, Elsevier.
- N-39 *Handbook of Chemical Neuroanatomy (Vol. IV): GABA and Neuropeptides in the CNS (Part I)*; A. Bjorklund (ed), 1985, Elsevier.
- N-40 *Handbook of Chemical Neuroanatomy (Vol. V): GABA and Neuropeptides (Part I)*; A. Bjorklund, Swanson (ed), 1987, Elsevier.
- N-41 *Handbook of Chemical Neuroanatomy (Vol. VI): The Peripheral Nervous System*; A. Bjorklund, T. Ownan (ed), Elsevier.
- N-42 *Handbook of Chemical Neuroanatomy (Vol. IX): Neuropeptide in the CNS (Part II)*; A. Bjorklund, T. Hokfler, M.J. Kuhar (ed), Elsevier.
- N-43 *Handbook of Chemical Neuroanatomy (Vol. X): Ontogeny of Transmitters in the CNS*; A. Bjorklund, M. Tohyama (ed), Elsevier.
- N-44 *Handbook of Chemical Neuroanatomy (Vol. XI): Neuropeptide Receptors in the CNS*; A. Bjorklund, T. Hokfelt, M.J. Kuhar (ed), Elsevier.
- N-45 *Molecular Imaging in Neuroscience*; N.A. Sharif (ed), 1993, IRL Press.
- N-46 *The Rat Brain in Stereotaxic Coordinates*; G. Paxinos, C. Watson, 1986, Academic Press.
- N-47 *In Situ Hybridization Protocols for the Brain*; W. Wisden, B.J. Morris (ed), 1994, Academic Press.
- N-48 *Diseases of the Nervous System*; W.R. Brain, 1952, Oxford University Press.
- N-49 *Peripheral Neuropathy (Vol. I)*; P.J. Dyck, P.K. Thomas, E.H. Lambert, R. Bunge (ed), 1984, W.B. Saunders.
- N-50 *Peripheral Neuropathy (Vol. II)*; P.J. Dyck, P.K. Thomas, E.H. Lambert, R. Bunge (ed), 1984, W.B. Saunders.
- N-51 *Scientific Basis of Clinical Neurology*; M. Swash, C. Kennard (ed), 1985, Churchill Livingstone.
- N-52 *Neurosurgery (Vol. I)*; R.H. Wilkins, S.S. Rengachary (ed), 1985,

- McGrow-Hill.
- N-53 *Neurosurgery* (Vol. II); R.H. Wilkins, S.S. Rengachy (ed), 1985, McGrow-Hill.
- N-54 *Neurosurgery* (Vol. III); R.H. Wilkins, S.S. Rengachy (ed), 1985, McGrow-Hill.
- N-55 *Tumors of the Brain*; N.M. Bleehen (ed), 1986, Springer-Verlag.
- N-56 *The Physiology and Pathophysiology of the Cerebrospinal Fluid*; H. Davson, K. Welch, M.B. Segal, 1988, Churchill Livingstone.
- N-57 *Introduction to Anesthesia*; R.D. Dripps, J.E. Eckenhoff, L.D. Vandam, 1972, W.B. Saunders.
- N-58 *Anatomie Descriptive du System Nervieux Central* (Vol. I); J. Bricout, 1965, Librairie Maloine.
- N-59 *Anatomie Descriptive du System Nervieux Central* (Vol. II); J. Bricout, 1965, Librairie Maloine.
- N-60 *The Anatomy of the Nervous System-Its Development and Function*; S. Ranson, S. Lark, 1959, W.B. Saunders.
- N-61 *Craig's Neuroanatomy of the Rat*; W. Zeman, J. Innes, 1963, Academic Press.
- N-62 *Neurotransmitters in Action*; D. Bousfield, 1985, Elsevier.
- N-63 *Human Neuroanatomy*; W.B. Carpenter, J. Sutin, 1983, Williams & Wilkins.
- N-64 *Neurological Anatomy-In Relation to Clinical Medicine*; A. Brodal, 1966, Oxford University Press.
- N-65 *The Rat Brain*; R. Klippel, J.F. Konig, 1963, Williams & Wilkins.
- N-66 *Functional Neuroanatomy*; N.B. Everett, 1971, Lea & Febiger.
- N-67 *The Structure and Function of Nervous Tissue* (Vol. II); G.H. Bourne (ed), 1969, Academic Press.
- N-68 *The Structure and Function of Nervous Tissue* (Vol. IV); G.H. Bourne (ed), 1972, Academic Press.

- N-69 *The Structure and Function of Nervous Tissue (Vol. V)*; G.H. Bourne (ed), 1972, Academic Press.
- N-70 *The Structure and Function of Nervous Tissue (Vol. VI)*; G.H. Bourne (ed), 1972, Academic Press.
- N-71 *The Structure and Function of Nervous Tissue (Vol. I)*; G.H. Bourne (ed), 1968, Academic Press.
- N-72 *Progress in Brain Research (Vol. XXXIX)*; O. Eranko, 1971, Elsivier.
- N-74 *Neuroanatomy*; K.E. Moyer, 1980, Harper & Row.
- N-75 *Fundamentals of Sensory Physiology*; R.F. Schmidt, 1978, Springer-Verlag.
- N-76 *Fundamentals of Neurophysiology*; R.F. Schmidt, 1978, Springer-Verlag.
- N-77 *An Introduction to the Neuroscience*; B.A. Curtis, S. Jacobson, 1972, W.B. Saunders.
- N-78 *Correlative Neuroanatomy and Functional Neurology (18th ed)*; J.G. Chusid, 1982, Lange Medical.
- N-79 *Serial Dessections of the Human Brains*; C.G. Smith, 1981, Urban & Schwarzenberg.
- N-80 *Morphology of Neuroglia*; K. Nakai (ed), 1963, Igaku Shoin.
- N-81 *The Human Nervous System-Anatomical Viewpoint (4th ed)*; M.L. Barr, J. A. Kiernan, 1983, Harper & Row.
- N-82 *The Fine Structure of the Nervous System-The Cells and Their Processes*; A. Peters, S.L. Palay, H.F. Webster, 1970, Harper & Row.
- N-83 *Neural Sciences*; Univ. of Rochester School of Medicine, 1973, The Univ. of Rochester.
- N-84 골 생김새; 김경수, 1974, 삼화인쇄.
- N-85 *The Fine Structure of the Nervous System-The Nervous and Supporting Cells*; A. Peters, S.L. Palay, H.F. Webster, 1976, W.B. Saunders.
- N-86 *Brain Peptide*; D.T. Krieger, M.J. Brownstein, J.B. Martin(ed), 1983, John Wiley & Sons.

