

모시는 글..

다사다난했던 기해년 (己亥年)을 마무리하며 슬관절 심포지움을 준비하게 되었습니다. 이번 심포지움을 통해 다가올 한 해 선생님들의 진료와 연구에 큰 도움이 될 수 있기를 희망합니다.

중앙대학교 정형외과학 교실에서는 2019년 12월 21일 제11회 Chung Ang Knee Symposium을 개최하고자 합니다. 2001년 개최된 후방십자인대 심포지움을 바탕으로 2013년부터 슬관절 심포지움으로 발전시켜 개최해 오고 있으며 올해로 11회를 맞이하게 되었습니다.

이번 심포지움은 오전에는 인대손상, 연골판 및 연골 손상을 포함한 관절경 수술의 최신 지견을 다루고, 수술에 대한 동영상 session을 통해 수술의 know-how를 접할 수 있도록 하였고, 오후에는 슬관절 인공관절 분야의 최신 지견과 수술 기법 및 경험을 공유하고 토의하는 시간을 마련하였습니다.

제11회 Chung Ang knee Symposium을 통해 슬관절 각 분야에 대한 심층적인 지식과 경험을 공유하고 정리하는 좋은 기회로 삼으시기 바라며, 여러분의 열기로 열띤 토론의 장을 열어주시기 바랍니다. 바쁘신 일정에도 참석하시어 자리를 빛내 주시고 앞으로도 지속적인 격려와 조언 부탁드립니다.

감사합니다.

중앙대학교의료원 교육협력 현대병원 정형외과 정영복, 김성환  
중앙대학교 의과대학 정형외과학교실 이한준, 박용범

등록안내 및 등록신청서

등록 신청서

사전등록 양식

참가자 성명

의사면허번호

소속

참가 구분 ☐ 전문의 ☐ 전공의, 군의관 및 기타

입금자명

입금일

입금액

연락처 (Tel)

(H.P)

E-mail

등록 안내

- 사전등록 방법:  
아래 계좌번호로 입금하신 후 등록신청서를 작성하시고 문의처의 E-mail 또는 Fax로 보내주시기 바랍니다.

	전문의	전공의, 군의관 및 기타
사전등록	60,000	30,000
현장등록	80,000	50,000
- 사전등록 마감일 : 2019년 12월 14일(토)까지
- 입금계좌 : 1002-456-924119 우리은행 (예금주:박용범)  
(송금시에는 반드시 참가자 본인의 성명을 기재하여 주십시오)

오시는 길



- ※ 자가용 이용시 병원주차장 이용하실 수 있습니다.
- ※ 주차권은 등록처에서 받아 가시길 바랍니다.
- ※ 주차장이 협소하오니 가능하면 대중교통을 이용 부탁드립니다.
- ※ 대중교통  
지하철 9호선 흑석역 (중앙대입구) 4번출구 (도보로 5분소요)  
지하철 7호선 상도역 5번출구 → 마을버스 1번 탑승 후 병원 정문앞 하차

문의처

중앙대학교병원 정형외과 의국  
TEL: 02-6299-1577, 1593  
FAX: 02-6299-2064 E-mail: cauosknee@naver.com

2019

Chung Ang Knee Symposium

일자: 2019년 12월 21일(토)  
장소: 중앙대학교병원 중앙관 4층 송봉홀  
평점: 의사연수평점 6점  
주최: 대한정형통증의학회  
주관: 대한정형통증의학회  
후원: 대한슬관절학회, 대한관절경학회, 대한스포츠의학회

2019 Chung Ang Knee Symposium

12월 21일(토)

07:30~08:25	Registration	
08:25~08:30	Welcome address	현대병원 정영복

08:30~09:10 Session 1 Meniscus (video) 이병일, 빈성일

08:30~08:38	MMPH root tear: conservative Tx, or repair?	동아의대 왕 립
08:38~08:46	MMPH root repair technique—tips & pearl	명지병원 김진구
08:46~08:54	Lateral MAT: key hole technique—tips & pearl	울산의대 김종민
08:54~09:02	Lateral MAT: Soft tissue technique—tips & pearl	경희의대 이상학
09:02~09:10	Discussion	

09:10~09:40 Session 2 Cartilage repair (video) 김성재, 김명구

09:10~09:18	Microfracture & enhancement technique	서울의대 장종범
09:18~09:26	BMAC	가톨릭의대 김석중
09:26~09:34	Cartistem	성균관의대 하철원
09:34~09:40	Discussion	

