

◆ 사전등록 안내

홈페이지 등록: <http://www.kpns.or.kr>
 사전등록 마감일: **2019년 9월 21일(토)**
 강의 및 실습: **2019년 9월 21일(토)** (선착순 24명)
 학술대회: **2019년 9월 21일(토)**

문의

김상돈(총무이사)
 휴대폰: 010-2688-2259
 E-mail: kimsd@catholic.ac.kr

연수평점

5일(강의): 5시간/5점
 6일(해부실습): 6시간/6점

등록비

	사전등록	현장등록
종신회원	10,000	30,000
전문의 회원	30,000	40,000
전문의 비회원 (현장가입 가능)	40,000	50,000
전공의, 군의관, 학생, 간호사	무료	10,000
강의 및 실습	600,000 (전공의, 군의관, 공보의는 50% 할인)	

※ 전공의, 군의관, 공보의는 50% 할인으로 300,000원이고, 실습 참여 인원 선착순 24명 제한으로 사전등록 하셔야 합니다.

※ 점심식사 제공됩니다.

입금계좌

기업은행 926-003467-01-026 예금주: 박형기

제 3 회 대한말초신경학회 해부 Dissection Course

사전등록 신청서

성 명:

소 속:

연락처:

입금일: 월 일 입금자명:

면허번호(전문의 번호):

E-mail:

입금인(등록인과 다를 경우 기재):

해당란에 표시하여 주시기 바랍니다.
 강의만(), 강의 및 실습()
 개원의(), 봉직의(), 전공의(), 기타()
 회원가입을 희망합니다()



대한말초신경학회

경기도 부천시 원미구 소사로 327
 가톨릭대학교 부천성모병원 신경외과
 전화: 032-340-2259
 팩스: 032-340-7391
 E-mail: kpns2018@naver.com

14647



제 3 회
 대한말초신경학회
 해부 Dissection Course

학술대회 및 Hands-On Cadaver Dissection

일시: 2019년 10월 5일(토) - 6일(일)
 장소: 가톨릭대학교 의과대학 가톨릭응용해부연구소 국제술기교육센터

Dissection Courses
 Sharing Experiences with Masters

Course Director: Professor Choi and Kim, MD, PhD

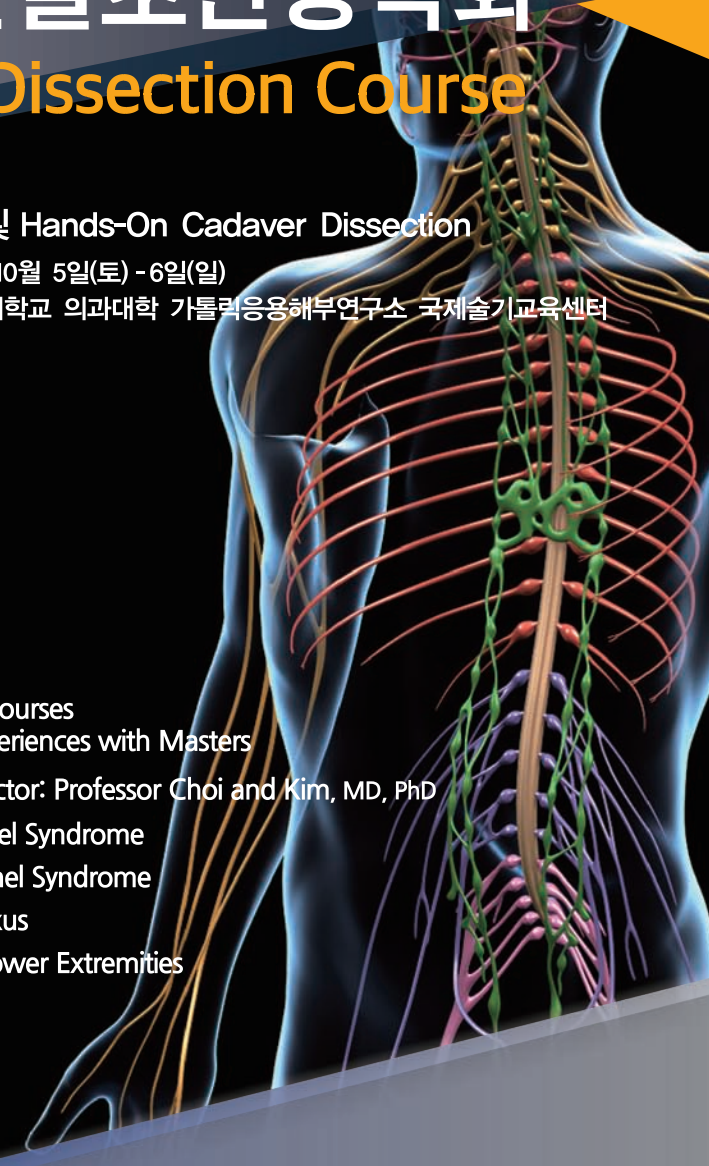
Carpal Tunnel Syndrome

Cubital Tunnel Syndrome

Brachial Plexus

Nerves of Lower Extremities

주최 대한말초신경학회
 주관 대한신경외과학연구재단
 후원 가톨릭대학교 의과대학 가톨릭응용해부연구소



초대의 글

존경하는 대한말초신경학회 회원 여러분

만물이 풍성한 가을, 그 중에도 제일 날이 좋은 10월입니다.