- N-87 *The Human Nervous System-Basic Principles of Neurobiology* (2nd ed); C.R. Noback, R.J. Memarest, 1975, McGraw-Hill.
- N-88 *Histologie du Systeme Nerveux de L'homme et des Vertebres II*; S.R. Cajal, 1984, Cientificas.
- N-89 *Histologie du Systeme Nerveux de L'homme et des Vertebres I*; S.R. Cajal, 1984, Cientificas.
- N-90 *The Cerebellum and Neural Control*; M. Ito, 1985, Raven Press.
- N-91 *Principles of Neurology* (3rd ed); R.D. Adams, M. Victor, 1985, McGraw-Hill.
- N-92 *Anatomy of the Nervous System* (2nd ed); O. Larsell, 1951, Appleton-Century-Crofts.
- N-93 *The Nervous System*; T. Voneida, C. Franas.
- N-94 *Nerve, Muscle, and Synapse*; B. Katz, 1966, McGraw-Hill.
- N-95 *Handbook of Chemical Neuroanatomy 7-Integrated Systems of the CNS, (Part II)*; A. Bjorklund, T. Hokfelt, L.W. Swanson, 1989, Elsevier.
- N-96 *Principles of Neural Science* (3rd ed); E. Kandal, J. Schwartz, T. Jessell (ed), 1991, Elsevier.
- N-97 *Cerebral Cortex (Vol. VIII A)-Comparative Structure and Evolution of Cerebral Cortex (Part I)*; E. Jones, A. Peters (ed), 1986, Plenum Press.
- N-98 *Bibliotheca Anatomica 23-Growth and Regeneration of Axons in the Nervous System*; M. Berry (ed), 1985, S. Karger Press.
- N-99 *Functional Neuroanatomy* (6th ed); N.B. Everett, 1971, Lea & Febiger.
- N-100 *Comparative anatomy of the Nervous System of Verterbrates Including Man (Vol. I)*; C.U. Ariens, Kappers, G.C. Huber, E.C. Crosby, 1965, Harfner Publishing.
- N-101 *Comparative anatomy of the Nervous System of Verterbrates Including Man (Vol. II)*; C.U. Ariens, Kappers, G.C. Huber, E.C. Crosby, 1965, Harfner Publishing.

- N-102 *Comparative anatomy of the Nervous System of Vertebrates Including Man (Vol. III)*; C.U. Kappers, G.C. Huber, E.C. Crosby, 1965, Harfne Publishing.
- N-103 *Neuroanatomy-A Programmed Text (Vol. I)*; R.L. Sidman, M. Sidman, 1965, Little Brown & Company.
- N-104 *Neuroradiologic Anatomy-A Stereoscopic Atlas*; R.S. Leighton, 1971, Willams & Wilkins.
- N-105 *Aspects of Cerebellar Anatomy*; J. Jansen, A. Brodal (ed), 1954, Johan Ground Tanum Forlag.
- N-106 *Cerebellar Cortex-Cytology and Organization*; S.L. Palay, V. Chan-Palay, 1974, Springer-Verlag.
- N-107 *Integration in the Nervous System*; H. Asanuma, V.J. Wilson (ed), 1978, Igaku Shoin.
- N-108 *An Introduction to Molecular Neurobiology*; Z.W. Hall, 1992, Sinauer Association, Inc.
- N-109 *Cerebral Computed Tomography - A Text-Atlas*; L.A. Weisberg, C. Nice, M. Katz, 1978, W.B. Saunders.
- N-110 *Neural Growth and Differentiation*; E. Meisami, M.A. Brazier, 1979, Raven Press.
- N-101 *Atlas of the Rabbit Brain and Spinal Cord*; N.W. Shek, G.Y. Wen, H.M. Wisniewski, 1986, Karger.
- N-102 *Developmental Neurobiology (2nd ed)*; M. Jacobson, 1978, Plenum Press.
- N-103 *Tumors of the Brain*; N.M. Bleehen, 1986, Springer-Verlag.
- N-104 *Encyclopedia of Neuroscience (Vol. I)*; G. Adelman, 1987, Birkhauser Boston, Inc.
- N-105 *Encyclopedia of Neuroscience (Vol. II)*; G. Adelman, 1987, Birkhauseroston, Inc.
- N-106 *Neuroscience*; P.H. Abelson, E. Butz, S.H. Snyder, 1985, AAAS Pub.
- N-107 *A TextBook of Neurology (5th ed)*; H. Merritt, 1973, Lea & Febiger.

- N-108 *The Biology of Behavior and Mind*; B. Bridgeman, 1988, John Wiley & Sons.
- N-109 *Molecular Neurology of the Mammalian Brain (2nd ed)*; P.L. Meer, J.C. Eccles, E.G. Meer, 1987, Plenum Press.
- N-110 *The Enteric Nervous System*; J.B. Furness, M. Costa, 1987, Churchill Livingstone.
- N-111 *Basic Neurochemistry (4th ed)-Molecular, Cellular, and Medical Aspects*; G.J. Siegel, B.W. Agranoff, R.W. Albers, P.B. Molinoff (ed), 1989, Raven Press.
- N-112 *The Anatomy of the Nervous System (8th ed)*; S.W. Ranson, S.L. Clark, 1947, W.B. Saunders.
- N-113 *The Anatomy of the Nervous System (3rd ed)nd*; S.W. Ranson, 1920, W. B. Saunders.
- N-114 *The Human Nervous System (2nd ed)*; M.L. Barr, 1974, Harper & Row.
- N-115 *Human Neuroanatomy (4th ed)*; A. Elwyn, O.S. Strong, 1943, Williams & Wilkins.
- N-116 自律神經系; 吳 健, 1941, 克誠當書店.
- N-117 *Nervous System*; T.C. Jones, O. Mohr (ed), 1988, Springer-Verlag.
- N-118 *Handbook of Physiology: The Nervous System (Vol. I)-Cellular Biology of Nervous (Part I)*; E.R. Kandel, 1977, American Physiology Society.
- N-119 *Handbook of Physiology: The Nervous System (Vol. I)-Cellular Biology of Nervous (Part II)*; E.R. Kandel, 1977, American Physiology Society.
- N-120 *Handbook of Physiology: The Nervous System (Vol. II)-Motor Control (Part I)*; E.R. Kandel, 1981, American Physiology Society.
- N-121 *Handbook of Physiology: The Nervous System (Vol. II)-Motor Control (Part I)*; E.R. Kandel (ed), 1981, American Physiology Society.
- N-122 *Handbook of Physiology: The Nervous System (Vol. II)-Motor Control (Part II)*; E.R. Kandel (ed), 1981, American Physiology Society.

- N-123 *Handbook of Physiology: The Nervous System (Vol. II)-Motor Control (Part II)*; V.B. Brooks (ed), 1981, American Physiology Society.
- N-124 *Handbook of Physiology: The Nervous System (Vol. III)-Sensory Process (Part I)*; I. Darian-Smith (ed), 1984, American Physiology Society.
- N-125 *Handbook of Physiology: The Nervous System (Vol. III)-Sensory Process (Part II)*; F.E. Bloom (ed), 1984, American Physiology Society.
- N-126 *Handbook of Physiology: The Nervous System (Vol. IV)-Intrinsic Regulatory Systems of the Brain*; F.E. Bloom (ed), 1986, American Physiology Society.
- N-127 *Handbook of Physiology: The Nervous System (Vol. V)-Higher Functions of the Brain (Part I)*; F. Plum (ed), 1987, American Physiology Society.
- N-128 *Handbook of Physiology: The Nervous System (Vol. V)-Higher Functions of the Brain (Part II)*; F. Plum (ed), 1987, American Physiology Society.
- N-129 *International Review of Neurobiology (Vol. X-IV)*; C.C. Pfeiffer, J.R. Smythies (ed), 1971, Academic Press.
- N-130 *International Review of Neurobiology (Vol. XIV)*; C.C. Pfeiffer, J.R. Smythies (ed), 1971, Academic Press.
- N-131 *International Review of Neurobiology (Vol. XV)*; C.C. Pfeiffer, J.R. Smythies (ed), 1972, Academic Press.
- N-132 *International Review of Neurobiology (Vol. XVI)*; C.C. Pfeiffer, J.R. Smythies (ed), 1974, Academic Press.
- N-133 *International Review of Neurobiology (Vol. XVII)*; C.C. Pfeiffer, J.R. Smythies (ed), 1975, Academic Press.
- N-134 *International Review of Neurobiology (Vol. XVIII)*; J.R. Smythies (ed), R.J. Bradley, 1975, Academic Press.
- N-135 *International Review of Neurobiology (Vol. XIX)*; J.R. Smythies (ed), R.J. Bradley, 1976, Academic Press.
- N-136 *International Review of Neurobiology (Vol. XX)*; J.R. Smythies, R.J. Bradley (ed), 1977, Academic Press.

