

# 등록안내

## 등록방법

- 참가 신청서를 작성하시어 아래의 E-mail로 보내주십시오.
- 신청서 내용: 성명, 입금자 성명, 소속기관, 직위, 의사면허번호, 전문의번호, 휴대폰 전화, Fax, E-mail 주소 기입

사전 등록 마감 2020년 11월 11일(수)까지

## 등록비

전문의: 5만원  
전공의, 군의관, 간호사: 4만원

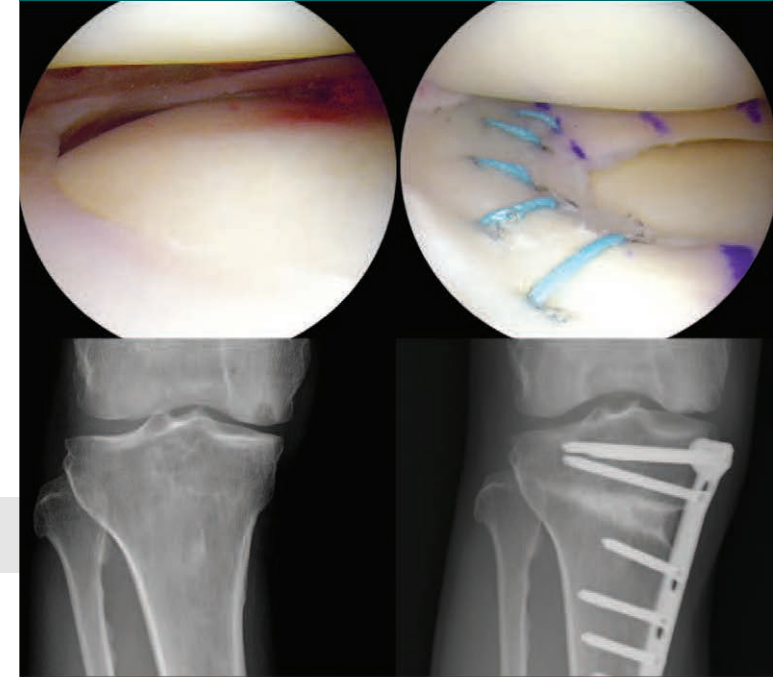
## 입금계좌

- ※ 선착순 등록하신 분께 별도로 연락드리겠습니다.
- ※ 올해 심포지움은 Off line으로 진행됩니다.
- ※ COVID-19 때문에 참여인원에 제한이 있습니다.

# 사전등록신청서

참가구분	전문의( ) 전공의( )
	군의관( ) 간호사( )
성명	(참석자)
	(송금자)
소속	
직위	
의사면허번호	
전문 의 번호	
연락처	휴대폰
	전화
	FAX
	E-mail

# 2020 15<sup>th</sup> Asan Meniscus & Osteotomy Symposium



# 오시는 길



# 문의처

05505 서울특별시 송파구 올림픽로 43길 88  
서울아산병원 정형외과 의국

담당자: 이향자, 서승희, 추화라  
Tel: 02-3010-3530, 3536  
Fax: 02-488-7877  
E-mail: hjalee@amc.seoul.kr

일시 | 2020년 11월 15일 일요일 08:00~17:30

장소 | 백범김구기념관

주관 | 서울아산병원

주최 | 대한관절경학회

후원 | 대한슬관절학회

평점 | 대한의사협회 6점

안녕하십니까?

서울아산병원 정형외과에서는 대한관절경학회와 함께 제15회 Asan Meniscus & Osteotomy Symposium을 2020년 11월 15일(일요일)에 개최합니다.

평균 수명의 증가에 따라 인공관절 보다는 자기 관절을 오래 보존하고자 하는 환자들의 관심과 욕구에 맞추어 반월 연골판 및 관절연골 손상에 대한 치료, 하지 부정 정렬과 동반된 일측성 퇴행성 관절염에 대한 절골술 등을 주제로 심포지움을 시작한 지도 올해로 벌써 15년째를 맞이하게 되었습니다. 항상 그래왔듯이 단순한 이론적인 지식의 전달보다는 여러 선생님들께서 그 동안 경험하신 다양한 사례의 영상 자료를 이용하여 무릎 환자의 진료에 실질적인 도움을 드리고자 노력하였습니다.

무릎 관절경 수술의 기본 술기, 반월 연골판 봉합술 및 이식술 방법을 보여드릴 수 있는 동영상 강의들이 준비되어 있습니다.

또한 우리 나라에서 유병률이 높고 최근 관심이 높아진 내측 반월 연골판 뿌리파열의 다양한 치료 방법의 선택에 대해서 여러 관점에서 생각해 보고자 하였습니다.

진행된 관절염의 치료인 절골술에 대해서는 목표 정렬각의 설정, 수술 후 발생할 수 있는 오류를 줄이는 방법, 관절선의 경사각 조절에 대해 논의 해보고, 대퇴 및 경골 절골술 실제 수술 영상들을 보여드릴 것입니다.

