

등록안내

오시는 길

사전등록신청서

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

등록안내

- 사전등록마감 : 2018년 3월 30일 (금)까지
- 등록비 : 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. sojinoss.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



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 17th 삼성 – 3D Linker 슬관절 심포지엄 2018

일시 2018. 4. 7(토) 08:30~18:15

장소 삼성서울병원 본관 지하1층 대강당

주최 삼성서울병원 정형외과학교실, 대한슬관절학회

평점 6점

모시는 말씀

안녕하세요?

4월 7일 여러 선생님들을 모시고 제 17차 삼성-3D Linker 슬관절 Symposium을 개최하고자 합니다.

골수강내 금속정을 사용하지 않는 EM 3D-Linker live surgery 이외에도, Navigation, Robodoc, PSI, Pressure-Sensor 등을 사용하여 수행하는 다양한 슬관절 전치환 수술법에 관련된 내용을 video presentation을 통해 보다 생생하게 보여드리고자 합니다.

슬관절 전치환술의 기본적인 술기, 부분치환술 및 절골술 이외에도 논점의 대상이 되고 있는 내용에 대한 토론 세션을 만들어 참석하시는 선생님들께서 활발한 토론을 통해 좀 더 다양한 의견을 공유할 수 있는 심포지움이 되기를 희망합니다.

감사합니다.

2018년 2월
성균관의대 삼성서울병원
문영완 배상

프로그램

08:00 ~ 08:25	Registration	
08:25 ~ 08:30	Opening remark	
08:30 ~ 09:15	Session I. Principles of Primary TKA	좌장: 아산총무병원 김정만 / 아주대병원 원예연
08:30 ~ 08:38	Determination of Alignment	이대목동병원 유재두
08:38 ~ 08:46	Determination of Component Rotation	영남대병원 손옥진
08:46 ~ 08:54	Soft Tissue Balancing in Severe Varus or Valgus	CM총무병원 이상훈
08:54 ~ 09:02	Optimizing Fixation	가천의대길병원 심재양
09:02 ~ 09:15	Discussion	
09:15 ~ 10:00	Session II. Special Consideration During Primary TKA	좌장: 이화의대 김영후 / 한양대병원 최충혁
09:15 ~ 09:23	Patellar Tracking: When & How Do I Do A Lateral Release?	충남대병원 김영모
09:23 ~ 09:31	Intra & Extra Articular Deformity: Corrective Strategies	중앙대병원 이한준
09:31 ~ 09:39	TKA with Hardware Present	고대안산병원 김재균
09:39 ~ 09:47	Simultaneous Bilateral TKA: Does It Have a Place?	강원대병원 한계영
09:47 ~ 10:00	Discussion	
10:00 ~ 10:45	Session III. TKA Crossfire	좌장: 서울성심병원 배대경 / 서울대병원 이명철
Debate 1. Is The PS Post No Longer Necessary in Cruciate Sacrificing TKA?		
10:00 ~ 10:08	Yes - Deep Dish Insert	한양대구리병원 양재혁
10:08 ~ 10:16	No - Posterior Stabilized Insert	서울성모병원 인 용
10:16 ~ 10:22	Discussion	
Debate 2. Routine Patellar Resurfacing Is Necessary?		
10:22 ~ 10:30	Yes	서울대병원 한혁수
10:30 ~ 10:38	No	삼성서울병원 하철원
10:38 ~ 10:45	Discussion	
10:45 ~ 11:00	Coffee break	
11:00 ~ 12:05	Session IV. Live Surgery	좌장: 서울부민병원 한창동 / 명지병원 김형수
	MIS-TKA with EM 3D-Linker	삼성서울병원 문영완 / 서재곤링크병원 서재곤
12:05 ~ 12:50	Session V. Optimization of Patient Care in TKA	좌장: 현대병원 정영복 / 인하대병원 김명구
12:05 ~ 12:13	Blood Saving Strategies	보라매병원 장문중
12:13 ~ 12:21	DVT Prophylaxis	동아대병원 왕 립
12:21 ~ 12:29	Perioperative Pain Management	조선대병원 김동휘
12:29 ~ 12:37	Postoperative Rehabilitation Strategies	울산대병원 염윤석
12:37 ~ 12:50	Discussion	
12:50 ~ 13:45	Lunch 및 회의	