- N-137 *International Review of Neurobiology* (Vol. XXI); J.R. Smythies, R.J. Bradley (ed), 1979, Academic Press.
- N-138 *International Review of Neurobiology* (Vol. XXII); J.R. Smythies, R.J. Bradley (ed), 1981, Academic Press.
- N-139 *International Review of Neurobiology* (Vol. XXIII); J.R. Smythies, R.J. Bradley (ed), 1982, Academic Press.
- N-140 *International Review of Neurobiology* (Vol. XXIV); J.R. Smythies, R.J. Bradley (ed), 1983, Academic Press.
- N-141 *International Review of Neurobiology* (Vol. XXV); J.R. Smythies, R.J. Bradley (ed), 1984, Academic Press.
- N-142 *International Review of Neurobiology* (Vol. XXVI); J.R. Smythies, R.J. Bradley (ed), 1985, Academic Press.
- N-143 *International Review of Neurobiology* (Vol. XXVII); J.R. Smythies, R.J. Bradley (ed), 1985, Academic Press.
- N-144 *International Review of Neurobiology* (Vol. XXVIII); J.R. Smythies, R.J. Bradley (ed), 1986, Academic Press.
- N-145 *International Review of Neurobiology* (Vol. XXIX); J.R. Smythies, R.J. Bradley (ed), 1988, Academic Press.
- N-146 *International Review of Neurobiology* (Vol. XXX); J.R. Smythies, R.J. Bradley (ed), 1988, Academic Press.
- N-147 *International Review of Neurobiology* (Vol. XXXI); J.R. Smythies, R.J. Bradley (ed), 1989, Academic Press.
- N-148 *International Review of Neurobiology* (Vol. XXXII); J.R. Smythies, R.J. Bradley (ed), 1990, Academic Press.
- N-149 *International Review of Neurobiology* (Vol. XXXIII); J.R. Smythies, R.J. Bradley (ed), 1992, Academic Press.
- N-150 *Primer of Sectional Anatomy with MRI and CT Correlation* (2nd ed); C.P. Barrett, L.D. Anderson, L.E. Holder, S.J. Poliakoff, 1991, Williams & Wilkins.

- N-151 *Principles of Neurology* (4th ed); R.D. Adams, M. Victor, 1989, McGraw-Hill.
- N-152 *Atlas of Prenatal Rat Brain Development*; J. Altman, S.A. Bayer, 1995, CRC Press.
- N-153 *Neuroanatomy-An Atlas of Structures, Sections and Systems* (3rd ed); D.E. Haines, 1991, Urban & Schwarzenberg.

C: CYTOLOGY

- C-1 *The Cell in Mitosis*; L. Levine (ed), 1963, Academic Press.
- C-2 *Cell Biology*; de Robertis, W.W. Nowinski, F.A. Saez, 1970, W.B. Saunders.
- C-3 *Molecular Biology of the Cell*; B. Alberts, D. Bray, M. Raff, K. Roberts, J. Watson, 1983, Garland.
- C-4 *An Atlas of Ultrastructure*; J.A. Rhodin, 1963, W.B. Saunders.
- C-5 *Cell Fine Structure*; T.L. Lentz, 1971, W.B. Saunders.
- C-6 *Cell Physiology*; A.C. Giese, 1962, W.B. Saunders.
- C-7 *Cell Biology*; R.M. Dowben, 1971, Harper & Row.
- C-8 *An Atlas of Fine Structure-The Cell*; D.W. Fawcett, 1966, W.B. Saunders.
- C-9 *An Atlas of Fine Structure-The Cell*; D.W. Fawcett, 1966, W.B. Saunders.
- C-10 *The Cell (Vol. I)*; J. Brachet, A. Mirsky (ed), 1959, Academic Press.
- C-11 *The Cell (Vol. II)*; J. Brachet, A. Mirsky (ed), 1961, Academic Press.
- C-12 *The Cell (Vol. III)*; J. Brachet, A. Mirsky (ed), 1961, Academic Press.
- C-13 *The Cell (Vol. IV)*; J. Brachet, A. Mirsky (ed), 1961, Academic Press.
- C-14 *The Cell (Vol. V)*; J. Brachet, A. Mirsky (ed), 1961, Academic Press.
- C-15 *Cell and Molecular Biology*; de Robertis, de Robertis, Jr., 1980, W.B. Saunders.
- C-16 *Advanced Biology*; L.M. Schwarz, M. Azar (ed), 1980, van Nostrand Reinhold.

- C-17 *Cell Structure-An Introduction to Biomedical Microscope*; K.E. Carr, P.G. Toner, 1982, Churchill Livingstone.
- C-18 *Structure and Function of Cells*; C.R. Hopkins, 1978, W.B. Saunders.
- C-19 *Cell Physiology (4th ed)*; A.C. Giese, 1973, W.B. Saunders.
- C-20 *Cell Biology*; S.S. Han, J. Holmstedt, 1979, McGraw-Hill.
- C-21 *Molecular Cell Biology*; J. Darnell, H. Lodish, D. Baltimore, 1986, Scientific American Books.
- C-22 *Symposia on Quantitative Biology (Vol. LI)-Molecular Biology of Homo Sapiens (Vol. I)*; 1986, Cold Spring Harbor Laboratory.
- C-23 *Symposia on Quantitative Biology (Vol. LI)-Molecular Biology of Homo Sapiens (Vol. II)*; 1986, Cold Spring Harbor Laboratory.
- C-24 *Symposiaon Quantitative Biology (Vol. L)-Molecular Biology of Development*; 1986, Cold Spring Harbor Laboratory.
- C-25 *Cell and Molecular Biology*; de Robertis, de Robertis, Jr., 1987, Lea & Febiger.
- C-26 細胞生物學（上）(6th ed); de Robertis, Saez, de Robertis, Jr., 內園耕二 監譯, 1975, 學會出版社。
- C-27 細胞生物學（下）(6th ed); de Robertis, Saez, de Robertis, Jr., 內園耕二 監譯, 1975, 學會出版社。
- C-28 *Cell Biology*; J. Karp, 1984, McGraw-Hill.
- C-29 *Cell Biology*; N.O. Thorpe, 1984, John Wiley & Sons.
- C-30 *Cell Biology (3rd ed)*; J.W. Kimball, 1984, Addison-Wesley Pub.
- C-31 *Cell Biology*; J. Paul, 1964, Stanford University Press.
- C-32 *Cytology and Cytogenetics*; C.P. Swanson, 1957, Prentice-Hall.
- C-33 *Cytogenetics of Man and Other Animals*; A. McDermott, 1975, John Wiley & Sons.
- C-34 *Microbial Biology*; E. Rosenberg, I. Cohen, 1983, Saunders College.
- C-35 *Microbiology (5th ed)*; M.J. Pelczar, Jr., E.S. Chan, N.R. Krieg, 1986, McGraw-Hill Book.