다양한 견해가 있을 수 있는 반월 연골판, 관절 연골 질환의 치료법 또한 절골술 후 발생할 수 있는 좋지 않은 결과의 원인에 대한 고민들을 논의해볼 수 있는 Panel Discussion도 준비하였습니다.

올해는 코로나-19 사태로 인하여 외부 장소인 백범김구 기념관에서 행사를 진행할 예정이며 방역 지침에 따라 행사를 진행할 메인홀에 좌장/연자를 포함한 49명, 화면송출을 하는 대회실에 49명으로 인원을 제한하여 사전등록만 선착순으로 받을 예정입니다.

개원의, 봉직의 등 무릎 관절 질환 및 치료에 관심이 있는 모든 선생님들께 실질적인 커다란 도움이 될 수 있을 것이라 확신하며, 관심 있는 분들의 많은 참여를 기대합니다.

2020년 10월

울산의대 서울아산병원 정형외과 **빈성일 · 김종민 · 이범식**

08:00~08:55	Registration	
08:55~09:00	Opening remark	울산의대/ 빈성일
09:00~10:05	<b>Session 1. Basic Arthroscopic Technique (Video Session)</b>	좌장: 최남용
09:00~09:09	Standard portal, exam & Meniscectomy (Video)	인제의대/ 이창락
09:09~09:19	When do we need special portals: PM, PL, Transseptal, Inframeniscal, etc. (Video)	명지병원/ 김진구
09:19~09:28	Meniscal repair: Longitudinal tear (Video)	고려의대/ 장기모
09:28~09:37	Meniscal repair: LM Root tear (Video)	서울의대/ 이용석
09:37~09:46	Meniscal repair: MM Root tear (Video)	서울병원/ 안진환
09:46~10:05	Discussion	
10:05~11:05	<b>Session 2. Meniscus and Cartilage: Can we make it better?</b>	좌장: 김형수
10:05~10:13	Repaired menisci: Partial healing & Secondary change after repair	성균관의대/ 왕준호
10:13~10:21	Which tears need urgent surgery and which would be better to Let alone?	울산의대/ 김종민
10:21~10:29	Horizontal tear; When to operate, How much to resect, Repairable?	동국의대/ 안지현
10:29~10:37	Enhanced marrow stimulation for cartilage defect: AMIC, MACI, and etc.	연세의대/ 김성환
10:37~10:45	Cartilage repair in patients older than 50 years	중앙의대/ 이한준
10:45~11:05	Discussion	
11:05~11:25	Coffee Break	
11:25~13:25	<b>Session 3. Degenerative MMPRT</b>	좌장: 안진환, 전철홍
11:25~11:33	Pathophysiology: Is it a starting point or a part of process in degenerative disease?	충남의대/ 김영모
11:33~11:41	Role of conservative Tx and meniscectomy	인제의대/ 김창완
11:41~11:49	Indication and timing of repair	경희의대/ 이상학
11:49~11:57	Why do we need osteotomy? It's not for root tear itself	가천의대/ 심재양
11:57~12:05	Long-term outcome after meniscectomy & Root repair	한양의대/ 최충혁
12:05~12:25	Discussion	
12:25~13:25	Lunch	

13:25~14:05	<b>Session 4. Panel Discussion: How to manage meniscus / Cartilage lesions</b>	좌장: 빈성일
13:25~14:05	Panel: 경희수, 하철원, 김동휘, 최원철	
14:05~14:47	<b>Session 5. MAT</b>	좌장: 이범구, 서승석
14:05~14:13	What's new or evolving in MAT	성균관의대/ 손동욱
14:13~14:21	Tips and pearls for good allograft position	성균관의대/ 이대희
14:21~14:29	LMAT (Video)	경희의대/ 윤경호
14:29~14:37	MMAT (Video)	중앙보훈병원/ 윤정로
14:37~14:47	Discussion	
14:47~15:07	Coffee Break	
15:07~16:07	<b>Session 6. Osteotomy I</b>	좌장: 이동철, 김명구
15:07~15:15	Target WBL according to pathology	성균관의대/ 문영완
15:15~15:23	What makes postoperative errors?	서울 부민병원/ 문찬웅
15:23~15:31	Slope correction: When, How much and what else to consider?	고려의대/ 배지훈
15:31~15:39	What is an acceptable limit of joint line obliquity	가톨릭의대/ 인 용
15:39~15:47	Outcomes after osteotomy	고려의대/ 김재균
15:47~16:07	Discussion	
16:07~17:01	<b>Session 7. Osteotomy II (Video Session)</b>	좌장: 김경택, 이명철
16:07~16:15	OWHTO 1 (Video)	서울의대/ 장종범
16:15~16:23	OWHTO 2 (Video)	울산의대/ 이범식
16:23~16:31	Distal femoral osteotomy (Video)	인제의대/ 나경욱
16:31~16:41	Double osteotomy: When, Where first and how much?	고려의대/ 한승범
16:41~17:01	Discussion	
17:01~17:41	<b>Session 8. Panel Discussion: What can make you unhappy after osteotomy?</b>	좌장: 임홍철, 이광원
17:01~17:41	Panel: 강승백, 손욱진, 한혁수, 주용범	
17:41~17:46	Closing remark	빈성일