2016년 제1회 해부 Dissection Course를 시작하였고, 회원 여러분의 많은 관심과 참여로 많은 성장을 이뤘습니다. 금년에는 제3회 대한말초신경학회 Cadaver Dissection Course를 준비하였습니다.



이번에는 2019년 새롭게 문을 연 가톨릭대학교 의과대학 가톨릭응용해부연구소 국제술기교육센터에서 강의와 카데바 실습을 합니다. 센터 내 강의실까지 술기 실습 중 이원 방송이 가능하고, 수술실에서 실습하는 것 같은 술기 교육이 가능하여 최고의 강의와 카데바 실습의 자리를 마련하였습니다. Cadaver Dissection Course는 말초신경 분야의 전문가인 신경외과 교수님과 함께 상, 하지 말초신경에 대한 강의와 해부학적 바리 과정을 공유하는 소중한 경험이 될 것입니다.

주제는 신경외과 의사가 비교적 흔히 보는 Carpal and Cubital Tunnels, Brachial Plexus and Nerves of Lower Extremities로 선정하였고, Carpal Tunnel, Cubital Tunnels, Brachial Plexus에 대한 Cadaver Dissection에 주도적으로 참여할 수 있는 좋은 기회입니다.

신경외과 전문의, 전공의로서 흔히 접하고 알아야 할 상, 하지 말초신경에 대한 해부학, 병리생리학, 수술기법과 토론의 장을 마련하였습니다. 최고의 강사진과 완벽한 시설에서 상, 하지 말초신경에 대한 이론과 술기를 충분히 습득하고 열띤 토론의 장에도 참여하시기 바랍니다. 이번 제3회 대한말초신경학회 Cadaver Dissection Course를 준비하신 임원진 및 강사진과 바쁘신 중에도 참석하신 모든 회원들께 진심으로 감사드립니다.

2019년 8월
대한말초신경학회 회장 박관호

Dissection Course for Peripheral Nerves of the Upper & Lower Extremities, Sharing Experiences with Masters Carpal and Cubital Tunnels, Brachial Plexus and Nerves of Lower Extremities

제1부: Lectures on Dissection of Carpal and Cubital Tunnel, Brachial Plexus Lectures and Hands-On Cadaver Dissection of Nerves in the Lower Extremities

일시: 2019년 10월 5일(토) 08:30-17:15
장소: 가톨릭대학교 의과대학 가톨릭응용해부연구소 국제술기교육센터

Course Director: 최우진 / 김경현

08:30-08:40	개회사	대한말초신경학회 회장 박관호
08:40-08:45	축사	대한신경외과학회 이사장 오창완

손목터널 증후군(Carpal Tunnel Syndrome) 좌장: 서울대 양희진 / 경희대 김승범

08:45-09:00	Anatom for Carpal Tunnel	가톨릭대 신명훈
09:00-09:15	Pathophysiology & Considerations of CTS	서울대 박성배
09:15-09:30	Surgical Technique for Carpal Tunnel Syndrome: Passage for Optimal Result without Complication	서울대 양희진
09:30-09:45	Discussion	

팔굽굴 증후군(Cubital Tunnel Syndrome) 좌장: 대구가톨릭대 김대현 / 한림대 조용준

09:45-10:00	Anatomy for Cubital Tunnel	인제대 한성록
10:00-10:15	Pathophysiology of Cubital Tunnel Syndrome	순천향대 심재준
10:15-10:30	Surgical Technique of Cubital Tunnel Syndrome	한림대 조용준
10:30-10:45	Discussion	
10:45-11:00	Coffee Break	

상완신경총(Brachial Plexus) 좌장: 가톨릭대 김일섭 / 가톨릭대 김상돈

11:00-11:15	Surgical Anatomy	가톨릭대 김일섭
11:15-11:30	Surgical Technique(Part I): Restoration of Shoulder Function	가톨릭대 김상돈
11:30-11:45	Surgical Technique(Part II): Restoration of Elbow Function	순천향대 박형기
11:45-12:00	Discussion	
12:00-13:00	Lunch	