- C-36 *Biochemical Cytology*; J. Brachet, 1957, Academic Press.
- C-37 *Haematological Cytochemistry*; F.G. Hayhoe, P. Quaglino, 1980, Churchill Livingstone.
- C-38 *Communication within Animal Cells*; G.J. Barritt, 1992, Oxford University Press.
- C-39 *Genetics*; H. Kalmus, 1964, Heinemann Educational Books.
- C-40 *The Chromosomes (6th ed)*; M.J. White, 1973, Campman & Hall.
- C-41 *Genetics*; D.J. Cove, 1971, Cambridge University Press.
- C-42 *Leukaemia Cytogenetics*; H.J. Woodlift, 1971, Year Book Medical Publishers.
- C-43 *Recent Progress in Molecular Biology and Genetic Engineering of Korea*; Seoul National University, 1986, SNU Press.
- C-44 *Molecular Biology of the Gene*; J.D. Watson, 1965, W.A. Benjamin.
- C-45 *An Introduction to Genetic Analysis (2nd ed)*; Suzuki, A. Griffiths, R.C. Lewontin, 1976, W.H. Freeman & Company.
- C-46 *Current Protocols in Molecular Biology*; F.M. Ausubel, R. Brent, R. Kingston, D. Moore, J. Smith (ed), 1987, John Wiley & Sons.
- C-47 *Genes (3rd ed)*; B. Lewin, 1987, John Wiley & Sons.
- C-48 *Cell and Tissue Ultrastructure*; P.C. Cross, K.L. Mercer, 1993, W.H. Freeman & Company.

세덕회원 탐방

우리들병원 원장 이상호 선생님

개업가에 있는 의사로서 학술적인 보도의 대상이 되기란 정말로 어려운 일이 다. 그렇지만 끊임없이 매스 미디어의 주목을 받고 있으며, 건강정보 시간이 아닌 일반인을 대상으로 하는 밤 아홉시 뉴스에까지 소개되는 분이 우리의 세덕회원인 이상호 선생님이다.



KBS 9시 뉴스에 나온 이상호 선생님의 척수 디스크 레이저 수술 성공 장면.

titanium fusion cage (TFC)를 통한 경추골 몸통 절제 후 골융합술, percutaneous cervical diskeotomy, automated cervical nucleotomy, open laser microdiscectomy, percutaneous endoscopic diskeotomy, mesh를 이용한

우리들병원에서 연간 디스크 수술환자의 수는 2500례나 되며, 특히 레이저를 이용한 척추 디스크 수술에서는 수술의 예수와 치료성적 모두 발군의 성적을 자랑하고 있다.

우리나라에서는 최초로 시도되었던 이름조차도 생소한 laser assisted microsimple diskeotomy, carbon fusion cage (CFC)를 이용한 경추골 융합술,

anterior interbody fusion, reduction을 이용한 pedicle screw 방법 등 수술 방법의 목록을 나열하기에도 힘들 정도로 수 많은 새로운 방법들이 끊임없이 이



부산 우리들 병원

곳에서 시도되고 있다. 이상호 선생님은 그동안 세계 각지에서 열리는 각종 학회에도 계속 참가하여 치료성 적을 발표하였으며, 지금은 의료선진국인 미국, 독일, 스위스의 의사들까지도 우리들병원으로 연수를 올 정도로 이 분야에서는 확고한

명성을 쌓으셨다.

우리들병원은 부산에 본원이 있으며, 서울에는 분원(척추레이저 클리닉과 닥터리 척추건강연구소)이 있는데, 부산에는 직원이 110여명, 서울에는 50명 정도의 대식구를 거느리고 계신다. 선생님을 제외하고도 부산에는 신경외과 전문의만 4명, 서울에는 3명이 있고 기타 재활의학과, 마취과의 전문의가 있는 큰 병원이다. 서울에 있는 척추건강 연구소에는 척추디스크 치료에 필요한 각종 최첨단 기

구와 척추의 운동을 도와주는 수많은 최신 장비를 갖추고 있다.

이상호 선생님은 1975년 부산대학교 의과대학을 졸업하시고 국립의료원에서 전 세덕 회장이신 이규웅 선생님 아래에서 신경외과 수련을 받으셨다. 1981년 “한국인의 전뇌동 맥에 대한 형태학적 연구”(지도 신태선 교수)로 석사 학위를 받으시고 1984년 “성장 과정의 말초신경섬유의 분리에 의한 조직계 측학적 연구”(지도 정인혁 교수)로 박사학위를 수여받으셨다. 1985년에는 프랑스의 빠리 5대학에서 연수를 하셨고 그 이후로

계속 척추 디스크를 전문으로 하는 진료에 열중하고 계신다.



이상호 선생님은 척추질환으로 고생하는 일반인을 위해 “당신의 허리는 튼튼합니까?”라는 저서를 출간하여 10만부 이상의 판매실적을 올려 전국 베스트셀러 집계의 3위에 오르적도 있다. 현재 “당신의 척추는 튼튼합니까? 허리가 튼튼한 남자, 허리가 싱싱한 여자”란 제목으로 또다른 저서를 준비 중이시다. 또한 선생님은 정식으로 문단에 등단하신 시인이시며, 무의촌의 체험을 신동아 논픽션 모집에 응모하여 당선되기도 하셨다. “창가의 침대”란 임상심리소설을 번역하기도 하셨으며, 부인이신 소설가 김수경 여사가 경영하는 출판사인 열음사를 통해 문학 관계의 출판물은 물론 의학관계의 책들도 발간하고 있다.



세덕회에서 박명철(앞), 백석원(뒤)
선생님과 함께

정인혁 선생님께도 감사의 말씀을 잊지 않으셨다.

선생님은 우리 교실의 발전을 위해 여러번 기부금을 희사하셨으며, 기초 학문의 발달을 위한 연구비도 지원할 예정이라고 하신다. 꾸준하게 활동하시는 선생님의 모든 희망과 포부가 큰 결실을 얻어 무궁한 영예가 함께 하시기를 기원한다.

세덕회원 주소록

세덕회원 주소록은 박사학위를 받은 연도순으로 배열하였습니다. 현교실원과 구교수직 회원은 뒤에 다른 항목으로 넣었습니다. 주소록 뒤에는 세덕회원과대학원생을 망라한 가나다 순으로 배열된 찾아보기가 있습니다. 직장의 주소만을 수록하였고 직장이 확인 안되신 분은 집 주소를 실었습니다. 될 수 있는대로 정확한 주소를 수록하려고 노력하였지만 잘못된 주소도 있을 것 같습니다. 잘못된 주소를 발견하시는 대로 해부학 교실로 연락해주시면 감사하겠습니다.

최금덕 1958 연세의대 41, 해부학
작고 (1914. 9. 7-1986. 6. 13)

박종무 1963 연세의대 44, 소아과
성동구 광장동 워커힐 아파트 52-1002
447-9967

이규환 1963 연세의대 51, 방사선과
4000 Townside Terrace # 1201
Miami, Florida 33138, U.S.A.

