

등록안내

사전등록신청서

성	함		
소	속	직	위
의사면허번호			
연 락 처			
E - m a i l			

등록안내

- 사전등록마감 : 2019년 4월 22일 (월)까지
- 등 록 비 : 사전등록 5만원 / 현장등록 7만원 (환불은 3월 30일까지)
- 입금계좌 : 신한은행 110-470-141785 (예금주 : 문영완)
※ 송금 시에는 참가자 본인의 성함을 명기하시기 바랍니다.
- 등록신청서 작성후 E-mail. sojinos.kim@samsung.com으로 보내주십시오.

평점인정기준

- 사전등록 후 참석하지 않은 경우 평점이 부과되지 않습니다.
- 평점인정기준이 강화되어 반드시 2회 자필서명 및 입퇴실 시간을 기재하여야 평점이 인정됩니다.
- 입퇴실 시간에 따라 부분 평점이 인정되며, 1회만 기재시 평점이 취소되니 유의바랍니다.
2시간 초과 ~ 3시간 이하 → 3평점 / 3시간 초과 ~ 4시간 이하 → 4평점
4시간 초과 ~ 5시간 이하 → 5평점 / 5시간 초과 → 6평점

문의처

- 담당자 : 김소진
- 주 소 : 서울특별시 강남구 일원로 81 삼성서울병원 정형외과
- 연락처 : Tel. 02-3410-1226 Fax. 02-3410-0061

오시는 길



교통안내

■ 지하철

3호선 일원역 하차 1번 출구(도보로 15분 거리)

■ 일반버스

양재대로 육교 밑 : 3420(G), 3421(G), 4312(G), 4411(G), 4412(G), 4420(G)
병원 정문 앞 : 3219(G), 3413(G), 3423(G), 16
일원역 사거리 : 401(B), 402(B), 461(B), 4419(G)

■ 좌석버스

양재대로 육교 밑 : 9407(R)

■ 마을버스

병원 정문앞 : 강남01(G)
양재대로 육교 밑 : 강남06(G)

대한슬관절학회 18th 삼성 - 3D Linker 슬관절 심포지엄 2019

일 시 2019. 4. 27(토) 08:30~18:05

장 소 삼성서울병원 본관 지하1층 대강당

주 최 삼성서울병원 정형외과학교실, 대한슬관절학회

평 점 6점

안녕하세요?

올해는 예년보다 봄이 일찍 찾아왔지만 미세먼지로 인해 봄의 기운을 만끽할 수 있는 야외 활동이 어려운 상황이 안타깝습니다. 화려한 봄꽃이 만개하는 4월 27일 여러 선생님들을 모시고 제 18차 삼성-3D Linker 슬관절 Symposium을 개최하고자 합니다.

골수강내 금속정을 사용하는 IM 3D-Linker TKA live surgery 이외에도, 슬관절 부분 치환술, 근위 경골 절골술 세션을 통해 슬관절 분야에서 다양한 수술 방법에 대한 심도있는 강의를 준비하였습니다.

슬관절 전치환술의 기본적인 술기 및 합병증, 부분치환술 및 절골술 분야에서 다양한 증례를 소개하는 세션을 만들어 참석하시는 선생님들께서 실제적인 경험을 공유하며, 활발한 토론을 통해 좀 더 다양한 의견을 나눌 수 있는 심포지움이 되기를 희망합니다.

감사합니다.

