

■ 등록 방법

본 안내서에서 인쇄되어 있는 등록신청서를 작성한 후 FAX(또는 우편)로 보내주시면 접수 후 확인해 드리겠습니다. 당일 혼잡을 피하기 위해 가능하면 사전 등록을 해주시기 바랍니다. 신청서에 성명, 소속기관, 의사면허번호, 그리고 연락처를 반드시 기입해 주시기 바랍니다.

■ 연락처

138-736 서울특별시 송파구 아산병원길 86  
 서울아산병원 정형외과 의국  
 담당자 : 이항자, 서승희, 추화라  
 Tel : 02-3010-3530, 3536  
 Fax : 02-488-7877  
 E-mail : hjalee@amc.seoul.kr

■ 사전 등록 마감 : 2013년 6월 29일(토)

■ 등록비

전문의 : 사전등록 5만원/현장등록 6만원  
 전공의, 군의관, 간호사 : 사전등록 4만원/현장등록 5만원  
 ※교재 및 중식이 제공됩니다.

■ 입금계좌

외환은행 620-218269-694 (예금주 : 김종민)  
 송금시 반드시 참가자 본인의 성함을 함께 명기해 주시기 바랍니다.

■ 이수평점 : 대한의사협회 6점

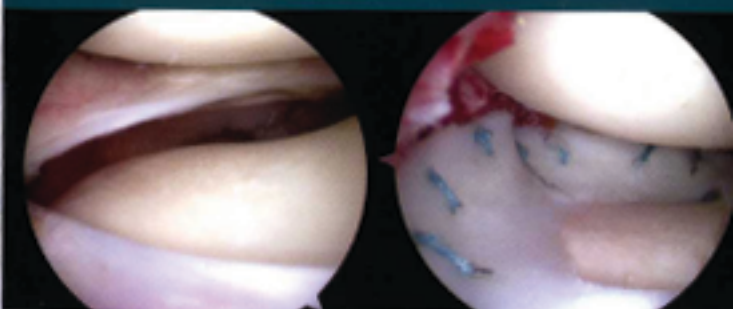
사전등록 신청서

참가구분	전문의( ) 군의관( )	전공의( ) 간호사( )
성명	(참석자)	
	(송금자)	
소속		
직위		
의사면허번호		
전문번호		
연락처	휴대폰	
	전화	
	F A X	
	E-mail	

오시는 길



2013  
**Asan Meniscus & Osteotomy  
 Symposium**



- Basic Arthroscopic Technique & MRI
- Decision Making: Meniscal lesion: Which way to go?
- Cartilage & Degenerative lesion of ACL
- MAT (Video presentation)
- Special lecture: Dr. Lobenhoffer: HTO
- Mini Workshop: Partial Meniscal Defect CMI (USA) Actifit (Europe)
- Osteotomy (I)
- Osteotomy (II)

- 일시 : 2013년 7월 7일 일요일  
오전 8시 45분~ 오후 6시
- 장소 : 서울아산병원 동관 6층 대강당

서울아산병원



대한관절경학회



대한슬관절학회

서울아산병원 정형외과에서는 대한관절경학회와 함께 2013년 7월 7일(일)에 2013 제8회 Asan Meniscus & Osteotomy Symposium을 개최합니다.

반월상 연골의 질환 및 외상(Meniscal problem)은 슬관절 분야에서 가장 흔한 문제이지만, 정확한 진단 및 치료에 대하여는 아직도 여러 가지 이견이 있습니다.

본 심포지엄에서는 중년 및 노년기 반월상 연골 파열의 치료, 원판형 연골의 치료, 반월상 연골 이식술(MAT) 및 반월상 연골 봉합술 등을 포함하여 전반적인 반월상 연골 질환 및 외상에 대하여 폭 넓은 의견 교환과 최신 지견 전달의 시간이 되도록 하고자 합니다.

특히 MAT 등 수술 술기에 대해서는 비디오 강의에 중점을 두어 실질적인 수술 시행에 도움이 되고자 합니다.

또한 절골술(HTO)에 대하여서도 심도있게 다룰 예정입니다.

HTO 분야의 세계적인 대가이며 Osteotomies around the knee의 저자인 Dr. Lobenhoffer의 특강도 마련되어 있습니다.

Workshop 시간에는 부분적인 반월상 연골 결손(Partial meniscal defect)에 대한 새로운 치료법인 CMI (USA)와 Actifit (Europe)에 대한 소개 및 임상적 사용에 대한 강의를 있을 예정입니다.

관심있는 분들의 많은 참여와 성원을 부탁드립니다.