김종선 1964 연세의대 51, 피부과
작고

안승봉 1964 연세의대 48, 방사선과
3600 N. Shore Dr., Akron, Ohio 44313, U.S.A.
(001) 216-666-5061

김광희 1965 연세의대 48, 정형외과
성동구 행당동 17 한양의대 정형외과학 교실
293-2111, 3111

김영린 1965 연세의대 41.12, 피부비뇨기과
은평구 녹번동 86-120
355-3475

박수연 1965 연세의대 48, 해부학
작고 (1925. 5. 24-1980. 3. 2)

조석주 1965 연세의대 48, 안과
인천시 중구 경동 129, 조안과의원
(032) 73-4397

지현택 1965 서울치대, 치과
중구 남대문로 5가 541 대우빌딩 1층 지현택 치과의원
755-0882

김채원 1966 연세의대 48, 정신과
강남구 압구정동 한양아파트 22-305
546-6152

간정민 1967 연세의대 30
미상

강중원 1967 연세의대 48, 외과
서초구 서초동 산 192-3 삼풍 아파트 18-706
593-1262

박달옥 1967 연세의대 48, 소아과
강원도 원주시 일산동 203 대동소아과의원
(0371) 2-2316

이성환 1967 연세의대 51, 내과
강남구 대치동 66 쌍룡아파트 5-402
555-7921

이윤식 1967 연세의대 38, 내과
작고

김인환 1968 연세의대 41, 외과
155 Drexel Dr., Severna Ark, Maryland 21146, U.S.A.
(0011) 301-987-6248

이규식 1968 연세의대 51, 해부학
송파구 잠실동 주공5단지 아파트 512-1104
423-3595

임규순 1968 연세의대 51, 산부인과
작고

문병렬 1969 연세의대 50
전북 임실군 임실읍 이도리 569 중앙의원
(0673) 42-2066

박문원 1969 연세의대 50
도봉구 창4동 동아 아파트 102-1406
900-5571

방 혁 1969 연세의대 48
용산구 한강로 2가 278 제현의원
793-1203

박만수 1970 연세의대 54, 일반외과
원주시 중앙동 119-3 박외과의원
(0371) 42-5705

신태선 1970 연세의대 51, 해부학
양천구 신정1동 신시가지 아파트 1021-1104
648-3960

신현삼 1971 연세의대 48, 예방의학
작고

신정순 1972 연세의대 51, 재활의학
강남구 개포동 현대아파트 204-602
574-3902

왕진만 1974 연세의대 65, 정형외과, 이화의대
영등포구 여의도동 수정아파트 A-705
782-3578

홍성우 1974 연세의대 61, 신경외과
강남구 압구정동 현대 아파트 12-301
543-3090

- 최돈우 1975 연세의대 70, 해부학-병리학-내과
8 Highridge Rd., Ocean, New Jersey 07712, U.S.A.
908) 493-0803
- 최윤구 1975 연세의대 65, 정형외과
동대문구 휘경동 77-6 최윤구 정형외과의원
248-3854, 3855
- 최현식 1975 연세의대 65, 정형외과
충북 청주시 북문로 2가 116-148 최현식 정형외과
(0431) 52-0751
- 이현영 1976 연세의대 67, 정형외과
구로구 독산3동 950-1 세영정형외과의원
853-0101, 0102
- 정인혁 1976 연세의대 71, 해부학
서대문구 신촌동 134 연세의대 해부학교실
361-5166
- 맹근렬 1977 연세의대 67, 정형외과
서초구 방배1동 852-14 가야병원 정형외과
537-1121
- 이규웅 1977 연세의대 59, 신경외과
경기도 부천시 중구 춘의동 209-7 한국신경외과
(032) 63-8280
- 이충국 1977 서울치대 71, 구강외과
서대문구 신촌동 134 연세대학교 치과대학 구강외과
361-7844
- 최승강 1977 연세의대 69, 비뇨기과
서대문구 신촌동 134 연세의료원 비뇨기과학교실
361-5803
- 심승희 1978 연세의대 68, 정형외과
충북 청주시 우암동 120-26 심승희 정형외과
(0431) 57-5785
- 위광민 1978 연세의대 68, 정형외과
마포구 대흥동 12-41 위광민 정형외과
701-3100-02

이무상 1979 연세의대 70, 비뇨기과
서대문구 신촌동 134 연세의료원 비뇨기과학교실
361-5804

이원용 1979 서울치대, 치과
서대문구 연희2동 90-5
325-2426

김홍균 1980 연세의대 68, 산부인과
경기도 부천시 중구 심곡2동 179-3
김홍균 산부인과의원
(032) 666-6203

백종열 1980 연세의대 71, 내과
영등포구 영등포동 5가 37-2 백종열 내과의원
677-5027, 677-5677

정영진 1980 이화의대, 소아과
서초구 도곡동 538-1 정영진 소아과
567-8110

황수영 1980 연세의대 71, 소아과
도봉구 창1동 659-4 우성빌딩 302호 황수영 소아과의원
906-9079

김원규 1981 연세의대 72, 산부인과
제주도 제주시 이도 1동 1376-16 김원규 산부인과의원
(064) 22-7435

손성근 1981 연세의대 70, 정형외과
부산직할시 서구 동대신동 3가 1 동아의대 정형외과학교실
(051) 247-6600

오석준 1981 연세의대 70, 성형외과
강동구 길동 445 강동성심병원 성형외과
488-0111

윤덕미 1981 고대의대 75, 마취과
서대문구 신촌동 134 연세의료원 마취과학교실
361-7293

이영해 1981 연세의대 70, 방사선과
 마포구 노고산동 107-1 이영해 방사선과의원
 715-6001 FAX 715-6002

임희규 1981 연세의대 72, 산부인과
 경기도 과천시 별양동 13 병원빌딩 201호 임산부인과의원
 503-8360

강종철 1982 부산의대 일반외과
 충남 천원군 성환읍 성환리 363 강종철 외과의원
 (0417) 581-2221

김병기 1982 연세의대 71, 정형외과
 충남 천안시 원성동 510-20 김병기 외과의원
 (0417) 551-3882

박정수 1982 연세의대 69, 일반외과
 서대문구 신촌동 134 연세의료원 외과학교실
 361-5546

박창일 1982 연세의대 72, 정형외과-재활의학
 서대문구 신촌동 134 연세의료원 재활의학교실
 361-7533

조정현 1982 연세의대 48, 마취과
 용산구 종부이촌동 현대 아파트 22-404
 797-7947

남용택 1983 연세의대 74, 마취과
 서초구 도곡동 146-92 영동세브란스병원 마취과학교실
 569-0110

이의정 1983 연세의대 73, 소아과
 전북 군산시 명산동 1-1 이의정 소아과
 (0654) 446-4569

정우제 1983 연세의대 74, 내과
 구로구 구로6동 144-15 정우제 내과의원
 866-0356

권경숙 1984 연세의대 77, 성형외과
 서초구 서초동 1357-66 서울클리닉 권경숙 성형외과의원
 556-3414

권순원 1984 연세의대 74, 성형외과
작고

김규호 1984 연세의대 72, 성형외과
강남구 신사동 476-6 김규호 성형외과
543-7962

박형우 1984 연세의대 80, 해부학
서대문구 신촌동 134 연세의대 해부학교실
392-5161

서석환 1984 연세의대 75, 성형외과
인천직할시 남구 주안동 186-11 서석환 성형외과
(032) 421-5566

송영식 1984 연세의대 71, 외과
용산구 한남동 657-58 순천향대학 부속병원 외과
794-2681, 7191

이상호 1984 부산의대, 신경외과 (국립의료원)
부산직할시 동래구 낙민동 205-10 (051) 552-2100
서울시 강남구 역삼동 676번지 닥터 리 척추건강 클리닉
527-0927
강남구 역삼동 692 삼익빌리지 3호
562-9609

