

# REGISTRATION

● 사전등록마감 : 2023년 11월 29일(수) 까지

● 등록비

	전문의	전공의, 군의관	간호사
사전등록	120,000	70,000	50,000
현장등록	150,000	100,000	70,000

● 계좌번호 : 우리은행 1005-601-933132

(예금주: 세브란스 관절경 연구회)

※ 송금시에는 반드시 참가자 본인의 성명을 명기하여 주십시오.

● 평점 : 대한의사협회(6점)

● 사전등록방법

사전등록시 <https://naver.me/GbrKlu8Z> 으로 접속하셔서 사전 등록 신청해 주신 후 사전등록 등록비를 계좌로 송금해 주세요.

※ 심포지움 개최 후 ISAKOS 및 AAC 보고를 위하여 성명, 근무병원 및 주소를 영문으로 기재바랍니다.

세브란스 관절경 연구회  
E-mail: aac2008@daum.net

# INFORMATION



● 버스

세브란스병원 앞

파랑버스(간선) : 163, 171, 272, 370, 470, 472, 601, 606, 750, 751

초록버스(지선) : 6714, 7017, 7020, 7712(충정로방향), 7015, 7737(독립문), 7024(병원동과)

빨강버스(광역) : 9601, 9602, 9606, 9708, 9713

연세대학교앞

파랑버스(간선) : 163, 171, 270, 272, 370, 470, 472, 601, 606, 750, 751

초록버스(지선) : 서대문03(서대문문화체육회관), 서대문04(연희아파트), 서대문05(북아현삼거리), 6711, 6712, 6714, 7015, 7017, 7020, 7613, 7712(충정로방향), 7720, 7725, 7726, 7727, 7728

빨강버스(광역) : 9601, 9602, 9704, 9706, 9708, 9713

● 지하철

2호선 : 신촌역 1번출구 → 병원 셔틀버스 / 3번출구 → 도보 15분

5호선 : 충정로역 → 2호선으로 환승

서대문역 3번출구 → 370, 470, 601, 710, 750번 버스 환승

3호선 : 독립문역 4번출구 → 7024, 7737 버스 환승

경복궁역 1번출구 → 272번 버스 또는 병원 셔틀버스(1번출구 50m 전방 사학회관 앞)

6호선 : 합정역 → 2호선으로 환승



# 2023

## 36<sup>th</sup> Severance Arthroscopy Symposium: Shoulder

### Symposium: Shoulder

(ISAKOS & AAC Approved Course)

일시 2023년 12월 3일 (일)

장소 연세대학교 세브란스병원 본관 6층 은명대강당

주최 세브란스 관절경 연구회  
연세대학교 의과대학 정형외과학교실  
관절경 · 관절연구소

평점 대한의사협회(6점)

후원 ISAKOS, AAC

대한관절경학회, 대한건 · 주관절의학회

# INVITATION

## 안녕하십니까?

오늘날 정형외과 영역에서 관절경의 활용은 지속적으로 확대되어 가고 있으며 우리나라의 30여 년이 넘는 관절경 역사 속에서 견관절 분야는 중추적으로 지속 발전하고 있습니다.

이번 36차 Severance Arthroscopy Symposium: Shoulder는 4년만에 오프라인에서 진행하게 되었습니다.

이번 심포지움도 임상에서 접할 수 있는 견관절의 다양한 병변에 대해서, 권위있는 연자와 좌장분들 모셨습니다.

치료 결정에 도움이 될 수 있는 Case discussion 세션을 포함하였고, 기본에 충실한 수술적 치료에 대한 내용부터 advanced technique 까지 포함하여 구성하였습니다.

견관절 분야를 전공하고 있는 여러 선생님들께 많은 도움이 되기를 바라며, 많은 관심과 참여를 부탁드립니다. 감사합니다.

2023년 9월

세브란스 관절경 연구회 지도교수 **김성재**

연세의대 관절경 · 관절 연구소 (ISAKOS approved Teaching Center)

**최종혁**

**천용민**

※ ISAKOS (International Society of Arthroscopy, Knee Surgery and Orthopaedic Sports Medicine) 및 AAC (Asia Arthroscopy Congress)의 공식 인증을 받은 교육과정입니다.