대한슬관절학회 17th 삼성 - 3D Linker 슬관절 심포지엄 2018

13:45 ~ 14:30	Session VI. Various Techniques in Primary TKA Video presentation	좌장: 빛고을전남대병원 송은규 / 서울아산병원 빈성일
13:45 ~ 13:53	The Robotic TKA	이춘택병원 윤성환
13:53 ~ 14:01	Navigation Assisted TKA	고대구로병원 배지훈
14:01 ~ 14:09	Patient Specific Instrument for TKA	빛고을전남대병원 선종근
14:09 ~ 14:17	Pressure-Sensor Assisted TKA	삼성서울병원 왕준호
14:17 ~ 14:30	Discussion	
14:30 ~ 15:15	Session VII. Partial Knee Replacement	좌장: 동의의료원 김경택 / 해운대부민병원 서승석
14:30 ~ 14:38	Bearing Options in UKA	서울성심병원 김경태
14:38 ~ 14:46	Complications After UKA	계명대동산의료원 배기철
14:46 ~ 14:54	TKA Conversion After Failed UKA	성빈센트병원 고해석
14:54 ~ 15:02	Patellofemoral Joint Replacement: Who and Why?	대동병원 송무호
15:02 ~ 15:15	Discussion	
15:15 ~ 16:10	Session VIII. Osteotomy for Unicompartmental OA	좌장: 성바오로병원 최남용 / 보광병원 이동철
15:15 ~ 15:23	Medial Opening Wedge HTO	분당서울대병원 이용석
15:23 ~ 15:31	Lateral Closing Wedge HTO	경희대병원 송상준
15:31 ~ 15:39	Management of Problems During HTO	무림병원 정운화
15:39 ~ 15:47	DFO Combined with OWHTO in Severe Varus Deformity	일산백병원 나경욱
15:47 ~ 15:55	TKA Conversion After Failed HTO	경북대병원 경희수
15:55 ~ 16:10	Discussion	
16:10 ~ 16:25	Coffee break	
16:25 ~ 17:10	Session IX. Management of Complications After TKA	좌장: 청주성모병원 이기병 / 전북대병원 이주홍
16:25 ~ 16:33	Current Concept of PJI Diagnosis	일산병원 유주형
16:33 ~ 16:41	Solutions for Instability Following Primary TKA	강동경희대병원 김강일
16:41 ~ 16:49	Periprosthetic Fracture	중앙보훈병원 윤정로
16:49 ~ 16:57	Prevention and Solutions for Stiffness After TKA	부천성모병원 문찬웅
16:57 ~ 17:10	Discussion	
17:10 ~ 17:55	Session X. Revision TKA	좌장: 서재곤링크병원 서재곤 / 보라매병원 강승백
17:10 ~ 17:18	Approach and Removal of Implant	고대안암병원 한승범
17:18 ~ 17:26	Optimal Use of Stem & Fixation	서울아산병원 김종민
17:26 ~ 17:34	Management of Bone Defect - Without Porous Cones	강남세브란스병원 이우석
17:34 ~ 17:42	Management of Bone Defect - With Porous Cones	강릉아산병원 최영준
17:42 ~ 17:55	Discussion	
17:55 ~ 18:05	Session XI. Postoperative X-ray Review	좌장: 원광대병원 전철홍
18:05 ~ 18:15	Wrap-up & Adjourn	

안녕하세요?

4월 7일 여러 선생님들을 모시고 제 17차 삼성-3D Linker 슬관절 Symposium을 개최하고자 합니다.

골수강내 금속정을 사용하지 않는 EM 3D-Linker live surgery 이외에도, Navigation, Robodoc, PSI, Pressure-Sensor 등을 사용하여 수행하는 다양한 슬관절 전치환 수술법에 관련된 내용을 video presentation을 통해 보다 생생하게 보여드리고자 합니다.

슬관절 전치환술의 기본적인 술기, 부분치환술 및 절골술 이외에도 논점의 대상이 되고 있는 내용에 대한 토론 세션을 만들어 참석하시는 선생님들께서 활발한 토론을 통해 좀 더 다양한 의견을 공유할 수 있는 심포지움이 되기를 희망합니다.

감사합니다.