최 준 1984 연세의대 73, 성형외과
중구 저동2가 85 백병원 성형외과
279-1121

나중환 1985 연세의대 76, 신경외과
충북 충주시 봉명동 나중환 신경외과
(0431) 271-0505, 0506, 64-0292

박중겸 1985 전남의대, 신경외과
충북 청주시 서문동 6-6 한국병원 신경외과
(0431) 52-6666

손광수 1985 연세의대 73, 소아과
강남구 일원동 683 손소아과의원
445-4371

신 준 1985 연세의대 75, 성형외과
강남구 신사동 563-17 준 클리닉
547-4747

조인창 1985 연세의대 75, 성형외과
서초구 방배본동 1669 반도성형외과
591-0455

황미수 1985 연세의대 79, 방사선과
대구직할시 남구 대명동 317-1 영남대학병원 방사선과
(053) 66-2150

조 전 1986 전남의대, 일반외과
양천구 목4동 753-12 로얄빌딩 조전외과의원
642-3535

허남윤 1986 연세의대 80, 방사선과
110-380 서울 중구 북정동 1-23 제일병원
서초구 서초2동 제일생명보험 의무실
274-1231, FAX: 02)335-7009

김재억 1987 연세의대 64, 소아외과
용산구 서계동 224-32 소화아동병원 소아외과
717-6701

오학윤 1987 연세의대 72, 정형외과
경북 포항시 축도2동 639-30 오학윤 정형외과
(0562) 73-1199

이원택 1987 연세의대 80, 해부학
서대문구 신촌동 134 연세의대 해부학교실
361-5162, 5169

김상진 1988 연세의대 77, 신경외과
도봉구 상계동 210 상계백병원 신경외과
938-0100

한예식 1988 연세의대 76, 성형외과
부산직할시 부산진구 부전동 139-3 한예식 성형외과
(052) 818-1101

황연미 1988 연세의대 82, 신경과
송파구 풍납동 388-1 서울중앙병원 신경과
480-3114

김광국 1989 연세의대 81, 방사선과
재미 연수중

김영주 1989 고대의대 77, 마취과
서초구 도곡동 146-92 영동세브란스병원 마취과
569-0110

장재천 1990 연세의대 77, 방사선과
대구직할시 남구 대명동 317-1 영남의대 방사선과
(053) 66-2150

박명철 1990 연세의대 79, 성형외과
경기도 수원시 원천동 산5 아주대학병원 성형외과
0331) 219-5611

백석원 1990 연세의대 77, 정형외과
전북 전주시 고사동1가 120-2 전주정형외과의원
(0652) 88-7855

이강현 1990 연세의대 79, 정형외과
인천시 중구 을곡동 237 인천기독병원 정형외과
(032) 762-7831

강재규 1991 연세의대 81, 신경외과
중구 을지로 6가 18-79 국립의료원 신경외과
265-9131, 9141

이혜연 1991 연세의대 86, 해부학
연세의대 해부학교실
361-5171

이종원 1991 연세의대 75, 성형외과
청주 서문동 153-1 이종원성형외과
(0431) 223-1146

채윤문 1991 연세의대 77, 일반외과
마포구 대흥동 210-1 영민외과의원
703-1794

양창현 1991 연세의대 80, 소아과
미국 연수중

홍정 1991 연세의대 80, 일반외과
경기도 수원시 원천동 산5 아주대학병원 일반외과
0331) 219-5754, 5756

박은숙 1991 연세의대 82, 재활의학
서대문구 신촌동 134 연세의료원 재활의학교실
361-7536

김상진 1992 연세의대 76, 방사선과
서초구 도곡동 146-92 영동세브란스병원 방사선과
569-0110

김광진 1992 연세의대 80, 비뇨기과
강원도 원주시 일산동 162 연세대학교 원주의대 비뇨기과학교실
(0371) 41-6493

김용욱 1992 연세의대 80, 정형외과
서울 노원구 상계6동 734-2 김용욱 정형외과
934-3273

이명식 1992 연세의대 81 신경과
서초구 도곡동 146-92 영동세브란스병원 신경과
569-0110

이영혁 1992 연세의대 80, 소아과
성동구 화양동 27-2 건국대부속 민중병원 소아과
450-9533, 9500

문혜원 1993 연세의대 83, 재활의학
경기도 수원시 원천동 산5 아주대학병원 일반외과
0331)219-5802

송재만 1993 연세의대 77, 비뇨기과
강원도 원주시 일산동 162 연세대학교 원주의대 비뇨기과학교실
(0371) 42-3131

이승진 1993 연세의대 80, 정형외과
경기도 의정부시 의정부4동 237-7 중앙크리닉
0351)45-6001

홍재엽 1993 연세의대 80, 비뇨기과
서초구 잠원동 한신8차 아파트 305-1102
534-1175

김봉옥 1993 연세의대 78, 재활의학
대전직할시 중구 문화1동 6 충남의대 재활의학교실
(042) 524-4601

김홍동 1993 연세의대 83, 소아과
재미 연수중

오증환 1994 연세의대 83, 흉부외과
강원도 원주시 일산동 162 연세대 원주기독병원 흉부외과
0371) 41-6392

조기홍 1994 연세의대 80, 신경외과
충북 충주시 교현동 620-5 건국대학교 부속병원 신경외과
0441) 845-2501

김경희 1994 연세의대 83, 소아과
춘천시 효자3동 17-1 춘천의료원 소아과
(0361) 54-6843

김유철 1994 연세의대 85, 재활의학
연세의대 신촌세브란스병원 재활의학교실
361-6354

전제술 1994 연세의대 85, 신경외과
충북 제천시 청천동 39-1 현대병원 신경외과
0443) 44-7575

다음은 세덕회원 명단을 사전 순으로 모은 것입니다.

간정민 1967 연세의대 30
미상

강재규 1991 연세의대 81, 신경외과
중구 을지로 6가 18-79 국립의료원 신경외과
265-9131, 9141

강종철 1982 부산의대 일반외과
충남 천원군 성환읍 성환리 363 강종철 외과의원
(0417) 581-2221

강중원 1967 연세의대 48, 외과
서초구 서초동 산 192-3 삼풍 아파트 18-706
593-1262

권경숙 1984 연세의대 77, 성형외과
서초구 서초동 1357-66 서울클리닉 권경숙 성형외과의원
556-3414

권순원 1984 연세의대 74, 정형외과
작고

김경희 1994 연세의대 83, 소아과
춘천시 효자3동 17-1 춘천의료원 소아과
(0361) 54-6843

김광국 1989 연세의대 81, 방사선과
재미 연수중

김광진 1992 연세의대 80, 비뇨기과
강원도 원주시 일산동 162 연세대학교 원주의대 비뇨기과학교실
(0371) 41-6493

김광희 1965 연세의대 48, 정형외과
성동구 행당동 17 한양의대 정형외과학 교실
293-2111, 3111

김규호 1984 연세의대 72, 성형외과
강남구 신사동 476-6 김규호 성형외과
543-7962

김병기 1982 연세의대 71, 정형외과
충남 천안시 원성동 510-20 김병기 외과의원
(0417) 551-3882

김봉옥 1993 연세의대 78, 재활의학
대전직할시 중구 문화1동 6 충남의대 재활의학교실
(042) 524-4601

김상진 1992 연세의대 76, 방사선과
서초구 도곡동 146-92 영동세브란스병원 방사선과
569-0110

김상진 1988 연세의대 77, 신경외과
도봉구 상계동 210 상계백병원 신경외과
938-0100

김영린 1965 연세의대 41.12, 피부비뇨기과
은평구 녹번동 86-120
355-3475

김영주 1989 고려의대 77, 마취과
서초구 도곡동 146-92 영동세브란스병원 마취과
569-0110

김용옥 1992 연세의대 80, 정형외과
서울 노원구 상계6동 734-2 김용옥 정형외과
934-3273

김원규 1981 연세의대 72, 산부인과
제주도 제주시 이도 1동 1376-16 김원규 산부인과의원
(064) 22-7435

김유철 1994 연세의대 85, 재활의학
연세의대 신촌세브란스병원 재활의학교실
361-6354

김인환 1968 연세의대 41, 외과
155 Drexel Dr., Severna Ark, Maryland 21146, U.S.A.
(0011) 301-987-6248