# PROGRAM

08:57-09:00	Opening Remark	연세의대 천용민
09:00-10:00	Session 1, Rotator Cuff Tear (I): I'm Done with Fellowship – Now What? 가천의대 김영규, 고려의대 박정호	
09:00-09:10	1. Acromioplasty: anterior, lateral, or not at all? (요즘 acromioplasty 어떻게 하나요?)	경찰병원 윤지영
09:10-09:20	2. Recognizing rotator cuff tear patterns and why it matters (파열 모양새에 따라 다르게 꼬매줘야해요~)	가톨릭의대 이효진
09:20-09:30	3. Biologic augmentation: when and how to incorporate into RCR (Collagen, PRP kits, BMS까지 일타강사가 정리해드립니다!)	경희의대 이성민
09:30-09:40	4. How to handle low-grade subscapularis tears? (Low-grade subscapularis tear... 꼬매기도 그렇고 그냥 두기도 그렇고)	가톨릭관동대 성승용
09:40-09:50	5. Tips and tricks to repair retracted/advanced subscapularis tears (Advanced subscapularis tears... 최대한 꼬매봅시다!)	연세의대 천용민
09:50-10:00	Discussion	
10:00-11:00	Session 2, Rotator Cuff Tear (II): A Real Challenge... What's the Way Forward? 연세사랑병원 김성재, 조인정형외과 변기용	
10:00-10:10	1. How do I decide? From augmentation to capsular reconstruction, interposition and beyond (Massive RCT의 치료, 저의 적응증은 이렇습니다.)	건국의대 정석원
10:10-10:20	2. Augmentation using the biceps tendon: when do I pull the trigger? (Massive RCT에서 biceps가 오긴해요.)	연세의대 김두섭
10:20-10:30	3. Infection after rotator cuff repair: how I manage and would I ever be able to re-repair? (회전근개 수술 후 감염: 참 어렵다... 다시 살릴 수 있을까?)	고려의대 정용교
10:30-10:40	4. How I manage revision rotator cuff repairs intra-operatively (회전근개 재파열; 재수술의 노하우)	국립중앙의료원 손민수
10:40-10:50	5. Best options for irreparable PSRCT without arthritis in 65-70 year olds: salvage operation (SCR) vs. RSA (애매할때 뭐가 더 좋을까?)	원광의대 김정우
10:50-11:00	Discussion	
11:00-11:20	Coffee break	
11:20-12:20	Session 3, Tendon Transfer Regaining Popularity! 대전비른생각병원 이광진, 대구가톨릭의대 최창혁	
11:20-11:30	1. Principles to follow for tendon transfer (Transfer를 할 때 이 원칙은 지켜주세요.)	연세의대 윤태환
11:30-11:40	2. LD or LD/TM transfer for posterosuperior rotator cuff tears (LD, LD/TM transfer가 좋아요!)	울지의대 임태강
11:40-11:50	3. Lower trapezius transfer for posterosuperior rotator cuff tears (LT로도 충분합니다.)	가톨릭의대 김양수
11:50-12:00	4. Anterior LD transfer for irreparable subscapularis tears (앞에서 풀릴까, 뒤에서 풀릴까)	여수 백병원 백창희
12:00-12:10	5. When and how to do tendon transfer in RSA (RSA에서 이럴때는 꼭 transfer를 합니다.)	한양대의대 이봉근
12:10-12:20	Discussion	
12:20-13:20	Lunch	

## 2023 36<sup>th</sup> Severance Arthroscopy Symposium: Shoulder (ISAKOS & AAC Approved Course)

13:20-13:50	Case Discussion with Panel: Rotator Cuff Tear 스텐병원 이병일, 캠프나인정형외과 유연식	
13:20-13:30	Case 1	울산의대 전영대
13:30-13:40	Case 2	울지의대 광재만
13:40-13:50	Case 3	가톨릭의대 김형석
13:50-14:50	Session 4, Reviving Instability and Labral Lesion: Bringing Shoulders Back to Center 서울세계로병원 김정만, 울산의대 고상훈	
13:50-14:00	1. First time dislocation: wait? vs. do? (팔이 처음 빠졌어요... 수술해야 하나요?)	연세의대 장선호
14:00-14:10	2. Gray zone instability cases: how I decide on techniques (난 이럴 때 이렇게 해요!)	제주의대 최성욱
14:10-14:20	3. Arthroscopic bankart repair: technical tips to avoid awkward insights (간단한 것 같은데, 이럴 때 수술이 꼬이더라)	인제의대 이재후
14:20-14:30	4. Remplissage: indications and tips to make it simple (하기 싫은데... 그래도 해야 한다면)	인제의대 김정환
14:30-14:40	5. Posterior labral tears without shoulder instability (어떤 증상이 있고, 진단은 어떻게 해요?)	이화의대 신상진
14:40-14:50	Discussion	
14:50-15:10	Coffee break	
15:10-16:10	Session 5, What Tech is Here to Stay? Can Elon Musk Help? 영주적십자병원 윤여승, 연세의대 김형식	
15:10-15:20	1. Intact cuff tendons with muscle atrophy in osteoarthritis: RSA vs. TSA (죽보는 TSA인데...)	일산병원 김성훈
15:20-15:30	2. Overcome external rotation lag in RSA: just lateralize the glenoid components (Lateralized glenoid만으로도 안되려나?)	경북의대 윤종필
15:30-15:40	3. Cutting edge of shoulder arthroplasty (I): preoperative PSI (이럴때 PSI가 유용합니다!)	가톨릭의대 송현석
15:40-15:50	4. Cutting edge of shoulder arthroplasty (II): intraoperative navigation (어깨도 navigation으로 할 수 있어요.)	한림의대 노규철
15:50-16:00	5. Postoperative robotic rehabilitation using collaborate arm (수술 후 기능회복을 로봇으로, 가까운 미래입니다.)	연세의대 임준열
16:00-16:10	Discussion	
16:10-17:10	Session 6, Updates on Shoulder Arthroplasty: Sharing Insights from Shoulder Experts 대전우리병원 이광원, 문영래정형외과 문영래	
16:10-16:20	1. Stem length and the filling ratio: does it matter? (이것이 왜 중요한지 알려드릴게요!)	성균관대의대 유재철
16:20-16:30	2. Preoperative planning and management for glenoid bone defect (왜 이렇게 생겨서 고생시키냐...)	가톨릭의대 지중훈
16:30-16:40	3. Painful RSA: workup and non-infectious management (사진 좋은데... 왜 아파하지? 어딜봐야 되나?)	동아의대 김철홍
16:40-16:50	4. Acromial and scapular spine fracture after RSA: how to avoid & manage (그냥 두면 좋아지는데? 항상 그런건 아니야.)	계명대의대 초철현
16:50-17:00	5. Prevention and management of infection after RSA (슬프지만 맞아야 하는...)	전남의대 김명선
17:00-17:10	Discussion	
17:10	Closing Remark	세브란스 관절경 연구회 지도교수 김성재