09:40~10:20 Session 3 Case discussion for difficult ligament surgery 우영균, 이명철

	이천엘리아병원 김기성, 경희의대 윤경호, 전남의대 선종근, 성균관의대 이대희, 조선의대 김동휘
--	--

10:20~10:40 Coffee break

10:40~11:20 Session 4 ACL and ALL reconstruction 안진환, 이광원

10:40~10:48	Current Trends for ACL reconstruction	한림의대 서영진
-------------	---------------------------------------	----------

10:48~10:56	ACL reconstruction with adjustable loop: tips & pearls	을지의대 최남홍
10:56~11:04	ACL remnant preservation: when, why, how	연세의대 최종혁
11:04~11:12	ALL surgery: indication & technique	성균관의대 양준호

11:12~11:20	Discussion	
-------------	------------	--

11:20~12:20 Session 5 PCL and PLC, multi-ligament injury 최남용, 이범구

11:20~11:28	Diagnosis & treatment of PLC injury and PLRI	현대병원 김성환
11:28~11:36	Current Trends for PCL & PLC reconstruction	순천향의대 민경대
11:36~11:44	Multi-ligament injury: one-stage or two-stage	충북의대 최의성
11:44~11:52	Combined ACLR & PCLR: order of graft passage and fixation	가천의대 심재양
11:52~12:07	Revision PCL reconstruction: tips & peals (15 min)	현대병원 정영복
12:07~12:20	Discussion	

12:20~13:20 Luncheon Symopsium 중앙의대 이한준

	중앙의대 박용범
--	----------

13:20~14:00 Session 6 Issue in OWHTO 김정만, 송은규

13:20~13:28	OWHTO & cartilage repair: when, why, how	차의대 최원철
13:28~13:36	OWHTO & MM root repair: when, why, how	인제의대 나경욱
13:36~13:44	OWHTO & ACL reconstruction: when, why, how	무렵병원 정운화
13:44~13:52	OWHTO & gap filler: when, why, how	고려의대 한승범
13:52~14:00	Discussion	

14:00~14:40 Session 7 Tips & Pearls in UKA & TKA conversion (video) 임흥철, 정화재

14:00~14:08	What are indication of HTO or UKA?	계명의대 배기철
14:08~14:16	Medial mobile UKA	동 의의료원 송무호
14:16~14:24	Medial fixed UKA	서울성심병원 김경태
14:24~14:32	TKA conversion after failed UKA	아주의대 민병현
14:32~14:40	Discussion	

14:40~15:20 Session 8 Issue in Primary TKA 조우신, 서정탁

14:40~14:48	Optimal alignment: Mechanical vs. kinematics	서울의대 강승백
14:48~14:56	Clinical application of EOS to total knee arthroplasty	서울의대 이용석
14:56~15:04	Sensor guided balanced TKAs	경희의대 송상준
15:04~15:12	Makoplasty: robot arm-assisted TKA	연세의대 이우석
15:12~15:20	Discussion	

15:20~15:40 Coffee break

15:40~16:20 Session 9 Management during primary TKA (video) 성상철, 장준동

15:40~15:48	Managing iatrogenic MCL over-release or injury	동국의대 안지현
15:48~15:56	Correction of Severe varus deformity	가톨릭의대 인 용
15:56~16:04	Managing Flexion Contractures	성균관의대 문영완
16:04~16:12	Maximizing Cement integration	고려의대 배지훈
16:12~16:20	Discussion	

16:20~16:52 Session 10 Case discussion for difficult primary TKA 노권재, 서재곤

	경북의대 경희수, 가톨릭의대 고해석, 한양의대 최충혁, 울산의대 최영준
--	---

16:52~17:32 Session 11 Issue after TKA 김영후, 한창동

16:52~17:00	Pain management	SNU서울병원 이상훈
17:00~17:08	Stiffness	서울의대 한혁수
17:08~17:16	Blood conservation strategies	경상의대 황선철
17:16~17:24	Current concept of diagnosing PJI	영남의대 손욱진
17:24~17:32	Discussion	

17:32~18:02 Session 12 Revision TKA 배대경, 김경택

17:32~17:40	Exposure Options and Implant Extraction: Tips & Pearls	전북의대 이주홍
17:40~17:48	How to determine implant position (rotation and joint line) in severe bone loss	해운대 부민병원 서승석
17:48~17:56	Management of bone loss	원광의대 전철홍
17:56~18:02	Discussion	

18:02~	Closing Remark	중앙의대 이한준
--------	----------------	----------