하지신경(Nerves of Lower Extremities) 좌장: 가톨릭대 손병철 / 건국대 최우진

13:00-13:15	Sciatic Nerve / Obturator Nerve / Pudendal Nerve	가톨릭대 손병철
13:15-13:30	Peroneal Nerve / Sural Nerve	한림대 양진서
13:30-13:45	Tibial Nerve / Tarsal Tunnel Syndrome	가톨릭대 최진규
13:45-14:00	Discussion	
14:00-17:00	Lower Extremities: 화상강의	손병철 / 김경현
17:00-17:10	질문 및 정리	

17:10-17:15	맺음말	대한말초신경학회 회장 박관호
17:15-	대한말초신경학회 강사진과 저녁식사(Free Dinner)	대한말초신경학회 회원 및 참가자

제2부: Hands-On Cadaver Dissection of Carpal and Cubital Tunnel, Brachial Plexu

일시: 2019년 10월 6일(일) 08:00-15:30
장소: 가톨릭대학교 의과대학 가톨릭응용해부연구소 국제술기교육센터

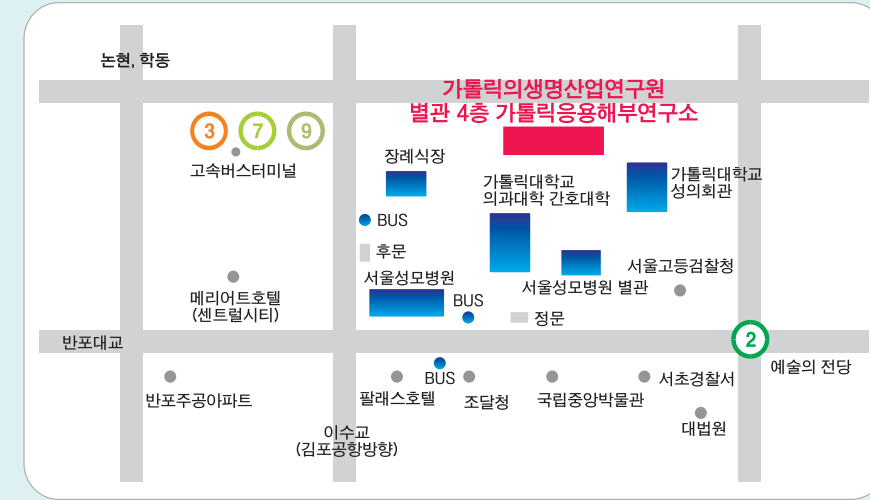
Course Director: 최우진 / 김경현

08:00-10:00	1A	CA	양희진 양진서	2A	Cu	목영준 한성록	3A	BP	김일섭 신명훈
	1B	CA	박성배 최진규	2B	Cu	조용준 심재준	3B	BP	김상돈 박형기
10:00-10:15	Coffee Break								
10:15-12:15	1A	BP	김일섭 신명훈	2A	CA	양희진 양진서	3A	Cu	목영준 한성록
	1B	BP	김상돈 박형기	2B	CA	박성배 최진규	3B	Cu	조용준 심재준
12:15-13:10	Break Photo Time / Lunch								
13:10-15:10	1A	Cu	목영준 한성록	2A	BP	김일섭 신명훈	3A	CA	양희진 양진서
	1B	Cu	조용준 심재준	2B	BP	김상돈 박형기	3B	CA	박성배 최진규
15:10-15:30	정리								
15:30-	Summary of Dissection, 폐회사								

준비물(실습가운, 글로브, 실습기구)은 제공됩니다. 본인이 사용하는 기구를 가져와도 됩니다.

◆ 실습 중 개인 사진촬영 불가

찾아오시는 길



서울특별시 서초구 반포대로 222 가톨릭대학교 의과대학 가톨릭응용해부연구소
전화: 02-2258-7440, 7432, 7433 팩스: 02-537-7081 E-mail: ciao@catholic.ac.kr

◆ 교통안내

지하철

2호선 서초역, 7번 출구
3호선 고속버스터미널역, 2, 7번 출구
7호선 고속버스터미널역, 3, 4번 출구

버스

간선버스(B, 파랑)
142번, 149번, 462번, 540번, 642번, 730번
지선버스(G, 초록)
3414번, 3420번, 4425번, 5413번, 서초01, 서초13, 서초14, 서초21
광역버스(R, 빨강)
9408번

셔틀버스

고속터미널역, 7호선 3번출구
- 10분 간격(평일) / 30분 간격(토요일)
첫차 08:00 막차 18:00(평일), 12:30(토요일)
서초역, 2호선 7번 출구
- 20분 간격(평일) / 30분 간격(토요일)
첫차 08:00 막차 18:00, 12:30(토요일)