2013년 4월

울산대학교 의과대학 서울아산병원 정형외과 **빈 성 일**  
대한관절경학회 회장 **이 범 구**

08:00-08:45 Registration  
08:45-08:50 Opening Remarks **빈 성 일**

**Meniscus & Cartilage Session**

08:50-10:15 **A. Basic Arthroscopic Technique & MRI**  
좌장 **김 정 만, 김 성 재**

1. Basic arthroscopic Exam, & meniscectomy (15min) **울산의대 김 종 민**
2. Discoid LM meniscectomy (10min) **울지의대 이 광 원**
3. Meniscus repair: repair device (10min) **가톨릭의대 인 용**
4. Meniscus repair: suture (10min) **충남의대 김 영 모**
5. Biologic enhancement of meniscus healing (8min) **성균관의대 황 준 호**
6. MRI: New advances in MRI of the meniscus & modern imaging of the cartilage (15min) **울산의대 이 상 훈**  
Discussion (17min)

10:15-10:35 **Coffee Break**

10:35-11:38 **B. Decision Making: Meniscal Lesion: which way to go?**  
좌장 **안 진 현, 최 남 용**

1. Asymptomatic Meniscal Lesion in MRI: Masterly neglect or Meniscectomy: How do I choose? (8min) **동국의대 안 지 현**
2. Modern Meniscus repair: How do I perform? (8min) **중앙의대 정 호 중**
3. Meniscus repair: clinical & anatomic long term results (8min) **인제의대 김 창 완**
4. Horizontal tear: My treatment guideline (8min) **영남의대 이 동 철**
5. MM Root tear: What treatment is better? (8min) **전북의대 이 주 흥**
6. Meniscus tear in old age patients: My approach (8min) **관동의대 김 형 수**  
Discussion (15min)

11:38-12:41 **C. Cartilage & Degenerative lesion of ACL: Important knee problems associated with meniscal lesion**  
좌장 **정 영 복, 김 경택**

1. ACL Hypertrophy: it's not ACL tear, but a common cause of knee pain in old age patients! (8min) **연세의대 최 종 혁**
2. Cartilage procedure (I): Update on MicroFx, ACL, OATS (12min) **울지의대 최 남 흥**
3. Cartilage procedure (II): Update on stem cell approach (12min) **성균관의대 하 철 원**
4. Medico-legal (KFDA) guideline for PRP, MicroFx, ACL, OATS, B-MAC, Cartistem (8min) **안희의대 김 명 구**

5. Case discussion: my experience with poor results after cartilage procedure! (8min) **경희의대 윤 경 호**  
Discussion (15min)

12:41-13:45 **Lunch / visit to the exhibition booth**

13:45-14:40 **D. Meniscus Allograft transplantation (MAT)**  
좌장 **이 범 일, 서 정 탁**

1. MM MAT (Video) (7min)  
• My technique 1) **인제의대 김 진 구**  
• My technique 2) **울산의대 빈 성 일**
2. LM MAT (Video) (7min)  
• My technique 1) **가천의대 이 범 구**  
• My technique 2) **원광의대 전 철 흥**
3. Results of MAT: Focus on cartilage status (8min) **고려의대 이 대 회**
4. Case discussion: my experience with poor results after MAT! (8min) **보훈병원 윤 정 로**  
Discussion (11min)

**Osteotomy Session**

14:40-15:20 **E. Special Lecture** 좌장 **울산의대 조 성 도**

Osteotomy around the knee with Plate Fixator - What have we learnt in the last ten years?  
**Dr. Philipp Lobenhoffer (Germany)**

15:20-15:50 **Coffee Break & Mini Workshop**

- CMI (Collagen Meniscus Implant): Menaflex **Dr. Michael Klug (Germany)**
- Actifit **아산병원 김 종 민**

15:50-16:40 **F. Osteotomy (I)** 좌장 **성 상 철, 송 은 규**

- Preop. planning (10min) **경북의대 경 회 수**
- Open vs closed osteotomy: overview (10min) **한양의대 최 흥 현**
- Osteotomy with navigation (10min) **고려의대 한 승 범**
- Recombinant human BMPs produced in cells (10min) **KAIST 이 균 민**  
Discussion (10min)

16:40-17:55 **G. Osteotomy (II)** 좌장 **유 정 한, 임 흥 철**

- Closed wedge HTO (10min) **서울의대 이 명 철**
- Open wedge HTO  
- Iliac bone (10min) **인제의대 나 경 옥**
- Aescula or Puddu plate (10min) **전남의대 선 종 근**
- TomoFx : my technique 1) (10min) **부산부산병원 서 승 석**
- TomoFx : my technique 2) (10min) **경희의대 김 강 일**
- Distal Femur Varus Osteotomy (10min) **이화의대 유 재 두**  
Discussion (15min)

17:55-18:00 **Closing Remarks** **빈 성 일**