2019년 3월
성균관의대 삼성서울병원
문영완 배상

08:00-08:25	Registration	
08:25-08:30	Opening remark	
08:30-09:10	Session I, Principles of Primary TKA	아산총무병원 김정만 / 서울아산병원 빈성일
08:30-08:37	Recent advances in TKA alignments	아주대병원 원예연
08:37-08:44	Optimizing Fixation : Cemented vs Cementless	서울대 보라매병원 강승백
08:44-08:51	Soft tissue Balancing in Severe Varus of Valgus : to avoid over-release	CM병원 이상훈
08:51-08:58	Correction of alignment with minimal medial release	서재곤링크병원 서재곤
08:58-09:10	Discussion	
09:10-09:50	Session II, Special Consideration During Primary TKA	현대병원 정영복 / 인하대병원 김명구
09:10-09:17	Recurvatum deformity: Constrained or Not	서울성모병원 인 용
09:17-09:24	Intra & Extra Articular Deformity: Corrective Strategies	중앙보훈병원 윤정로
09:24-09:31	TKA with Hardware Present: To retain or remove	중앙대병원 이한준
09:31-09:38	Simultaneous Bilateral TKA: Does It Have a Place?	가천의대 길병원 심재양
09:38-09:50	Discussion	
09:50-10:38	Session III, Case discussion(Primary TKA)	서울성심병원 배대경 / 명지병원 김형수
09:50-09:58	Case 1, (5min presentation+3min discussion)	분당서울대병원 이용석
09:58-10:06	Case 2, (5min presentation+3min discussion)	은평성모병원 고인준
10:06-10:14	Case 3, (5min presentation+3min discussion)	고대구로병원 배지훈
10:14-10:22	Case 4, (5min presentation+3min discussion)	이촌택병원 윤성환
10:22-10:30	Case 5, (5min presentation+3min discussion)	고대안산병원 김재균
10:30-10:38	Case 6, (5min presentation+3min discussion)	한양대구리병원 양재혁
10:38-10:55	Coffee break	
10:55-11:55	Session IV, Live Surgery	분당척병원 성상철 / 동천동강병원 조성도
	TKA with 3D-Linker	삼성서울병원 문영완
11:55-12:35	Session V, Partial Knee Replacement	청주성모병원 이기병 / 서울대병원 이명철
11:55-12:02	Situation for UKA rather than HTO.	서울성심병원 김경태
12:02-12:09	Fixed bearing vs Mobile bearing in UKA	동의료원 송무호
12:09-12:16	TKA Conversion After Failed UKA	성빈센트병원 고해석
12:16-12:23	Patellofemoral Joint Replacement: Who and Why?	경상대병원 황선철
12:23-12:35	Discussion	
12:35-13:35	Lunch 및 회의	
13:35-14:35	Session VI, Osteotomy for unicompartmental OA	부산의료원 서정탁/ 보강병원 이동철
13:35-13:42	Situation for HTO rather than UKA	삼성서울병원 왕준호

13:42-13:49	Medial opening wedge HTO vs Lateral closing wedge HTO	무릎병원 정운화
13:49-13:56	Ligament instability with knee osteoarthritis: Is It Necessary?	강동경희대병원 이상학
13:56-14:03	When is the HTO necessary for MMRT?	강남세브란스병원 김성환
14:03-14:10	DFO Combined with OWHTO in Severe Varus Deformity	일산백병원 나경옥
14:10-14:17	TKA Conversion After Failed HTO	동국대 일산병원 안지현
14:17-14:35	Discussion	
14:35-15:23	Session VII, Case discussion(UKA + HTO)	빛고을전남대병원 송은규 / 동의의료원 김경택
14:35-14:43	Case 1, (5min presentation+3min discussion)	강동성심병원 이병훈
14:43-14:51	Case 2, (5min presentation+3min discussion)	동아대병원 왕 립
14:51-14:59	Case 3, (5min presentation+3min discussion)	조선대병원 김동휘
14:59-15:07	Case 4, (5min presentation+3min discussion)	삼성서울병원 이대희
15:07-15:15	Case 5, (5min presentation+3min discussion)	의정부성모병원 김석중
15:15-15:23	Case 6, (5min presentation+3min discussion)	해운대백병원 문상원
15:23-16:03	Session VIII, Management of Complications After TKA	서울부민병원 한창동 / 전북대병원 이주홍
15:23-15:30	Current Concept of PJI Diagnosis	일산병원 박상훈
15:30-15:37	Solutions for Instability Following Primary TKA	순천향대 부천병원 임수재
15:37-15:44	Periprosthetic Fracture	충북대병원 최의성
15:44-15:51	Extensor mechanism failure	경희대병원 송상준
15:51-16:03	Discussion	
16:03-16:20	Coffee break	
16:20-17:00	Session IX, Revision TKA	서남병원 김영후 / 국덕터튼병원 최남용
16:20-16:27	Approach and Removal of Implant	일산병원 유주형
16:27-16:34	Optimal Use of Stem & Fixation	서울대병원 한혁수
16:34-16:41	Management of Bone Defect	이대목동병원 유재두
16:41-16:48	Management of Stiffness in Revisional TKA	한양대병원 최충혁
16:48-17:00	Discussion	
17:00-17:48	Session X, Case discussion (complication and revision of TKA)	서울스타병원 조우신 / 경북삼성병원 정화재
17:00-17:08	Case 1, (5min presentation+3min discussion)	분당차병원 최원철
17:08-17:16	Case 2, (5min presentation+3min discussion)	부산백병원 김창완
17:16-17:24	Case 3, (5min presentation+3min discussion)	강남세브란스병원 이우석
17:24-17:32	Case 4, (5min presentation+3min discussion)	강릉아산병원 최영준
17:32-17:40	Case 5, (5min presentation+3min discussion)	서울아산병원 김종민
17:40-17:48	Case 6, (5min presentation+3min discussion)	부산대병원 이승준
17:48-18:00	Session XI, Postoperative X-ray Review	서재곤링크병원 서재곤
18:00-18:05	Wrap-up & Adjourn	