김재억 1987 연세의대 64, 소아외과
 용산구 서계동 224-32 소화아동병원 소아외과
 717-6701

김종선 1964 연세의대 51, 피부과
 작고

김채원 1966 연세의대 48, 정신과
 강남구 압구정동 한양아파트 22-305
 546-6152

김홍균 1980 연세의대 68, 산부인과
 경기도 부천시 중구 심곡2동 179-3 김홍균 산부인과의원
 (032) 666-6203

김홍동 1993 연세의대 83, 소아과
 재미 연수중

나중환 1985 연세의대 76, 신경외과
 충북 충주시 봉명동 나중환 신경외과
 (0431) 271-0505, 0506, 64-0292

남용택 1983 연세의대 74, 마취과
 서초구 도곡동 146-92 영동세브란스병원 마취과학교실
 569-0110

맹근렬 1977 연세의대 67, 정형외과
 서초구 방배1동 852-14 가야병원 정형외과
 537-1121

문병렬 1969 연세의대 50
 전북 임실군 임실읍 이도리 569 중앙의원
 (0673) 42-2066

문혜원 1993 연세의대 83, 재활의학
 경기도 수원시 원천동 산5 아주대학병원 일반외과
 0331)219-5802

박달옥 1967 연세의대 48, 소아과
 강원도 원주시 일산동 203 대동소아과의원
 (0371) 2-2316

박만수 1970 연세의대 54, 일반외과
원주시 중앙동 119-3 박외과의원
(0371) 42-5705

박명철 1990 연세의대 79, 성형외과
경기도 수원시 원천동 산5 아주대학병원 성형외과
0331) 219-5611

박문원 1969 연세의대 50
도봉구 창4동 동아 아파트 102-1406
900-5571

박수연 1965 연세의대 48, 해부학
작고 (1925. 5. 24-1980. 3. 2)

박은숙 1991 연세의대 82, 재활의학
서대문구 신촌동 134 연세의료원 재활의학교실
361-7536

박정수 1982 연세의대 69, 일반외과
서대문구 신촌동 134 연세의료원 외과학교실
361-5546

박종무 1963 연세의대 44, 소아과
성동구 광장동 워커힐 아파트 52-1002
447-9967

박중겸 1985 전남의대, 신경외과
충북 청주시 서문동 6-6 한국병원 신경외과
(0431) 52-6666

박창일 1982 연세의대 72, 정형외과-재활의학
서대문구 신촌동 134 연세의료원 재활의학교실
361-7533

박형우 1984 연세의대 80, 해부학
서대문구 신촌동 134 연세의대 해부학교실
392-5161

방 혁 1969 연세의대 48
용산구 한강로 2가 278 제현의원
793-1203

백석원 1990 연세의대 77, 정형외과
 전북 전주시 고사동1가 120-2 전주정형외과의원
 (0652) 88-7855

백종렬 1980 연세의대 71, 내과
 영등포구 영등포동 5가 37-2 백종렬 내과의원
 677-5027, 677-5677

서석환 1984 연세의대 75, 성형외과
 인천직할시 남구 주안동 186-11 서석환 성형외과
 (032) 421-5566

손광수 1985 연세의대 73, 소아과
 강남구 일원동 683 손소아과의원
 445-4371

손성근 1981 연세의대 70, 정형외과
 부산직할시 서구 동대신동 3가 1 동아의대 정형외과학교실
 (051) 247-6600

송영식 1984 연세의대 71, 외과
 용산구 한남동 657-58 순천향대학 부속병원 외과
 794-2681, 7191

송재만 1993 연세의대 77, 비뇨기과
 강원도 원주시 일산동 162 연세대학교 원주의대 비뇨기과학교실
 (0371) 42-3131

신정순 1972 연세의대 51, 재활의학
 강남구 개포동 현대아파트 204-602
 574-3902

신태선 1970 연세의대 51, 해부학
 양천구 신정1동 신시가지 아파트 1021-1104
 648-3960

신 준 1985 연세의대 75, 성형외과
 강남구 신사동 563-17 준 클리닉
 547-4747

신현삼 1971 연세의대 48, 예방의학
 작고

심승휘 1978 연세의대 68, 정형외과
충북 청주시 우암동 120-26 심승휘 정형외과
(0431) 57-5785

안승봉 1964 연세의대 48, 방사선과
3600 N. Shore Dr., Akron, Ohio 44313, U.S.A.
(001) 216-666-5061

양창현 1991 연세의대 80, 소아과
미국 연수중

오석준 1981 연세의대 70, 성형외과
강동구 길동 445 강동성심병원 성형외과
488-0111

오중환 1994 연세의대 83, 흉부외과
강원도 원주시 일산동 162 연세대 원주기독병원 흉부외과
0371) 41-6392

오학윤 1987 연세의대 72, 정형외과
경북 포항시 죽도2동 639-30 오학윤 정형외과
(0562) 73-1199

왕진만 1974 연세의대 65, 정형외과, 이화의대
영등포구 여의도동 수정아파트 A-705
782-3578

위광민 1978 연세의대 68, 정형외과
마포구 대흥동 12-41 위광민 정형외과
701-3100-02

윤덕미 1981 고대의대 75, 마취과
서대문구 신촌동 134 연세의료원 마취과학교실
361-7293

이강현 1990 연세의대 79, 정형외과
인천시 중구 울곡동 237 인천기독병원 정형외과
(032) 762-7831

이규식 1968 연세의대 51, 해부학
송파구 잠실동 주공5단지 아파트 512-1104
423-3595

이규웅 1977 연세의대 59, 신경외과
 경기도 부천시 중구 춘의동 209-7 한국신경외과
 (032) 63-8280

이규환 1963 연세의대 51, 방사선과
 4000 Townside Terrace # 1201
 Miami, Florida 33138, U.S.A.