2018년 2월
성균관외대 삼성서울병원
문영완 배상

08:00 ~ 08:25	Registration	
08:25 ~ 08:30	Opening remark	
08:30 ~ 09:15	Session I. Principles of Primary TKA	좌장: 김정만 / 원예연
08:30 ~ 08:38	Determination of Alignment	이대목동병원 유재두
08:38 ~ 08:46	Determination of Component Rotation	영남대병원 손욱진
08:46 ~ 08:54	Soft Tissue Balancing in Severe Varus or Valgus	CM충무병원 이상훈
08:54 ~ 09:02	Optimizing Fixation	가천의대길병원 심재양
09:02 ~ 09:15	Discussion	
09:15 ~ 10:00	Session II. Special Consideration During Primary TKA	좌장: 김영후 / 최충혁
09:15 ~ 09:23	Patellar Tracking: When & How Do I Do A Lateral Release?	충남대병원 김영모
09:23 ~ 09:31	Intra & Extra Articular Deformity: Corrective Strategies	중앙대병원 이한준
09:31 ~ 09:39	TKA with Hardware Present	고대안산병원 김재균
09:39 ~ 09:47	Simultaneous Bilateral TKA: Does It Have a Place?	강원대병원 한계영
09:47 ~ 10:00	Discussion	
10:00 ~ 10:45	Session III. TKA Crossfire	좌장: 배대경 / 이명철
Debate 1. Is The PS Post No Longer Necessary in Cruciate Sacrificing TKA?		
10:00 ~ 10:08	Yes – Deep Dish Insert	한양대구리병원 양재혁
10:08 ~ 10:16	No – Posterior Stabilized Insert	서울성모병원 인 용
10:16 ~ 10:22	Discussion	
Debate 2. Routine Patellar Resurfacing Is Necessary?		
10:22 ~ 10:30	Yes	서울대병원 한혁수
10:30 ~ 10:38	No	삼성서울병원 하철원
10:38 ~ 10:45	Discussion	
10:45 ~ 11:00	Coffee break	
11:00 ~ 12:05	Session IV. Live Surgery	좌장: 한창동 / 김형수
	MIS-TKA with EM 3D-Linker	삼성서울병원 문영완 / 서재곤링크병원 서재곤
12:05 ~ 12:50	Session V. Optimization of Patient Care in TKA	좌장: 정영복 / 김명구
12:05 ~ 12:13	Blood Saving Strategies	보라매병원 장문중
12:13 ~ 12:21	DVT Prophylaxis	동아대병원 왕 립
12:21 ~ 12:29	Perioperative Pain Management	조선대병원 김동휘
12:29 ~ 12:37	Postoperative Rehabilitation Strategies	울산대병원 염윤석
12:37 ~ 12:50	Discussion	
12:50 ~ 13:45	Lunch 및 회의	

13:45 ~ 14:30	Session VI. Various Techniques in Primary TKA Video presentation	좌장: 송은규 / 빈성일
13:45 ~ 13:53	The Robotic TKA	이춘택병원 윤성환
13:53 ~ 14:01	Navigation Assisted TKA	고대구로병원 배지훈
14:01 ~ 14:09	Patient Specific Instrument for TKA	빛고을전남대병원 선종근
14:09 ~ 14:17	Pressure-Sensor Assisted TKA	삼성서울병원 양준호
14:17 ~ 14:30	Discussion	
14:30 ~ 15:15	Session VII. Partial Knee Replacement	좌장: 김경택 / 서승석
14:30 ~ 14:38	Bearing Options in UKA	서울성심병원 김경태
14:38 ~ 14:46	Complications After UKA	계명대동산의료원 배기철
14:46 ~ 14:54	TKA Conversion After Failed UKA	성빈센트병원 고해석
14:54 ~ 15:02	Patellofemoral Joint Replacement: Who and Why?	대동병원 송무호
15:02 ~ 15:15	Discussion	
15:15 ~ 16:10	Session VIII. Osteotomy for Unicompartmental OA	좌장: 최남용 / 이동철
15:15 ~ 15:23	Medial Opening Wedge HTO	분당서울대병원 이웅석
15:23 ~ 15:31	Lateral Closing Wedge HTO	경희대병원 송상준
15:31 ~ 15:39	Management of Problems During HTO	무렵병원 정운화
15:39 ~ 15:47	DFO Combined with OWHTO in Severe Varus Deformity	일산백병원 나경욱
15:47 ~ 15:55	TKA Conversion After Failed HTO	경북대병원 경희수
15:55 ~ 16:10	Discussion	
16:10 ~ 16:25	Coffee break	
16:25 ~ 17:10	Session IX. Management of Complications After TKA	좌장: 이기병 / 이주홍
16:25 ~ 16:33	Current Concept of PJI Diagnosis	일산병원 유주형
16:33 ~ 16:41	Solutions for Instability Following Primary TKA	강동경희대병원 김강일
16:41 ~ 16:49	Periprosthetic Fracture	중앙보훈병원 윤정로
16:49 ~ 16:57	Prevention and Solutions for Stiffness After TKA	부천성모병원 문찬웅
16:57 ~ 17:10	Discussion	
17:10 ~ 17:55	Session X. Revision TKA	좌장: 서재곤 / 강승백
17:10 ~ 17:18	Approach and Removal of Implant	고대안암병원 한승범
17:18 ~ 17:26	Optimal Use of Stem & Fixation	서울아산병원 김종민
17:26 ~ 17:34	Management of Bone Defect – Without Porous Cones	강남세브란스병원 이우석
17:34 ~ 17:42	Management of Bone Defect – With Porous Cones	강릉아산병원 최영준
17:42 ~ 17:55	Discussion	
17:55 ~ 18:05	Session XI. Postoperative X-ray Review	좌장: 전철홍
18:05 ~ 18:15	Wrap-up & Adjourn	