이명식 1992 연세의대 81 신경과
 서초구 도곡동 146-92 영동세브란스병원 신경과
 569-0110

이무상 1979 연세의대 70, 비뇨기과
 서대문구 신촌동 134 연세의료원 비뇨기과학교실
 361-5804

이상호 1984 부산의대, 신경외과 (국립의료원)
 부산직할시 동래구 낙민동 205-10 (051) 552-2100
 서울시 강남구 역삼동 676번지 닥터 리 척추건강 클리닉
 527-0927
 강남구 역삼동 692 삼익빌리지 3호
 562-9609

이성환 1967 연세의대 51, 내과
 강남구 대치동 66 쌍룡아파트 5-402
 555-7921

이승진 1993 연세의대 80, 정형외과
 경기도 의정부시 의정부4동 237-7 중앙크리닉
 0351)45-6001

이영해 1981 연세의대 70, 방사선과
 마포구 노고산동 107-1 이영해 방사선과의원
 715-6001 FAX 715-6002

이영혁 1992 연세의대 80, 소아과
 성동구 화양동 27-2 건국대부속 민중병원 소아과
 450-9533, 9500

이원용 1979 서울치대, 치과
 서대문구 연희2동 90-5
 325-2426

이원택 1987 연세의대 80, 해부학
서대문구 신촌동 134 연세의대 해부학교실
361-5162, 5169

이윤식 1967 연세의대 38, 내과
작고

이의정 1983 연세의대 73, 소아과
전북 군산시 명산동 1-1 이의정 소아과
(0654) 446-4569

이종원 1991 연세의대 75, 성형외과
청주 서문동 153-1 이종원성형외과
(0431) 223-1146

이충국 1977 서울치대 71, 구강외과
서대문구 신촌동 134 연세대학교 치과대학 구강외과
361-7844

이현영 1976 연세의대 67, 정형외과
구로구 독산3동 950-1 세영정형외과의원
853-0101, 0102

이혜연 1991 연세의대 86, 해부학
연세의대 해부학교실
361-5171

임규순 1968 연세의대 51, 산부인과
작고

임희규 1981 연세의대 72, 산부인과
경기도 과천시 별양동 13 병원빌딩 201호 임산부인과의원
503-8360

장재천 1990 연세의대 77, 방사선과
대구직할시 남구 대명동 317-1 영남의대 방사선과
(053) 66-2150

전제술 1994 연세의대 85, 신경외과
충북 제천시 청천동 39-1 현대병원 신경외과
0443) 44-7575

- 정영진 1980 이화의대, 소아과
서초구 도곡동 538-1 정영진 소아과
567-8110
- 정우제 1983 연세의대 74, 내과
구로구 구로6동 144-15 정우제 내과의원
866-0356
- 정인혁 1976 연세의대 71, 해부학
서대문구 신촌동 134 연세의대 해부학교실
361-5166
- 조기홍 1994 연세의대 80, 신경외과
충북 충주시 교현동 620-5 건국대학교 부속병원 신경외과
0441) 845-2501
- 조석주 1965 연세의대 48, 안과
인천시 중구 경동 129, 조안과의원
(032) 73-4397
- 조인창 1985 연세의대 75, 성형외과
서초구 방배본동 1669 반도성형외과
591-0455
- 조 전 1986 전남의대, 일반외과
양천구 목4동 753-12 로얄빌딩 조전외과의원
642-3535
- 조정현 1982 연세의대 48, 마취과
용산구 종부이촌동 현대 아파트 22-404
797-7947
- 지헌택 1965 서울치대, 치과
중구 남대문로 5가 541 대우빌딩 1층 지헌택 치과의원
755-0882
- 채윤문 1991 연세의대 77, 일반외과
마포구 대흥동 210-1 영민외과의원
703-1794
- 최금덕 1958 연세의대 41, 해부학
작고 (1914. 9. 7-1986. 6. 13)

최돈우 1975 연세의대 70, 해부학-병리학-내과
8 Highridge Rd., Ocean, New Jersey 07712, U.S.A.
908) 493-0803

최승강 1977 연세의대 69, 비뇨기과
서대문구 신촌동 134 연세의료원 비뇨기과학교실
361-5803

최윤구 1975 연세의대 65, 정형외과
동대문구 휘경동 77-6 최윤구 정형외과의원
248-3854, 3855

최준 1984 연세의대 73, 성형외과
중구 저동2가 85 백병원 성형외과
279-1121

최현식 1975 연세의대 65, 정형외과
충북 청주시 북문로 2가 116-148 최현식 정형외과
(0431) 52-0751

한예식 1988 연세의대 76, 성형외과
부산직할시 부산진구 부전동 139-3 한예식 성형외과
(052) 818-1101

허남윤 1986 연세의대 80, 방사선과
110-380 서울 중구 북정동 1-23 제일병원
274-1231, FAX: 02)335-7009

홍성우 1974 연세의대 61, 신경외과
강남구 압구정동 현대 아파트 12-301
543-3090

홍재엽 1993 연세의대 80, 비뇨기과
서초구 잠원동 한신8차 아파트 305-1102
534-1175

홍정 1991 연세의대 80, 일반외과
경기도 수원시 원천동 산5 아주대학병원 일반외과
0331) 219-5754, 5756

황미수 1985 연세의대 79, 방사선과
 대구직할시 남구 대명동 317-1 영남대학병원 방사선과
 (053) 66-2150

황수영 1980 연세의대 71, 소아과
 도봉구 창1동 659-4 우성빌딩 302호 황수영 소아과의원
 906-9079

황연미 1988 연세의대 82, 신경과
 송파구 풍납동 388-1 서울중앙병원 신경과
 480-3114

교실원 및 구교수직 주소록

교 실 원

교실원은 우리 교실에서 박사학위를 받지 않으신 전임교원만을 수록했습니다.
 직장은 모두 연세의대 해부학교실(서대문구 신촌동 134 연세의대 해부학교실)이
 기 때문에 전화번호만 실었습니다.

박경아 교수 고려의대 74, 해부학, 서독 Kiel대 Doktor der Medizin, 78
 392-0161 교환 3056

이종은 연구조교수 연세대 생화학 83, 연세대 대학원 이학박사 93
 361-5172

구 교수직

오영근 (1961-77) 연세대 생물학 59, 이학박사
강원도 원성군 흥업면 매지리
연세대학교 원주대학 이학부 생물학과

김순옥 (1965-80) 성균관대 생물학 65, 이학박사
부산직할시 서구 암남동 34 고신의대 해부학교실
(051) 256-5161

이무삼 (1966-69) 연세대 생물학, 이학박사
전북 전주시 금암동 산 2-20 전북의대 해부학교실
(0652) 76-0111~9

강호석 (1968-79) 고려대 생물학 67, 고려대학교 대학원 이학박사
강원도 원주시 일산동 162
연세대학교 원주의과대학 해부학교실
(0371) 42-3131

김순철(1974-80) 연세치대 74
미상

장경순(1980-81) 서강대 생물학 69, Ph.D. (Loyola University)
2602, Beluche Dr.
Galveston, Texas 77551, U.S.A.

이영돈(1981-89) 연세대 생화학 81, 연세대학교 대학원 이학박사 94
경기도 수원시 권선구 원천동 산 5 아주의대 해부학교실
0331) 219-5031, 5032

박승화(1983-89) 고려대 생물학 79, 고려대학교 대학원 이학박사
경기도 수원시 권선구 원천동 산5 아주대학 해부학교실
0331) 219-5031, 5032

박미경(1983-92) 이화여대 사대 과학교육 83, 이화여대 대학원 이학박사 92
구로구 구로3동 현대아파트 303-1105
862-9359

유기수(1985-88) 고려대 생물학 80, 고려대학교 대학원 박사
부산직할시 서구 동대신동 3가 1 동아의대 해부학교실
(051) 240-2922

고기석(1985-89) 연세대 생물학 82, 연세대학교 대학원 박사
충북 충주시 단월동 322 건국대학교 의과대학 해부학교실
(0441) 40-3732

뼈대 4호

발행인 정인혁
편집인 이원택
발행처 연세의대 해부학고실
발행일 1995년 3월 25일

361-5160 FAX 365-0700

서대문구 신촌동 연세대학교 의과대학 해부학교실